

Philosophische Unterredung zwischen dem fliegenden Mercurium und einem gemeinen Schmeltzer. Worinnen gantz vollkommen und gründlich gezeiget und gewiesen wird, das sonst noch nie entdeckte und zu der grossen Welt-Oeconomie höchst benötigte wahre und natürliche geheime Röst-und Schmeltz-Wesen / Von Johann Gottfried Jugel.

Contributors

Jugel, Johann Gottfried, 1707-1786

Publication/Creation

Berlin : Zu finden bey Johann Andreas Rüdigern ..., 1743.

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/kycqatxm>

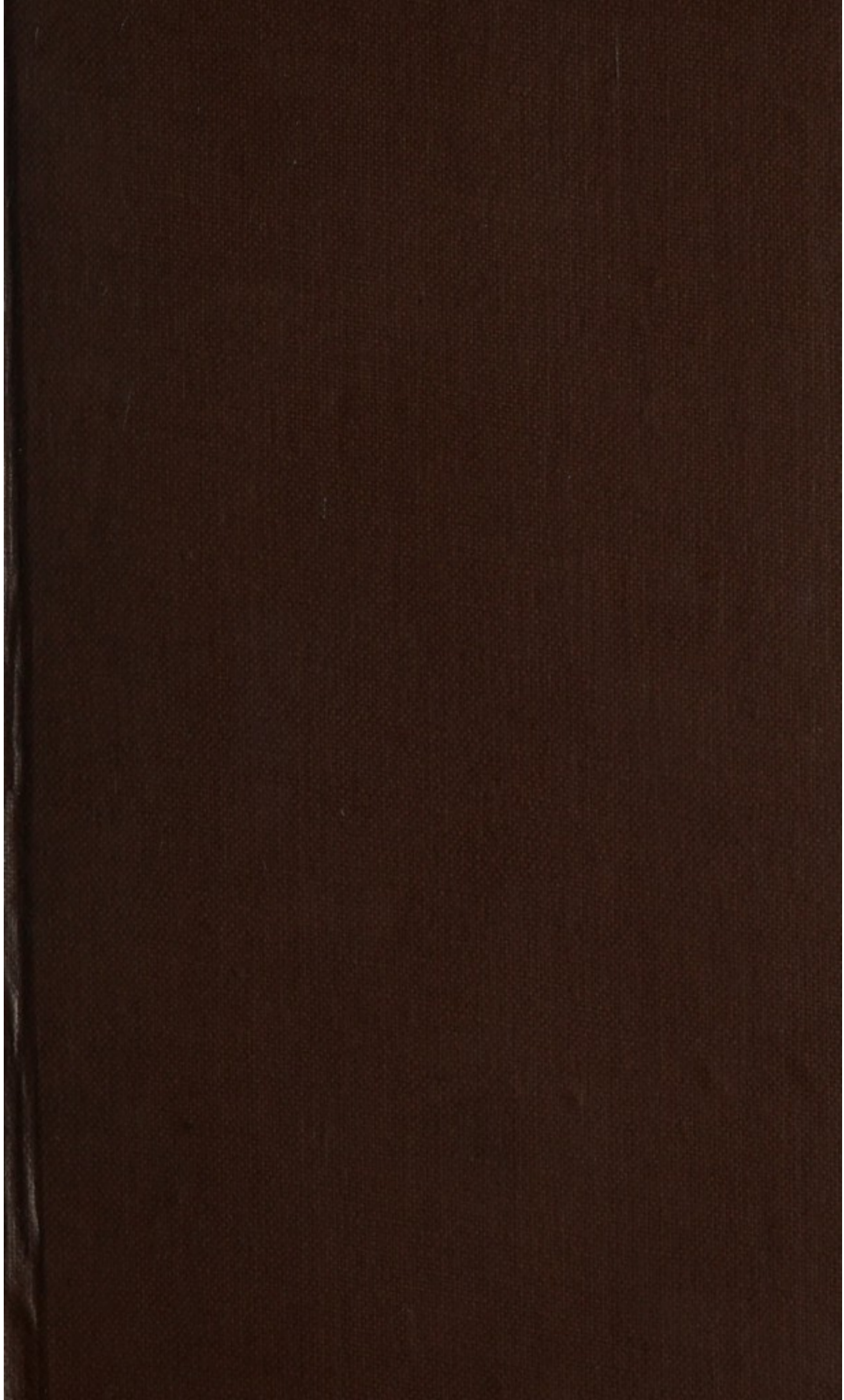
License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



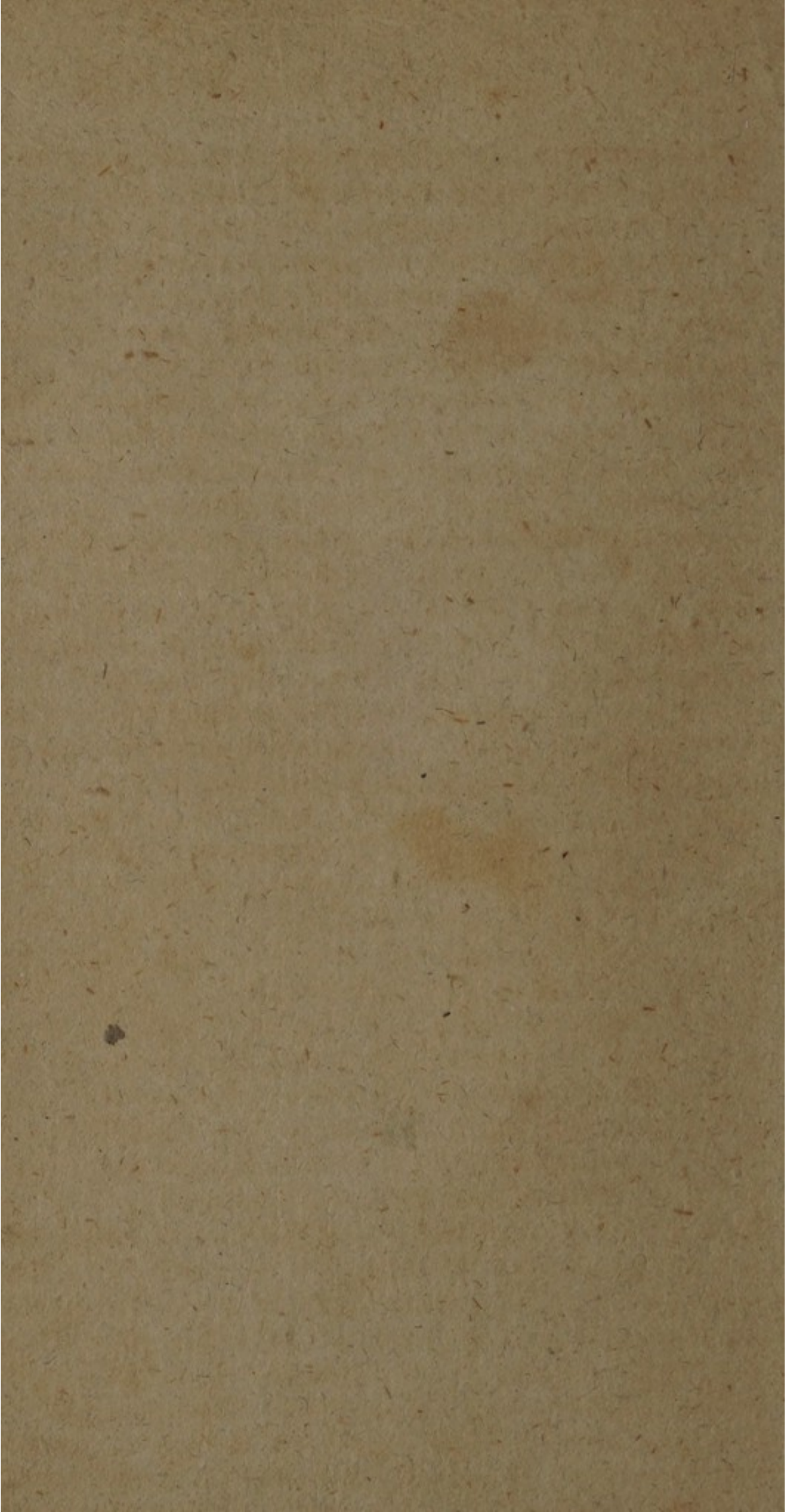
Wellcome Collection
183 Euston Road
London NW1 2BE UK
T +44 (0)20 7611 8722
E library@wellcomecollection.org
<https://wellcomecollection.org>



N.VI 30727/A

18/8









38 6.8699

27.2.24



Philosophische Unterredung
zwischen dem
Eliegenden Mercurium
und einem gemeinen
Schmelzer,

Worinnen ganz vollkommen und gründlich gezeiget un-
gewiesen wird, das sonst noch nie entdeckte und zu der grossen
Welt-Oeconomie höchst benöthigte wahre und
natürliche geheime

Röst- und Schmelz-Wesen

Alle flüchtige und subtil-Metallhaltige Erz- und Berg-Arte-
den erforderten Umständen nach, mit ihren dazu gehörigen
Beschickungen zu zeitigen und figiren;

Nebst einem vollkommenen und gründlichen Bericht

Der Natur und Creatur,

Wie solche nach dem irrdischen Verlauff aller Zeiten durch d-
Geist ihrer Geburth wieder aufgelöst, und in ihr erstes
Wesen gelangen mögen,

Zu einem augenscheinlichen Beweß in Regnum Mineral
ausgeführt, welche geheime Wahrheiten durch den Grund
der Natur noch niemahls so deutlich sind erfunden
und an das Licht gestellet worden.

Wobey auch ferner mit angeführt wird, wie die thigen Röst- u-
Schmelz-Arbeiten auf denen meisten Haupt-Gebürgen Teutsch-
landes eingerichtet und getrieben werden.

Zur gründlichen Erkäntniß der wahren Natur, zu Erforschung
ihrer Heimlichkeiten, und Erhebung des edlen Bergbaues in allen Landen,
durch eigene Experimente entdecket

von
Johann Gottfried Jugel.

B E N L I N,

Zu finden bey Johann Andreas Rüdigern, privil. Buchhändl. 1743.





Worrede.

Glück auf,
Edler, Kunstliebender geneigter
Leser!

SAB alle blosse Bemühungen von uns selbsten ohne gründliche Erkantniß der Natur allhier nur nichtige und vergebliche Dinge seyn, können uns die an so vielen Orten Teutschlandes eine ziemliche lange Zeit her gesuchte Figirung oder Zeitigung derer flüchtigen und subtil Metallhaltigen Erze genugsam erweisen, ob solche gleich möglich und dabei auch von uns beschreiblichen herrlichen Nutzen seyn,

sie dennoch wegen Ermangelung gnug-
samer Erkāntniß der ersten anfahenden
Dinge, nicht haben mögen erforschet
noch ergründet werden, weil solche Ar-
beiten und Verrichtungen bloß natürli-
che dabey aber verborgene Wirkungen
seyn. Denn ob man auch schon seine
Erze aufzuschliessen, zu bändigen und
zu zwingen verschiedene Beschickungen
erdacht, womit dieselbigen gepeizet und
geschmolzen worden, so hat sich gar
oftt gefunden, daß solche, an statt das
Flüchtige zu figiren, das fixe vollend
aufgelöst und beydes mit einander als
ein Rauch im Feuer davon geslogen seyn,
welches sie denn endlich bewogen hat,
dieselben in einem dazu gemachten Rösts-
Feuer also lange zu calcioniren und zu
brennen, bis solche alle Wildigkeit und
Flüchtigkeit davon verlohren haben;
was sich dann nach dieser Verbrennung
annoch übrig befindet, das wird dann
zum Metall schmelzen beschickt, und bey
dieser

dieser Beschickung wollen einige noch ihre Kunst beweisen, da sie dann verschiedene Ingredientien zu Verreicherung solcher Erze gebrauchen, und doch viel zu späthe kommen, indem alle diese Bemühungen nunmehr gänzlich umsonst und verlohren seyn, welches dann nichts anders heisset, als wenn man mit der Medicin bey einen franken Menschen erstlich kommen wollte, wenn derselbe schon verschieden, und sein Geist von ihm gefahren sey, dann könnte solche ihm nichts mehr helfen; ehe aber die subtilen und flüchtigen Geister in solchen Erzen zerstöhret oder getödtet (das ist, in euren verderblichen Röst-Feuer verbrannt) werden, könnet ihr ihnen in ihren leiblichen Krankheiten, so ferne ihr rechte Natur erfahrene Aerzte seyd, und deren Schwachheit wohl erkennet, mit Herzstärckenden Mitteln zu Hülffe kommen, welche ihnen ganz nützlich und ersprießlich seyn werden, welches aber ge-

Vorrede.

wiß nicht eines jeden Werck ist, solches zu vollbringen, weil es sich so leichte nicht thun läßet, als man sich es einbilden möchte, sondern es gehöret Gedult nebst fleißiger Untersuchung der Erze dazu, wie ich dann in diesem Tractat ganz deutlich und Naturmäßig lehren und zeigen will, daß sich auch ein gemeiner Schmelzer, (so er seinen Ofen nur versteht) gar leichtlich wird darein zu schicken, und einen greifflichen Unterscheid zwischen diesen Natur-Lehren, und denen sonst gewöhnlichen Arbeiten und Verrichtungen wird zu machen wissen, auf daß der Weg der Natur im Metallischen Reiche möge gebähnet und dadurch ein besserer Nutzen als sonst könne geschaffet werden, welches ich von Herzen wünsche, und mich zu des Hochgeneigten Lesers Wohlgewogenheit dienstlich empfehle,

Berlin,
Geschrieben den 12. Decembr.
1742.

der AUTOR.



Mercurius.



Lück auf! mein lieber Schmeltzer, Glück auf! ich sehe, du bist mit vielen Arbeiten allhier in deiner Hütten beschäftiget, ich bitte dich, du wollest mir nicht übel nehmen, wenn ich dir anizt mit meinem unvermuthen Zuspruch möge hinderlich seyn.

Schmeltzer. Was vor ein unvermuthet und unverhoffter Zuspruch ist das, und wer bist du, der du mir in meiner Hütten so unversehens über den Halse kommst? bist du ein Mensch, oder ein Geist, oder kommst du aus dem Reiche der Todten her, oder was soll ich sonst wohl aus dir machen?

Mercurius. Ich bin kein Mensch, auch kein Geist, komme auch nicht aus dem Reiche der Todten her, sondern ich bin derjenige Mann, von dem du vielleicht viel gehöret hast, so allenthalben verfolget und vertrieben, gemartert und gepeinigt wird, ich bin lebendig und aus dem Lande der Lebendigen verjaget, habe mich also anizt zu dir gewendet, daß ich meine Zuflucht allhier suchen und ein wenig ausruhen möge.

Schineltzer. Mein lieber Mann, du seyst nun wer du seyst, ich sage dir nur so viel, daß du allhier

bey mir übel ankommst, und in meiner Hütten wenig
Ruhe geniessen werdest; denn allhier ist früh und späth,
Tag und Nacht Arbeit, wie du denn auch sehen wirst,
darum rathe ich dir, wende dich lieber an einen an-
Dern Ort hin.

Mercurius. Mein lieber Schmeltzer, das ist von
mir nicht so zu verstehen, daß ich bey dir eine Ruhe
pflegen wollte durch Schlafen und Faulheit; ich weiß
dis wohl, daß hier nichts als Wachen gilt, ich will
aber nur diese Ruhe geniessen; daß man mich an mei-
nem Leibe nicht verire, und durch Sengen und Bren-
nen, Sieden und Braten meine Seele angstige, denn
ich habe keine natürliche Ruhe, kan auch dahero nicht
schlaffen, weil ich mehr geistlicher als leiblicher Eigen-
schaften bin.

Schmeltzer. En das habe ich dir gleich ange-
sehen, daß du ein wunderlicher Kauz seyn must, weil
du mir ganz unverhoffter Weise durch meine verschlos-
sene Thüre eingegangen bist, darum ich dich vor ein Ge-
spenst, so aus dem Reiche der Todten komme, gehal-
ten, und mehr als zehn heilige Creuze vor dich gemacht
habe, daß du mir nicht zu nahe kommen soltest, es hat
aber doch alles nichts helfen wollen.

Mercurius. Vor ein Gespenst hast du mich
eben nicht zu halten, viel weniger zu sorgen, daß ich die
einen Schaden zufügen werde, denn ich beleidige nie-
mand nicht, sondern bin denen Menschen jederzeit mehr
behülflich als schädlich, wenn man mich nur zufrieden
liesse, und nicht aller Orten so grausam mit mir verföh-
re und umgienge, daß es auch öfters einen Stein erbar-
men möchte.

Schmel-

Schmelzer. Ey nun so sage mir doch, mein lieber Freund, wer du seyst, und wer dir denn so viel zu Leide gethan hat, daß du dich so vielfältig darüber beklagest, bey mir soll dir versichert kein Schaden widerfahren, indem ich ein friedfertiger Mann bin, und keinen Menschen beleidige, und meine Rost- und Schmelz-Feuer werden dir gleichfalls nichts nicht thun, ob dieselben schon noch so groß seyn und grausamlich zu stincken pflegen.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, ich bin der Mercurius, und komme aus dem Lazareth der Alchymisten, die mir wenig Ruhe gelassen haben, sondern so lange sie mich in ihrer Gewalt gehabt, mit mir so erbärmlich umgegangen seyn, daß ich aniso noch viel zu schwach bin, solches zu erzählen.

Schmelzer. O ho, so bist du der Mann, da hab ich freylich viel von dir gehöret, denn die ganze Welt weiß fast von dir zu sagen, und kan sich bis dato noch niemand in deine wunderliche Gestalt und Eigenschaften richten, weil sich jedermann zuletzt von dir betrogen siehet, dahero hab ich solche Dinge vielmahls von dir gehöret, so dir anzuhören keine grosse Freude seyn möchte.

Mercurius. Sage du mirs nur, mein lieber Schmelzer, wer hat denn was von mir gesprochen, und wem soll ich wol jemals beleidiget haben, vielleicht kan ich dir hierinnen erweisen, daß mir dabei zu viel geschehen sey: denn in Abwesenheit kan man wol von einem noch so viel reden, welches aber in beyder Gegenwart offtmals den Stich nicht hält.

Mercurius. Nein, nein, meine Berg- und Hütten-Officirers klagen alle über dich, daß du so ein

flüchtiger Vogel seyst, (denn sie seyn fast alle Alchymisten,) und wenn sie meynen, sie haben dich gänzlich gebunden, und seyn nun Meister über dich, so fleuchst du unverhoffter Weise wieder davon, und lässest eine leere Wohnung hinter dich, ich möchte gewiß nicht viel mit dir zu thun haben.

Mercurius. Höre mein lieber Schmelzer, wie ungeschickt es diese Leute mit mir machen, ist es kein Wunder, daß ich ihnen entgehe und davon fliehe: denn sie verschaffen mir durch ihre vielfältige Sublimation nur mehrere neue Federn, an statt sie mir dieselben sollten abschneiden. Denn disß ist wohl gewiß, daß ich ganz seltsamer Art und Eigenschaften bin, und erfordere zu meiner rechten Bereitung auch seltsame Leute, so meine Natur gründlich einsehen thun, und in ihren Arbeiten alles beym rechten Orte anzugreissen wissen, daß mit sie das Ziel ihres Begehrens durch mich erreichen mögen. Wie aber ist die blinde Welt mit mir ihre Spiel treibet, ist nicht möglich, was Gutes dadurch auszurichten, und zu was Vollkommenes zu gelangen, sondern ich fliehe ihnen immer wieder davon.

Schmelzer. Sage mir das nicht, unser Hüttener-Verwalter ist gewiß so ein Mann, der die Chymische Schule ganz und gar durchgegangen hat, ingleichen auch unser Berg-Physicus; sie machen es alle, wie es sich gehöret, es will doch immer nichts helfen, es lieget alles bloß an dir.

Mercurius. Ich diene einem jeden ganz willig, und bin auch jedem zu dienen geneigt, auch dazu erschaffen, daß ich einem jeden dienen soll, aber man muß es recht mit mir anfangen. Die Natur hat mir Flügel ausserkohren, dieselben muß man mir suchen abzuschneiden,
daß

daz ich zu Fuß dienen und meine Dienste verwalten kan: denn so lange ich noch flüchtig, das ist, dir mit meinen Flügeln erscheine, so kanst du dich von meiner Verbesserung noch wenig getrosten, denn nachdem der Mensch ist, wird er auch seine Arbeiten mit mir zu stände bringen, und wer meine Natur noch nicht recht versteht, richtet mit mir gar nichts aus.

Schmelzer. Dis Ding verstehet ich eben nicht recht, weiß auch nicht wo du deine Flügel haben müsstest, denn ich sehe doch keine an dir, ich dächte gewiß, wenn nicht andere Mucken hinter dir stäcken als diese, mit deinem Flügel benehmen sollte es wol leicht zu thun seyn: aber ich dencke, du kanst dich auch wol unsichtbar machen, weil du mir vorhin durch meine verschlossene Thür, so gleich zu Gesichte kamtest, das Ding könnte wol natürlicher Weise nicht zugehen, ich kan mirs nimmermehr nicht einbilden, du must ein rechter leichtfertiger Vogel seyn, zumal da du auch schon durch Deine Geschwindigkeit so viel Leute betrogen hast.

Mercurius. So kanst du mir das noch nicht vergessen, daz ich zu dir durch deine verschlossene Thüre gekommen bin, und dahero schliessest du, ich möchte wol gar heren können, und durch eine solche Kunst die Leute veriren thun? Nein, mein lieber Schmelzer, es gehet diese meine grosse Geschwindigkeit und Behändigkeit von natürlichen Dingen zu, kennest du denn meine geistliche Eigenschaften noch nicht, und hast so lange Zeit mit mir und meines gleichen zu thun gehabt? disz thut mir wol sehr wunderlich vorkommen: ach wo wollen doch alle eure Arbeiten nauslauffen, wenn ihr so wol in grossen als kleinem Feuer mit mir nicht recht umzugehen wisset, überleget doch alles was ihr thut und was ihr

ihr vor euch habt in allen euren Arbeiten, auf daß ihr davon was Fruchtbarliches endlich zu geniessen haben möget.

Schmelzer. En ja, du denckest vielleicht, ich sey auch ein Alchymiste, mein lieber Mercurius, und liesse mich auch also mit anführen und betrügen, und von deinen Possen veriren? o nein, so tum bin ich dir nicht, ich habe mich jederzeit davor gehütet, ich nehme lieber was mir in meinen Arbeiten Gott bescheret, und was ich nemlich durch mein Schmelzen erlangen und erhalten kan, so weiß ich gewiß, daß es mir niemals fehlen thut; mit dir aber und deines gleichen mag ich nicht viel zu thun haben, denn sollte ich mich in meinen Schmelz-Arbeiten auf dich verlassen und dich jeder Zeit dabei haben, ich weiß gewiß, ich würde verlassen genug seyn, denn du würdest mir mehr Schaden als Nutzen bringen, und mir mehr mitnehmen und flüchtig machen, als du mir figiren und binden soltest, darum gedencke nur nicht, daß ich dich zu einem Beystand in meinen Verrichtungen verlangen werde.

Mercurius. Du guter Schmelzer kanst ja meiner keinen Augenblick entbehren, daß du nicht mit mir oder meines gleichen Umgang haben müsstest, ob dir aniso gleich solches wegen deiner Unwissenheit eine verborgene Sache bleibt, dieweil du mich in meiner Natur und Wesen zur Zeit noch nicht recht kennest, und mich dahero sehr verächtlich hältest; soltest du nur recht mit mir bekannt seyn, und meine geheime Wirkungen in deinen Feuer-Arbeiten aus dem Grund verstehen, du würdest gewiß ganz anders schwatzen. Ich beklage anbei diese deine verfinsterte Einfalt von Herzen,

Herzen, und habe mit deiner Unwissenheit ein erbarmendes Mitleiden.

Schmelzer. Ja ja, rede du nur was du wilt, ich will mich wol vor dich hüten, daß ich nicht viel mit dir zu thun habe, ich habe meine Herren schon manchmal drum ausgelachet, daß sie so einfältig seyn, und dir noch ein Wort glauben thun, dieweil ich gesehen und gehöret habe, daß du sie so vielmals erbärmlich betrogen und recht abendtheuerlich verirret hast, und sie haben doch immer noch Gedult mit dir, und lassen sich vom neuen wieder von dir anführen, ich hätte nicht so viel Gedult dazu. Aber warte, ich muß anzo wieder meinen Ofen beschicken, und meine Arbeit versehen, damit ich mir mit dem Geplauter nicht was versäume, denn diese Erz-Röstung ist hier meine Arbeit nicht alleine, ich habe, wie du siehest, noch mehr zu thun.

Mercurius. Es sollte mir leid thun, mein lieber Schmelzer, wenn du dir durch unsere Unterredung in deinen Arbeiten was versäumen soltest, denn ich sehe, daß du ein fleißiger Mann bist, und so viel seltsame Feuer um dich herum hast, daß einem bald angst und bange dabei werden möchte. Aber was müsset ihr Schmelz- und Hütten-Leute euch wol vor Gedanken von mir machen, und wovor möget ihr mich wol ansehen, daß ihr so einen grossen Eckel und Abscheu vor mich habet? ja, euch wird schon angst und bange, wenn ihr nur meinen Namen nennen höret, der ich doch verinögend, auch dazu ganz bereit und willig bin, so ihr es verlanget, in euren Röst- und Schmelz-Arbeiten dasjenige zu vollbringen, das ihr von euch selbst

sten mit euren vermeynden Wissenschaften wol wendet unterlassen müssen.

Schmeltzer. Ich glaube dis wol, mein lieber Mercurius, daß du beym Feuer gut bewandert bist, und dich davor nicht mehr scheuen mögest, weil du darinnen wol öffters als im Wasser gebadet habest, und bey den Herren Alchymisten wol vielmal darinnen geschwitzet, daß dir auch angst und bange dabei worden ist, wie ich dich auch vor kurzem bey meinen Herren in solcher feuriger Gestalt gesehen habe, daß man dich in keiner Hand hat leiden mögen, was gilt, da hatten sie dich recht beym Kopffe, sage mirs, wie war dir damals zu muthe.

Mercurius. Dis ist eben der rechte Modus, welcher wol euren Willen, aber nicht euer Verlangen erfüllt; grössere Thorheiten könnten freylich mit mir nicht fürgenommen werden, als deine Herren schon mit mir gethan: aber ich versichere dich, so lange sie mich in dieser meiner grossen Gestalt lassen, so bleibe ich flüchtig und marchire fort.

Schmeltzer. Ach mein lieber Mercurius, es ist gewiß um und um mit dir nicht viel anzufangen, du scheinest von aussen gleich wie du wollest: denn ich habe dich bey meinen Herren auch in deiner rechten Gestalt gesehen, du glänzetest wie ein Spiegel, und warest so helle wie ein Chrystall, auch sahest du zart und schön, dennoch da sie sich dein am besten freueten, flohest du ihnen davon. Ich vor meine Person habe aus dir so viel ersehen und gelernet, daß du ein rechter Schwarzkünstler seyst, und mit allen deinen Possen nur Leute verirrest, wohl denen, die sich deiner gänzlich entschlagen, und deinen betrüglichen Umgang völlig meiden.

meiden können, denn man findet sich hinten und vorne mit dir betrogen, es sey auch einer so flug als er immer wolle.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, diese Arbeit heisset noch lange nicht meine Gestalt verändert, ich sehe auch gleich noch so rein und blanc als ich immer wolle: denn so lange ich nicht aus meiner lauffenden Gestalt gebracht werde, und mein Innerstes heraus gewandt (diss heift meine Flügel beschneiden) und dir in meiner jungen Crystallinischen Gestalt ganz rein und geistlich erscheine, so ist mit mir noch nichts auszurichten. Denn diejenigen Dinge, so mir ganz unvernünffiger Weise meine Schönheit oder reine Gestalt zu geben, von euch zugesetzt werden, verderben und beflecken mein innerstes Wesen nur, und sind mir fürwahr mehr schädlich als nutzlich, wodurch ich also nur verhindert werde, dasjenige zu vollbringen, was ihr natürlicher Weise von mir erfodern soltet. Denn mit eurer eigenen Klugheit werdet ihr gewiß an mir nichts ausüben, so ferne ihr mich nicht recht erkennen lernet, und durch natürliche Mittel und Wege was abzugerinnen suchet, möget ihr in Ewigkeit von mir nichts Ersprißliches zu gewarten haben: denn ich kan weder allzugrosse Kälte noch Hitze vertragen, sondern wer was aus mir zu machen zu verhoffen meynet, muß das rechte Mittel treffen.

Schmelzer. Ach meine Herren haben dir deinen grauen Rock so vielmal umgewandt, und so viel Laboranten gehalten, so dich bald weiß, bald gelb, bald roth sublimiret und präcipitiret haben, und so viel vergebliche Arbeiten an dir in so starcken Feuern verrichtet, daß ich glauben sollte, in der Höllen könnte

dirs kaum ärger gehen, als dir es bey ihnen ergangen hat, welches ich offtmals mit Verwunderung angesehen habe, und du sagest noch, sie sollen dich aus deiner lauffenden Gestalt bringen, ey ja du wirst schöne ankommen.

Mercurius. Aber was haben doch alle deine Herren Berg- und Hütten-Offizianten mit mir noch ausgerichtet? ob solche schon mit ihrer äussersten Gewalt auf mich hinein gestürmet, haben sie wol auf diese falsche Art iemals mit mir ihren Zweck erreicht, habe ich sie nicht allemal brav ausgelacht?

Schmelzer. Ey, dis ist eben darum nicht gut, daß du nur Leute veriren wilt, und weiter sonst nichts zum Stande bringen kanst; wüßten sie nur, daß du heute allhier zugegen wärst, sie liessen dich gewiß aus Eifer hiemit durch den krummen Ofen sezen, du möchtest pfeiffen wie du woltest, es sollte dich wol gereuen, hieher in diese Hütte gekommen zu seyn, ich möchte diesen Lohn nicht mir dir theilen, so du davon würdest zu gewarten haben, sie seyn alle zusammen sehr böse auf dich.

Mercurius. Wäre dis nun wol erhöret worden, daß ihr mit demjenigen so verfahren wolltet, der euch alles Gutes thäte, und den ihr ganz zu vertilgen suchtet, von welchem ihr alles habet: Könnte auch mit mir wol auf unverantwortlicherer Weise umgegangen werden, als es heut zu Tage geschiehet? ich verrichte und thue doch alles gerne, wozu man mich nur haben will, nur muß ich, wie ich schon erwehnet habe, zu meinen geheimen Wirkungen auf natürlichen geraden Wegen geleitet werden

Schmel-

Schmelzer. Mein lieber Freund, das weiß ich nun eben nicht, auf wem du so heftig scheltest, und wer dir was Herzleid hat zugefüget: denn du hast mir eben noch nichts zu leide gethan, als was ich Böses durch andere Leute von dir gehoret habe, du must es mir drum nicht verdencken, du kanst dir leichtlich überlegen, daß es diejenigen verdrüssen thut, so auf keine Art noch Weise, mit vielen Geld-Kosten, von dir nichts Nützliches erlangen mögen.

Mercurius. Es haben alle diese Leute, so mit mir in ihren Arbeiten vergeblich umgehen, selbst Schuld daran, und bin ich gänzlich davon ausgeschlossen, und habe dieses noch zu meinem Unglück davon, daß ich so vielfmal dergleichen höllenmäßige Marter und Quaal erdulden muß, worüber mir alle meine Kräffte und Wirkungen vergehen möchten, da ich doch, wer recht mit mir verfahren würde, alles durch süsse Liebes-Empfindung von mir gäbe. Ich klage hiemit über die edle Kunst der Chymie gar nicht, als nur über die wider die Kunst und Natur lauffenden unnützen Arbeiten, verdencke es auch deinen Herren Berg- und Hütten-Officianten gar nicht, daß sie sich in Chymicis zu exerciren aufs Laboriren legen, um dadurch der Natur geheime Wirkungen in Regnum Minerale zu erforschen, wenn nur solches recht verrichtet, und ich dabei unveriret und gequälet bliebe.

Schmelzer. Aber sage doch, wie sollen sie es doch machen, ist wol noch ein anderer Weg vorhanden, den sie noch nicht betreten hätten, und sollte wol noch eine andere Arbeit zu finden seyn, so sie noch nicht verrichtet hätten, muß man nun nicht, wenn man den Stein der Weisen ververtigen will, den Mercurium

haben, den man sublimiren, Salz und Schwefel darunter reiben, und dann zur Einctur schmelzen muß, wie ich von denen Chymisten oftmals gehöret habe?

Mercurius. O ho, mein lieber Schmelzer, das ist ein ganz anderer Vogel, der dazu verlanget und erfodert wird, und sind auch ganz andere Arbeiten hiezu benöthiget, als du dir einbilden mögest. Salz, Sulphur und Mercurium (wovon die Alchymisten reden) sind die gemeinen nicht, es läßt sich auch hievon mit dir nicht viel schwocken.

Schmelzer. Ja, ich glaube das selber wol, daß hiezu ein mehrers gehöret, als nur diese Dinge, man muß auch einen wißigen Kopff haben, wer das recht zusammen studiren will, vor mich wäre es nicht, ich könnte es nicht begreissen, aber meine Herren die seyn flüger als ich, da las ichs wol gelten, daß sie noch was zusammen bringen möchten.

Mercurius. Wenn man in seinen Arbeiten der Natur nachfolgete, so würde man auch seinen Zweck dadurch gar wohl erreichen; aber so nach seinem Sinn, bald dieses, bald jenes zu erwählen, und ohne der Sache rechten Grund in Tag hinein zu arbeiten, bringet allezeit nichts als Verderben.

Schmelzer. Wo kommst du aber iko her, daß du eben bey dieser Schmelz-Hütten vorbey gehest, welche doch hier in der Wildniß lieget, da der Geyer seine Jungen nicht suchte, es kommt gar selten hier iemand vorbey, wer nicht sonderlich da was zu thun hat, und zumal bey Nachts Zeiten in so grosser Finsterniß, fürchtest du dich denn nicht, also alleine zu reisen?

Mercurius. Ich bin einem Alchymisten entflohen,

hen, der mich ein halbes Jahr eingespert gehabt, und so jämmerlicher Weise mit mir umgegangen, mich gespottet und gequälet, daß ich es noch nicht überwinden kan; und weil ich dein so eifrigeres Bemühen sahe, so du in dieser Hütten allhier ißt triebest, wolte ich dir gerne zusprechen, zu sehen was du arbeitest, und weil du ganz alleine bist, ein wenig bey dir ausruhen.

Schmelzer. Verstehest du denn auch was von meiner Arbeit? Ich weiß wol, daß du ein listiger Vogel seyst, und vielerley Räncke im Kopffe hast, auch um die Alchymie lange Zeit bewandert bist, aber meine Arbeiten gehen ganz anders, als der Alchymisten ihre, da brauche ich dich nicht dazu, darinnen habe ich niemanden, der mich betrüget. Mir fleucht mein Gold und Silber nicht in Schorstein hinaus, wie denen Alchymisten, durch deine Schalckheit; ich kan besser Gold und Silber machen, was meynest du hier dazu, mein guter Mercurius?

Mercurius. Ich möchte wol dasjenige Gold und Silber sehen, das du armer Tropff durch deine Kunst hervor brächtest: gewiß, wenn solches nicht schon von der Natur fix und beständig in deinen Erzen bereitet ist, so wirst du wol wenig daraus schmelzen; denn ich kan deiner Kunst nach deine Feuer-Arbeit gar leichte erkennen, und aus allen Umständen sehen, daß nicht gar viel Wichtiges darhinter verborgen liegt: denn wie mit einer Sachen verfahren wird, so erweiset sich auch der Nutzen; also mag es dir, mein guter Schmelzer auch wol gehen, ich will es gewiß wol errathen haben.

Schmelzer. Verziehe du nur noch ein wenig, so wirst du den Effect meines Fleisses mit Verwundung

rung sehen, denn ich werde bald abstechen, (wenn du weist was das ist) da wirst du Gold und Silber gnug zu sehen bekommen, mehr, als du dir wol soltest eingebildet haben: denn ich versichere dich, daß ich ein solcher erfahrner Mann bin, daß mir in meinen Schmelz-Wissenschaften nicht leichtlich einer gleich kommen wird, darum ich mich auch gerne in meine Hütten einzuschliessen pflege, damit mich nicht leichtlich jemand überschleichen, und meine Künste ablernen möge, denn wer was rechts kan und gelernt hat, der hält solches auch werth.

Mercurius. So bist du so ein Künstler, mein lieber Mann, und sind deine verborgene Geheimnisse oder deine besondern Röst- und Schmelz-Künste die Ursach solcher Verschließung in dieser Hütten gewesen? Nun wundere ich mich nicht mehr darüber, daß du so erschrocken warest, als du mich anfangs erblicktest, vielleicht hast du gedacht, ich will dir deine heimlichen Künste ablernen.

Schmelzer. Es kam mir freylich wunderlich vor, daß ich doch bey fleißiger Verschließung meiner Thür einen Menschen mit unbekannter Stimme auf mich reden hörte, und muß ich gestehen, daß da ich vollend deine wunderbare Gestalt sahe, daß mir alle Haare davon zu Berge standen: denn ich wußte nicht, was ich aus dir machen sollte, es ist mir mein Lebtage vergleichs Streich noch nicht begegnet.

Mercarius. Mein lieber Schmelzer, deine Meynungen allhier sind gar gut, und ich bedaure von Herzen allen deinen so vielen Fleiß, und saure schwere Arbeit, so du allhier in dieser Hütten fast vergeblicher Weise verrichten thust. Ich weiß gewiß, daß dieselben

selben ganz anders ausschlagen solten, wenn du erkennestest, was in deinen Erzen verborgen wäre, und wie weit dieselbigen von der Natur ausgezeitiget worden.

Schmelzer. Wie weit meine Erze von der Natur in der Erden gebracht seyn, weiß ich alles schon, auch was dieselben halten, ehe und bevor ich mit ihnen zum schmelzen schreite. Ich bin nicht eben so tumm als du mich vielleicht ansehen thust, denn wie wolte ich denn sonst Metalle daraus schmelzen, wenn ich nicht wüste, wie weit meine Erze gezeitiget und von der Natur gebracht seyn; ich weiß und erfahre es oft mehr als zu wohl, wenn dieselben noch brav flüchtig seyn, und mir mein Gehalt aller mit in den Rauch das von gehet.

Mercurius. Dß ist meine Meynung eben, daß du alsdenn überlegen mußt, womit du deinen flüchtigen Erzen helfen mögest, daß dir dein subtil Metall nicht geraubet, und solches in Feuer davon gejaget, sondern fix und beständig gemacht wird: denn hieran lieget eben der Knoten, worinnen dein ganzes Werck bestehtet. Denn eine Sache nur schlecht obenhin machen, ist keine Kunst, man muß Handgriffe und Geschicklichkeit dabei wissen, so zu dem Schmelzen erfodert werden, will man nicht alles zerstöhren und unachtsamer Weise (wie öfters geschiehet) in Feuer davon jagen.

Schmelzer. Diese Handgriffe möchte ich wol gerne wissen, und wolte ich denjenigen gewiß vor meinen Meister halten, so mir eine gewissere und sichere Art in Zugutmachung und Schmelzung derer Erze weisen und zeigen thäte. Ich habe so lange Zeit das

Schmelzen getrieben, bin auch von Jugend auf das-
bey erzogen worden, habe aber außer dieser Manier,
so an allen Orten fast getrieben wird, sonst keine bey
allen meinen Arbeiten erfinden mögen. Es läßt sich
wol leichte was reden, aber eine Sache in der That
zu verbessern, das wolte ich loben. Ich habe wol viel-
mal davon gehöret, aber doch noch keine andere Ein-
richtung nicht gesehen, ich glaube derjenige muß noch
erstlich gebohren werden, so dieselbe mit bessern Nu-
ßen ins Werck richten möchte, gewiß ich wolte solches
mit ansehen, und wenn eine Verbesserung zu treffen
wäre, müste mir dieselbe auch unter die Hände gekom-
men seyn.

Mercurius. Nur stille, mein lieber Schmel-
zer, was ist denn das vor eine Arbeit, so du allhier
verrichtest, und wozu du so erstaunende starke Feuer
bedürftig bist? was hast du denn darinnen stecken,
das so einen verzweifelten Gestank von sich giebet?
ich versichere dich, daß ich solches nicht lange ausste-
hen könnte: Denn ich empfinde, daß ein recht giftiger
Gestank, von Sulphurischen und Arsenicalischen
Rauch und Dampff derer Erze herrührend, seyn muß,
welche du in deinem gewaltsamem starken Röst-Feuer
so übernatürlich aufreibest.

Schmelter. Ja ja, mein lieber Freund! das
höre ich wohl, da verstehst du nichts davon, ich will
dir aber wol sagen, warum solches geschehen muß. Die
Erze bringen mit sich aus Mutter Leibe eine solche
angebohrne wilde Rauhigkeit; daß wenn diese Räu-
ber durch das Rosten im Feuer, wie du allhier siehest,
nicht davon gebracht werden, sie das darinnen befind-
liche Metall zu rauben pflegen, daß man von densel-
bigen

bigen wenig oder gar nichts mehr zu sehen bekommet, welches ich nun in sehr langer Zeit aus meiner Erfahrung gelernt habe.

Mercurius. Meinet du aber nicht, mein lieber Mann, daß du durch solche starcke Röst-Feuer, wie ich allhier bey dir antrefse, nebst denen flüchtigen Geistern, so du wilde Räuber nennest, auch das subtilste und beste Metall mit auflösest, und also davon jagest? ja so gar auch das schon fixe und gediegene Metall, zerstöhret sich durch solche heftige und wider die Natur gerichtete Feuer, daß du von denenselbigen wirst wenig wieder finden, wie du mir auch schon bekannt hast: aber so Natur-gemäß in solchen mit ihnen verfahren wird, mögest du auch wol einen sonderlichen Nutzen von solchen zu gewarten haben.

Schmeltzer. Ich höre wol, mein lieber Mercurius, daß du die Sache in etwas verstehest, und auf mehr Schmelz- und Hütten-Wercken magst herum gewandert seyn, und in ihren Arbeiten grosse auch kleine Röst-Feuer gesehen haben: aber du weist doch nicht, ob sie viel oder wenig Erze in denenselben haben stehen gehabt. Denn ich versichere dich, wenn diese Erze, so ich aniso hier röste, solten so roh geschmolzen und gearbeitet werden, ich würde wegen ihrer flüchtigen und raubischen Geistern, so sie besitzen, von solchem wenig Metall zu sehen bekommen: aber durch dieses Röst-Feuer werden die bösen, zerstörenden und raubischen wilden Arsenicalischen und flüchtig Sulfurischen Dinge gänzlich davon gebrand, daß sie nachgebends in Schmelzen die Erze nicht weiter können angreissen, ihre Metalle zu rauben, sondern solche müssen fix und beständig hinter sich zurücke lassen.

Mercurius. Ich verwerffe eben vor dem Schmelzen (der Erze) das Rösten nicht, als welches die einzige Ursache ist, daß deine noch flüchtige und oftmalhs sehr reiche Metalle dadurch mögen gebunden, ausgezeitiget und figiret werden, wenn solches aber nur ihrer Art und Eigenschaft nach angestellet und verrichtet wird, weil in den Rosten derer Erze ihr Wohl als Weh einzig und allein bestehet, wie du als ein erfahrner alter Schmelzer gar wohl wissen solltest: aber so gehen alle deine Rost-Schmelz- und Feuer-Arbeiten nicht nach dem Willen der Natur, wie es doch billig seyn sollte, sondern vielmehr schnur strack's wider derselben.

Schmelzer. Aber mein, sage mir, was redest du jetzt, überlege alles, was du bey mir siehest und hörest aufs genauste; verrichte ich denn meine Rost- und Schmelz-Arbeiten nicht Natur-gemäß, oder bist du wol capabel, mir solches anders und besser zu weisen? Die Metalle stehen in der Erden in den allerfestesten Gesteinen und Erzen, das weisest du wohl, nur müssen solche aufzulösen, und deren rauberischen und wilde Geister davon zu jagen, ja wol starcke Feuer gemacht werden. Ist nun dieses nicht natürlich und Vernunft-mäßig genug? was gilts, ich bin auch kein Narr. Wenn solches anders anzustellen und zu tractiren wäre, so müste ich es gewiß auch wissen, denn ich gehe doch alle Tage damit um, und wäre mir längst unter die Hände gekommen, aber so ist es nicht anders zu machen.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, meynst du darum, weil du es nicht anders weisest, so wäre auch nicht möglich deine Erze nützlicher zu tractiren? Das ist von

von dir eine grosse Thorheit, daß du nicht mehr Überslegungen bey dir führst, und die Sache anders begreissen kanst: denn gewiß, alle deine so eifig getriebene Röstungen und Schmelzungen taugen fürwahr nichts, du thust dir nur mehr Schaden als Nutzen damit, welches du auch finden wirst, so du alles Vernünfft-mäßig betrachtest, und dich nicht länger zu deiner Schande darauf beruffest, daß du es so lange getrieben hast, dahero denn vor einem alten exercirten und wohlerfahrnen Schmeltzer passiren must. Mein lieber Mann, disß gilt alles nicht, und ob du es auch hundert Jahre also verrichtet hättest, so bist du doch in deiner Meynung stark betrogen; bey solchen Wissenschaften gilt kein Ansehen der Personen, es sey einer jung oder alt, es hilfft alles dazu nichts, er muß die Kunst verstehen.

Schmeltzer. Mercurius, Mercurius, vermeynest du denn, ich treibe solche Röst- und Schmelz-Arbeit nach meinen eigenen Gutdüncken, oder daß ich es nicht besser verstehe? Kennest du nicht meine Schmelz- und Hütten-Offizianten, wer dieselben seyn, und wie sie der Sachen alle recht wohl erfahren, und gar hoch in solchen studiret seyn? Dahero das Berg-Schmelz- und Hütten-Wesen allhier von ihnen so vollkommen eingerichtet ist, daß es nicht zu verbessern stehet; auf diese verlasse ich mich, und wie es dieselben verordnen, also verrichte ich meine Arbeiten.

Mercurius. Mein lieber Schmeltzer, ich kenne diese Leute alle sehr wohl, und weiß auch ihre Künste, welches du mir sicherlich wol zutrauen kanst, sie wissen accurat so viel als du, und keine Haar mehr, wenn sie sich auch noch vor so gelehrt ausschreyen, und der Welt

Welt dadurch bekannt machen wollen: denn es lernet immer einer seine Künste von dem andern. Und dabey bleibt es auch, und da vermeynen sie den Hasen gefangen, und die Kunst bey sich so eingeschrenckt zu haben, daß kein Ort in der ganzen Welt nun ihres gleichen ist; da doch diese guten Leute sich öfters selbsten und viele andere damit betrügen, denn der Grund der Natur (wie ich an deinen ganzen Arbeiten sehe) fehlet ihnen noch, indem sie nicht wissen, zu was Ende sie vielmals ihre Arbeiten anstellen, auch noch nicht übersehen und begreissen können, was den Nutzen in solchen wircken soll, weil solches alles ohngefehr von ihnen angestellet, und nach keinen Wegen der Natur verrichtet wird.

Schmelzer. So siehest du uns alle zusammen vor solche tumme Teuffel an, die wir unsere Kunst und Wissenschaft nicht aus dem Grunde verstehen? Bedencke, was du jetzt redest, wo käme den Quartaliter so viel Silber und Kupfer her, wenn wir aus unsern Erzen die Kunst mit Nutzen zu schmelzen nicht gut verständen, jetzt redest du gewiß zu viel.

Mercurius. Ich sage nicht, daß du deine Arbeiten im Rosten und Schmelzen nicht recht triebst, du thust das Deine endlich wohl, und bist auch fleißig genug, aber sie sind von deinen Herren Ober-Aussehern nicht recht eingerichtet, und streben wider die Natur, und deren geheimen Wirkungen. Dahero ihr auch euren Zweck hiedurch nimmermehr erreichen möget.

Schmelzer. Du sagest, ich strebe mit meinen Rost- und Schmelz-Arbeiten wider die Natur; das ist nicht wahr, ich schaffe als ein ehrlicher Mann, nach

der

der vorher gemachten gemeinen Probe mein Silber und Kupffer, (und was die Erze halten) rein aus denselben, wo will denn was mehrers und reichers herkommen, als die Probe es befunden hat? Ich habe es so lange Jahre getrieben, und hat mir niemals geschelet, was wilt du mehr Redens machen, und mir meine Sachen tadeln, ich kan es nicht begreissen.

Mercurius. Erzürne dich nicht hierüber, mein lieber Schmelzer, ich suche dich durch diese meine Reden nicht zu plamiren, noch zu schimpffen, sondern auf den rechten Weg der Natur zu führen, indem ich gezeigt bin, dir alles hiemit zu offenbahren, und zu zeigen, wie du ferner in allen Deinen Arbeiten verfahren sollt: denn mich jammert deine so vielfältige angewandte Mühe und Fleiß, den du doch sonder Nutzen Tag und Nacht also verrichten thust. Ich weiß zwar, daß du solches nicht gleich so glauben wirst, du kanst aber den wahren gründlichen Beweis hieraus bald spüren, so du nur meinen Lehren in allen folgen wilst.

Schmelzer. Nun höre, mein lieber Mercurius, so meinst du dennoch, sonder Scherz, daß noch eine bessere Röst- und Schmelz-Art vorhanden, das Metall völlig aus denen Erzen zu bringen, als die meine ist? Ich arbeite in meinem Röst- und Schmelzungen auch mit der Natur, und gebrauche auch mehr Kunst dazu, als sonst ein gemeiner Schmelzer, davor ich auch solche immer sehr geheim gehalten habe: weil ich aber weiß, daß du mit vielen Tausendkünstlern bekannt bist, so in Feuer-Arbeiten geschickt seyn, so mags wol seyn, daß du etwas bessers als ich, hiesinnen verstehest, und ist mir lieb, daß du mir dasselbe entdecken wilst, denn es mögen wol noch Mittel und Wege

Wege seyn, die I subtilen Metalle in denen Erzen zu figiren, nur daß es unser einer nicht alles weiß.

Mercurius. Wohlan, mein lieber Schmelzer, vertraue mir doch deine Kunst, worinnen bestehet denn dieselbige, damit du deinen Erzen das Metall zu bemeinden gewachsen bist? In der Röstung sehe ich wool, bestehet dieselbige nicht, das habe ich gleich observiret, welches aber doch billig seyn sollte, als welches auch die Ursache ist, daß du den völligem Nutzen desselbigen nicht erhalten kanst, dahero deine Arbeiten nichtig und mehr Zerstörung anrichten, als dieselben verbessern thun.

Schmelzer. Du hast recht, Mercurius, in den Rosten suche ich weiter keinem Vortheil, als daß ich die wilden Räuber, oder die Sulphurischen Arsenicalischen und Mercurialischen flüchtigen Geister dieser Metallen dadurch von meinen Erzen treibe, (wie in unsren Röstungen allzeit gebräuchlich ist) daß dieselben hernach solche in dem Schmelzen nicht mehr rauen, und mit sich im Feuer fortführen können.

Mercurius. Diese Arbeit ist aber falsch und ganz wider die Natur, wie ich dir denn alles deutlich unterrichten und zeigen will. Aber sage mir doch ferner, bestehet denn deine Kunst etwa in Schmelzen, wodurch du dich eines besondern Nutzens mögest zu gestalten haben? denn ich kenne dergleichen Schmelzer mehr, so in ihrer Geschickung bey Schmelzen verschiedene Zuschläge gebrauchen, wodurch sie ihre schon zerstörte Erze erst figiren und zeitigen wollen, welches aber gewiß nicht recht, sondern die Pferde hinter den Wagen gespannet heißt.

Schmel-

Schmelzer. Gewiß Mercurius, du hast es nunmehr errathen, in dieser Beschickung stecket das Haupt-Fundament meiner ganzen Kunst, und will ich nun gerne hören, was du dazu sagen thust, wenn du nur erstlich sehen und hören wirst, worinnen solches bestehet.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, deine Beschickung bestehe nun aus was sie wolle, so versichere ich dich gewiß, daß alle deren Ingredientien deinen im Röst-Feuer schon zerstörten Erzen nicht mehr nutzen noch helfen können, sondern was dir deren flüchtige mineralischen Geister in Rosten gelassen, das bringst du daraus und sonst nichts mehr, so ferne du nur einem geschmeidigen Fluß habest, welcher das Erz auflösen und mit sich schmelzend machen kan, denn weiter ist mit ihnen nun nichts mehr anzufangen, was du nun hast, das hast du.

Schmelzer. Ich will dir nun hiemit meine Beschickung, und in denselben meine geheime Kunst auch offenbahren. Es ist das Erz, so ich hier schmelze, eine schieffriche marcasittische Kupffer-Art, so auch was Silber mit hält, und welches ich nach verschiedener Röstung in Kochstein bringe, und brauche ich bey meiner Beschickung ungelöschten Kalsch und Vitriol, welches ich allhier unter einander gemischet, samt denen gerösteten Erzen durch den krummen Ofen setze, wie du allhier ixt siehest. Was meynst du nun, ist denn diese Beschickung bey meinem Schmelzen nicht gut? ich habe diese Erze lange Zeit also tractiret, und meine Kupffer und Silber allezeit richtig daraus erhalten.

Mercurius. Es ist, wie ich schon vor gesagt habe, diese Beschickung beym Schmelzen nichts nütze, und

und also deine ganze Kunst umsonst; beym Rösten möchte solche, wenn recht in der Bereitung mit ihnen und denen Erzen verfahren wird, noch wol etwas mehr nutzen, jedoch nachdem die Natur dererselben es erfordert. Wenn du diese Kunst so gleich zu treffen wüsstest, so möchtest du dich wol noch glücklich preisen können.

Schmelzer. So meynest du nun, daß diese meine geheime Zuschläge noch gut seyn, nur daß dieselben mit bey den Rosten, nicht aber zum Schmelzen müssen gebrauchet und angewendet werden? Das laß ich mir endlich noch gefallen, wenn nur meine Kunst nicht gar umsonst ist. Ich muß zwar gestehen, daß ich verglichen Rosten mein Lebtage nicht verrichtet habe, jedoch was hilfts, man muß halt alle Tage flüger werden und mehr lernen.

Mercurius. Lieber sage mir, auf was vor Art und Weise du deine Röstungen, so du anzo treibest, angestellet, und was vor Erze hast du denn darinnen stehen, so will ich dir denn gerne aus dem Traume helfen: denn ich versichere dich, daß ich in solcher Arbeit der rechte Meister bin, so dir alles gründlich lehren und unterrichten kan, so ferne du nur rechten Fleiß in allen darauf wenden wilt.

Schmelzer. Ich glaube dis alles sehr wohl, mein lieber Mercurius, daß du um diese Dinge guten Bescheid weist, denn du bist aller Orten und Enden, und wo niemand hinkommen kan, da kommest du hin. Meine Röstung der Erze so ich allhier treibe, ist außer alle Kunst, und seze ich solche nur darum hinein, daß ich die wilden Räuber oder flüchtigen Geister von denselbigen durchs Feuer hinweg treibe, die Erze aber,

so ich in solchen stehen habe, bestehen aus einem fiesigen Erz, so Kupffer und was Silber hält, welchen Gehalt ich denn durch dieses Rosten erhalten kan, wenn ich dasselbe zu verschiedenen mahlen wiederhohle; wo aber solches nicht geschiehet, und die Erze so roh geschmolzen würden, so flohe mir alles Kupffer und Silber durch den Rauch davon.

Mercurius. Höre mein lieber Schmelzer, deine Röstung ist, wie ich dir vor schon gesaget habe, ganz nichts nutze, und verderbest du dir gewiß damit mehr, als du gut machest. Ich will dir nun hiemit einem guten Rath geben, wie du dich inskünftige hierinnen verhalten solst: Habe fleißig acht auf meine Reden, indem du hinführro ganz anders lernen must, wenn du von dem Erzen einigen Nutzen zu erlangen gedenckest; denn ob schon diese Röstung und Beschickung von deinen Vorgesetzten dir also vorgeschrieben und angegeben seyn, so wisse, daß sie von den wahren Wegen der Natur eben so werig als du, verstehen. Aber folge meinem Rath, den ich dir hinführro geben will, und verlasse deine alte gewohnte Wege, weil dir dieselben nichts als nur Schaden zufügen, so solst du ganz ein anderer Mann werden, denn auf mich kanst du dich gewiß verlassen. Traue mir, und siehe mich vor keinem Betrüger mehr an, indem ich es mit dir recht aufrichtig meyne: denn wer meinen Lehren folget, und die Sache beym rechten Ort anzugreissen weiß, wird gewißlich nicht ohne Nutzen arbeiten. Aber wie manchmal eine Sache angestellet wird, so thut sie auch zu Ende lauffen, ist sie nun böß, so hat man nichts als Schaden davon zu hoffen.

Schmelzer. Ach ja, mein lieber Freund, ich will alles gerne ganz willig annehmen, denn ich weiß gar wohl, und muß gestehen, daß noch eine ganz andere Tractirung der Erze vorhanden seyn muß, wo durch man die noch flüchtigen und subtil Metallhal tigen Erze figiren und schmelzen kan: denn ich habe auch schon bey meinen Herren davon reden hören, nur das dieselbe Art noch sehr geheim seyn muß, und viel Kopffbrechen dazu gehoret, ehe man solche ausfundig machen kan, indem mir mein Lebtag keine Spuhr davon ist zu handen gekommen, ohnerachtet ich doch vielmahl daran gefünstelt und lange darnach gesucht habe.

Mercurius. Wisse, daß man in allen diesen Verrichtungen, bosoß auf die Würckungen der Natur sehen muß, um derselben in allen treulich zu folgen: Denn wie dieselbe die Erze und Mineralien in der Erden generiret und ausgezeitiget, muß dir sehr wohl bekannt seyn, daß du derselben hie oben in allen getreulich folgen kanst; du muß auch ihr Feuer und Herd gut wissen, damit du in aller Figirung der noch flüchtigen und subtilen Metallen nichts übereilest, auflößest noch zerstöhrest, sondern alles binden, zeitigen und figiren mögest, welches denn eine ganz andere Arbeit als deine vorige ist, welche dir alles gewiß verhält, was dir dieselbe verspricht.

Schmelzer. Gewiß, daß wird die rechte Kunst seyn, darnach sehr viele streben, womit man seinen Zweck wohl wird erreichen können: denn ich habe von einem solchen Manne gehöret, so diese Wissenschaft besitzen soll, nemlich aus allen flüchtigen und subtilen und sonst verworffenen Erzen und Berg-Arten, Gold und

und Silber zu schmelzen, als welche flüchtigen Geschickē nach der gemeinen Probe sonst nichts halten. Es muß freylich eine besondere Sache um diese verborgene Kunst seyn, weil dieselbe mit so geringen Kosten, einen so herrlichen Profiet verschaffet, welches doch sonst, nach der gemeinen und fast aller Orten Kost und Schmelz-Art, nimmermehr möglich zu thun ist.

Mercurius. Es ist solches freylich eine ganz rare Kunst, so bey ihigen Zeiten fast gänzlich in Vergessenheit gekommen und uns aus denen Zähnen gerücket ist, indem doch an denen meisten Orten solche eine lange Zeit bishero vergeblich ist gesuchet worden, und dennoch ist sie möglich. Wenn man aber bey allen solchen Arbeiten die Natur mit ihren Anfangs-Gründen nur fleißig zu Rathē zöge, so möchte sich am Ende auch solche Verbesserung finden: denn betrachte diß nur fleißig, die Natur ruhet in ihren Würckungen in nichts, sie werde denn, von der Irrdischkeit der Erden davon gänzlich verhindert; wo nun solche Zerstöhrungen sich eräußern, alsdenn muß sie stille stehen, und sich deren Gehorsam auch völlig unterwerffen, und daraus wird nun eine unvollkommene Geburth, so in ihrer Unvollkommenheit also beharren muß, bis sie der Künstler, durch natürliche Mittel und Wege wieder davon befreyet, und in ein vollkommenes höheres Wesen, durch deren Würckungen versetzen, so erlanget sie denn ihren Grad der Irrdischen Vollkommenheit.

Schmelzer. Wie mag aber solches zugehen, diß verstehe ich noch nicht, und weiß mich von mir selbst nicht wohl darein zu schicken. Ich sehe und begreiffe wohl, daß die Natur in solchen irrdischen Ban-

den gedrücket und gefangen gehalten wird, aber solche durch natürliche Hülffs-Mittel wieder davon zu befreien, da gehöret eine Wissenschaft dazu, so von sich selbsten wohl schwerlich wird zu finden und zu errathen seyn; wenn du mir hierinnen nicht aus den Traum wickelst, mein lieber Mercurius, so bleibe ich wohl in meiner Thorheit stecken.

Mercurius. Von diesen allen nun einem rechten Begriff zu fassen, gehöret vor allen Dingen die wahre Erkanntniß der Natur dazu, daß du dadurch verstehen lernest allen deren sichtbahren Körper Generation und Ausgeburthen, worinnen du diese sonst unbegreiffliche verborgene Wirkungen finden mögest, und dir dann in allen deinen Arbeiten zu rathen und zu helffen weisest. Derowegen wäre vonnothen, daß du nun vor allen Dingen ein rechter verständiger Bergmann wärest, und also die Geburthen derer Mineralien und Metallen in denen Aldern der Erden wohl verständest, damit du deine flüchtigen Erze (ihrer Operation nach) gebührend hieroben tractiren mögest.

Schmeltzer. Das gemeine Berg-Wesen verstehe ich zwar wohl, denn ich auch ein Bergmann gewesen bin, und ehemalig immer mit angefahren habe: aber ich sehe, es geht ditz alles auf ganz eine höhere Sache hinaus, so ein gemeiner Bergmann nicht eben weiß, und mir wohl sonder Zweifel auch noch unbekannt seyn wird. Aber ich bin doch eben so dumm nicht, wenn du mir solches sagen thust, so will ich es eben wohl begreissen.

Mercurius. So wisse denn nun, mein lieber Schmeltzer, daß der Anfang oder erste Materia aller Metallen und Mineralien in der Erden einerley sey, und

und daß sie alle von einer Wurzel herstammen, ob sich auch schon dieselben durch die irrdische Vermischungen, aus Nothzwang in so viele verschiedene Ausgebührten haben zertheilen müssen, als du an so vielen Erzen, Mineralien und Metallen anzt vor Augen siehest.

Schmelter. Man saget, durch den Mercurium ist der erste Anfang aller Dinge entsprungen, und von ihm soll noch alles sein Leben und Wachsthum haben, welches ich vielmahl von denen Alchymisten gehöret habe. Darum nun, weil solcher die Wurzel des Goldes seyn soll, sich viele sehr bemühen, denselben in Gold zu figiren.

Mercurius. Es ist wohl recht gesaget, daß der Mercurius der Anfang oder erstes Wesen aller erschaffenen Dinge sey, und durch seine ihm verliehene Kräffte alles erhält; es ist aber dieses von dem Alchymistischen Mercurio, oder dem sogenannten Quecksilber nicht zu verstehen, (wie doch von vielen geglaubet wird:) denn dieses ist schon ein Specificatum in Regnum Minerale, und kan zu dergleichen Dingen nicht gebrauchet werden, welches du wohl verstehen und begreissen must. Denn dis ist der Unterscheid, welchen viele nicht wissen noch glauben, ohne welches Erkänntniß doch der Natur Würckungen nicht mögen gefunden werden. Du must hier freylich den schlechten Berg-Verstand alleine nicht nachgehen, welcher dich nur lehret, wie du denen reichen metallischen Erz-Gängen in der Erden nachfolgen mögest, sondern du must deine Sinnen und Gedancken auf deren innere Es- sentien und Kräffte wenden, so ferne du in ihren ersten Anfange vorhero gefunden hast, welche Geheimnisse

also mehr einen Philosophen als gemeinen Bergmann zugehören. Jedoch verzage nicht, ich will dich solches alles treulich und aufrichtig lehren, und dir gar nichts verhalten, was dich zu solcher wahren Erkanntniß der Natur-Gründen wird leiten und führen mögen, und wie ich dir versprochen habe, einen ganz andern Mann aus dir zu machen, vor welchen die verschloßnen Thüren der natürlichen Geheimnisse jederzeit offen stehen und unverriegelt bleiben werden, behalte nur alles fleißig, was ich dir ferner anhö sagen und entdecken werde.

Schmelzer. Ach ja, mein lieber Mercurius, ich will mit grösster Aufmerksamkeit alles beobachten, was du mir weiter nach deiner grossen Güte von denen hohen Geheimnissen der Natur noch offenbaren wirst, und solches festiglich behalten. Denn ich sehe und spühre nun selbsten wohl, daß daran eben der beste Knoten lieget, so mir in meinen Arbeiten den rechten und wahren Effect immer verhindert hat, welche trübe Larve der Finsterniß uns sämtlich in unserer Unwissenheit verschlossen hält. Denn ich glaube nun, daß zu Fortpflanzung und Erhebung derer Metallen und Mineralien eine ganz andere und höhere Sache als der gemeine Mercurius vonnothen ist: denn ob solches schon einer wässerichen und flüssigen Eigenschaft ist, so weich zart und rein erscheinet, so ist es doch in Ansehung seines vermischten Corporis, ein noch irrdisches und unvollkommenes Wesen.

Mercurius. Jetzt bist du schon auf dem rechten Weg, du wirst nun bald begreissen können, was vor ein grosser Unterscheid sei zwischen einem geistlichen und irrdischen Wesen, und was der wahre lebendige Mer-

Mercurius sey, so zu Fortpflanzung und Erhaltung aller Dinge vonnothen ist. Dieser Mercurius ist eine Syderische Ausgeburth der obern Einflüssen, von der Sonnen und dem Mond gezeuget, in welchem vollkommenen, geistlichen und himmlischen Wesen die Elemente ihren Anfang nehmen, welcher sich auch täglich zu uns ergiesset, und allen drey Reichen seine Fruchtbarkeit und Vermögen mittheilet. Wirst du nun allhier mich recht verstehen (denn es sind unwiedersprechliche geheime Natur-Gründe) so wirst du bald erleuchtet werden.

Schmeltzer. Eh, so ist denn unter dem Mercurio so ein hohes und grosses Geheimniß verborgen? das hätte ich mir nimmermehr nicht eingebildet; ich habe sonst immer das gemeine Quecksilber darunter verstanden, (wie die Alchymisten mehrentheils thun) ich sehe aber nunmehr ganz ein anders, nach dem hellen Lichte deiner treuen Lehre: denn so einer nicht recht unterrichtet wird, kan man diese hohe Sachen nicht wohl begreissen. Wie werden aber von solchen himmlischen Mercurio die Metalle und Mineralien in der Erden ausgezeitiget, daß muß auch sehr wunderbar zu gehen?

Mercurius. Dieses will ich dir alles sehr deutlich in aller Kürze hier lehren: Merck, wenn dieser Universal-Mercurius, (wie er mit Recht zu nennen ist) aus der obern Region zu uns ergossen wird, und in der Erden zu Formirung derer Metallen (in Regnum Minerale sich wendet,) so vermischet sich solcher mit deren subtilsten reinen Dünsten, und wird daraus ein Viscosisches flebriches Wesen, welches dann die Prima Materia aller Metallen und Mineralien ist, wor-

aus denn die Natur, durch Antreibung der unterirrdischen Wärme, Metallen macht; dahero wird dieser allgemeine Mercurius, in Ansehung seiner irrdischen Vermischung, ein Specificatum in Regnum Minerale.

Schmeltzer. Nun kan ich sehr wohl verstehen, wie die Metalle und Mineralien in der Erden ihren ersten Anfang nehmen, und sehe nun ganz greiflich, daß von diesem Geiste alles herkommt, auch ohne solchen nichts bestehen und erhalten werden mag, welches ich zuvor nicht wohl erkennen mochte; wie verhält es sich aber mit denen übrigen Reichen?

Mercurius. Fällt nun dieser erwähnte Geist in der Erden auf die Vegetabilien, (daß dieselben ihren geschaffenen Magneten nach an sich ziehen,) so wird daraus ihrer Art nach ein Vegetabilisches Gewächse, als Gras, Stauden, Blumen und Bäume; was sich aber auf die Animalien ergieset, da wird aus dessen Saamen, (durch den an sich ziehenden innern Magneten) eine Animalische Geburth, als ein Thier nach seiner Eigenschaft; denn dieser Geist ist wohl eines componirten doch aber unspecificirten Wesens, so seine Würckung, zu kräftiger Wiedergebährung aller Dinge, aus dem Syderischen überkommt, und sich denn auf das Irrdische appliciret, welches alles du wohl verstehen must.

Schmeltzer. Aber mein lieber Mercurius, du weist doch alle Geheimnisse, sage mir doch, aus was Art und Eigenschaft geschiehet denn dieses, daß der einzige Mercurius, (oder kräftige Ausflüsse der obren Region, zu einer Zeit ausgegossen wird, und auf unsere Erden hienieder, in denen drey Reichen, verschie-

Dene

dene Ausgebuhrt zu Tage geben kan, wie mit höchster Verwunderung an denenselben zu sehen ist?

Mercurius. Allhier muß ich dich, mein lieber Freund, eines grossen Geheimniß berichten, ohne dessen Erkanntniß du dieses wol schwerlich begreissen möchtest. Es lieget in denen dreyen Reichen in allen Geschöpfen ein reiner Magnet, (wie ich zwar schon erwähnet habe) als deren erster geistlicher Anfang oder wahre Materia alles geschaffenen Wesens unter der irrdischen Vermischung verborgen, durch dessen Vermögen und geistlichen Kräfte derselbe diesen aus gegossenem grossen Universal - Geiste zu seiner Erhaltung und Vermehrung beständig an sich ziehen kan, so viel derselbe nach Distinction seines Reiches bedarf und benöthiget ist. Durch dieses Mittel und nicht anders, wird auf dieser Erden alles gezeuget, genehret und erhalten. Vermagst du nun dieses Geheimniß recht gründlich zu erkennen, so wirst du ferner keines Lichtes mehr bedürftig noch benöthiget seyn, die natürlichen Wurckungen völlig dadurch zu erkennen.

Schmeltzer. Nunmehr verstehe ich, daß dieser Magnet nichts anders seyn muß, als die erste Aussgiessung des Mercurii selbsten, so sich im ersten Anfange, mit jedem Reiches Eigenschaften in dieser Irdischkeit vermischt hat. Dahero er solchen als seines gleichen, oder Dinge von einem Ursprunge nothdürftig an sich ziehen kan: Was meynest du, habe ich dieses recht getroffen?

Mercurius. Dis hast du recht verstanden, und nun werde ich bald mit dir nach der Sprache der Na-

tur erst reden können: aber bedenke dabei, daß es die größten Heimlichkeiten der Welt seyn, so ich dir hiemit anvertraue und offenbare, und siehe dich ja wohl für, daß du dieselben allhier wohl anwendest. Denn dieses Licht bleibt vor sehr vielen verschlossen, und wirst du wol noch nicht viele von deines gleichen davon reden hören, das ist, dieser Geist oder Mercurius, der von den Alchymisten so vielfältig gesucht, aber gar selten gefunden wird; darum, weil sie aus Mißverständ, an statt solchen das gemeine Quecksilber erwählen, und aus ihm diejenige Würckung, zu Vollbringung ihres Zwecks erzwingen wollen, womit sie doch in Ewigkeit nichts ausrichten, wie du es bey deinen Herren vielmals gesehen hast.

Schmelzer. Aber aus was vor einem Wesen bist denn du, und worinnen bestehen denn deine Eigenschaften, laß mich doch solches auch wissen, auf daß ich doch weiter erkennen möge, was du vor einem Mann sehest.

Mercurius. Ich bin in meinem Innersten eben derjenige Mercurius, davon bisher unsere meiste Rede gewesen ist, aber ich habe mich dir leiblich und vorstellig zu machen, eine Gestalt annehmen müssen: denn ohne dieses in meinem innersten Wesen wäre ich dir unsichtbar, und würdest mich nicht erkennen noch mit mir sprechen mögen; so bald ich aber meine corporliche Gestalt wieder verlasse, und wieder zu meinem Ursprung kehre, so bin ich ein Geist, und wann ich dann in solcher Gestalt die ganze Welt durchzöge, so würde mich doch kein fleischliches Auge sehen noch verspüren mögen. So du nun nach diesen meinen Eigenschaften

schafften meine innere Kräfte kennen lernest, alsdenn magst du vieles mit mir vollbringen können.

Schmelzer. Dieses sind gewiß sehr hohe Worte, welche sehr schwer zu begreissen seyn, und wenn ich also deine erzählte Eigenschaften nicht aus dem vorhergehenden erkennen thåte, so würde mir solches zu verstehen, wol noch ein Geheimniß bleiben. Ich sehe und erkenne hieraus nun so viel, daß diesen Mercurium allhier in seinem Wesen zu erlangen, eine Unmöglichkeit sey, und dahero nach demselbigen zu trachten lauter vergebliches Bemühen ist. Dahero der Stein der Weisen von denen Alchymisten wol umsonst gesucht wird, worum doch die ganze Welt ein so angstliches Bemühen hat. Was meynest du davon?

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, ist kommt du mir ein bisgen zu hoch mit deiner Frage, ich befürchte sehr, die Antwort, die darauf zu geben, würde noch schwerer zu begreissen seyn, indem deren letzte Worte in deine Schmelz-Arbeiten eben nicht lauffen; doch will ich dir hierauf eine allgemeine Antwort thun. Alle Dinge in denen dreyen Reichen dieser Erden, wenn dieselben umgewandt und recht bereitet werden, damit deren innerster Magnet oder erstes Wesen in ihnen hierdurch zum Vorschein komme, geben ein solches kräftiges Mittel ab, dem sonstens sehr verborgnen und unsichtbaren Mercurium alles Wesens an sich zu ziehen, und sichtbar zu machen; weist du das selbe nun an deinen Erzen zu thun; so werden dieselben in deiner Arbeit am Gehalt sich mächtig vermehren. Wie derselbe aber den Stein der Weisen dadurch zu

zu verfertigen zu überkommen sey, das gehet dich nichts an, das lasse du den Alchymisten über, aber erwarte die Zeit, bis dich Gott erleuchten möge, und du der Sachen weiter nachsinnen kanst.

Schmeltzer. Mein lieber Mercurius und getreuer Lehrmeister, ich erkenne solches vor eine sonderbare Schickung Gottes, daß du zu mir gekommen bist, indem ich durch dich hiemit zu geheimen Wissenschaften gelange. Aber ich bitte dich, sage mir doch weiter, wie geht das Ding zu, daß in der Erden so vielerley Mineralien und Metalle zum Vorschein kommen, und doch meines Verstandes nach nur einige Matrice, auch nur ein einiger Mercurius sey?

Mercurius. Ob nun gleich in der Erden eine einzige Matrice, auch nur ein einiger Mercurius ist, woraus alle Dinge gebohren werden, und wodurch dieselbigen zu ihren begreifflichen Vorschein kommen, so werden doch solche nach der ungleichen Wirkung der vermischten Elementen in so weit unterschieden, als sie durch deren Vermögens-Kräffte zu ihrer Vollkommenheit darinnen gebracht seyn. Denn Zufälligkeiten der Erden verändern die Matrice und folglich auch die Metallen, wodurch dann so vielerley Ausgebührten derer Metallen und Mineralien in denen Adern der Erden zum Vorschein kommen. Wisse denn daß dieser erwehte Mercurius alles Wesens sich mit vielen verschiedenen Ausdünstungen der Erden allda vermischen thut, nachdem er nemlich dieselben antrifft; sind nun diese subtile Geister, oder sulphurische irdische Ausdämpfungen mit verschiedenen widrigen Zufälligkeiten vermischt, und trifft auch folglich kein rein Gestein

Gestein in solcher Würckung zu seinem Saalbande an, darinnen er sich begreifflich machen kan, daß da- hero dieser geistliche Magnet gleich im Anfange in sol- chen inficiret wird, so kan daraus kein rein Metall nicht werden, noch eine vollkommene Geburth sich zeigen.

Schmelter. Dieses ist alles gar gut, aber mir noch etwas zu schwer zu begreissen, denn ich er- kenne den Grund hierinnen wol, kan aber noch nicht unterscheiden, auf was vor eine Art und Weise diese Zeitigung in der Erde verrichtet sey, weil solche in ih- rem Grad der Zeitigung einander sehr ungleich seyn.

Mercurius. Daß die Metallen in ihrer Voll- kommenheit einander übertreffen, wird dir sonder Zweifel sehr wol bekannt seyn, und dieses haben sie der Fürtrefflichkeit und Reinigkeit ihres Magneten zu danken, welcher in solchen vermögend gewesen ist, denjenigen Lebens- und Erhaltungs-Geist zu deren Vollkommenheit nothdürftig an sich zu ziehen, wel- cher denn mit seinen Würckungen in solchen verschaf- fet hat, daß ihre Essentien und metallische Principia zu fixen und beständigen Metallen sind gezeitigt wor- den, nachdem solche die Umstände der Erden haben verstatten wollen. Denn der Natur erster Wille ist, aus allen Metallen und Mineralien in der Erden rein Gold zu machen und auszuzeitigen, deren Vornehmen aber wird in derselben durch die zerstöhrende Wür- ckungen der vermischten Elemente (als welche die ver- verbenden irrdischen Dünste allzustark erregen) meis- stens verhindert und unterbrochen. Dahero sich in
Anse-

Ansehung der natürlichen Vollkommenheit so viele Misgeburthen in diesem Reiche an unvollkommenen und flüchtigen Metallen und Mineralien sehen und finden lassen.

Schmeltzer. Ich habe gehoret, daß die Metalle aus dreyen Principiis, als Salz, Sulphur und Mercurio bestehen, wie verhält sichs denn in diesem Stücke, und wie sind solche miteinander vereinigt?

Mercurius. Wenn der erste Mercurius oder Anfang aller Dinge sich in der Erden zu dem Mineralischen Reiche wendet, daß er sich nemlich mit denen durch die unterirdische Wärme aufgetriebene Dämpfse vermischet, so ist dessen erste Würckung ein fixes Corpus, welches ihm zu seiner Matrice dienet, als worinnen sein unbegreifflicher Magnet verschlossen lieget, welcher ihn vor aller Zerstöhrung und widrigen Anfechtungen beschützen und beschirimen muß. Dieser Magnet hat zu seiner Grund-Basis das Salz der Herrlichkeit, als wozu sich nemlich die Beständigkeit oder das fixe Wesen des wahren Mercurii nummehr coaguliret, wodurch derselbe sich als ein specificatum in Regnum Minerale possessioniret hat, und ferner vermögend ist, durch seine an sich ziehende obere Einflüsse, Metalle zu generiren, als welche Wesenheit mir wegen seiner Firmität und Beständigkeit dem Sale zugeschrieben wird; die behörige Lebens-Erhaltung und geistliche Feuchtigkeit, so die Metalle durch solchen Magnet von oben herab überkommen, und auch solche in Guß und Fluß erhält, ist ihr Mercurius. Die reinen irrdischen Dämpfse, mit welchen es in der Erden ist vermischet worden, aus deren Quint-Essenz

senß das Metall auch seine Farbe annimmet, und solches zusammen backet, wird hier dem Sulphur zugeeignet. Dahero siehest du an einem im Flüß stehenden Metalle, an seiner Flüssigkeit oder Lauterkeit die Wesenheit des Mercurii, an seiner Farbe den Sulphur, an seinem coagulirten Corpus aber (wenn nemlich dasselbe erkaltet) die Natur des Salzes, und dahero saget man, die Metalle bestehen aus Salz, Sulphur und Mercurium.

Schmelzer. Dieses ist eine wunderliche, geheime und verborgene Eigenschafft der Natur, welches von wenigen mag erkannt und ergriffen werden. Ich habe wol immer vom Salze, Sulphur und Mercurio gehöret, daß solche die Principia derer Metalle seyn sollen: aber ich habe dadurch die gemeinen Species verstanden, so man in denen Läden zum öffentlichen Verkauf hat. Aber nun sehe ich, daß diese Dinge alle müssen durch Kunst der Natur bereitet, und dann zu solchem hohen Wesen gebrauchet werden.

Mercurius. Gemeines Salz, Sulphur und Quecksilber taugen nicht in allen diesen Sachen, denn es seyn schon specificirte Mineralische Körper: denn die Chymisten und Laboranten müssen zu ihren Arbeitn auch alle diesen Universal Mercurium zum Grund haben, jedoch in einer ganz andern Gestalt, als du hier zu deinen Verrichtungen vonnothen hast, sonst werden sie so wenig als du zuvor mit deinen flüchtigen Erzen ausrichten mögen. Denn es ist eine Arbeit der Natur, sowol in grossen als in kleinem Feuer, welche hiebey insonderheit muß wohl in Acht genommen werden, und ist in solcher allezeit ihre Vermögens-

Kraft

Krafft daran zu erkennen, daß dieselbe auszuführen, allein capabel ist, was alle andere erdichtete Dinge nimmermehr vermögen. Derohalben lasse dich meine Lehren nicht verdriessen, ob dieselben dir gleich sehr ungewohnt und wunderlich fürkommen mögen, du wirst es endlich doch noch begreissen, wenn du mich nur erst recht wirst verstanden haben: denn wer einmal diese Wege erkannt, wird in seinen Arbeiten die Wahrheit jederzeit mit grossem Nutzen finden.

Schmeltzer. Mein lieber Mercurius, wie steht es denn mit den Mineralien, haben denn diese alle die tria principia Metallorum in sich, weil solche doch sonder Zweiffel mit denen Metallen aus einer Wurzel herstammen, oder ist solches wegen ihrer Flüchtigkeit mit ihnen noch anders beschaffen?

Mercurius. Diese drey Principia, Saltz, Sulphur und Mercurius, sind auch in denen Mineralien begriffen, sowol als in denen Metallen, ob gleich dieselben nicht in allen so deutlich zu erkennen seyn. Denn weil das Saltz als ihr fixer und beständiger Magnet in ihnen nicht ist zum Vorschein kommen, in dem solcher gleich Anfangs mit verschiedenen verderbten Erdischkeiten überhäusset, wodurch der Natur sonst vollkommene Wirkung (Metallen zu machen) ist gänzlich unterbrochen worden, hat solche Hinderniß denn verursachet, daß ihrer verschiedenen unreinen Vermischungen nach, nur flüchtige und unvollkommene Mineralia sind gezeuget und gebohren worden.

Schmeltzer. Wie kommt es denn, daß die Mineralien, als Antimonium, Kobold, Zinober, Aurompigmentum, Victriol und dergleichen, bisweilen auch

auch Metalle, als Gold und Silber in sich führen, wie mir dergleichen vielmals sind unter Händen gekommen; kan sich denn wol allda der Mercurius in zweyerley Naturen in einem Mineral zertheilen, als in eine flüchtige und fixe Gestalt, und auf einmal Mineralia auch Metalle gebähren? dieses kommt einem gewiß sehr wunderlich vor, und wenn ich solches nicht selbsten mit meinen Augen gesehen hätte, so würde ich solches nimmermehr nicht glauben.

Mercurius. Diese Generirung eines fixen Metalles, Gold oder Silbers, in denen flüchtigen Mineralien, wie gar oft und vielmal in den Gängen der Erden gefunden wird, röhret noch von der Krafft ihres noch nicht gänzlich unterdrückten Magneten her, so sich bey deren irredischen Vermischung in solcher überhäufsten Unreinigkeit, ganz Meister-weiß zusammen begeben oder gesammllet hat, durch dessen anziehende Nahrung von oben herab er solche Auszeitigung der fixen und vollkommenen Metalle hat bewerkstelligen mögen. Dahero auch solche Metalle (so vielmals ganz gediegen Gold und Silber seyn) ganz Meister-weiß darinnen stehen, woraus gleichsam zu sehen ist, der Wille seiner sonst verinögenden Wurckung, wenn er durch überflüttige Zufälligkeiten an solcher nicht wäre gehindert worden. Kanst du dieses nun begreissen? ich gedencke, daß dir solches hiemit deutlich genug erklärt sey, daß du es nicht vollkommener verlangen kanst.

Schmelter. Ist kan ich solches erkennen, mein lieber Mercurius, und sehe daß es nicht alleine ganz möglich, sondern der Natur ihre ordentlichen

obschon verborgene Würckungen seyn, welche in so vollkommen ausschlagen, als es die Verhinderungen verstatten wollen. Aber was hat es denn vor eine Beschaffenheit mit denen flüchtigen Erzen, als welche vielmals gar nichts Mineralisches noch Metallisches Wesen nach dem Schmelzen zurücke lassen, sondern fliegen in dem Feuer mit Leib und Seele davon, ohns erachtet solche Erze und Berg-Arten doch von aussen sehr schön aussehen, und eine außerordentliche Steinschwere besitzen, daß man vielmals glauben sollte, sie müsten pur Gold und Silber seyn, dennoch ist mit ihnen nichts auszurichten.

Mercurius. Bey der Generation der sehr flüchtigen und subtilen Erze, welche nach dem gemeinen Schmelzen sehr wenig, oder auch wol gar kein Metall zurücke lassen, hat es eine ganz sonderliche Beschaffenheit. Es ist unsere Prima Materia Metallorum oder das mit Mercurio und denen irrdischen Dünsten vermischt Compositum im Anfange solcher Würckung nicht gleich gestöhret, noch mit Impurität der Verderblichkeit inficiret worden, sondern erst da sich solche in ihrem fixen Sale als einem Magneten in der Matrice der Erden hat begreifflich und corporlich machen wollen, daß dieselbe in währender Zeit hat vollkommen digeriren und sich entschliessen können, in welchem geistlichen Electrum, sonderlich da dasselbe in Coagulirung eines fixen Magneten durch die zu unreine Matrice ist verdorben worden, das Erd-Feuer in seiner Würckung bey ihm zu sehr überhand genommen, (welches nunmehr in dieser erhitzten Massa grosse Gewalt überkam) so erregte sich solches, in Er mangelung

manglung eines fixen Magneten, mit gänzlicher Zerstöhrung dieses Compositi, dahero es keine cörperliche Metallische Gestalt überkommen konnte, in welchen aber doch der Mercurius aller Dinge die Oberhand behielte, und von seinem sich schon vereinigten geistlichen Sulphure nicht scheidete. Du must aber hiebey nicht gedencken, als ob diese so flüchtige Erze und Berg-Arten gar keinen Magneten hätten, und also nur aus Sulphur und Mercurio bestünden; nein keinesweges, sondern ich habe dir nur dasselbe wegen deutlicher Erklärung ihrer Gebuhrt also beschreiben müssen, damit du dir der Sache nur erst einen Begriff machen kannst, es würde dieser (zu würcken anfahrende) Magnet in deren unreinen Matrice nur allzu weit zerstreuet, wodurch dessen Kraft unterbrochen. Denn diese feurige und hitzige Massa der primæ Materiæ lösete in solcher durch seine starcken Kräffte alle die in ihr verschlossene Unreinigkeit mit auf, und vereinigte sich sehr genau mit ihr, welche Vermischung denn verursachte, daß kein reines Crystallinisches Sal zum Vorschein kam, sondern in solchen mit in einer Aquosität vermischt war, und bey Coagulirung eines cörperlichen Minerals auch also in solchem verharrete. Dieser vermischte Magnet war zwar vermögend, (weil er mit schädlichen, irrdischen Ausdämpfungen nicht wie bey andern Mineralien inficiret worden,) seine benöthigte Erhaltung von der obern Region an sich zu ziehen, doch weil deren Kräffte zertheilet, konnte er sich nicht in die allergeringste Spuhr eines cörperlichen Metalles begreifflich machen. Doch zeigte und formirete er hiedurch ein sehr subtile und flüchtiges Metall. Kannst du nun nach deiner Kunst das

irrdische und den wahren Effect verhindernde Wesen, deines Minerals oder Erzes davon scheiden (wie ich dich denn folglich alles lehren will) und also den Magnet davon wieder befreien, daß derselbe aufs neue hinführō würde kan, so kanst du durch deine geheime Feuer in der Maturation viel Gold und Silber aus solchen flüchtigen Erzen schmelzen; dis betrachte wohl.

Schmelzer. Was ich aniso von dir vernommen habe, mein lieber Mercurius, das will ich fleißig behalten, und der Sache immer weiter nachdencken, indem darinnen gewiß meine ganze Kunst verborgen stecket, wodurch bey denen flüchtigen Erzen der beste Nutzen zu schaffen ist, welcher Erze und Berg-Arten auch fast aller Orten zu finden, und nicht so rar als die gediegenen seyn, zu welchen heut zu Tage zu gelangen, grosse Kosten müssen aufgewendet werden, ehe man sich einigen Nutzen davon zu getrostet hat; da hingegen dergleichen schlechte Erze und geringe auch noch dazu verworffene Berg-Arten auf allen Gebürgen brechen so gar an manchen gleich zu Tag aus. Ich weiß auch schon wo ich mich hinwenden will, wenn ich es nun vollend recht verstehet. Es ist ganz Schlesien, das Riesen-Gebürge, wie auch der Brocken- und Fichtel-Berg derselben voll, ich will aller Orten mit Freuden aufgenommen werden, alldieweil die Schmelzung und Zugutmachung dieser Erze an diesen Orten noch verborgen ist. Aber wie kommt es dann, daß so ich dergleichen flüchtigen Erze oder Kriese geschmolzen habe, so da haben Gold und Silber halten sollen, ich offtmals einen ganzen Hencker voll

voll Arsenic oder Gifftmehl auf meinen Boden, oder oben in den Gewölben gefunden habe, wie geht nun das zu?

Mercurius. Wisse mein lieber Schmelzer, das haben alles deine starcken und wider-natürlichen Feuer verursachet, die den Mercurium in seiner vermischtten Irrdischkeit, in solchen Formen verwandelt haben: denn weil du dieselben nicht erstlich durch deine geheime Röst-Kunst davon befreyst, und dessen Stärcke und Vermögens-Kräffte auf Metalle zu figiren angewendet hast, so hat sich solcher bey deinem rohen Schmelzen aus Nothzwang, in einem solchen zerstöhrden und schädlichen Dampff verwandeln müssen. Denn dieser Arsenic, so lange er noch in seiner ersten Wohnung oder in Erzen ist, ist nichts anders als dessen Lebens- und Erhaltungs-Geist, nur daß deren Gestalt und geistliches Wesen in seinem Innersten verborgen lieget. Kanst du nun denselben (wie ich dir im vorhergehenden schon angesaget habe) von seiner Irrdischkeit wieder befreyen, und ihn in seine erste und reine Gestalt bringen, auch solchen bey Deinen Erzen behalten, so wirst du auch sehen und begreissen, daß solcher kein Gifft, sondern der ganze Meister deiner Arbeit ist.

Schmelzer. So ist der Arsenicum in denen Erzen so eine hohe Sache? das hätte ich mir nimmermehr nicht eingebildet. Wir Hütten-Leute nennen ihn einen wilden Räuber, der uns, wenn wir solchen bey denen Erzen lassen, und ihn nicht zuvor wegrostet, noch dazu unser Metall im Feuer mit davon führet, und du sagest, er ist so eine herrliche Sache

bey Schmelzung derer Erze zu gebrauchen. So muß derselbe gewiß ganz anders tractiret werden, als es sonst auf denen Hütten-Werken gebräuchlich ist, denn sonst könnte ohnmöglich von denselbigen was Nützliches zu hoffen seyn.

Mercurius. Ihr Schmelz- und Hütten-Leute nennet alle dergleichen flüchtige Geister in denen Erzen, aus Unverstand wilde Räuber, weil ihr sie in keiner andern als nur schädlichen Gestalt kennet, in welchen jämmerlichen und zerstörten Zustande ihr sie unruher Weise eurer Gewohnheit nach verwandelt habet, welche Dinge doch der Metallen edelsten Lebens-Geister seyn, auch oft das ganze Erz aus solchen subtilen und flüchtigen Geistern bestehet, weil das ganze subtile Metall in solchen Erzen nichts anders ist, als ein so unfigirter Geist; und wenn auch schon in denselbigen was corporliches und fixes Metall gezeuget wäre, daß ihm nemlich das Vermögen des Mercurii in so weit angediehen sey, so löset doch die Stärcke solcher Geister dieselbe im Feuer mit auf, weil deren innerste Essentien so gar genau mit einander vereiniget und gleichsam eines Wesens seyn, daß ihr wenig oder gar nichts vom Gehalt davon zu sehen bekommt, wie dir solches vielmal in deinen Arbeiten wird wiederfahren seyn, und in den meisten Schmelzen von euch zu geschehen pfleget, worüber ihr euch denn wundert, wie solches zugehet, weil ihr nemlich solcher Geister Macht und Gewalt noch nicht erkennet und folglich auch nicht wissen könnet, wodurch ihnen solches zu thun vertiehen ist.

Schmelzer. Eh warum tractiren denn unsere Schmelz- und Hütten-Verwalter die Sache nicht besser, weil doch auf so eine Art, als du mir ist gesaget, ein so grosser Nutzen zu erhalten sey? Da man doch nun eine sehr lange Zeit her gesehen und gefunden hat, daß durch solche zerstörende Arbeiten nichts Nützliches zu schaffen sey, wissen sie denn die Sache nicht besser, oder wollen sie es sonst nicht thun?

Mercurius. Sie wissens zwar an vielen Orten nicht anders, ob sie gleich meynen, es sey kein Mensch klüger als sie, indem solche auch nicht gerne sehen und annehmen thun, so iemand ihnen was bessers zeigen will. Denn das Ding will ihnen nicht in Kopff, daß es eine Möglichkeit seyn soll, daß ein solch Compositum der Erze, so da aus lauter flüchtigen Theilen bestehtet, und woraus sie nach ihrem gemeinen Schleudrian nichts bringen mögen, soll durch Kunst in das beste Gold oder Silber verwandelt werden. Wüsten die guten Leute aber, woraus dergleichen flüchtige Erze bestünden, und in was vor einem Grade der Zeitung dieselben zu bringen seyn, sie würden ganz anders in ihren Arbeiten mit ihnen verfahren.

Schmelzer. Aber ist es denn keine Möglichkeit, daß durch fleißiges Probieren und Untersuchen der Erze man endlich erfahren und finden möge, was in ihnen recht verborgen sey, und wodurch alsdenn solche möchten figiret und zu beständigem Metalle geschmolzen werden? Ich weiß doch dergleichen fleißige Probierer und Guardeins, so sehr lange Jahre in solchem Untersuchen derer Erze und flüchtigen Berg-Arten sind beschäftigt gewesen, um solche Mittel und

Wege zu finden, wodurch dieselben mögen gebändigt und gezwungen werden, sie haben aber solches nach ihrem Wunsch und Willen doch nicht völlig erreichen mögen, da sie doch solche auf verschiedene Arten beschickt und geröstet, centriret calciniret und figiret haben, durch Außschliessung mancherley vermischt und zugerichteten Salien: sie sind doch aber immer flüchtig geblieben, und haben im Feuer nicht Stich gehalten. Was ist wol da die Ursache gewesen?

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, dieses ist keine Wissenschaft so auf den Bäumen wächst, oder sich so erfindet, wenn man in der Experiens von einem Dinge auf das andere gaffet, und nur diesen oder jenen Proces nach arbeiten will; sondern man muß (wie ich dir schon erwähnet habe) nach Erfindung der ersten Dinge derer Metallen und Mineralien bloß auf die geheimen Wirkungen der Natur sehen und in allen seinen Arbeiten deren einfältigen Wegen folgen, so wirst du bald finden, was du suchest, und dadurch erlangen, was du begehrest. Hätten es diejenigen, so du mir iko erwähnet hast, also gemacht, und in ihrem Arbeiten denen Erzen dasjenige zugesezt, was deren Natur zu solchem Thun erfoderte, sie würden wol nimmermehr so oft gefehlet haben. Denn bloß nach seinem Sinn, trifft es keiner nicht. Die Meister aber so solches lehren sind auch rar, es thut dir auch kein Buch davon schreiben, du magst sie alle examiniren. Wie ist ihm aber daraus zu helfen? Ich sage dir, nicht anders als durch das wahre Studium der geheimen Natur; wenn du dich gänzlich dazu begiebst, so wird dir zu verrichten endlich alles möglich seyn, und dich

dich um deine benöthigten Zuschläge nicht so sehr mehr bekümmern, weil du wirst sehen, daß du solche aller Orten haben kannst.

Schmeltzer. Der Kobold ist nun auch sehr flüchtiger und giftiger Eigenschaften, leget sich auch in die dazu gemachten Fängen an, wie der Arsenic, sind denn dessen Geister auch zu was gut?

Mercurius. So lange deren flüchtige Geister noch in ihrer Minera oder Erze stehen, so zeigen solche Eigenschaften gemeinlich auf Silber, wie solches bey dem Arsenic auch mehrentheils auf Gold weiset, dahero aus demselbigen, sonderlich, wenn ein mercklicher Gehalt an Silber dabey ist, (wie solches in denen Gebürgen oftmais gefunden wird) durch der Natur geheime Würckungen ein reicher Nutzen zu erlangen ist. Desgleichen ist auch zu verstehen von dem Antimonio, wo Gold drin stehet, oder bricht; wie auch von den Sulphurischen flüchtigen Kiesen. Denn wo die Natur einen Grund gelegt, und zu arbeiten den Anfang gemacht hat, da kan der Künstler leichte solches weiter fort setzen, wenn er nur erst das aus dem Wege geräumet hat, was den Ingress einer vollkommenen Würckung in denenselben verhindert hat.

Schmeltzer. Es was will ich denn nicht vor ein Mann werden, wenn ich diese Kunst erst recht weiß, alle flüchtige Erze zu zeitigen und zu figiren, auch zu Gold und Silber zu schmelzen? Es soll mirs leichtlich wol kein Schmelzer nachthun, denn so klug seyn sie nicht.

Mercurius. Gehe sachte mein lieber Schmelzer,

her, du hast noch einen grossen Berg zu steigen, ehe denn du nüber bist, du must durch fleißiges Experimentiren, die Natur jedes Erzes so du schmelzen wilt, erkundigen, ehe du solches mit Nutzen arbeiten kannst, damit du verstehen mögest, in was vor Grad der Zeitung dieselben stehen, und wie weit solche von der Natur gebracht seyn, auch aus was flüchtigen verschütteten Geistern sie besessen seyn, alsdann du deine Beschickungen darauf anstellen kannst. Denn es wird dir bekannt werden, daß alle vorkommende Erze eine andere Art und Eigenschaft besitzen, weil dieselben von einander sehr unterschieden seyn. Doch wenn du einmal im Centro des Circul stehest, wirst du die ganze Fläche desselben auch leichtlich übersehen können.

Schmeltzer. Dif ist eine schöne Kunst und Wissenschaft, welche ich mit grösten Fleiß ganz emsig untersuchen will, ich freue mich recht darüber, zumahnen da ein so herrlicher Nutzen dadurch zu erlangen ist. Mein lieber Mercurius, ich verlasse mich in übrigen auf Dich, wenn du mir die rechten Wege zeigest, so wird wohl alles gut gehen; an meinen Fleiß und Mühe soll es in Untersuchung nicht ermangeln, indem ich eben kein fauler Mann bin, sondern mir gerne immer was zu thun mache.

Mercurius. Das must du auch thun, sonst würde dich alle dieses Unterrichten noch wenig helfen, wenn du solches alles auf die faule Banck woltest hinausschieben, und dir die Schalen lieber vor die Kerne erwehlen. Derohalben sage ich dir auch den Unterscheid aller Mineralien und Metallen, wie weit nemlich dieselben in ihrer Geburth gekommen seyn, wie hernach folgen wird, damit, wenn ich dich zu der Praxis führen

ren werde, du dann weist, was dieselben seyn, und wie in ihrer Verbesserung durch Mittel möge geholfen werden. Denn ich rede zu dir kein Wort umsonst, du wirst alle diese gute Nachrichten bey deinem Arbeiten höchst benöthiget seyn, indem du dich in solchen bey Niemand ferner um Rath befragen kanst, es wird dir Niemand darinnen zu recht helffen mögen, und derjenige, so hievon was gründliches und reales weiß, wird dir es doch nicht offenbahren, sondern solches als ein Geheimniß vor dich, viel zu rar halten. Denn daß es dir heute so bey mir gelücket, daß ich dir alles anvertraue, und aus Neid und Miszgunst, (wie hie die Menschen thun) dir nichts nicht vorbehalte, weil ich gut aufgeräumet bin, und mir die Ruhe bey dir wohl gefällt, geschiehet oder wiederfahret nicht einem jedweden; darum sage ich dir noch einmahl, habe auf alles, was ich dir ißt erzehle, gut Achtung.

Schmeltzer. Es ist freylich wahr, mein lieber Freund! ich habe den heutigen Tag als einen der glückseligsten dieser Welt zu achten, an dem ich in deine Gesellschaft, so unverhoffter Weise gekommen bin; ich gestehe, daß es wenigen also, wie mir gelücken wird, ich will es auch alles was du mir heute anvertrauest, mit höchsten Dank gegen dich erkennen. Denn ich wäre in diesen Wissenschaften sonst mein Tag nicht so weit gekommen, und hätte ich auch noch hundert Jahre gelebet und die ganze Welt ausgereiset, ich wohl versichert, nicht viel klüger worden: Denn wer was weiß (wie du ißt gesaget hast) der verholt solches vor mich, und achtet es vor eine Heimlichkeit, auch würde ich wohl in ganz Deutschland keinen solchen erfahrenen Meister nicht angetroffen haben, der auch solche

solche Liebe vor mich hegete, und mir so ganz willig alles entdeckete. Ich sehe nun gar wohl, daß man bey Tractirung derer Erze der Natur Heimlichkeiten aus den Grunde verstehen muß, samt ihre ganze verborgene Wirkungen, wie dieselbe bey der Generation eines jeden Metalles und Mineralels verrichtet, wenn ferner in Rösten und Schmelzen was fruchtbarliches erfolgen soll; und wundere ich mich nun gar nicht mehr, warum dieselben an so wenig Orten erkannt noch gestrieben werden, dieweil gewiß mehr dazu gehöret, als man sich wohl einbilden möge.

Mercurius. Es hält doch alles in dieser Welt seine gewisse Ordnung, und verrichten alle Creaturen ihren Lauff der Natur nach, aber ihr Menschen wollet iderselben, wider alle Vernunft so öfters widerstreßen, und euch nach euren Eigenwilligkeiten und Thorsheiten von denen rechten Wegen der Natur abwenden, da ihr doch an statt des erfolgten Nutzens, den endlichen Untergang selbsten täglich vor Augen sehet. Ich will dir nun, mein lieber Schmelzer, hiemit so viel sagen: Ist es wohl möglich, daß Menschen, welche vor andern von Gott mit besondern Verstande begabet seyn wollen, so unvernünftig handeln können, und eine solche Sache, so sie doch täglich vor Augen haben, und der sie sich zu verstehen als grosse Meister rühmen, nicht besser überlegen, als man bishero gesehen und gehöret hat. Ich meyne die Erhebung und Aufnahme des lieben Berg-Baues, welches doch wol noch eine Importante Sache und eines der größten Commercien dieser Welt ist; woran öfters ganzer Lande Wohl gelegen ist, wo nehmlich dieselben von der gütigen Natur mit reichen Erz-Gebürgen versehen seyn, (wie viele

der-

vergleichen Orte sich finden.) Aber leider! wer achtet dieses wohl? Treibet man nicht lieber an manchen Orten seine alte eingeführte Gewohnheit fort, als daß sie beflissen wären, nach einer Verbesserung zu gedenken, da sie doch öfters selbst sehen und erfahren, daß ihnen ihre nichtsnußige Arbeiten mehr Schaden als Nutzen bringen. Findet sich gleich an einen solchen Orte einer noch ein, so der Sache zu helfen und ihre Einrichtungen zu verbessern weiß, so wird derselbe gar selten gehöret, so ferne er nicht seine Künste gleich entdecken und sich alsdenn zu einen geringen Instrument gebrauchen lassen will. Geschiehet nun das nicht, so werden alle seine vorgebrachte Rathschläge vor leere ausgeheckte Grillen angesehen (weil sie es selbsten nicht gleich so begreissen mögen,) damit hat er seinen Abschied, und kan wieder hinreisen wo er vorher gekommen ist; was meynest du wohl hiezu, mein lieber Schmeltzer?

Schmeltzer. Ja ja, dis Ding weiß ich schon, man will beym Berg-Bau so wohl als auch auf Schmelz- und Hütten-Wercken nicht gerne einen aufkommen lassen, der die Sache besser als sie verstehet. Sie vermeynen dann, sie haben Schande davon, da sie doch vielmehr den größten Vortheil davon zu geniesen hätten. Die armen Gewercken müssen vielmahls darunter leiden: sie müssen es aber doch geschehen lassen, weil sie doch sich nicht anders zu helfen, sondern das glauben müssen, was ihnen vorgesaget wird. Es giebt aber auch noch rechtschaffene Leute, so gerne sahen, wenn sich nur iemand finden thäte, so ihnen mit guten Rath und That an die Hand gienge, wie es halt alles in der Welt gemenget ist.

Mer-

Mercurius. Betrachte ich nun die Arbeiten, wie solche und sonderlich in Zugutmachung und Schmelzung derer Erze angestellet und verrichtet werden, so möchte ich wohl in Ohnmacht sincken, wenn ich sehen und erfahren muß, daß dieselbigen so unschuldiger Weise, ohne alles Mitleiden und Erbarmen, in eure höllischen Döſt-Feuer zur peinlichen tortour eingesetzt, und darinnen wider die Natur, mit gänzlicher Zerstörung ihres angefangenen Wesens geängstiget und gemartet werden, bis ihnen ailer Saft und Krafft, so zu sagen, entgangen ist, und der übrige Rest (so halb verbrandt) als eine todte Aschen sizen bleibt. Was wolt ihr euch nun noch vor Nutzen bey diesen euren verkehrten und verderbten Arbeiten getrosten? nicht mehr werdet ihr davon geniessen, als deren Wirkungen darinnen zuwege gebracht haben, das ist, wenig oder oft gar nichts. Möget ihr wohl euren Zweck hierinnen so erreichen, wenn ihr eure Erze zu verbessern suchet, und Silber und Gold aus ihnen zu schmelzen gedencet, erstlich so jämmerlicher Weise zerstören und verderben wollet; was meynest du? habt ihr Recht hierinnen? Gewißlich, ihr Leute seyd wider euch selbst, wenn ihr doch einmal solches zu betrachten eure fünff Sinnen dazu zu Rath ziehen möchtet, und bedencken thätet, woraus eure Erze in ihren innersten Wesen bestünden, und was ihr denn ferner mit ihnen machen sollet, so würdet ihr doch endlich nach und nach zum wahren Lichte der Natur gelangen.

Schmeltzer. Es ist alles wahr, mein lieber Mercurius, was du ixt gesaget hast, daß dir bey dergleichen Arbeiten wol viemahl schlumm geworden ist, weil solche alle recht wider alle Vernunft und Würfung

ckung der ganzen Natur lauffen. Fürwahr ich schäme mich recht, wenn ich bedencke, wie daß ich auch dieser unbesonnenen Menschen einer mit gewesen bin, und durch meine Unwissenheit aus Unverstand manch schönes subtile Metall durch dem Rauch davon gesaget, und mir doch noch bey diesen meinen thörichten Wissenschaften was sonderliches eingebildet habe. Jedoch bitte ich dich, verzeihe es mir, es soll inskünftige von mir nicht mehr geschehen: aber daß wir in unserm Discurſs wieder auf die Metallen kommen; was ist doch der sogenannte Mercurius, oder das Quecksilber vor ein Rauß, und wo ist der wohl her gekommen sage es mir doch, du wirst ihn wohl am besten kennen.

Mercurius. Freylich ist mir die Beschaffenheit des sogenannten Mercurii oder Quecksilbers sehr wohl bekannt, indem wir ja die nähesten Freunde zusammen, und sogar Stieff- oder Halb-Geschwister seyn, von einem Vater gezeugt, aber außer der rechten Ehe, mit einem fremden Weibe. Darum ist er auch aus meiner Erbschafft ausgeschlossen, und mag mir nicht gleich gerechnet werden. Denn ob er schon an Flüchtigkeit, und nicht nezender lauffender Wäfrigkeit mir ziemlich nachartet, so kommt er mit doch an meinem Vermögen, Kräfte und Stärke nicht bey, welche ich vor allen irrdischen, erschaffenen Dingen allein besitze. Denn ich bin noch eher gebohren als mein Vater, habe auch eher gesogen als meine Mutter, daher ich meine allhier schon zugebrachte Lebens-Zeit nicht wohl aussrechnen, vielweniger dir solche beschreiben kan. Von mir allein wäre ein ganzes grosses Buch zu schreiben, wenn ich alle meine Vermögens-Kräfte, und deren ange-

angebohrne Würckungen alle erzehlen und aussprechen sollte, darum bin ich auch der Welt so unbekannt, ob ich gleich alles in allem vermag.

Schmelzer. Ja ja, das habe ich nur gedacht, daß der Mercurius eine wunderliche Herkunft haben muß, weil er ein verschmizter Vogel ist, mit welchen Niemand nicht viel anfangen kan, es mag auch bald gemacht werden wie es will. Doch du bist noch viel ein wunderlicher und abendtheurlicher Mann; aber von dir wundert michs nicht mehr, weil du viel eines höhern Herkommen bist, und die ganze Gewalt der Erden besitzest. Aber warum haben sie das Quecksilber mit unter die Metallen gesetzt, so doch solches in Ewigkeit (auch in der Erden) zu keinen Compacten fixen metallischen Körper mag coaguliret werden?

Mercurius. Es haben die lieben Alten nicht gewußt, wo sie solches sollen sonst hin thun, weil sie doch dasselbe in der Erden, unter denen metallischen Ausgebuhrten mit gefunden haben, auch dabey betrachtet, wie daß solches die erste metallische Würckung der Natur sey, das doch in Ermanglung seines fixen Salzes, als seinem beständigen Magneten, so in ihm nicht coaguliret, sondern ganz aufgelöseter flüssiger Gestalt ist, nicht hat figiret, und im andern Formen kommen mögen, dahero sie auch solches nach meinen Nahmen, Mercurium, genennet haben. Sonsten giebt es ohne dieses Quecksilber noch viererley solcher unvollkommener Metallen, welche Bley, Zinn, Eisen und Kupffer genennet werden, welche von der Natur auch zu keiner würcklichen Vollkommenheit gebracht seyn, daß sie dahero in ihren noch flüchtigen Umständen, den irrdischen elementalischen Feuer keinen Widerstand thun

thun können, sondern seiner zerstörenden Gewalt und Macht hienieten gänzlich unterworffen seyn. Ob schon dieselben den Willen der Natur nach, höher könnten gebracht seyn, so haben es aber, die in der Erden vielfältig dazu gestossenen Hinternisse nicht anders gestattet wollen, dieweil solcher vermischtten irrdischen Unreinigkeiten, deren Magnet oder reines innerstes Wesen zu sehr ist verdorben, und mithin einer weiteren Zeitigung unfähig worden, auch deren Vollkommenheit gehindert und gefolget, daß solche verschiedene flüchtige Metallen aus der Erden uns zum Vorschein gekommen, welche doch alle den graden ihrer Zeitigungen nach ganz wohl von einander zu unterscheiden seyn, welches dir gewiß auch nicht unbekannt seyn wird. Zwei solcher metallischen Ausgeburthen hat uns die Natur in vollkommenen Stand gesetzt, so auch vor denen andern von jedermann hoch geehret und geliebet werden, und welche auch durch ihre Firigkeit und Beständigkeit das irrdische Feuer nicht fliehen, sondern ihren Eigenschaften nach in denselben alle Proben bestehen mögen, nemlich das Silber und Gold, welches letztere aber unter allen das vollkommenste und fireste, und so zu sagen, der Natur Meisterstück ist, an welchen sie ihre ganze Kunst sämtlich erwidiesen, und uns dadurch gezeiget, was sie aus allen flüchtigen Metallen, so sie in ihren Würckungen nicht wäre gehindert worden, hätte machen wollen. Und höher hat es die Natur mit allen ihren Vermögens-Kräfftien in denen Gängen der Erden nicht bringen können, weil dieses ihres ganzen Willens Endzweck von Anfang ist, (wie schon gesaget) aus allen Metallen und Mineralien Gold zu machen, welches Beginnen ihr aber von denen durch

das Erd-Feuer zu stark aufgetriebenen irrdischen Dünsten, gar selten vergönnet wird, dahero solche auch mehrtheils flüchtige und unvollkommene Metalle und Mineralia uns zu Tage ausgebiehret.

Schmelzer. Also sehe ich, daß die Natur in der Erden an ihren guten Willen der vollkommenen Würckung in Generation derer Metallen meist ist gehindert worden, und daß dieselbige an so vielen flüchtigen und unvollkommenen Metallen und Mineralien nicht Schuld habe, sondern alleine die gewaltsame und zerstörende Würckung der vermischten Elementen haben solches alles, durch gar zu heftige Auftreibung vieler irrdischen Dünste so sich mit ihren ersten Wesen vermischtet, unterbrochen, und der Natur Vermögen hiedurch gänzlich vernichtet und verdorben; doch ist dieses vielleicht auch, durch besondere Vorsehung Gottes also geordnet und zugelassen, damit wir zu unserer grossen Welt-Oeconomie nicht allein Gold und Silber, sondern auch Bley, Zinn, Eisen und Kupffer haben, weil wir dergleichen so nöthig als des Goldes benötiget seyn: Denn man bedencke nur, so man nun kein Eisen nicht hätte, womit wolte man die andern Metalle wohl aus der Erden gewinnen können, (du weist, daß dieses vielmahl knap zulänglich genug ist:) muß solche Arbeit nicht meist durch des Eisens Gewalt geschehen, womit wolten wir theils Orten unsern Feld-Bau bestellen, auch viele tausenderley Geschäfte mehr verrichten, wenn wir nicht hiezu das Eisen hätten, der andern Metallen ihre nützlichen und bequeme Dienste zu geschweigen.

Mercurius. Es ist schon wahr, daß wir aniso auf diesen nun einmahl verderbten Erdboden der unsixen Metallen, und sonderlich des Eisens, wegen seines herrlichen und fürtrefflichen Nutzens, höchst benoßthiget seyn. Ich will dich aber auch dieses versichern, daß wenn wir allhier auf diesen Erdboden, in allen dreyen Reichen, der zerstöhrenden Leidenschafften der irrdischen Elementen nicht unterworffen wären, wir auch auf unserer Erden keine solchen festen, steinigten und unartigen Gebürge bekommen hätten, um welche zu gelangen, man Eisen und Stahl gebrauchen müste. Ja ihr würdet selbst den eurer fleischlichen Hütten, des Leibes nach, ganz andere Creaturen, auch keiner solchen Leidenschafft so euch aller Orten anzufechten pfleget, allhier unterworffen seyn, den die ganze Natur hienieten wird von der Irredischkeit getrucket, und ist von solchen herben, grimmigen und zerstöhrenden Anfechtungen keine Creatur befreyet, durch welches die Menschen, welche doch dieses am härtesten empfinden, solten billig angereizet werden, ein Verlangen zu tragen nach ihren ersten Anfangen, das ist in Gott, als die ewige liebliche Ruhe.

Schmelzer. Ich habe nun durch diese deine Lehre ein grosses Licht bekommen, von der vollkommenen Würckung der gütigen Natur; und sehe daraus gar wohl, daß alle diese zustoffenden Leidenschafften zufälliger Weise durch unordentliche Würckungen der zerstöhrenden und vermischten Elementen, entstanden seyn. Dahero solche auch so vielerley verschiedene unzeitige Geburthen in der Erden geleget hat, welches ich zuvor nicht recht erkannte, nunmehr aber wol

gewahr werde, woran alles lieget, welches wir nun also erdulden müssen. Aber sage mir doch auch, wie gehet diß Ding zu, daß bisweilen ein Ertz unterschiedliche Metallen bey sich führet, so sich auch mit einander im Feuer schmelzen lassen, und immer bey sammen bleiben, als Gold, Silber und Kupffer, und dergleichen mehr; es ist doch solches ein natürliches wunderbares vermischttes Wesen, so doch auch nicht so ohngefehr in der Erden gewachsen ist?

Mercurius. Solches röhret bloß von denen irrdischen überhäufsten Verderbnissen ihres Magneten her, als welcher in solcher irrdischen Schwefelflichen Erden ganz Nestor weiß zusammen gerinnet, wenn das Metall noch in dem Primo ente lieget und bald in der Coagulation treten will: nachdem nun derselbe Magnet in solchen zusammen gesammelten oder geflossenen Nestern sich rein erhalten, und seine Wirkung mit den obern Kräfftten darinnen vollbringen kan, nachdem generiret sich auch das Metall. Bleibt nun ein solches Nestgen, nach der völligen Coagulation des Magneten ferner unbemackelt, bis zur völligen Fixation eines Metalles, so wird daraus ein reines Gold: ist aber das andere Nestgen neben solchen mehrerer irrdischen Vermischungen unterworffen, so wird in seiner Auszeitigung ein ander und geringer Metall, als Silber, Kupffer oder Eisen und dergleichen, ja nachdem die innern Kräffte zulänglich gewesen seyn, nachdem wird auch die Ausgeburth; wird aber der Magnet an etlichen Orten ganz unterdrücket und mit zu vielen aufgetriebenen irrdischen Dünsten ganz vermischt, so bleibt dasselbige Theilgen flüchtig, und ohne

ohne Metallischen Gehalt. Derohalben kan es gar leicht geschehen, daß durch zu viele Vermischung der irrdischen Dünste der Erden sich Erze finden, so da aus verschiedenerley Metallen und Mineralien bestehen, dessen Ursprung ich dir hiemit gründlich erklärt habe, so du solches nur recht wohl begreissen wirst.

Schmelzer. Du hast mir freylich alles sehr deutlich erklärt, mein lieber Mercurius, wenn ich nur auch solches so gleich fassen und behalten könnte. Doch will ich den Verstand daraus wohl finden, daß ich von denen Erzen zu judiciren weiß, woraus dieselben nemlich bestehen, und ob solche schon fix, oder noch subtil an ihren Gehalt seyn, damit ich mich künftig hin in meinen Röst- und Schmelz=Arbeiten darnach zu richten weiß: denn ich sehe und verstehe nun schon, daß daran das meiste gelegen ist.

Mercurius. Du hast recht: Denn an fleißiger Untersuchung der Erze ist vieles gelegen, dadurch man verstehen möge, woraus dieselben bestehen, und wie weit solche in ihrer Fixation und Auszeitigung gekommen seyn: denn du kanst erstlich durch eine schlechte und gemeine Probe sehen und erfahren, ob dieselben schon einen wahren Metallischen Gehalt haben, und aus was vor Metall solcher denn bestehtet, und ob solche viel oder wenig des ersten, rohen und ungekochten Mercurii bey sich haben, oder was vor einer realgarische Art ihnen sonst anhanget; alsdenn kanst du deine Beschickung in Rosten füglich darauf anstellen, und solche auf die Maturation arbeiten.

Schmelzer. Aber was brauche ich denn vor Röst-Stätte, Schmelz-Ofen und Feuer dazu, daß ich

ich die Erze auf deine natürliche Art arbeiten kan? Möchten wol meine Werckstätte, so ich aniso dazu gebrauche, auch dienlich seyn dasjenige darinnen zu verrichten, was ich aniso von dir lernen thue, oder müssen ganz andere dazu bereitet und verfertiget werden?

Mercurius. Du must deine Werckstätte, Feuer und Herd von der Natur ablernen, und zusehen, wie sie ihre Operation in den Gängen und Aldern der Erden verrichtet, da du denn fleißig acht haben must auf alle dasjenige, so ich dir in Vorhergehenden davon gesprochen habe, auch dir noch ferner erklären will. Deine Röstungen kanst du auf zweyerley Art und Weise verrichten, nachdem deine Erze subtil und zart an metallischen Gehalt seyn, da du denn zu der einen Art Erze deine Röst-Stätte wol behalten kanst; Zu den fehr subtil Metall-haltigen flüchtigen Erzen aber, must du ganz andere Werckstätte haben; deine hohen und Frummen Ofen möchten wol (den Umständen nach) dazu passiren, nur daß du dich nach jedes Erzes Beschaffenheit darinnen must zu richten wissen, und deine Schmelz-Feuer so regieren, daß du die Erze gut durchsezen und schmelzen mögest.

Schmelzer. Ich habe schon lange von einer ganz besondern Röstung und Beschickung derer Erze gehöret, habe aber solche doch so nicht gleich begreiffen können, dieweil ich es noch niemals nicht gesehen habe, indem ich meine Röstung einmal wie das andre verrichte, welche auch nur zu dem Ende geschicht, daß man die flüchtigen Theile der Erze vor dem Schmelzen davon bringe, damit solche nachgehends den Metallen nicht schädlich seyn, noch dieselben in Feuer auflösen und mit sich fortführen.

Mer-

Mercurius. Wenn man keinem rechten Begriff von einer Sachen hat, kan man sich dieselbe auch nicht gründlich vorstellen. Denn wenn du nicht weisest, zu was Ende du deine Erze anders rösten oder beschicken sollt, so wirst du damit auch nicht zu Stande kommen, denn nur ohngefehr und wie es einem einfällt eine Sache zu machen, kan dir versichert wenig Nutzen und Vortheil bringen. Die Röstung derer Erze wird sonst überhaupt auf zweyerley Art verrichtet, und geschiehet Ascentione & Descentione, das ist, über sich und unter sich. Die erste Art davon ist diejenige, welche ihr euch zwar auf euren meisten Schmelz- und Hütten-Wercken befleißiget, alleine, weil ihr solche nur nach blosser Gewohnheit, ohne alle Natur-Griffe, auf alle Erze richtet, auch keine behörige Regierung des Feuers dabey verstehet, so kan es doch nicht anders seyn, daß ihr damit nichts als Zerstöhrungen nur anrichtet. Denn die blosse Röstung oder Brennung derer Erze alleine macht die Sache noch lange nicht aus, wenn ihr dieselbe nur so kahl und schlechterdings hentreibet, die Erze in solchen Feuern zerstöhret und zernaget, daß dessen giftige Mineralischen Dämpfje euch fast ersticken möchten, und ihr selbsten Krumm und Lahm davon werdet, wie es schon vielen Schmelzern also ergangen ist; ist will dir aber alles ganz anders weisen.

Schmelzer. Ja, das ist eben bey meinen Röst- und Schmelz-Arbeiten die größte Verdrüßlichkeit bisher gewesen, daß es so vielmal so giftige und gefährliche Dämpfje aufgetrieben hat, die einen das Herz im Leibe hätten ersticken mögen, wovon ich auch zu verschiedenen mahlen Bettlägerig worden bin, daß

ich gedacht habe, ich werde davon crepiren. Denn wir Schmelzer haben eine gewisse Krankheit, (so von solchen giftigen Ausdünsten und Dämpfen der Erze entstehet,) die heisset, die Hütten-Kaže, welche einen ganz krumm und lahm machet, wenn man dieselbe einmal an den Halse hat, so ist es bald um einen geschehen.

Mercurius. Darum so rathe ich dir, mein lieber Mann, so ferne dir dein bissgen Gesundheit noch lieb ist, daß du das gewaltig zerstörende Röst-Wesen mit denen Erzen verläßest, weil solche Arbeiten sowol dir als auch deinen Metallen höchst ungesund seyn, zumahlen so dieselben noch sehr zart und flüchtig seyn. Bleibe nun fünftig dabey, und verfahre also wie ich dich ißt lehren thue, so wirst du weder an dir, noch an deinen Metall-Gehalt der Erzen einigen Schaden zu befürchten haben. Mercke auf, ich werde dir alles deutlich erklären, und keinem Hand-Griff vergessen, so dir in deinen Arbeiten, beym Rosten und Schmelzen möge nützlich seyn; weil aber deiner Erze, so dir zu Rosten und Schmelzen mögen fükommen sehr vielerley seyn, und ihrer Art und Eigenschaften nach eines vor den andern gar sonderlich muß tractiret werden, so muß ich nun, dir die Sache recht begreiflich zu machen, solches auch weitläufiger erzählen:

Schmelzer. Du hast wohl recht, daß die Erze sehr vielerley, verschiedener Natur und Eigenschaft seyn, und einander gar selten gleichen mögen: Dahero kan es auch freylich der gesunden Vernunft nach, fast nicht anders seyn, als daß bey Röstung derer selben man hauptsächlich auf ihre innerste Kräfte zu sehen

hen hat, und daß unmöglich dieses recht gehandelt sey, daß man ein Erz wie das andere, vor dem Schmelzen, in dem Feuer durch starke Röstung und Brennungen zerstöhret, und den besten Gehalt oft mit davon jaget, wie man täglich auf allen Hütten-Wercken vor Augen siehet; da möchte nun endlich noch wol eine Gelegenheit zu finden seyn, dieser bösen und schädlichen Arbeit nachzusinnen, und solche zu verbessern suchen. Die blosen Phænomena dieser Arbeiten solten ihnen eine grosse Gelegenheit seyn, die Sache weiter zu überlegen, so würde sichs doch auch endlich finden, was die Ursache sey, daß sie ihre besten und reichesten Metalle im Feuer jederzeit davon fliegen sehen, und dann ferner auf Mittel und Wege bedacht seyn können, solchen Schaden inskünftige zu verhüten.

Mercurius. So ihr die Röstung über sich (wie ihr sie nemlich heisset) recht verrichten wollet, müsset ihr erstlich nach denen Umständen eurer Erze sehen, und euch in solchen erkundigen, ob sie dieselben vertragen können, oder ob deren flüchtige und noch ungebundene Geister sich darinnen noch auflösen, da ihr dann gewißlich noch wenig Nutzen davon in solchen Arbeiten haben würdet, sondern diese Erze müsten durch eine hiezu erfoderte Beschickung, den Natur-Graden nach in ihren dazu ganz besonderen Röst-Herden eingesetzt, und darinnen gezeitiget und figiret werden, und könnten also diese flüchtigen Erze in euren offenen Röst-Herden über sich zu rösten, mit Nutzen nicht gebrauchet werden, sondern es müsten solche in einem bedeckten Röst-Feuer unter sich geröstet und cementiret werden. So aber deine Erze so gar flüchtig

nicht seyn, und in der Erden den Graden der Zeitung sehr nahe gekommen, mögen dieselben endlich mit einer guten Beschickung in einem ihnen erleidenden (obschon offenen Röst-Feuer) mit guten Nutzen geröstet und zum schmelzen geschickt gemacht werden.

Schmeltzer. Ich mercke nun gar wol, daß diese ungesunden und giftigen Dämpfe, so immer in meinem Rosten und Schmelzen von denen Erzen sind aufgestiegen, von denen zu starcken und wider alle Natur gerichteten Röst-Feuern herrühret, welche denn verursachen, daß sich der in der Irrdischkeit vermischtte Mercurius dadurch von ihnen abscheidet, und sich in der Gestalt eines solchen subtilen und höchst schädlichen und durchdringenden Geiste der Arsenic verwandeln muß. Wie kan man aber der Sache wol abhelffen, daß man in solchem Rosten und Schmelzen die Geister der Metallen dabei behalten, und mit ihnen zeitigen und figiren möge?

Mercurius. Mit diesen und dergleichen Arsenicalischen Erzen richtest du in den Rosten, so per Ascensione verrichtet wird, gar nichts aus, (wie ich dir auch schon gesaget habe) sondern dieselben müssen dem Gehalt nach unter sich geröstet und also figiret werden, wie du denn ferner hören wirst. Hast du aber geringe Silber-Zinn-Kupffer oder Blei-Erze, so magst du dieselben mit einem guten Zuschlag in der Beschickung versetzen, und also deiner Art nach (über sich) weg rösten; vadurch mögest du wol noch einigen Nutzen erlangen, und eine besondere Verreicherung deines metallischen Erhalts in Erzen zu gewarten haben, wie du auch wol leichtlich wirst sehen und begreissen.

greissen können: aber die rohen Erze in ein starkes Röst- und Calcinir-Feuer zu setzen, und wider alle Vernunft nur drauf los brennen, bis man dieselben fast zu Aschen hat, ist wider alle Wege der Natur gearbeitet, wovon man sich in Ewigkeit nichts nützliches davon zu getrostet hat.

Schmelzer. Ich habe solches selbsten sehr vielfal erfahren, daß sich die sehr flüchtigen und Arsenicalischen Erze, so gar oftmais viel Gold und Silber mit halten, nicht haben wollen tractiren, noch im Feuer erhalten lassen, indem ihnen ihre besten Geister gleich Anfangs in meinen Röst-Feuern entgangen seyn, und mir nach meinem Schmelzen ein lediges Nest hinterlassen haben, welches ich nicht habe ändern können, ich möchte es auch nur machen, wie ich immer wolte.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, also siehest du, daß du die rechte Kunst noch nicht verstanden hast, vermittelst welcher du doch alle vollkommene und unvollkommene metallische Erze figiren und schmelzen mögest. Denn wenn du nach den Umständen deiner Erze gesehen hast, wie solche zu tractiren seyn, so must du nun nicht allein die Beschickung im Rösten darauf anzustellen wissen, sondern deine Feuer müssen auch so verdeckt, und wider die Elementische Zerstörung wohl verwahret werden, das heist, die Röfung, so descentione verrichtet wird, welche aber eben nicht allen Schmelzern bekannt ist, sondern (samt ihren Beschickungen) noch ein rares Geheimniß ist, die weil die Natur ihre vermögende Wirkungen dadurch vollbringen kan, (welches du und alle Menschen zu

zu ergründen, vor euch selbsten noch viel zu schwach seyn) ist sie billig allen bisher verrichteten Röst- und Feuer-Arbeiten mit höchstem Recht vorzuziehen; darum befleißige dich derselben aufs beste und vollkommenste, sie wird dich davor gewiß nicht ohn belohnet lassen.

Schmelzer. Aber wie muß ich denn meine Röst-Stätte und Feuer anstellen, und in denen Arbeiten mit meinen Erzen verfahren, wenn mir alles damit erwünscht von statten gehen soll? Denn ich sehe und mercke wol, daß noch grosse Handgriffe dahinter mögen verborgen liegen. Ich habe auf meine Art nichts damit ausrichten können, da ich doch viele Gold-reiche Erze im Rosten und Schmelzen, (wie wol auf gemeine Art) probiret habe, Arsenicum oder Hütten-Rauch habe ich offtmals genug davon bekommen, aber wenig Gold.

Mercurius. Das glaube ich dir wohl, wie man es treibt, so geht es. Ich will dir aber durch solchen Hütten-Rauch ein Exempel vorstellen, wodurch duirst begreissen können, daß derselbe (so er bey denen Erzen gebührend tractiret wird) dieselben an ihrem Metallischen Gehalt sehr verreichern mag, wodurch du dann mögest bewogen werden, an meinen vorgegebenen Lehren, in dieser Figirkunst gar keinen Zweifel mehr zu setzen, welches dir auch vielleicht kan bekannt seyn, nur daß du der Sache weiter nicht nachgesonnen hast. (Denn durch dergleichen Unachtsamkeit bleiben manche schöne Künste liegen, so euch doch sehr nützlich wären.) Nun besinne dich, ob du das von gehöret hast. Es werden an verschiedenen Orten
derglei-

dergleichen Arsenicalische Pulver oder Hütten-Rauch auf ihren Boden, oder dazu gemachten Gewölbern gesammlet und aufbehalten, woraus sie denn mit geringer Hand-Arbeit, ein austrägliches Gold-Schmelzen, und also denselben zu Metall figiren mögen, (welche Processe oder Arbeiten ich dir inskünftige auch noch zeigen will.) Jetzt wollen wir aber erstlich noch von dem Nothwendigsten reden, dann werden wir auch an diese Arbeit kommen, ich will dir vorisko nur damit so viel gewiesen haben, daß diese Arsenicalische flüchtige Geister, so ferne dieselben noch in ihren Erzen seyn, ein stärcker Vermögen besitzen, und ihre Kräffte besser, als wann dieselben erst ausgejaget seyn, gebrauchen und anwenden können; ohnerachtet aber solche Leute diesen Geist durch ihre Künste schon zu beständigem fixen Metalle figiren können, so wissen sie doch den rechten Grund noch nicht, wodurch die Natur mit ihren vollen Wirkungen ihnen beystehen möge, wovon sie denn einen viel höhern Nutzen zu erwarten hätten.

Schmelter. Dieses ist furwahr ein augenscheinlicher Beweß, daß solche flüchtige und zarte Geister derer Metallen, (weil sich doch dieselben figiren und binden lassen) so sie noch bey denen Erzen seyn, vieles vermögen können, und daß solche gewißlich einer reinen metallischen Substanz seyn, welche Kräffte man auch gewißlich an ihnen sehen und erkennen kan, wenn sie in den Rösten sammt denen schon fixen Metallen durch den Rauch davon gehen, und gleichsam alles zerstöhren. Aber daß ich meine vorige Frage wiederhohle, wie muß ich denn bey solchen Erzen mei-

ne

ne Röst- und Figir-Feuer anstellen, daß ich mit solchen auf die Maturation arbeiten und meinen Zweck dadurch erreichen möge?

Mercurius. So du nun dergleichen flüchtige Arsenicalische oder Sulphurische Gold-Erze oder Erze habest, so du durch das Rösten zu verreichern gedenkest, must du erstlich vor allen Dingen wissen, was dieselben vor ein Röst-Feuer vertragen können, und ob du solche ganz, oder zu Mehl zuvor erst pochen lässest, wornach du dich denn vors erste richten must. Seynd nun deine Erze so gar subtil eben nicht, so magst du solche nur in Stückgen als die Nüsse schlagen lassen. Hast du nun dergleichen Erze in grosser Quantität, so kanst du deine Röst-Stätte noch grösser als sonst machen, damit du wol funffzig bis hundert Centner auf einmal in dieselbigen setzen magst. Solche Röst-Stätte kanst du nun anlegen, so viel als du zu deinem continuirlichen Schmelzen vonnothen hast, oder dir die Menge deiner Erze verstatten wollen, damit du in deiner Schmelz-Arbeit auf solche nicht warten darfst; nur hast du endlich darauf noch zu sehen, daß dieselbigen vor Regen und Ungewitter verwahret seyn. Diese Röstung nun zündest du an, und lässest solche brennen, bis du siehest und merkest, daß dein ganzer Satz durchgebrandt ist, sie müssen auch oben wohl bedecket, und nicht mit Holz, sondern mit Kohlen gesetzet seyn, welcher Satz wol einen Monath, ja auch wol noch länger brennet: Derowegen sage ich, daß du deren so viel anlegest, auf daß du von einer Zeit auf die andere darauf nicht warten dürfest.

Schmel-

Schmelzer. Aber was sind denn nun die Mittel dazu, wodurch ich solche meine Erze auffschliessen, und, wie du gesaget hast, von der bey sich führenden Irrdischkeit befreyen möge? Denn dieweil der Arten derer Erzen und flüchtigen Berggeschickte so vielerley seyn, so glaube ich gar, daß auch deren Ingredientien und Zuschläge (nach deren Umständen) verschiednerley seyn müssen, wodurch dieselben gereinigt und figiret werden mögen.

Mercurius. Deren Zuschläge beym Rösten sind nun verschiednerley, wie du dir freylich selbsten gar wol vorstellen kanst, nach den vielen Eigenschaften derer Erze, und sind dieselben auch fast aller Arten zu haben, daß man vielmals nur das bisgen Mühe anwenden thut, dieselben zu präpariren, damit man denn seinen flüchtigen Erzen gewachsen ist, dieselben zu bändigen und zu zwingen; nur daß dieselben müssen umgewendet, und der Natur in der Erden zu folge von ihren sauren irrdischen Wesen gereinigt und geschieden, und zu denen Metallen gewendet werden, welches du sehr wohl lernen und begreissen must, so kanst du alle Salien, wie dieselbigen auch Namen haben, wie auch andere Ingredientien, als, ungelöschten Kalch, Antimonium, Stein-Kohlen, Ofen-Kuß, Schwefelkies, ja Sand, Leim und Gassen-Koth, (nach ihrer Zurichtung) zu dergleichen Figirung der Erze beym Rösten gar nützlich gebrauchen; und ob nun alle diese Dinge an und für sich selbsten sehr schlecht und gering seyn, so laß dich dasselbe hierinnen gar nicht irren, denn du wirst erfahren und innen werden, daß dieselben bey allen deinen Arbeiten ganz meisterlich zu brau-

brauchen seyn, und du sonst weiter nichts mehr dazu bedürftig bist, wenn du nur alles, was ich bis hieher davon gesaget, ganz fleißig überlegen wirst.

Schmelzer. Es ist wahr, daß man alle diese Dinge um einen geringen Preis, auch theils umsonst (wie du gesaget,) dazu erhalten kan, denn es findet sich oftmaß bey oder um solche Wercke eine Erden, so Salinisch, Salpetrisch, Bitriolisch, Allaunisch oder dergleichen ist, welche man nur darff zusammen schaffen, aus Laugen und zum Salse sieden lassen, daß also diese Sachen alle gar wohl einzurichten seyn. Wie werden aber dieselben umgewandt, und also zum Erz-Rösten recht bereitet?

Mercurius. Hast du denn nun dieses noch nicht aus allen meinen vorhergehenden Reden gut verstanden, wie du diese Arbeiten verrichten mögest? da doch aus denenselbigen alles sehr deutlich ist zu verstehen gewesen: Denn so du die Art und Eigenschaft jedes Metalls und Minerals wohl verstehest, so kanst du solches alles, was du zu deinen Erzen zu figiren benöthiget bist, gar leichte verstehen, indem ich dencke, daß ich doch so viel habe lauffen lassen, daß du dich hierinnen gar wohl aus dem Traum soltest zu finden wissen. Doch mercke auf, ich will dir solches alles in künftigen Reden deutlicher erklären, daß du dich über mich nicht solst beschweren dürffen, wenn man nur aller Dinge Anfang und Ende wohl betrachtet, so wird auch dieses Geheimniß gar leichte zum Vorschein kommen.

Schmelzer. Ich besinne mich in etwas wohl von demjenigen, was du mir vorhergehend gesaget hast; ich wolte mich auch endlich darein finden, wenn ich

ich nur alles genau wieder überlegte, aber es kommt mir doch noch etwas zu hoch, erkläre mir solches nur ein wenig deutlicher.

Mercurius. Dieses muß ich dir doch alles durch Philosophische und natürliche Arten zu erklären suchen, damit ich nicht von meinem Zweck abkomme, auch du alle meine geheime Reden im vorhergehenden und nachfolgenden desto besser verstehen mögest, und nicht eines mit dem andern vergessen thust. Denn sie hängen alle aneinander, wie die Glieder in einer Kette, und kan keines ohne das andere erkannt noch auch genutzt werden. Betrachte nur, so du etwas mit einer Sache vornimmst, ihr Wesen, woraus nemlich dieselbe besteht, dann auch ihren Anfang und Ende, und wie weit solche in ihrer Vollkommenheit gebracht sey, so wirst du gleich sehen und begreissen können, womit denselbigen in der Verbesserung zu helfen sey, es wird dir gewiß eine Arbeit auf die andere weisen, indem sie alle aus einer Wurzel entspringen und in einem Centro wieder zusammen kommen, als worauf meine ganze Philosophie ziehlet.

Schmeltzer. Die natürlichen Erkämnissse gehn zwar in ihrer schönsten Ordnung, und ist ihnen nichts zu vergleichen, so mit menschlichen Wiz mag ausgedacht und ersonnen werden. Alleine sie sind vor sich selbsten schwer zu begreissen; weil ich dich nun iſo als den rechten Meister bey mir habe, so wollen wir doch noch mit einander darüber discuriren, damit ich diese hohe Sachen, in welchen ich noch nicht geübet bin, ein wenig besser verstehe: Denn mit denen Metallen und Mineralien und ihren Erzen wolte ich end-

lich wohl zurechte kommen, dieweil ich deren Natur und Eigenschaft noch ziemlich begreissen kan: aber was die Galien anbetrifft, da verstehe ich noch nicht, woraus dieselbigen bestehen, noch was solches mit ihnen heissen soll, und weil du mir nun das Geheimniß von denen Mineralien und Metallen erklärret hast, so wirst du mir den Ursprung und Zeugung derer Galien gewiß auch nicht verhalten, sondern solches ebenfalls noch offenbahren.

Mercurius. So mercke nun wohl, mein lieber Schmelzer, ich will dir solches alles hiemit getreulich offenbahren, und an dir das thun, was ich noch an keinen Menschen in der Welt gethan habe, damit du in allen Stücken vollkommenen wirst, und es dir denn nachgehends in deinen Arbeiten nicht fehlen kan. Ein Saltz, es habe Namen wie es wolle, bestehtet aus einem flüchtigen Acito und fixen Alcali, und ohne densen beyden Stücken kan kein Saltz bestehen, oder auch nicht als Saltzes Gestalt zum Vorschein kommen. Das flüchtige Acitum ist ein geistliches Wesen, so es in seinem ersten Anfange von oben herab, oder aus der obern Region überkommen hat, welches auch bis zur endlichen Auflösung seiner Formen und Gestalt bey ihnen verbleibet: denn es ist der Geist, durch welchen es in seinem Wesen erhalten wird. Das fixe Alcali oder sein Körper, (als vorinnen dessen Magnet zerstreuet,) bestehtet aus einer subtilen irrdischen Ausdünzung, womit solches ist gleich Anfangs inficiret worden, daß es also in der Erden als ein Saltz begreifflich geworden. Diese strengen Sulphurischen irrdischen Dünste nun geben solchen auch die Sauer, als welche Sauer

Säuer in denen Galien allemal pur von der irrdischen Ausdämpfung herrühren, und ein solches Salz formiren, nach dem dieselben bey deren Vermischung sind beschaffen gewesen, auch dahero viel oder auch wenig Sulphurisches Wesen in sich führen, auch bald süsse bald sauer, bald herbe bald linde seyn; wie du es selbsten befinden wirst. Gleich ist habe ich dir gesaget, woraus die Galien allhier bestehen: da du nun dieses weisest, so soltest du nun selber so klug seyn, (sonderlich da du meine vorige Reden wohl erwogen hast,) daß du die Säuer in solchem corrigiren könnest, weil du auch aus meiner Philosophie gehöret hast, daß alle Strenge und Leidenschaft, (und sonderlich auch die Säuer im Salzen) von der Irrdischkeit alleine herrühren; gib wohl Achtung, denn ist entdecke ich dir ein Vieles. Kanst du dieselben nun wenden, und das Acitum in solchem zum Agens machen, damit der Allcalische sauer und strenge irrdische Leib dieselben nicht mehr binden noch so feste gefangen halten kan, so hast du das Ziel getroffen, und das Ende deines Begehrrens erreicht.

Schmelzer. Es ist wahr, und kommen mir anizò deine Lehren erst recht begreifflich vor, daß ich es fast mit Händen greissen kan, wenn ich weiß, aus was vor Complexion solche Säuer in Galien oder deren schweflichen Irrdischkeiten bestehen, und in was vor einem Grad dieselben mit dem Salz-Geiste vereinigt seyn, so könne der Sache wol leichte geholfen werden. Denn die Galien sind doch nicht so harte und fest verschlossene Körper, als die Metallen, Mineralien oder Erze, darum wol mit leichter Müh an sie zu kommen ist.

Mercurius. Da hast du recht, mein lieber Schmelter, die Salien sind noch ganz offene und uncoagulirte Körper, welchen leichte anzukommen ist, wenn man nur mit ihnen umzugehen weiß: Denn so man nun die Salien auf solche natürliche Weise bereiten, und nach der rechten Kunst zu reden, ihren Magneten in ihnen entdecken will, damit solche zum geheimen Schlüssel der Natur (zu denen Erzen und Mineralien) zu gebrauchen seyn, so musst du in denselben verschaffen, daß an dessen Strenge und Säuer eine liebliche, linde Süsse entdecket hwerde, und zum Vorschein komme, und dß heisse ich umgewand; weißest du dß zu bereiten, so pasierest du vor einen Künstler.

Schmelter. Stille, ich werde es nunmehr bald begreissen, denn ich sehe wol, daß dß eine hohe Philosophie ist, so nicht eigentlich vor einen Schmelter, sondern vor einen Naturkundiger gehöret: denn wenn du mich hierinnen nicht so deutlich unterrichtet hättest, würde ich solches schwerlich haben begreissen können, denn du wilst denjenigen Geist (in denen Salien) wieder zu der Aufschliessung derer Erze und Mineralien haben, der dieselben erstlich auch zu ihrer Gestalt und Zeitigung gebracht hat; und dieses ist der feurige Lufft-Geist, welcher Kraft des gereinigten Magneten, (dieweil sie beyde einerley seyn) in ihm solche grosse Wirkungen verrichtet, dadurch möchte wol in denselbigen eine Zeitigung der flüchtigen Metallen vollbracht werden. Nun kan ich mir die Sache vorstellen, wie man durch der Natur besondere Handgriffe aus denen sonst flüchtigen Erzen, Gold und Silber schmelszen möge, weil diese flüchtige Geister keine

Keine Räuber seyn, wofür ich solche erst gehalten habe, sondern eben der edle und alles würckende Mercurius, obschon in einer vermischten und zerstöhrenden irdischen Gestalt.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, siehe nur ein wenig auf die Art und Eigenschaft dieser so flüchtigen Geister, so vielmals in deinen Erzen enthalten seyn, was solche vor Gewalt besitzen, welche ihnen kein irdisches Ding allhier sonst nachthun kan, so wirst du ihre Krafft (wo nemlich dieselbe herkomme) leichtlich begreissen können. Sie lösen in deinem Schmelzfeuer, das von der Natur schon für gemachte Gold und Silber mit auf, und vereinigen sich mit ihnen, und gehen mit einander in Gestalt eines Rauchs oder Dampfs in die Lufft. Allhier beweiset dieser verlarffte Mercurius in seiner strengen und grimmigen Gestalt, gleichsam die Antipathie an denen Erzen, und zerstöret solche mit seiner ihm angebohrnen Macht und Gewalt, an statt er solche in seinem ersten, reinen und unbefleckten Wesen nähret; zeitiget und erhält: denn in seinem ersten lieblichen und unspecifirten Wesen ist er vor allzugrosser Klarheit und Lauterkeit denen menschlichen Augen unsichtbar, und kan durch alle Poros deren fleischlichen Körper durchgehen, ob sie solches schon nicht spühren. In der irdischen und zerstöhrenden Gestalt aber erscheinet er uns als ein dampffiger, dicker und trüber Rauch, welchen wir ohne unsere gänzliche Zerstöhrung und Auflösung nicht in uns können eingehen lassen, indem solcher allen dreyen Reichen höchst schädlich und verderblich ist: denn würde solcher gifftiger Dampff nicht gleich durch die gesunde

reine Lufft verdünnet und zertrieben, du soltest wol längsten vor deinen Rost- Herden oder Schmelz- Feuern seyn liegen geblieben.

Schmelzer. Gewiß, ich habe mir diese grosse (obschon zerstörende) geistliche Eigenschaften von diesen flüchtigen Erzen niemals recht vorgestellet, ob ich auch gleich gesehen und gefühlet habe, daß solche einen fast unleidlichen Dampf und Gestank von sich gegeben, wo vor ich vielmals entwichen bin. Unser einer aber sinnet der Sachen nicht so recht nach, meine Herren Schmelz- und Hütten-Bedienten haben sie wilde Räuber genennet, und wissens auch noch nicht anders: aber nun sehe ich wol, was die Ursach der grausamen Zerstörung meiner subtilen Metallen bishero gewesen sey, daß es gar ein kitzlicher Vogel ist, welcher sie mit fortgeföhret hat.

Mercurius. Wo ist dir es denn so unglücklich ergangen, mit deinem Schmelzen, und an welchem Orte sind dir denn deine flüchtigen Erze so davon geflohen, daß du solches noch nicht vergessen kanst? Bist du denn auf deine Schmelz-Kunst auch prav gereiset, und hast du viele fremde Gebürge besuchet? Erzähle mir doch was davon, vielleicht bin ich auch an selben Orten gewesen, und kan dir sagen, was die Ursache deines unglücklichen Schmelzens gewesen ist: Denn mir sind alle Gebürge Deutschlands bekannt, auch wo du sonst gewesen seyn magst, ich fund schaffe auch alles aus, und vor mir ist nichts verborgen.

Schmelzer. Ich weiß und glaube diß wol, mein lieber Mercurius, daß du die Welt ziemlich magst durchgestrichen und insonderheit manches Schmelzen mit

mit angesehen haben, gegen welches mein bisgen Reisen und Versuchen gar nicht zu rechnen ist: Denn ist fällt mir deine so lange Lebens-Zeit ein, wovon du schon gedacht hast, da kanst du gewiß was rechtes gesehen und gehöret haben.

Mercurius. Wenn ich mein Alter auf dieser Welt bedencke, und meine Lebens-Zeit allhier erwäge, (davon ich dir gedacht habe) so möchte es freylich eine ziemliche Summa meiner Jahre ausmachen, welche ich so herum gewandert, und manches irrdischen Dinges Aufgang, wie auch deren Untergang darinn mit angesehen habe: aber doch bin ich nicht klüger worden, als ich vom Anfange meiner Geburths-Stunde gewesen. Es ist mir aber auch noch nichts an meinen Kräften entgangen, ob ich dieselben gleich zu verschiedenen Dingen habe gebrauchen lassen, ich bin gar einer wunderbaren und verborgenen Eigenschaft, welche du Dein Lebelang nicht alle erforschen noch begreissen wirst. So erzähle mir nun deine Reisen, und was du auf solchen gehöret und gesehen hast, ich will sehen, ob es mit den meinigen überein kommen wird.

Schmeltzer. Ich bin zwar auf verschiedenen Gebürgen gewesen, deren Werke zu beschauen, und mit meiner Kunst allda mein Brod zu verdienen, welches ich dir ganz gerne erzählen, auch was ich allda von Coriosis gesehen und angetroffen habe, mit anführen. Mein Schmelzen (wornach du schon gefraget hast) allwo mir so vieles im Rauch davon gegangen, ware erstlich auf den Schlesinger Gebürgen in dem Fürstenthum Brieg, in den Hütten an Reichenstein, da habe ich in dem Werke zum goldenen Esel, einen

weißgraulichen Gold-Kies geschmolzen, (wie sie solche Erze allda nennen) von welchem Wercke vor alten Zeiten sehr viel geschmolzen worden. Was dieselbigen Kiese vor einen Arsenicalischen Dampff und Gestank im Rösten von sich gaben, ist fast nicht zu beschreiben, denn diese flüchtige Geister waren fast das meiste in diesen Erzen oder Kiesen. Des Goldes aber habe ich damals sehr wenig daraus bekommen, denn ich schmolze aus solchen meinem gerösteten Kies, von vier Centner roh gerechnet, nicht mehr als 1. Quintlein Gold, das andere aber war alles zu flüchtig und marchirte in dem Feuer davon.

Mercurius. O da hast du nicht gut gearbeitet, mein guter Schmelzer, wenn du nicht mehr daraus erhalten hast! Es kan zwar auch nicht anders seyn, indem du wider die Natur gearbeitet und mit deinen Erzen nicht recht verfahren bist, wie dasselbe hätte seyn sollen, und es wundert mich noch, daß du eine Spuhr Gold darinnen gefunden hast, daß sich in solchem Rösten nicht alles aufgelöst und in Rauch und Dampff verwandelt hat; es muß solches gewiß schon fir und gediegenes Gold gewesen seyn, sonst hättest du wegen der allzuvielen, mächtigen, starken und flüchtigen Geister gar nichts davon zu sehen bekommen. Die Reichsteinischen Erze haben zwar vor diesen im Schmelzen viel Gold gegeben, und sind mir auch sehr wohl bekannt, aber sie haben solche auch damals ganz anders tractiert. Aus diesen Erzen oder Gold-Kiesen ist auf verschiedene Art gar reiches Gold zu schmelzen, so schlecht auch dieselben anzo verarbeitet worden. Denn das Gebürge ist noch eben allda verhanden, und der gol-

dene

dene Esel hat noch reiche Erze in ihme verborgen, und ist nur zu bedauern, daß ihnen allda mit ihren Vorfahtern auch die Wissenschaft mit abgestorben ist, dieselben recht zu gute zu machen.

Schmelzer. Es sind auf diesen Reichensteinschen Gebürgen noch mehr Werke, so aber meistens theils solche weißgrauliche schwere Gold-Riese halten, sie stehen in einem wilden schwarzen Horngestein, wie auf dem Werke zum Reichen-Trost zu sehen, als welches der Herren Reichensteiner gemeine Zeche ist. Desgleichen auf den Fürsten-Stollen am Hummel bricht auch ein schwärzgraulicher, grobfleckschichter Gold-Talch, (so im Glüen schön gelbe wird,) bey der gleichen Gold-Riesen, sie könnten aber nichts daraus machen. Ferner, auf dem Kühberg, Hummelberg, Scholzenberg, Drachenberg und Hüttenberg giebt es gleichfalls sehr artige Geschickte und höfliche Berg-Arten.

Mercurius. Mein guter Schmelzer, hattest du damals die rechten Handgriffe gewußt, und die wahre Kunst verstanden, auf diesen Gebürgen würdest du was Gutes haben schaffen können. Wie war dir aber damals zu Muthe, als du von denen Reichensteinischen Erzen so schlechten Gehalt bekommen hast? Behieltest du das Herz noch in deinem Leibe, oder hatte sich solches an einen andern Ort hingerückt?

Schmelzer. O was woll ich mir denn daraus machen, könnten doch ihre Schmelzer auch nicht mehr davon erhalten: ich brachte doch so viel raus, als wie sie, und also mussten sie dann mit mir zu frieden seyn, denn es heisset die Erze halten ißt nicht mehr, und

können sich nun nicht weiter helffen, man macht hast eine Sache so gut als man kan.

Mercurius. Also sind sie doch mit dir zu frieden gewesen, weil du doch nur heraus gebracht hast, was dieselben zu thun auch vermochten, so bist du doch bey Renomée geblieben. Hast du dich denn in Schlesien auch weiter umgesehen, es ist überhaupt ein sehr schönes Gebürge, und sonderlich reich von güldischen Erzen, so aber alle sehr flüchtig und zu schmelzen nicht jedermanns Werck ist.

Schmelzer. In den Fürstenthümern Tauer und Hirschberg, da hat es auch schöne Gebürge, so auch meistens mit dergleichen unkännlichen Gold-Erzen angefüllt seyn. Wer will aber was daraus machen? es verstehtes da niemand, desgleichen bey Bunzel und Schmuckseifen sind die Gebürge so rar, und die Situation so schön, daß gewiß ein guter Berg-Bau allda anzubringen wäre, es fehlet aber nur dieses, daß die Erze niemand mit sonderlichen Nutzen schmelzen kan.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, dergleichen Klage hörest du fast auf denen meisten Gebürgen, daß sie endlich auch schöne Erze von Ansehen haben, es kan aber solche niemand mit Nutzen gebrauchen, wenn es auch gleich solche Erze seyn, wovon man weiß, daß die Alten viel Gold und Silber gemacht haben; woraus du sehen kanst, daß sie vor Zeiten die Erze ganz anders zu tractiren gewußt, und daß zum wenigsten noch eine bessere Schmelz-Art muß verhanden seyn. Ob aber auch gleich an verschiedenen Orten geglaubet wird, die Erze haben sich in denen Gängen abgeschnitten, und haben dahero den Gehalt nicht mehr, so sie vor Zeiten

Zeiten gehabt, da doch das abschneiden der Erze nichts anders ist, als wenn sich die Gänge verschwächten oder wol gar verlieren, wo man in der Teuffe den frischen Anbrüchen nachsetzen kan, und die Erze gut und derb, und oft wol noch schöner als sie die Alten gehabt haben, da ist ein anderer Hacken darhinter.

Schmeltzer. Eben wie in dem Fürstenthum Lignitz in Schlesien, um Nicolstadt, Goldberg, und dergleichen Orten mehr, sagen sie auch, daß vor Zeiten soll viel Gold geschmolzen seyn worden, welche Wercke auch die alten Halten und Bingen ausweisen, so darum zu sehen seyn, ißt aber lieget alles, und wird kein Gold da mehr gegraben. Aber was macht es? sie wissen die Erze nicht mehr zu tractiren, und von sich selbsten sehe ich nun schon, lassen sich diese Wissenschaften nicht erfinden, es ist ein bisgen zu hoch zu begreissen, indem gar zu viel dazu erfodert wird. Ich habe nun allda sehr schöne Gebürge gesehen, ich konnte ihnen doch dazumal mit meiner Kunst nichts abgewinnen, sie war viel zu schwach dazu, und also wird es manchen ergehen, daß er weiter nichts als das blosse Ansehen davon hat; wenn ich iezund daselbst wäre, was gilt, ich wolte solche nun zurechte bringen, ich sehe nun schon, an was es gelegen ist, ich konnte mir aber damals nicht weiter helfen.

Mercurius. Du bist in Schlesien gut bekannt, du mußt dich da wieder hin machen, vielleicht kanst du an denen Orten den Berg-Bau wieder erheben, und denen Gewercken guten Nutzen schaffen. Ich will dich so zustützen, daß du vollends recht perfect wirst: denn ich versichere dich, daß die Schlesischen Gebürge vor vielen andern an Gold-Erzen sehr reich seyn, es seyn aber

aber solche Erze wegen ihres sehr reichen subtilen Metalles, an allen Orten und in allen Landen sehr schwer zu gut zu machen. Weist du aber disz einmal recht, damit du dir auf alle vorkommende Fälle zu helffen weist, so wird dir solches zu vollbringen sehr leicht seyn. Es gränzet auch das grosse Niesen-Gebürge an Schlesien und sonderlich gegen Hirschberg zu, und ist auf Bergmannisch zu sagen, das Gegenthrum davon. Nun must du als ein Bergmann wohl wissen, daß solche grosse Gebürge mit ihren reichen Erzen in der Erden, wohl funffzig Meilen und mehr, fortsezen, als ganze mächtige Stockwercke, und wirst auch sonder Zweiffel das Niesen-Gebürge wohl kennen, daß es die mächtigsten Schätze der Welt (an reichen Gold und Silber-Erzen) besitzet, ob dieselben schon noch nicht entdecket seyn, und denen Menschen davon das wenigste zu gute kommt. Was macht es? die wahren Wissenschaften der Natur ermangeln, denn was man von denselben ißiger Zeit nachspricht, ist nur ein blosses Maulgeschwätz, und leere Ideen, wodurch man an solchen Orten (da nur die rechte Kunst gilt) nichts mit ausrichten kan. Denn stelle dich zu einem ganzen Haufen solcher Erze hin, so da sehr reich an Gold und Silber seyn sollen, und plappere von der Natur so viel du wilt, trage alle deine, ißiger Zeit davon geschriebene Bücher dazu hin, und liese solche alle durch, und siehe, ob du deren Gestalt damit wirst aus den Erzen bringen, du seyst auch weß Standes oder Charakter du immer wollest, du wirst mir solches wohl unterlassen müssen.

Schmelzer. Ich glaube, daß an manchen Orten derjenige, so von grossen Wissenschaften nur prahl-

len

len kan, mehr gilst, als derjenige, so schlecht her gehet, und die Redlichkeit liebet, ob er gleich die Sache verstehet.

Mercurius. Ich versichere dich, mein lieber Mann, du soltest an manchen Orte hinkommen deine Geheimnisse anzubieten, du würdest noch ausgelacht dazu werden, und kämest nicht an, ob du auch gleich alles zu Gold und Silber machen könntest: Denn du bist der heutigen Welt viel zu einfältig, und gehest ihr zu schlecht her, bist auch nur von geringen Stande, kanst auch nicht groß prahlten und aufschneiden, man würde dich deiner Wissenschaften halber nicht vorziehen, du weist doch wie es heute zu Tage beyin Berg- und Schmelz-Wesen zugehet. Kennest du denn deine Berg- und Hütten-Officirer nicht, was diß vor Herren seyn? du weist nun anizo auch, was sie gegen dich verstehen, solten sie dir wol ist deine Beschickungen in Hösten und Figirung derer Erze nachmachen, oder die mineralischen und metallischen Geister in denenselben judiciren können? ich zweifle, (sie müsten denn dir zur Antwort geben, daß es wilde Räuber wären,) aber dörfftest du dich armer Tropff gegen sie wol aufmachen, woltest du zu ihnen wol sagen, du verstündest die Kunst besser als sie, was würde dir denn wiedersfahren, oder wie würde dir es ergehen? du müßtest nach Siberien ins Elend reisen. Aber habe Gedult, es wird die Zeit kommen, und ist schon hier, daß wahre Wissenschaften werden aufgesuchet werden; denn wir leiden fast Noth daran, wir haben nun lange genug Lügen glauben müssen, die Wahrheit wird auch noch am Tage kommen. Audire du indessen in deinen

Wissen-

Wissenschaften immerfort, wer weiß, ob du nicht bald
wirst aufgesucht werden.

Schmelzer. Ja, ich frag endlich nicht viel dar-
nach, ich will in allen Dingen mein Bestes thun, in
übrigen kan ich mir nicht helffen; will meinen guten
Willen niemand erkennen, so bin ich auch zufrieden,
wie es Gott versehen hat, so muß es auch ergehen.
Ich will meine Künste eben niemand am Hals wer-
fen, sie sollen mir noch wol gute Worte drum geben.
Ich werde in Erforschung und Untersuchung natürlicher
Dinge indessen meinen größten Fleiß gebrauchen, wenn
ich diß vollend recht verstehe, so bin ich in der ganzen
Welt lieb und angenehm, ich komme auch an einem
Ort hin wo ich wolle.

Mercurius. So du dich die gründliche Unter-
suchung in mineralischen Reiche recht ernstlich läßtest
angelegen seyn, und alle metallische und mineralische
Erze, nach ihrer innern Natur wohl kennest lernest, auch
deren verbesserten Zustande wohl erwegst, so wirst
du bald der Sache Meister seyn, und das ganze mi-
neralische Reich, samt allen seinen begreifflichen Aus-
gebührten, in deinen Händen haben.

Schmelzer. Aufn Harz in Fürstl. Lünebur-
gischen und Gräfl. Stollbergischen schmelzen sie ja auch
vieles Silber, wie fast der ganzen Welt bekannt ist,
und sind allda auch sehr schöne Gebürge zu sehen, als
der grosse und kleine Brockers Berg, der Giphäuser
Berg, und dergleichen mehr: aber mich wundert doch,
daß sie allda kein Gold nicht schmelzen.

Mercurius. Was diejenigen Bergwerke auf
den Harz anbetrifft, woraus die Fürstl. Lüneburgis-
schen

schen und Gräfl. Stollbergischen ihre Erze födern, so sind dieselben zwar an Silber gar arm und am Golde halten sie gar nichts, sie sezen aber so mächtig, daß sie deren Qualität mit ihrer Quantität ersezen, und dennoch immer viel Silber schmelzen, als zu gedencken von den Fürstl. Lünneb. um Clasthal, Nammelsberg und Cellerfeld, da sind ihre Erze selten Märcfigt, (es wäre denn, das Weißguldenes mit bräche.) Doch geben dieselben auf verschiedenen Gruben = Gebäuden, grosse Ausbeuthen, als zum Exempel, aufn Clasthal, beym Quartal - Schluß Reminiscere 1730. gab die Zeche Dorothea 110. Thaler, Carolina 40. Thaler, Neu. Benedict 10. Kranich 8. Thaler, und aufn Samson (aufn St. Andräens Berg) 16. Thaler, Catharina Neufang 6. Thaler Quartaliter, zur Ausbeuthe. Wenn aber solche ihre Erze, durch eine natürliche Beschickung, ihrer Eigenschaften nach, beym Rösten und Schmelzen behörig tractiret würden, könnten dieselben freylich ihren Gehalt gar hoch vermehren, indem nach ihren gemeinen Rösten, ihre Erze und Berg - Arten der Centner kaum 3. 4. bis 5. Loth Silber halten: wolten sie aber dieselben roh und also ungeröstet schmelzen, so würde es ihnen wie dir ehedessen ergehen, daß nemlich sowol das fixe, als noch flüchtige Metall, als ein Rauch davon gehen thåte.

Schmelzer. So meynest du, daß die Erze auf dem Harze nicht guldisch seyn, ich habe aber vielmahl davon gehoret, daß es allda die besten und reichsten Gold-Erze haben sollte, und sonderlich auf dem sogenannten Brocken- und Giphäuser-Berg. Nun weiß ich das Ding nicht, diese Orte sind sehr in Rüsf, und

und an allen Orten weiß man davon zu sagen, du must es wol am besten verstehen, denn du weist alles.

Mercurius. So ferne diejenigen Erze, und Geschicke, so auf den Harz gefödert und zu gute gemacht werden, durch eine natürliche Art und Weise geröstet und geschmolzen würden, daß nemlich deren besten und subtilsten Geister nicht so jämmerlich zerstöhret, vernichtet und als ein Rauch davon getrieben, sondern der Kunst nach beym Erzen erhalten würden, daß sich dieselben als ein fixes und beständiges Metall, durch die Maturation auszeitigen müsten, so möchten ihre Silber denn wohl guldisch werden, und einen edlen Gehalt dadurch an sich nehmen, ohne den rechten Handgriff aber bleibt ihnen solches noch verborgen, und mögen es von sich selbst so zu finden, nimmermehr erreichen; wie du nun wohl selbsten wirst gestehen müssen, daß es keine so leichte Sache zu thun ist, als man sich vorstellet. Was aber deren an so vielen Orten des Harkes, (als auf dem grossen und kleinen Brocken, den Giphäuser Berg und dergleichen mehr) befindlichen reichen Gold-Erze anbetrifft, so hat das-selbe eine ganz andere und besondere Beschaffenheit.

Schmelzer. Es mögen wol dieselben reichen Gold-Erze auch so flüchtig seyn, als wie die Schlesinger, Fichtelberger und andern Orten mehr seyn, weil man doch nicht höret, daß aufn Harz viel Gold geschmolzen wird. Ich habe aber mit verschiedenen Personen gesprochen, so mich versichern wollen, daß sie würcklich gediegenes Gold von diesen Gebürgen gesessen haben, und daß dergleichen allda eben so rar nicht seyn soll, nur daß solches niemand zu schmelzen verstehe.

Mer-

Mercurius. Mein guter Schmelzer, das glaubt dir kein Harzer Berg-Verständiger nicht, und wenn du auch sagtest, du hättest solches selbsten gesehen, und auch allda gehohlet, du müsstest lügen, und lachten dich noch dazu aus, indem sie solche Erze nur wilte Berg-Arten und taubes Gestein nennen; und alles solches Ausgespreng, vom Gold ausschmelzen sey falsch, weil sie in ihren Schmelzen aus denenselben nichts zu bringen vermögend seyn: ob solches schon wahr sey, daß sehr reiche und mächtige, ja sogar gediegene Gold-Erze in grosser Menge allda zu finden und zu haben seyn, welches eben auch so sehr unbekannt und geheim nicht ist, sondern den rechten Erzkennern schon wissend, als welche solche Gebürge oftmais besuchen, aber denen Harzern kommt hievon sehr wenig oder gar nichts zu nutzen, bloß weil sie solche nicht erkennen, noch das in ihnen so heimliche verborgene reiche Metall zu nutze machen mögen. Denn was hilfft einem wohl dieses, so er einem ganzen Berg voll der besten reich guldischen Erze wüste, und kan dieselben doch nicht schmelzen, und das so reiche Metall aus ihnen bringen, würde ihm wohl dieser ganze Schatz was nutze und zu gebrauchen dienlich seyn? Also geht es manchen auf solchen reichen Gebürgen, er weiß einen grossen Schatz darinnen verborgen, kan aber denselben noch weniger nutzen, als eine Pfeisse Toback.

Schmelzer. So ist es doch an dem, mein lieber Mercurius, daß diese grosse und schöne Gebürge am Harze so reiche und Goldhaltige gediegene Erze haben, und sonderlich der Brocken und Giphäuser Berg? Ich habe wohl gemeynet, daß was daran

seyn müste, weil man solches an so vielen Orten sagen thut.

Mercurius. Freylich ist solches wahr, und auch schon weit und breit, ja in der ganzen Welt bekannt, aber aufn Hartz wissen sie es noch nicht, aus Ursache, weil sie solches nicht glauben, noch einigen Nutzen davon erlangen mögen: denn sie sind ein bisgen künstlicher zu tractiren als ihre gewöhnlichen Silber-Erze, ehe sie Metall aus ihnen bekommen mögen, und lassen sich nicht so senken und brennen, angstigen und martern, wie sie es in Gewohnheit haben, sondern geben bald reiß aus, und lassen ein lediges Nest hinter sich zurücke. Dahero will man auch mit ihnen allda nichts ferner mehr zu thun haben, ja sie sind auch gleichsam völlig aus ihrer Metallurgio heraus gebannt, so gar daß man sie auch nicht so viel würdiget, mit unter ihre Mineralien oder Berg-Geschickte mehr zu zählen, sondern heissen solche ein taub und wild Gestein.

Schmelzer. Also sind die dasigen Gold-Erze denen Herren Harzern auch noch unbekannt, und wissen sie dieselben (gleichwie an andern Orten) noch nicht zu gute zu machen: Ja daran ist eben der Haupt-Grund des ganzen wahren Berg-Wesens gelegen, und wo dieser ermangelt, da lebet man in der allergrösten Unvollkommenheit, wie ich nun solches auch eine sehr lange Zeit erfahren habe. Ich habe von keinem Gebürge mehr reden und erzählen hören, als eben von denen-selben am Harze, ich bin aber noch nicht da gewesen, ohnerachtet ich sonst viele Gebürge besuchet habe, und trage ich nunmehr ein recht grosses Verlangen, daß selbe einmal zu besehen.

Mer-

Mercurius. Es ist schade darum, mein lieber Schmelzer, daß du, wie du anist gesaget hast, den Harz noch nicht besuchet hast, indem allda die schönsten Gebürge Deutschlandes mit anzutreffen seyn, auch viel Schmelz- und Hütten-Werck darauf in Schwange gehen: aber die Harzer Thaler und Gulden glanze ich, magst du wohl besser kennen, als ihre Gebürge, und wenn du die nur gehabt, so hast du dich weiter um nichts mehr bekümmert. Doch haben solche dir auch gezeigt, daß sie aus einem edlen Gebürge entsprossen, und wo diese herkommen, dergleichen Metall noch mehr werde vorhanden seyn, welche Continuation wir den lieben Harze, bis ans Ende der Welt, wünschen wollen.

Schmelzer. Es ist wahr, das Harzer Geld macht den Ruhm ihrer edlen Erz-Gebürge, und den daraus so reichlich fliessenden Silber-Segen der ganzen Welt bekannt, indem ihr Geld auch in so einer Feine gepräget ist, daß man es nimmer satt werden kan, und weil ich hoffe es werden dergleichen Leute noch mehr so seyn, so wünsche in denen Herren Harzern solchen Berg-Segen noch Tausendfach auf ewig.

Mercurius. Was nun anbelangt die Gegend um Brocken und Giphäuser Berg, so ist daselbst derjenige Segen Gottes, so in denen besten und sehr reichen Gold-Erzen bestehet, dem Lande noch nicht entdecket, weil deren Schmelzung und Zugutmachung bishero noch ein Geheimniß ist: dann weil dieselben Erze alle, (wie die Gehaltigen zu seyn pflegen) sehr flüchtig und daher von reichen Gehalt seyn, so läßet sich mit ihnen, wegen ihrer scharff-durchdringenden

Geister, auf keine solche gewöhnliche Röst- und Schmelz-Art verfahren, ob man auch sonst noch so klug wäre, ja wenn es auch schon gediogenes Gold ist, so gehöret doch noch Geschicklichkeit dazu, solches im Feuer zu erhalten.

Schmelzer. Es ist wahr, ist leben die Herren Harken in der Silbern Zeit, und sie haben doch auch noch Hoffnung (ihren reichen Gebürgen nach) bald an die Guldene zu gelangen, welches ohne Zweifel, nach Gottes Segen, zu seiner gewissen Zeit kommen wird. Denn daß solche diese, obschon sehr flüchtige Guldische Erze und Berg-Geschicke, ewig werden wilde oder unnütze Berg-Arten nennen, will ich wohl nicht glauben, das Blätgen möchte sich doch einmal wohl wenden. **Mercurius,** was sagest du wohl dazu?

Mercurius. So lange bis sie ihr Silber-Schmelzen nicht müde sind, möchte wohl nichts dar-aus werden, daß sie auf andere Gedanken kommen solten, indem sie mit dieser Arbeit, so sie beym Silber-Schmelzen treiben, den Gold-Erzen nichts anhaben; und auf natürliche Geheimnisse und deren verborgene Wirkungen bedacht zu seyn, ist ein bisgen zu hoch, und von sich selbsten, ohne Erleuchtung Gottes nicht zu erfinden. Ja wenn die Herren Harken die Schmelzung derer Gold-Erze in ihren Gebürgen so stark trieben, als sie aniso mit ihren Silbern thun, so würde den Harkt (an Reichthum) kein Land übertreffen.

Schmelzer. Man sagt auch, daß die Venetianer, oder die sogenannten Hechel und Mauffallenmacher solten von denen Brockenbergischen reichen Gold-Erzen die besten wegtragen, und sich denn vieles Gold

Gold daraus schmelzen können; wo diese Leute sich sonst sehn lassen, da sind gewißlich reiche Gebürge.

Mercurius. Daz der Harz und sonderlich am Brocken- und Giphäuser Gebürge reiche Gold-haltige Erze habe, daran ist wohl kein Zweifel, wie es dann denen rechten Erz-Kennern sehr wohl bekannt ist. Daz aber die Venetianer oder Hechelmacher grossen Schaden an solchen Gebürgen und ihren reichen Gold-haltigen Erzen thun sollen, das wirst du als ein verständiger Bergmann ja nicht glauben, indem solches zwar grosse Künstler und bessere Erz-Kenner seyn, als ihr seyd, auch solche Gesteine sich wohl mögen zu nutzen wissen, so tragen sie aber auch nur dasjenige zusammen, (und noch dazu mit höchster Furcht und Zagen,) was ihr nicht gebrauchet, und vor euch wohl ewig wird liegen bleiben, nemlich alle alte ausgewitterte und zu Tag ausstehende Flötz-Gesteine, welche ihr in einer Lachter-Teuffe hundert mahl besser habt, so ferne ihr drauf bauen und euer Glück versuchen wollet. Ja es ist auch an etlichen Orten solchen Leuten hart verbothen, dergleichen Erze (ob sie auch solche schon vor nichtswürdige leere Steine erklären) nicht weg zu tragen, und dörffen sich auf keinen Gebürgen nicht blicken lassen, ob sie auch nimmer keinen Menschen zu gute kommen.

Schmelzer. Solches ist mir sehr wohl bekannt, daß solchen Leuten nirgend nicht gestattet wird, dergleichen Gesteine von denen Gebürgen hinweg zu tragen, ohnerachtet ihnen doch solche nichts nuß seyn; das macht, weil sie alles gerne allein behalten wollen: aber die Venetianer kommen immer gut weg, denn man sagt, daß sie sich unsichtbar machen können.

Mercurius. So meynest du also, die Venetianer können sich unsichtbar machen, und trügen sich also zusammen, was sie wollen; in so weit hast du endlich wohl recht, daß sie von grossen Künsten seyn, und ich euch dahero auch rathen wolte, denselben nichts in Weg zu legen, so ferne man in seinen eigenen Lande den Segen Gottes mit geniessen will: denn sie haben doch, (so lange die Welt stehet) Deutschland zu ihrer Schatz-Cammer, und hohlen sich aus derselben, wenn es ihnen beliebig ist. Diz muß der Deutsche nun mit ansehen, und kan doch nichts dazu sagen, das machts aber, unter Tausenden glaubts kaum einer, und wer auf Gebürgen nicht sonderlich bekannt ist, weiß vollend gar nichts drum. Diejenigen Leute aber, so auf solchen Gebürgen wohnen, und dergleichen Heschelmacher mit ihren Ränzen allda aus- und eingehen sehen, und wissen also auch gewiß, wo die rechten Löcher seyn, und wo dieselben ihre Erze heraus hohlen, haben diz gewöhnliche Sprichwort in Gebrauch: Die Erze sind verthan, das ist, versetzt oder bezauert, daß also niemand mehr aus denenselben was schmelzen könne. Will solches nun einer und der andere nicht glauben, so schlägt er sich in solchen ihren Löchern von deren Gesteine auch etwas ab, und geht zu die gewöhnlichen Berg- oder Hütten-Probierer; weil aber diese Erze von ihren sehr subtil-haltigen reichen Golde sehr flüchtig seyn, und der Herr Guardlein solche denn zu tractiren gemeinlich nicht verstehet, so bekommt die Sache vollend ihre Richtigkeit, und muß also verthan heissen. Ja freylich sind sie euch guten Herren verthan genug, weil ihr aus denenselben nichts machen könnet, welches wohl bejammernswürdig ist.

Schmel-

Schmelzer. An den sogenannien Fichtel-Berg, allwo ich gut bekannt bin, da geht es auch so zu, da reden alle Bauern von solchen verthanenen Erzen, wie ich von vielen gehöret habe, ja sie wissen dergleichen Erze so viel, so in grosser Menge jährlich davon weg getragen werden, und sehr schön von Ansehen auch sehr schwer von Gewicht seyn, aber schmelzen und zu gut machen kan solche niemand, (hier lieget allezeit der Hans im Pfesser begraben) sie sind schon bey allen Probitirern und Guardeins damit gewesen, es weiß sie aber niemand nicht zu tractiren, die Guardein geben ihnen zur Antwort, daß dieselben noch zu flüchtig und unreif seyn; die Bauern aber, so da wissen, ja oft sehen und hören, daß andere was daraus schmelzen, glauben dahero, sie seyn bezaubert und verthan.

Mercurius. Es ist eben also, als wie auf den Brocken-Berge, Niesen-Gebürge und andern dergleichen reichen Gebürgen; wenn du nur auf den Brocken-Berg bekannt wärest du würdest wunderliche Dinge da antreffen, als auf dem Fichtel-Berg: doch ist dasselbe auch eines der grösten und schönsten Gebürgen Deutschlandes mit, von Metall-haltigen Erzen, und ist mir auch sehr wohl bekannt, mein lieber Schmelzer: denn ich streiche immer so in der Welt herum, und sehe manches mit an, und wenn ich durch den Harz gezogen bin, habe ich mich allemal auf diesen Gebürge am längsten aufgehalten, denn ich versichere dich, wer ein rechter Berg- und Erz-Liebhaber ist, kan dieses Gebürge nicht satt werden, indem man allda eine grosse Anzahl verschiedener curiosen Erzen zu sehen bekommet.

Schmelzger. Aber höre, mein lieber Mercurius, hast du dich denn nicht auf dem Brocken-Berg vor die Hexen gefürchtet, die allda (wie davon gesaget wird) sich immer sehen und spüren lassen, auch alle Jahr am Wallburgis Abend, daselbst zusammen kommen müssen, da sie denn tanzen, springen und sich lustig machen?

Mercurius. Dieses eitele Gedichte höret man wol in der ganzen Welt vom Brocken-Berge sagen, auch von so vielen tausend Menschen, so ihn ihr Lebtag nicht gesehen haben noch zu sehen bekommen; und thut solches daher röhren, weil in demselben sehr mächtige reiche und edle Metallen enthalten seyn, so durch ihre gewaltsame Ausdünstungen und starcke Witterungen, (wie dir solches als ein Bergmann wohl bekannt seyn wird) als Feuer-Flammen sich sehen und spüren lassen, so da einen Bogen machen, in die Höhe schiesen, auch wohl wie gezettelt Büchsen-Pulver, längst solchen reichen Gängen nach, so brennend fortlauffet, welches denn sonderlich im Frühjahr und Herbstzeit (gegen die Equinoction) am stärksten ist, und zu Abends und Nachtszeiten denen Unwissenden sehr furchtsamlich und erschrecklich vorkommen, und wo für du, wenn du solches nicht schon wüsstest, dich selbsten entsezen würdest, als welche Abendtheuerliche Erscheinungen, weil sie sich alle Frühjahre wieder einstellen, und von dem gemeinen Mann, so deren Herstammung nicht verstanden, und oft mit Verwunderung ist angesehen worden, denn Anlaß gegeben hat, solchen beschrienen Brockens-Berg mit der größten Hexerey zu beschuldigen; ja weil diese Erscheinungen keine Früh-
Jahrs-

Jahrs-Zeit nicht aussen bleiben, sondern (wie schon gesaget) beständig wieder kommen, den Sammel-Platz aller Hexen genennet haben.

Schmeltzer. Ja ja, das glaube ich, so wird es wol heraus kommen, denn ich habe dergleichen Witterungen auf denen Gebürgen vielmal gesehen, und siehet es Abend- oder Nachts-Zeiten sehr furchterlich aus, ja es spielen darinnen verschiedene Farben, nachdem denn die Metallen fixer oder flüchtiger seyn. Dieses ist denn dem Land- und Bauers-Volck (so desse[n] keinem Grund nicht haben) sehr wunderlich fürkommen, wie es dann in der That auch was recht wunderliches ist, so doch immer (sonderlich an fremden Orten) vor eine würckliche Hexerey noch beständig gehalten wird.

Mercurius. So bald ein Metall aus seiner Prima ente kommen, und in die Coagulation getreten ist, so lassen sich gemeiniglich (wenn deren Gänge sehr stark und mächtig seyn, oder wol gar, wie öfters auf solchen Gebürgen geschiehet in ganzen Stockwercken fortsetzen) grosse Witterungen durch solches Feuerspeyen, Blitzen und Leichten sehen, wodurch sie denn ihre in sich führende reichen Erz-Schäze selbsten entdecken, und verrathen, welches denn verständige Bergleute öfft dahin geleitet hat, daß sie daselbst geschärfet und eingeschlagen, auch reiche Metall-haltige Erze darinnen gefunden haben, als welche Ursachen solcher Witterungen daher röhren, weil die in die Coagulation getretene Metalle von dem unterirrdischen Feuer einem sehr hitzigen Grad empfangen, welcher dann sonderlich zu Frühlings-Zeit, durch ihren häufigen,

doch dabey reinen Magneten an sich gezogenen Universal-Geiste hefftig gestärcket, entzündet und feurig gemacht wird, durch welche Kochung er denn auch die Zeitigung und Figirung derer Metallen in der Erden als seine Werkstatte verrichtet.

Schmeltzer. So sehe ich wohl, dieser Geist ist Feuer und Wasser, und kan sowol die angefangene Metalle in der Matrice der Erden, durch seine Kräfste befeuchten, als auch kochen und zeitigen; ja nachdem solcher benöthiget und angewendet wird giebt er ihnen durch seine Wirkung sowol ihre Flüssigkeit, als auch Coagulation und Härte: Dahero er auch wol Saltz, Sulphur und Mercurius, das ist, drey in einem zu nennen ist.

Mercurius. Die alten Weisen, so diesem Geiste in seiner Vermögments-Krafft sehr wohl gekannt haben, hiessen ihm Alles in Allen, dieweil sie solchen in dieser Zeitschkeit keinen andern Namen nicht zu geben wußten; er wurde auch das Non Ens der Philosophen (oder ein Ding so da Nichts und doch Alles ist) genennet: denn nach seinem Natur-Namen (seiner eigenen Sprache nach) ist er von denen Menschen allhier der verhinderten Irrdischkeiten halben nicht auszusprechen; denn es sind ihre fleischlichen Zungen viel zu schwach, solchen auch nur nachzulallen, und deren verfinsterter Verstand viel zu dunckel, solche Geheimnisse vollkommen zu begreissen, indem solcher ausgehende Geist aus Gott von der obern Region, aus dem Paradiese in Eden sich ergiesend, durch das Syderische zu einer solchen Composition temperiret wird, wie es unsere Irrdischkeit allhier ertragen kan, das ist, Eines

Eines in Dreyen, oder unser Mercurius. Denn in seiner einfachen Gestalt, (oder allerhöchsten göttlichem Wesen,) wäre er ein Feuer, und würde uns hienieden unerträglich seyn, sondern alle irrdische erschaffene Dinge in einem Huy auflösen und zerstöhren, welches aber zu thun sich Gott sonderlich vorbehalten hat, am Tage der grossen Revolution, wenn der Vorhang (Schammajin, so izo noch alles temperiret und erhält) wird weggezogen, und alles durch ihm aufgelöst, gereinigt und in sein erstes Wesen wird gebracht werden.

Schmelzer. Dis ist wol der Endzweck der ganzen Philosophie, so du mir anizo entdecket hast, und das höchste Geheimniß aller Geheimnisse und der ganzen Welt, welches nirgend als in Gott seine Ruhe hat: wer dis erkennet, und dessen Wurzel finden kan, mag wol zeitlich und ewig geholffen seyn.

Mercurius. Merck, mein lieber Schmelzer, alle erschaffene Dinge sind aus Gott gekommen, als ihren ersten Ursprunge, (denn ohne Gott und seinem Wesen bestehet nichts.) Nun ist ja vor Gott nichts gewesen, so wird auch nach ihm nichts mehr seyn; darum müssen alle Dinge nach dem Ende ihres Wesens oder Vollendung der Zeit-Lauf wieder in ihren ersten Ruhe-Punet, (das ist, in Gott einfahren.) Noch eins sollte ich dir allhier izt anführen, und zu deutlichern Begriff dieses Mysterii mit darstellen; ich befürchte aber, mein lieber Schmelzer, ich möchte dich dadurch nur mehr verkehrter als gelehrter machen, dieweil deine Sinnen und Verstand noch nicht geübet seyn, solche hohe Dinge recht zu fassen. Betrachte und wiederhohle nur dieses recht in deinen Sinnen und Gedanken,

danken, und bitte Gott um Erleuchtung seines Geistes dazu, so wirst du aus diesen allen, so ich dich allhier gelehret habe, völlig und gründlich erkennen mögen, den Ursprung, Anfang und Ende aller Dinge, auch durch was Mittel und Wege dieselben wieder in ihr erstes Wesen mögen zurück geführet werden.

Schmeltzer. Ich verstehe hieraus gar wohl, daß alle Dinge in ihren ersten Anfange aus dem obern Einflüssen ihren Ursprung haben, und ihre erste Materia eine Syderische Ausgeburth der obern Verinischung sey; dahero ist es möglich, daß dieselben auch wieder durch eben den Weg, den sie in ihrer Geburth gegangen, wieder zurück in ihr erstes Wesen mögen gebracht werden: denn sonst könnte keine Verherrlichung derselben in Ewigkeit nicht erfolgen.

Mercurius. Also hast du den Anfang und das Ende der ganzen Creatur, (so ferne du meinem vollen Discurs begriffen hast) gar deutlich vor Augen, woraus du denn sehen und erkennen mögest, woraus eine jede Sache bestehet, und wodurch auch dieselbe in ein begreiffliches Wesen ist gebracht worden, wodurch du in dem Regnum Minerale das Ziel deines Begehrens in so weit erlangen kanst, als die Kräffte ihres Vermögens in denselbigen zureichen, und die Natur durch ihre Zeitigung deren Körper gebracht hat: denn höher magst du wol keine Sache bringen, als dir die Natur ihren innern Wesen nach dieselben überantwortet. Denn die Reinigkeiten solcher verschiedenen Ausgeburthen dieses Mineralischen Reiches bestehet in besondern Graden, (ihrer Ordnung nach) und seyn dieselben von einander sehr weit unterschieden; doch harmoniren

moniren solche alle zusammen, und ist auch leichte an ihnen zu erkennen, wie nahe dieselben ihren irrdischen Leibe nach einander verwand seyn, in ihren Innersten aber (du wirst es wohl begreissen können) sind sie eines Wesens. Wenn dann deren vermischt Irredichkeiten so sie allhier verdorben und sich mit ihnen in ihrer Geburth vermischt und coaguliret hat, (weil der allgemeine Geist solches zu thun vermögend war, und in allen geschaffenen irrdischen Dingen wiederfahren ist) wieder nach ihrer Auflösung davon geschieden werden, so müssen sie ja wieder zu ihren ersten und reinem Wesen gelangen; versteh mich recht, es ist solches nach dem völligen Grund, durch der Natur Wege gar leicht zu begreissen.

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, ich kan diese deine mir ist entdeckten hohen Geheimnisse von der Würckung und Generation der Natur, bey allen geschaffenen und sichtbaren Dingen durch die Gnade Gottes in so weit begreissen, daß ich daraus deren Leben und Tod, Anfang und Ende ganz genau neben einander stehen sehe, wenn ich nur deine kurzen Worte erwege, so du mir von der Geburth und Erzeugung derer Mineralischen und Metallischen Körper gesaget hast, wie nemlich sich diese schädliche Irredischkeit mit dem reinen obern Einflüssen oder ersten Wesen aller Dinge, gleich Anfangs als ein aufgetriebener dünner Dunst vermischt, sich aber nach und nach in derer Generirung mit solchem coagulire, und endlich mit ihm (so zu sagen) zu einem festen dichten Körper wird.

Mercurius. Recht, mein lieber Mann, das hast du wohl getroffen, und meiner wenigen Worte hohen Ver-

Verstand vollkommen begriffen. Das freuet mich, daß ich doch aus dir einen solchen Mann gemachet habe, der alles unnütze Geschwätz von den ersten und letzten Dingen der Natur und Creatur, auf einmal übern Hauffen werffen kan. Weil du nun iſt diesen Grund erkannt hast, so wirst du nimmermehr irren können; diß wird dir nützer seyn, als wenn du den ganzen Aristotolem mit allen seinen verwoorrenen Dingen in deinem Kopffe hättest. Nun magst du ferner wohl begreiffen, daß aller irrdischen Körper Dunkel und Finsterheit, von der in ihnen so fest coagulirten greiflichen Irrdischkeit herrühren, und von deren strengen Leidenschaft so grausam verdorben seyn. Je heller und durchsichtiger nun ein solcher Körper (zum Exempel in Regnum Minerale) in seiner Gestalt erscheinet, je weniger solcher von dieser irrdischen Veranſchung besizet, als ein Diamant, Topaz und Chryſtall haben an und vor sich selbſten einem durchsichtigen, reinen (und beynahe vollkommenen Körper) an welchen die Irrdischkeit, oder die subtilen Ausdünſungen der Erden (als welches teutsch zu sagen, nicht anders als ein schon verdorbener Mercurius ist) wenig geschadet, in deren Gestalt wir uns auch hier den ersten Mercurium alles Wesens in einer corporlichen Form am deutlichsten fürstellen können. Je reiner, hell und durchsichtiger nun diese Körper seyn, je härter sind dieselben auch von der Natur coaguliret, welches du an diesen iſt erwehnten dreyen Edelgeſteinen ganz deutlich wahrnehmen kanſt. Denn der Crystall ist nicht so rein, vollkommen und durchſichtig als der Topaz, daher hat er auch seine Härte noch nicht, und dessen Weise und blaſe Farbe zeigt auf nichts anders, als auf

auf eine trübe in ihnen mit coagulirte Irrdischkeit. Der Topas nun ist nicht so durchsichtig, hell, klar und vollkommen als der Diamant, dahero er sonder Zweifel auch noch mit mehrerer Irrdischkeit als der letzte vermischt ist, wie seine dunkle Farbe solches noch ausweiset; ingleichen besitzet er auch des Diamanten harten und compacten Corpus noch lange nicht, als woran dessen unüberwindliche Gewalt zu erkennen ist. Denn je compacter, härter und durchsichtiger nun ein iridischer Corpus ist, je näher ist solcher seinem ersten Wesen, oder der Vollkommenheit.

Schmelzer. Ich glaube und begreiffe ich, daß alle durchsichtige und glänzende Steine nichts anders, als ein ausgekochter (aber doch mit Irrdischkeit vermischter) Mercurius seyn, und zwar derjenige so sich aus der obern Region zu uns ergieset; je reiner nun diese Gesteine seyn, je näher solche die Vollkommenheit eines edlen Geschöpfes überkommen.

Mercurius. Nicht alleine nur die Edel-Gesteine, sondern auch alle andere Gesteine, Erze und Berg-Arten, edle oder unedle, bestehen aus nichts als einem klaren, lieblichen, feurigen und himmlischen Mercurio, mit welchem sich der aufsteigende Dunst der Erden, als eine greifliche Irrdischkeit hienieden vermischt, und durch solchen Merc. inneren Liebes-Feuer sich mit ihm vereinigt, coaguliret und in solche Körper verwandelt hat, als es deren Kräfste haben gestatten wollen. Alle diese nun so hart und fest coagulirte Körper nun wieder aufzuschliessen, deren Irrdischkeit davon zu scheiden, ist gar eine hohe Sache, als welches ein höherer Geist als dieser Universal - Mercurius thun muß.

Das

Das Leiden und Sterben zwar müssen alle Creaturen in diesem Syderischen Geiste thun und verrichten, aber die Auflösung und Reinigung der Creatur gehöret einem höhern Richter zu; doch kanst du daraus so viel sehen und begreissen, daß so wol diese corporlichen Figuren deiner Erze, Metallen und Mineralien mögen wieder aufgelöst, und deren irdischer, schwerer Sulphur darinnen wieder verdünnet und von dem Lichte verschlungen werden, zu der Zeit, wenn die ganze Creatur wird ihren Lauf beschliessen, und von ihrer irdischen Leidenschaft wieder befreyet werden, durch denjenigen der da gesaget hat: Siehe, ich mache alles neu.

Schmelzer. Aber, mein lieber Mercurius, hat es denn mit denen andern beyden Reichen auch so eine Beschaffenheit in der Zeugung und Generation ihrer corporlichen Dinge, als wie bey dem Mineralischen? Ich weiß und sehe wohl, daß dieselben allesamt von einer ersten Materie Anfangs gezeuget und gebohren seyn, aber die besondern Ausgeburthen dieser verschiedenen Reiche machen mir noch vielerley wunderliche Gedanken in meinem Sinne, daß ich solches auch nicht recht zusammen reimen kan.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, ich habe dir, um zu gründlicher Erkānnniß der Natur zu gelangen, und ihre geheimen Wege dadurch zu erforschen, mit Fleiß das Regnum Minerale alleine vorgestellet, und dir in denenselbigen aller deren sichtbaren und begreifflichen corporlichen Dingen Anfang, Wachsthum, Verhinderniß und Fortgang, äußerliche und innere Gestalt, Essentiam und Wesen, Leben und Tod, gar gründ-

gründlich entdecket und geoffenbaret, weil dir dasselbe am besten bekannt ist, und mit welchen Geschöpfen und Ausgeburthen du täglich umzugehen und zu thun hast: ich habe dir aber auch hiebey den Weg gezeiget, durch dieses Reiches Erklärung und deutlichen Be- griff, die andern beyden Reiche so wol in ihrem Anfang und Ende, Aufgang und Niedergang, auch gründlich und vollkommen erkennen zu lernen, indem du doch in diesem Reiche die allerhartesten, festesten, dunckelsten und erstaunensten Körper vor denen andern beyden Reichen finden wirst, so einem Unwissenden sonderliche Gedancken verursachen solten; da hingegen die Vegetabilischen und Animalischen Körper weich, zart, und leichtlich bezwingend seyn, und so du aus solchem Mineralischen Reiche der Natur Endzweck erkennen lernest, alsdenn wird dir die ganze Natur ein unverdecktes und gar leichtbegreiffliches Wesen seyn.

Schmeltzer. Anizo sehe und erkenne ich, daß alle Dinge einen gleichen Eingang in dieses Leben haben, ob dieselben auch schon einander an Kräfften und Vermögen, Bewegungen und Vollkommenheit sehr ungleich seyn, auch daß dieselben von einem Geiste auf einerley Art und Weise erhalten, gespeiset und genähret werden, wenn solches schon der blinden Vernunft verborgen, und denen Menschen zu glauben eine Thorheit bleibt; ingleichen daß die Würckung derer drey Reiche und ihr erster Ursprung aus denen vermischtten und zerstöhrenden Elementen bestehet, durch deren iridischa Verderbniß und Verhinderniß denn so vielerley wundersame, leblose und lebende Creatures gebohren und zu Tag gebracht werden.

Mercurius. So du nun die Empfängniß, Ge-
burth, Vermehrung und Wachsthum aller irrdischen
Dinge hienieden betrachtest, und auf alle ihre Veran-
derung, Bewegung und Regungen wohl Acht habest,
so wirst du daraus sehen und erkennen lernen, daß die-
selben alle in einem Geiste ihr Leben empfangen, da-
von erhalten werden, und auch wieder darinnen be-
schliessen müssen. Denn ohne diesem Geiste und seinem
Leben ist sonst nichts, die verderbte Irrdischkeit aber
hat demselben nur in allzuvielerley verlarfste, greuliche
Gestalten und Missgeburthen gesetzet, und dadurch sein
reines, geistliches und herrliches Wesen an ihnen ver-
dorben und seinen Schein zunichte gemacht, daß sol-
ches dadurch gänzlich in ihnen verborgen und verschlos-
sen lieget.

Schmelzer. Ich sehe aber aus dieser hohen
Philosophie, daß doch alle diese hienieden gebohrne
irrdische Dinge endlich ihrer so schändlichen Verlarf-
fung, und Verderbniß deren Vollkommenheiten wie-
der können befreyet und von aller Hinderniß entbu-
den werden, und daß solches so ordentlich und natür-
lich zugehe, als deren Generation und Geburthen all-
hier gewesen seyn; benebst auch eben auf diesem Wege
geschehen und verrichtet werden muß, den dieselben in
diesem irrdischen Leben bis zu ihrer begreifflichen, cor-
perlichen Wesenheit gewandelt haben. Dahero ist
das Leben und Tod, Anfang und Ende, Eingang und
Ausgang aus diesem Leben, bey allen erschaffnen Din-
gen allhier einerley, und werden durch einen Geist in die-
ser irrdischen Zeit verrichtet, welches ich durch diese deis-
ne Lehren ganz gründlich und vollkommen habe sehen
und begreissen können.

Mercur-

Mercurius. So siehest du nun in dieser kurzen Unterredung, was du von dir selber wol hättest nimmermehr begreissen mögen, und wozu du aus allen sezen Discursen auch nimmermehr keine Anleitung bekommen hättest, dieweil solche wahre Gründe und verborgene Geheimnisse durch das vollkommene Licht der Natur allein müssen erkannt, und nach deren Würckungen begriffen werden, wie du hieraus alles deutlich sehen und erfahren wirst. Es haben zwar diesen grossen und wichtigen Haupt-Punct viel gelehrt und wackere Männer eingesehen und erkannt, daß dahero viele Bemühungen darinnen angewendet worden, denselben vollkommen zu absolviren: weil solche aber dieses pur nach der Schrifft ohne gründliche Erkanntniß der wahren Natur zu verrichten, allein gesonnen waren, (und also neben dem einen das andere vergessen,) so ist die rechte und wahre Vollkommenheit dieses grossen Werks bis dato noch verdunkelt geblieben, und zu keinem vollkommenen Lichte (jedermann zu scheinen) bey uns ausgebrochen; ja vielmehr hat dasselbe in Theologischen Sachen mehr Verwirrungen, als Nutzen davon verursachet. Denn es bleibt eine ausgemachte und richtige Sache, daß die hohen Werke der Natur ohne die gründlich erkannte Würckung derselben nimmermehr mögen verstanden noch begriffen werden, als welchen Punct sich ein jeder wahrer Liebhaber natürlicher Geheimnisse recommendiret seyn lasse.

Schmelzer. So sind aus den Werken der Natur, die Wiederbringung aller Dinge in ihr erstes Wesen (als den letzten Willen Gottes) so deutlich

zu sehen und zu erkennen? Es warum wird denn solches Erkannntniß nicht besser und gründlicher erwogen, indem doch solches eine grosse Haupt-Sache aller Wissenschaften der Welt ist? warum auch schon sehr viel Zanckens und Disputirens unter denen Gelehrten entstanden ist, indem der eine diesen Punct statuaret, und viele Sprüche der heiligen Schrifft dazu anzeigt, ein anderer aber hingegen denselben gänzlich verwirfft, und alles wiederleget, was solchen Grund hat befestigen sollen, daß man endlich nicht gründlich weiß, welchem Beyfall man glauben soll

Mercurius. Es hat die blinde Welt noch nicht erkannt, daß der Wille Gottes aus der Natur so gründlich und vollkommenlich zu sehen und zu erkennen sey, und daß dadurch die höchsten Vollkommenheiten dieser Welt ganz gründlich mögen eingesehen und ergriffen werden, indem dieselbige dasjenige, was natürlich heisset, vor kein hohes göttliches Wesen achtet, sondern alle deren Würckungen (so hier auf dieser Erden beständig verrichtet werden) nur vor ungefähr hält. Erkanntet ihr allhier der Creatur, oder aller geschaffenen Dinge, Wesen und Eigenschaften, nach solcher Erkannntniß der Natur, so würdet ihr durch solche herrliche Zeugnisse bald zu dem Schöpffer geleitet werden, und denselben in seinem geschaffenen Wesen ganz gründlich und vollkommen finden und erkennen lernen.

Schmelzer. Aller geschaffenen Dinge Anfang, Wesen, Kraft und Vermögen habe ich aus dieser deiner hohen Philosophie ganz deutlich und gründlich gesehen und erkannt, auch daß dieselbigen wegen ihrer

bey

ben sich führenden irrdischen Zerstörliekeiten allhier nicht ewig stehen mögen, sondern nach dem vollendeten Zeit-Lauf wieder davon befreyet und in ihr erstes Wesen versetzet werden müssen. Auf was Art und Weise aber der Tod, oder das Ende dieser Dinge hier in allen dreyen Reichen verrichtet werde, und wie solches geschehen möge, kan ich noch nicht gründlich begreissen. Man saget wol allhier, wenn eines Menschen (und also auch aller Creatures) Zeit und Stunde um ist, so müssen sie sterben, und hiemit den Weg aller Welt gehen, die wahren und gründlichen Umstände aber solcher Zeit oder Lebens-Beschliessung, bleiben uns dadurch doch noch gänzlich verborgen, und ist uns solches der Natur nach, (als wodurch Gott alles würcket) noch weniger geoffenbaret worden. Denn es kan die Welt solches nicht wol begreissen, dieweil sie mit aller ihrer Weisheit, gegen das wahre Licht der Natur, zur Thorheit wird.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, ich glaube dir gar wohl, daß du aus denen bisherigen Erklärungen der natürlichen und ewigen Dinge noch keinen wahren Grund der Natur hast fassen und erlangen mögen. Das Ende siehet jede Creatur, auch der Mensch selbst, als das edelste Geschöpfes Gottes stets vor Augen, und wird ihnen dieses zu glauben mit täglichen Exempeln bestätigt: aber wodurch solche das Ende erreichen, und wie dieser zeitliche Tod verrichtet werde, hast du bishero aus den Gründen der Natur noch nicht begreissen können, dieweil solches noch nicht gründlich ist ausgeführt und erwiesen worden. Du hast aber doch wol so viel gehoret, daß dasselbe durch den Willen Gottes (als welches nichts anders als die

wesentlichen Würckungen der Natur seyn, geschehe und verrichtet werde, welches die Menschen zu höhern Betrachtungen und Erkänntniß desselben billig hätte Anleitung geben können; weil aber heut zu Tage, (wie dir nun wohl bekannt ist,) die natürlichen Dinge nicht nach ihrem wahren Grunde untersuchet, daß hero auch deren Geheimnisse nicht gefunden werden, so ist es auch kein Wunder, daß wir mit der blinden Welt in Tag nein leben und aller Erkänntniß dadurch beraubet seyn müssen.

Schmeltzer. Wahr ist es, daß alle Erman-
gelung solcher hohen, göttlichen und natürlichen Er-
känntniß, nur bloß an unserer Unwissenheit und ange-
bohrnen Blindheit lieget, und so wir dieses düstere und
trübe Schatten-Werck nicht von uns ablegen, und die
wahre Erkänntnisse der Natur mit ihren hohen, ver-
borgenen und geheimen Würckungen erkennen und be-
greissen mögen, so müssen wir in solcher Blind- und
Unwissenheit ewig stecken bleiben. Weiß man doch
allhier im Mineralischen Reiche das erste Wesen, Ge-
burth, Vermögen und Kräffte des geringsten Metalles
oder Minerale (nach den wahren Natur-Gründen)
noch nicht recht, noch wie denselben in diesen irrdi-
schen Verderbniß zu helffen sey. Wie kan solches
denn möglich seyn, daß man ihrer und der ganzen Crea-
tur Leben, Tod und Verbesserung in ihrem allerhoch-
sten Stande durch eitele irrdische Gedichte sehen, fin-
den und erkennen möge, so deutlich und ordentlich auch
solches von der Natur gelehret und entdecket wird.
Denn ich sehe und erkenne daraus so viel, daß das Le-
ben und Tod fast einerley sey, und gar nahe neben
einan-

einander stehen; jedoch in ungleichem Stande, die weil aniso der Tod ein Zerstöhrer, das Leben aber ein Erhalter aller Dinge ist.

Mercurius. Daz das Leben und der Tod alsler Dinge eine einige Sache sey, das ist wahr: aber könntest du mir wol solches aus dem Grunde der Natur erweisen? Es würde mit dir noch schwerer hergehren, den Tod in seinem vollkommenen Stande (das ist im Leben) zu betrachten und anzuschauen; ich will dir aber solches hiemit getreulich offenbaren. Das Leben und Erhaltung aller Creaturen hienieden ist der grosse Syderische Universal-Welt=Geist, wie du dessen zu Gnige aus meinem vorhergehenden Unterricht, wirst gehöret und verstanden haben; dieser ist auch zugleich das Ende und Beschlüß aller Dinge, daz wie er allen Dingen hienieden das Leben und ihre Vollkommenheit mittheilet, er solche auch wieder zerstöhret. Denn mercke, von diesem Geiste oder dem wahren Leben muß in jedweder leblosen und lebenden Creatur so viel verschlossen und verborgen liegen, als dasselbe verinögend gewesen, solches zu einem begreifflichen Wesen zu machen, das ist (wie ich dir gesaget habe) in ihrem Magneten verborgen. Durch die Verinöungskrafft solches Magneten wird auch das Leben der Creatur gefristet und erhalten, daz so lange derselbe dauret, und in einem Dinge unverrückt, gesund und frisch erhalten wird, denen Lebens- und Gesundheitskrafft solcher Creaturen auch nichts gebracht oder ermangelt: so bald aber derselbe schwach und durch irrdische verderbende Zustosse der in ihnen wirkenden, zerstöhrenden Elementen zu einer empfindlichen Leidenschaft gebracht wird, so beginnet derselbe seine ordentliche

liche Würckungen zu verlassen, und wird dadurch unterbrochen, verstöhret und gehindert, seine Nahrungs- und Erhaltungs-Kräffte von dem obern Geiste ferner nothdürftig an sich zu ziehen. Und also kommtet dasjenige Ding, worinnen solche Verhinderung geschiehet in eine Unordnung und fähet an zu leiden, welches denn im Mineralischen Reiche die Vollkommenheit der fixen Metallen zu gebähren verhindert, und im Animalischen verursachet solches die gewöhnlichen Krankheiten. Wenn nun solchem Ubel nicht abgeholfen, und der Magnet wieder gestärcket und dadurch in seine Würckung wieder gebracht wird, so entstehet endlich dadurch der Creatur gänzlicher Untergang, und findet sich an statt des fernern Lebens der Tod ein: denn so der innere Lebens-Geist im Magneten gar zu schwach wird, und seine Anziehungs-Kräffte gänzlich zerstöhret seyn, so wird der grosse Syderische Geist sein Meister, und gewinnet über ihm die Oberhand, ziehet solchen durch seine Kräffte wieder an sich, und wird aus seinem Leben nummehrō sein Tod, und beweiset also (in dem Grimin der zerstöhrenden Leidenschafften) an ihnen die Antypathie, und vollbringet hiemit an allen endlichen geschaffenen Dingen das Ende; und wie solcher ihr aller Leben und Aufang gewesen, also ist er auch ferner ihr Tod, zu welchem Exempel ich dir mit einem sichern und untrüglichen Beweis vorstellen will, die allerhärtesten, fixesten und compactesten Corpēr im Mineralischen Reiche.

Schmelzer. Mein: lieber Mercurius, ißt muß ich dir in deine Niede fallen: du sagest hiemit so viel, daß ich zwar wol verstehen kan, worauf du gedeutet, und führest das allerwunderwürdigste Regnum der Natur

Natur dazu, zu einem Beweis an, wie schicket sich aber Fleisch und Blut (als das Animalische Reich) zu denen harten Corporn der Metallen und Erzen? Kan dieser Beweis darinnen vollkommen gültig seyn, daß mir in solchem niemand nichts dagegen einwenden kan, indem in Ansehung dieser dreyer Reiche hienieden an denen verschiedenen Ausgeburthen ein grosser Unterscheid ist.

Mercurius. Ob schon, wie bekannt, in denen hienieden begreifflichen dreyen irrdischen Reichen der Natur, in Ansehung ihrer verschiedenen ganz besondern Ausgeburthen ein gar mercklicher Unterscheid sey, so solst du doch hiebey so viel wissen, daß alle diese auf unserer Erden erschaffene und selbst vermehrende Dinge, nicht allein von einem Ursprung kommen, sondern auch in ihrem Innersten ganz einerley seyn, die vermischten Würckungen derer Elementen, (aus welchen der Unterscheid dieser dreyen Reiche entsprungen) haben diese Veränderungen derer Ausgeburthen verursacht, und seyn solche in ihrem Innern, wie schon gesagt, einander nahe verwandt und gleicher Geburth, ob dieselben gleich in ihrer Fläche (der Veränderungen nach) einander weit entfernet seyn. Dahero ist ihre Geburth einerley, und geschiehet durch einen Geist, desgleichen auch ihr Tod wird auf einerley Weise verrichtet, durch dasjenige Mittel, so solchem Anfangs auch das Leben gab. Denn so du bey der Geburth und Zeugung derer Metalle wahrnimest, wie die Grade ihrer Zeitigung vom Anfang bis zum Ende darinnen gewürcket werden, (wie ich erstlich schon erwehnet habe,) so wirst du deren Vollkommenheit, Anfang und Ende, Leben und Tod in ihnen leichte begreissen können.

Denn so der Magnet einiges Metalles in seinen Erzen mit allzuvieler irrdischen Anfechtung, (durch unverständliche Wirkungen derer Elementen) überfallen und verderbet wird, daß derselbe nicht mehr vermögend und kräftig ist, gnugsame Lebens-Kräfte von der obern Region an sich zu ziehen, so erstickt nicht allein solche vollkommene Wirkung, sondern da indessen solche Krankheiten in ihnen von Tage zu Tage zunehmen, und die ersten Kräfte versticken, so ziehet dieser ihr erster Lebens- und Erhaltungs-Geist dieselben Kräfte als sein eigenes Principium wieder zu sich, und wird dadurch der zeitliche Tod, oder die gänzliche Zerstöhrung solches Metalles in denen Erzen verursachet, daß solches, auf bergmännisch zu reden, gänzlich auswittert und in eine todte Asche verwandelt wird, indem sein Geist hiemit gänzlich von ihm geschieden ist, daß nur noch das Haus seiner irrdischen Wohnung überbleibet, in welchem gar kein metallischer Schein noch Gehalt mehr zu finden ist.

Schmelzer. Dergleichen Auswitterung derer metallischen Erze oder Ausziehung ihres Geistes von ihrem Leibe, ist mir als ein Bergmann sehr wohl bekannt, und habe ich dergleichen ausgewitterte Erze gesehen, so nicht allein keinen metallischen Gehalt mehr hatten, sondern auch so ausgezehret und ausgebrannt waren, daß dieselben einen puren Abscheu vorstelleten, und sich mit der Hand als eine Kohle zerreiben liessen. Diese Erze waren gewiß todt, indem sie auch ihren metallischen Schein ganz verlohren hatten, welches gewiß ein augenscheinlicher natürlicher Beweß ist, den endlichen Tod aller irrdischen Creaturen dadurch zu erkennen. Es ist auch eine sehr wohl bekannte Sache,

und

und ein fast gemeines Sprüchwort unter den Bergleuten, daß dieselben sagen, die (verdorbenen) Erze sind von der Lufft (als in welcher eben dieser grosse Geist verborgen lieget) so ausgewittert, und haben nichts mehr metallisches Wesen in sich. Wenn nur dergleichen Umstände recht gründlich erwogen würden, so möchte doch wol die Natur aus ihren eigenen Würckungen endlich noch erkannt werden. Aber man siehet heut zu Tag alles nur oben hinan, und trachtet nicht dahin in solchen nothwendigen Stücken, den rechten Grund zu finden. Ja man ist schon zu frieden, und hat nach seiner Meynung genug gethan, wenn man nur so weit gekommen, und das gelernet hat, so wir von unsfern Vorfahren überkommen, es sey gut oder falsch. Gnug, daß wir es nicht besser verstehen. Aber nach demsjenigen zu suchen, so uns die Natur annoch verborgen hält, und dasjenige zu erforschen, welches uns noch ein bisgen Mühe machet, daran will man nicht gedencken, darum leiden wir auch Mangel an denen höchsten Geheimnissen, und sind doch selbsten Schuld daran.

Mercurius. Die Menschen sind freylich selbsten Schuld daran, daß sie von den wahren Geheimnissen sehr wenig oder gar nichts besitzen: denn wer von der Natur und ihren verborgenen Würckungen nichts verstehet, derselbe besizet auch noch keine Geheimnisse. Denn die Natur ist der einzige Meister, beyde zu denen irrdischen und himmlischen Geheimnissen zu gelangen, und was außer solche getrieben und erkannt wird, ist eitel falsche Teuscherey und Selbstbetrug, wie du nunmehr bald wirst zu unterscheiden wissen, indemme ich dich hierinnen so aufrichtig unterweisen thue, als ein Vater seinen Sohn, damit ich dich

dich aus den Banden dieser abscheulichen Finsterniß der Unwissenheit erlösen und zum rechten Lichte der wahren natürlichen Erkenntniß führen möge. Ich habe zu dir gesaget, daß alle Creatures nach Vollendung ihrer Zeit (oder den Willen Gottes) eben den Weg wieder zurücke zu ihrem ersten Anfange gelangen mögen, den dieselben zu ihrer Zeitigung und Geburth gegangen seyn, auch durch Krafft und Wirkung eben desselbigen Geistes, so sie zuvor gezeuget und erhalten hat. Difz möchte wol manchem zu hören, sehr wunderlich vorkommen, und dich solches zu glauben vor einen Atheisten schelten, weil diese hohe Geheimnisse allhier nicht nach ihren Gründen, sondern vielmehr nach selbst eigener erdichteter Fablen ausgeleget werden, und glaubet man lieber dasjenige, was ihm nur wohl klinget, oder sehr lange in Brauch gewesen, ob dasselbe gleich auf keinem Grund bestehet, und wider Gottes allerhöchste Ordnungen lauffet, wie gar sehr der Gebrauch ist. Sehen wir aber den Tod, (oder diesen Geist, worinnen alle Creatures ihr Leben beschliessen und auch von ihm empfangen haben,) mit höheren Augen des rechten Begriffs nach an, so werden wir ihn nach seiner umgewandten Gestalt (oder wahren Einbildungs-Krafft) vor keinen Tod, sondern vor das wahre Leben anzusehen haben, als welcher nunmehr zu unserer Herrlichkeit oder Verwandlung durch seine Krafft die erste Pforte eröffnet hat, und dadurch den Anfang gemacht die sündliche Natur und Creatur von ihrer Beträngniß und Leidenschaft zu befreien, als welches die Vollkommenheit der wahren Philosophie ist.

Schmelzer. Disß mag ich endlich nun durch die hohe Gnade Gottes, so er mir iſo verliehen hat, aus deinen Erklärungen ganz wohl begreiffen. Was hat es aber mit dem Menschen vor eine Beschaffenheit, als welche doch sonder Zweifel auch ihren Geist in dieser irrdischen Geburth von den Syderischen Kräften empfangen haben, und also auch in dieser drey Reiches eines mit gewiesen seyn, und sondertich in das Animalische, weil wir doch auch mit Fleisch und Blut (wie andere Creaturen dieses Reichs) umgeben, und dahero wie sie auch der irridischen Vergänglichkeit hienieden unterworffen seyn?

Mercurius. Mit denen Menschen hat es endlich noch eine ganz andere Beschaffenheit, weil deren Seelen (oder innerer Mensch) nach ihrem ersten Wesen von einer gar höhern Geburth herstammen, und wie die Schrifft saget, aus Gott gebohren seyn, so nur nach der Abscheidung desselben, nach der Verfinsterung ihres Principii in so eine fleischliche Wohnung des irridischen Leibes bis zu ihrer Erlösung (oder Wiederverbringung zu Gott) in so weit verstoßen seyn, und also ihrem Leibe (nicht aber der Seelen) nach, jedoch mit besonderer Bedingung dem Animalischen Reiche mit zugehören, von welchem hohen Geheimnisse aber ich mit dir an iſo nichts mehr sprechen werde, weil sich solches in unsern Mineralischen Discours nicht schicket, als wodurch ich dir nur der ganzen Natur und Creatur, Anfang und Ende in dieser Irerdischkeit in so weit zu betrachten vorgestellet, daß du dir daraus von deren geheimen Würckungen einen gründlichen Begriff vorstellen mögest, und alsdenn in allen deinen Arbeiten und Berichtungen derselben richtig folgen könnest.

Wirst

Wirst du nun den gründlichen Verstand (so hierinnen verborgen) daraus finden und erkennen, so wirst du auch sehen und erfahren, was es mit des Menschen irdischem Leben und Tode allhier vor eine Bewandtniß habe, und deren endliche Einführung in Gott dadurch verstehen lernen. Wilst du aber nun noch ferner genaue Nachricht davon haben, so liese die Schrift fleißig, du wirst deren klares Zeugniß (trotz allem widersprechen) darinnen vollkommen und deutlich antreffen, welche ich aber hie anzuführen eben nicht gesonnen bin, sondern denjenigen überlassen will, so die Überzeugung der Natur noch nicht fähig seyn, und sich mit diesen Schriftgelehrten darüber zanken müssen, als welchen zur Erkennniß solches der Natur Grund und deren göttliche Wirkungen noch ermangeln, dahero sie wol nicht vollkommen wissen, was sie glauben sollen. Ich aber, mein lieber Schmelzer, fehre mich an dergleichen Gezänck nicht, weil ich in der höchsten Wahrheit, (als welche Gott selbsten ist) erkenne, und gewiß weiß, daß die Wirkung der Natur, mit allen ihren Geheimnissen mit der heiligen Schrift genau überein kommt, und keines von dem andern weichen kan (indem immer eines das andere erklärt.) Denn ich lebe als ein Philosophus, und gebrauche die ganze Welt statt eines Buches, woraus ich denn nebst der heiligen Schrift durch die Erleuchtung Gottes den Grund aller Wahrheiten und den wahren Verstand aller geheimen Schriften fassen und begreissen kan. Dahero folge du hierinnen meinem Rath, und begieb dich ganz emsig dem Studio der Natur, betrachte fleißig den Auf- und Niedergang aller Creaturen, du wirst solches in allen dreyen Reichen antreffen. Sie werden

werden dich auch endlich zum Schöpffer selbsten führen, als den Anfänger und Vollender aller solcher Wercke, so er hienieden durch die Natur würcket. Bist du nun so weit, und hast demjenigen Punct (nach Untersuchung der ganzen Natur und Creatur) endlich gefunden, woraus alle Dinge allhier nebst ihren Wesen geflossen seyn, und zu welchen solche auch wieder zurücke fehren müssen, so hast du genug, denn da ist die wahre Ruhe.

Schmeltzer. Ja ja, mein lieber Mercurius, es ist mir gar wohl bekannt, daß viele Leute gefunden werden, so die Wiederbringung aller Dinge glauben, und verschiedene Schrifften davon geschrieben haben: aber der Natur-Grund war ihnen noch unbekannt, sondern mussten solches alleine durch die Schrift beweisen, da sie denn die Sprüche altes und neues Testamentes (so sich dazu haben schicken wollen,) mit angeführt haben, welches den Anlaß gab zu einen heftigen Gezänke, weil solches immer einer besser wissen wolte als der andere, und dieser Streit unter denen Gelehrten währet nun immer noch so.

Mercurius. Läßt du sie immer zancken, was geht dir das an, deine Gründe wird dir wol niemand umstossen, denn sie gehen aus der Natur (das ist, aus Gott) und wird dir kein Disputirens hierinnen schaden, denn es ist nur leer Geschwätz, das im ersten Antritt mit solchen Experimenten der Natur übern Haufen geworffen wird: denn die blinde Welt versteht das nicht, daß das Wesen Gottes aus der Natur so gründlich zu erkennen; da solche doch wissen sollte, daß dieselbe Gottes Werkzeug sey, durch deren Würckung

ckung er sich denn sonder allen Zweiffel denen Menschen zu erkennen giebet. Aber wie ich schon gesaget habe, man achtet lieber alles ohngefehr, und läßt den ganzen Grund der Sachen zurücke. Dahero kommt es, daß man sich alsdenn weder zu rathen noch zu helffen weiß, und einer Sachen zu viel oder zu wenig thut, und oftmaß solche Dinge verachtet und verwirfft, so doch mit guten Gewissen könnten angenommen und behalten werden. Denn finden demnach solche Leute nur ein Wort von solchen, obſchon wahren untrüglichen göttlichen Wahrheiten, durch Leute so die Natur besser als sie erkannt, eingesehen aufgeschrieben oder erklärt, so muß es doch gleich vor eine Rezerey erkannt, fälschlich verspottet, verachtet und verdammet werden, da doch vergleichene Wahrheiten vielmal in der größten Unschuld stehen. Darum sage ich dir, daß niemand mehr beurtheile als er mit seiner Vernunft begreiffen kan, und damit er sich an solchen nicht versündige, und dieses dermähleins mit harter Straffe, (wegen solcher Verfolgung) in denen Ewigkeiten verbüssen muß; indem ich zwar mit dieser meiner mystischen Lehr-Art niemand dazu Gelegenheit geben will, dierweil ich hiezu allen Beweis davon übergehen und nur den dazu anführen will, welchen Gott täglich mit seinen Werken hie sehen und spüren läßt, ihn allein davor zu preisen.

Schmelzer. Ich glaube selbsten, wenn ich von der wahren gründlichen Wirkung der Natur, (als wodurch Gott alle seine Werke allhier verrichtet, und nach ihm zu erkennen das Vornehmste ist) zu einem Unverständigen was reden sollte, und ihm durch deren tägliche Experimente, welche sie allhier treibet, erweis-

erweisete, daß nemlich alle geschaffene Dinge hienieden müsten wieder in ihr erstes Wesen zurücke gebracht, und in eine göttliche oder geistliche Eigenschaft verwandelt werden, bevor auch solche Mittel und Wege dazu zeigte, wodurch solches geschehen sollte, ich würde vor einen Erz-Reuer gehalten werden, denn ich weiß daß man schon die Ohren spizet, wenn nur das geringste davon gedacht wird.

Mercurius. Es gibt wol Leute, so mit allzu frühzeitigen Urtheil angefüllt seyn, aber dabey von der wahren Eigenschaft solcher Dinge noch nichts gehöret haben; solten ihnen aber der Knoten aufgelöst, und alle diese natürliche Begebenheiten ganz völlig entdeckt werden, so möchten sie doch ein Licht von solchen grossen Wirkungen überkommen. Ohne dieses bleibt es ihnen freylich ein tieff- verborgenes Geheimniß, ohn- erachtet alles wahr ist, und sich durch keine menschliche Verfinsterung unterdrucken lässt, indem Gott (welches wir einmal sehen und mercken solten) solche Geheimnisse endlich zu offenbaren, diese verborgene Verherrlichung mit seinem unter den verderbenden Irr- dischkeiten liegenden Creaturen täglich fortreibet, und an ihnen allbereit bey ihrer Geburth den Anfang macht, weil solche den zeitlichen Tod unterwoffen, als welcher gleichsam das Ende ihres irrdischen Verderbens ist, nach dessen Auflösung denn die Verherrlichung an ihnen erfolgen kan, um welcher Auflösung sich auch alle Creaturen ängstiglich sehnen, und nicht eher ruhen, bis sie nach diesem Zeit-Lauff ihrer beschwerlichen irrdischen Bürde entbunden, und zu ihren ersten Wesen gelanget seyn.

Schmelzer. Es lehret uns die tägliche Erfahrung, daß die Würckungen der Natur, (welche sie nach der allweisen Regierung Gottes hienieden beständig treibet) nicht alle zu erforschen und zu ergründen seyn, bevor man nicht vollkommene Erkānntniß derselben allhier erreicht hat; ohnerachtet es möglich ist durch die Gnade Gottes sehr weit zu gelangen, und der Natur (oder diesen geheimen göttlichen Wesen) bis ins Herz, das ist, ihr Innerstes sehen kan, welches doch einen Unwissenden fast unglaublich ist. Darum ist denen Menschen vieles zu wissen vergönnet, wenn sie solches zu erforschen sich nur recht angelegen seyn lassen.

Mercurius. Wenn die Creaturen ihren Lauf der Zeit also verrichtet, und in dem Geiste ihres Anfangs ihr zeitliches Leben beschlossen haben, wodurch ihr Geist wieder von ihnen genommen wird, so kan dieser Syderische Geist an ihnen nichts ferner verrichten, sondern hat die Endschafft seiner Würckung (von Anfang bis zum Ende,) mit ihnen erreicht, wodurch dieselben zwar von ihren beschwerlichen Leibes-Bürden erlöset, von ihren corporlichen Wesen zerstöhret und gänzlich zu Aschen gemacht werden, wodurch dieselben geschickt werden, die völlige Dissolvirung an ihnen vollend zu vollziehen, welches aber dieser (allhier temperirte) grosse universal Welt-Geist an ihnen nicht vollbringen kan, dieweil derselbe sich mit denen lebendigen irrdischen Ausdünstungen allhier nur vermischen, dasselbe zu einen Leben zu erwecken und auch solches davon zu scheiden nur vermögend ist; mit der todten Erden aber Terra damnata genannt, hat er nichts nicht

nicht zu thun, dieweil kein Magnet mehr in solcher verhanden solchen an sich zu ziehen, und kein Leben mehr da ist, darinnen er würcken kan: denn in diesem Geiste wird allein das Leben und der Tod jeder Creatur hienieden verrichtet, denn hat er das Seine vollkommen gethan. Dieser Geist versammlet alle allhier sich regende und in dieser Irrdischkeit vermischt Geister zusammen an seinem Orte, (zu welchen der Syderische Geist des Menschen auch mit gehoret:) Aber sein innerer Mensch oder die Seele des Menschen (in Eden erschaffen) führet an einem andern Orte; und dieweil der Mensch allhier ein doppeltes Leben besitzet, so ist solcher von allen Creaturen dieser irrdischen Reiche seines innern (aus Gott gebohrenen) Menschen noch sehr weit unterschieden, welches wir allhier mit Fleiß nicht weiter berühren wollen. Seinem Geist aber (als welcher das Band des Leibes mit der Seelen verfestiget hat) empfahet er aus dem Syderischen Wesen, und wie er darinnen in dieser Irrdischkeit gebohren wird, also verrichtet er auch in solchen sein Sterben. Denn der Anfang und das Ende eines Dinges in dieser Welt sind einerley, und werden durch einen Geist gewürcket (wie ich dir schon vielmal gelehret habe) seine irrdische und zerbrechliche Leibeshütte, ist gleichsam aus diesem Geiste durch Vermischung der subtilen irrdischen Dünste in seiner Matrice gezeuget und gebohren worden: Dahero solcher auch aller irrdischen Zerstörung und Anfechtung unterworffen, und gehörret also unter das Regnum Animale, und erwartet auch (nebst allen andern irrdischen Creaturen) am Tage der Gnade und Barmherzigkeit Gottes seine Auflösung, Verherrlichung und Verklärung.

Schmelzer. Disß ist es eben, was ich noch so gerne habe wissen wollen, und was ich vor mich selbst noch nicht begreissen mag, wie es nemlich mit des Menschen Geist, Leib und Seele bestehe, und wo solche nach dem Tode hin kommen? denn welche sagen, er kommt gleich in Himmel oder in die Hölle, etliche aber sagen er müsse erst ins Fege-Feuer, worein ich mich noch nicht recht schicken kan.

Mercurius. So viel von denen Menschen zu dieser Irrdischkeit oder ins Regnum Animale, das ist, dem Leibe nach gehöret, will ich dir hiemit getreulich vollend offenbaren, wie nemlich solcher zu seinem reinen Wesen möge gebracht werden: wie es aber der Seelen nach mit ihm ergehen, und wo er nach diesem zeitlichen Leben hin gelanget, soll von rechts wegen ein jeder Mensch aus der Überzeugung seyn selbst wahrnehmen können. Du weist die Gesetze und Rechte Gottes aus seinem Worte, und wie du darnach leben sollst; thue das, so wirst du den zukünftigen Zorn Gottes entfliehen mögen.

Schmelzer. Weil du meynest, daß mir das, so ich von dir zu wissen verlange, zu hoch seyn möchte, und zu Erkännniß der Natur und Creatur nicht nothig sey, so wollen wir solches hiemit übergehen, und solches bis zu einer andern Zeit, da du etwa wieder zu mir kommen mögest, zu unterreden versparen. Doch bitte ich noch dieses von dir, die Art und Weise der Auflösung und Wiederbringung aller todten Dinge vollends zu erklären, damit wir wieder auf unsern Berg-Discourss kommen mögen, unsere Zeit diese Nacht damit vollend zuzubringen, damit ich noch etwas von dir profitiren möge.

Mer-

Mercurius. Ich habe dir in vorhergehenden gesagt, daß zu der Auflösung und Wiederbringung aller irrdischen Dinge ganz ein anderer Geist erfodert wird, als der allhier temperirte regierende Welt-Geist, (weil dieser schon eines componirten Wesens ist) der solches in einem Huy auflösen, auszeitigen und wieder verklärt vorstellen kan, als welcher hohe Geist Gottes nun eines ganz einfachen simpeln Wesens seyn muß, so alle Dinge in ersten Augenblick durchgehen, auflösen und verherrlichen kan; von welchen zornigen Nach-Feuer Gottes die Creatur aber nicht das geringste empfindet, (dasselbe auch nicht verschuldet hat) alldieweil kein Leben mehr in ihnen zu finden ist, so hat die Barmherzigkeit durch die Scheidung des Todes solches vorhero schon vermittelt, daß von denenselbigen alle Leidenschaft genommen sey, und solche ohne alle Schmerzen zu ihren reinem und vollkommenen Wesen gelangen möge. Dieses ist der ganze Lauf der Natur und Creatur, worinnen Leben und Tod, Zerstörung und Verherrlichung besteht. Betrachte dich wohl, so magst du vielleicht dadurch zu höhern Geheimnissen gelangen.

Schmelzer. Nachdem du mir alles so deutlich erklärst hast, kan ich solches gar sehr wohl begreifen, welches mir aber von selbsten zu erkennen gewiß unmöglich gewesen: denn wo will die tumme menschliche Vernunft die Geheimnisse Gottes, wodurch er so verborgen in der Natur und Creatur würcket, allhier so vollkommlich ergründen, wenn solches nicht, durch Erkannntniß deren wandelten Wege geschiehet, welche doch, so man nur darauf acht hat, ganz möglich zu erforschen. Denn es ist wahr, es geschiehet nichts im

Winckel und Verborgenen, sondern alles ganz öffentlich und begreiflich, aber weil wir nichts mit Grund überlegen, und die größten Würckungen und Verrichtung solcher Wercke nur obenhin ansehen und betrachten, und uns dabei keine weitere Überlegung machen, so bleiben die größten Geheimnisse verborgen, plagen und martern uns hingegen mit puren erdichteten und leeren zusammen gesetzten Ideen, so nichts als einen bloßen Traum oder Schatten zum Grunde haben; und wenn einer dasjenige nachgelesen hat, was andere vor ihm hinterlassen haben, so meynt er, er habe schon genug gethan, und ist in natürlichen Sachen schon klug genug, und höret hiemit auf, wo er doch billig erst anzfangen sollte.

Mercurius. Mein lieber Schmeltzer, ich habe dir freylich mit allen diesen Lehren nichts mehr sagen und zeigen können, als die Verrichtung, so du von der Natur täglich ja stündlich siehest, und ist es auch keine neue Sache (ob dir solche gleich ganz Wunderwürdig vorkommt,) sondern eine solche, so dieselbe von Anbeginn der Welt her so fort zu würcen getrieben hat, wenn du nur eher darauf hättest achten wollen. Darum forsche fleißig nach und lerne, es sind noch viele Wissenschaften und Geheimnisse in derselben verborgen, so doch ganz möglich und zulässig seyn, ergründet zu werden; verwirff nicht gleich dasjenige, (mit der verfehlten Welt) was du in deinem Sinn nicht alsbald begreissen kanst, sondern prüfe alles erstlich sehr wohl, und gehe recht in dich, damit du nicht fälschlich urtheilst, und vor denen Natur-Verständigen zu Spott werden mögest. Glaube auch nicht alles, was man dir sagt,

saget, sondern siehe erstlich, ob solches mit der That und Werck überein kommt, und siehe dich in allen deinen Sachen weislich für, so wirst du nicht irren können.

Schmeltzer. Ich werde gewiß bey fernerer Untersuchung natürlicher Sachen, auf alles vollkommen achtung geben, und alle vorkommende Phœnomena wohl erwegen, damit ich alle Eigenschaften meiner Erze recht ergründen, und denenselben gebührend zu begegnen wisse. Ich weiß nunmehr so viel, als ich vormals nicht gedacht noch geglaubt hätte; was gilt, wenn ich meinen Herrn davon sagen sollte, sie würden sich ziemlich verwundern, und nicht begreissen können, von wem oder wodurch ich zu solchen Wissenschaften gelanget wäre. Ich wolte ihnen nun also einen andern Mercurium kennen lernen, als der ihre war, welcher aller Dinge allhier Meister ist, wenn sie denselben nur zu fangen wüsten. Ich dancke Gott, daß ich nun so weit bin, ich will mir auch nun ferner wohl weiter forthelfen; ich weiß verschiedene gute und reiche aber das bey doch sehr flüchtige Gold-Erze und höfliche Berg-Geschick, so in grosser Menge und mit weniger Mühe zu erlangen seyn. Ich habe mich auch vielmal dran gemacht, weil mir gesaget worden, daß verständige Leute was Gutes in solchen gefunden haben, sie sind mir aber allemal in meinem Schmelzen in Rauch davon gegangen.

Mercurius. So ferne du deine Sache gut einrichten wirst, und denn bey eines jeden Erzes Untersuchung deren Natur erforschest, (auf daß du erkennen mögest, was in ihnen enthalten sey) magst du auch aus

ihnen erlangen was in deinen Erzen verborgen ist. Das ist die Schuld aller unerfahrenen Schmelz-Arbeit, daß man der Natur und Eigenschaft derer Erze nicht fundig ist, und ihre Röst- und Schmelzung bey denselben wider die Vernunft anstellet, (wie doch meist gebräuchlich ist,) dahero auch bishero so wenig Nutzen von denenselbigen ist erlanget worden, und wenn du mir den Grund der Wahrheit sagen soltest, so würdest du auch nicht anders sprechen können, weil du nun beyde Arten bald vollkommen verstehest.

Schmelzer. Es ist gewiß wahr, ich kan solches nicht läugnen, daß es eine ganz unmögliche Sa-
che ist, daß man auf die ißt meist getriebene Art, ei-
nen vollkommenen Gehalt von denen Erzen erhalten
kan, wenn ich nur deren Röstung und unbescheidene
Feuer-Arbeiten betrachte, die doch immer so gewöhn-
lich fortgetrieben und nicht ferner überleget werden, da
doch mit den rechten Feuer-Tractament (wie ich nun
wohl begreissen kan) noch ein vieles könnte erhalten wer-
den. Sehe ich nun solche Erze und Berg-Arten an,
daraus verschiedene Künstler mit ihrer Schmelz-Tie-
gel-Arbeit einen so herrlichen Nutzen schaffen, und die
dazu gebrauchten Zuschläge doch wenig kosten mögen,
nur daß solche ihrer Natur nach dazu genommen wer-
den, und überlege dasjenige, so ich daraus bekommen
habe, (welches doch jederzeit nur eine Null gewesen
ist) so muß ich ja bekennen, daß durch meine verkehrte
Feuer-Arbeiten nicht nur etwas, sondern alles durch
den Rauch davon gegangen ist; welches mich auch viel-
mal auf die Gedanken gebracht hat, daß noch eine
weit bessere und nützlichere Röst- und Schmelz-Art mit-
denen

denen Erzen muß vorhanden seyn. Ich bin aber vor mich selbsten viel zu einfältig gewesen, der Sache besser nach zu sinnen, und dadurch den rechten Grund erlangen zu mögen. Ich habe gemeynet, können meine Vorgesetzten dieses nicht finden, und eine bessere Einrichtung entdecken, (die doch der Natur besser als du erfahren seyn,) so wird es vor dir armen Troppf denn auch wol bleiben, und dennoch komme ich iezund durch die Gnade Gottes eher dazu denn sie.

Mercurius. Du weist es iſo, mein lieber Mann, daß sich solches nicht gleich so erfinden läſſet, wenn man mit diesen und jenen eine Probe macht, und wenn man alsdenn nichts findet genug seyn heifſet, wie es denn oftmaſs geschiehet, ſondern es wollen alle Würckungen der Natur in ihren Auf- und Absteigen, ſamt deren Veränderungen ſehr wohl erwogen werden. Ja es ist nicht alles zu ersinnen, ſo in Obacht genommen werden muß, um von ſich ſelbſten ohne einen treuen Unterricht (ſo doch hierinnen meift ſtehet) nur der Natur Anleitungen nach, zu deren vollkommenen Verſtändniß zu gelangen. Darum wird auch ſo viele Zeit und Mühe vergeblich angewendet ſolches zu erforschen, dieweil der rechte Grund hiebey vielmal nicht recht betrachtet wird: denn ich kenne dergleichen viele, ſo damit beschäftigt ſeyn diese Geheimniffe zu ergründen, ſie müssen aber immer wieder leer abziehen, dieweil ſolche dazu zu gelangen auf der Natur Wege nicht wandeln und ihre Operationes in allen nicht nach derselben anzustellen wiffen, da es doch ſehr leicht zu thun ist ſolche Wissenschaften zu überkommen, wenn man nur dasjenige vor weiß, was ich dich an iſo gelehret habe.

Schmelzer. Ich habe auf den sogenannten Fichtelberg, (Bayreuthscher Seiten) ein Erz probieret, so auf dem Berge, zum Ochsen-Kopff genannt, gestanden, wenn man von Bischoffs-Grün ausgehet, welches in einem Felsen brach, und ein schöner brauner Gold-Talsch war; es hat sich aber nach meiner Probe und damahlicher Röst- und Schmelz-Art, gar kein metallischer Gehalt gezeiget, indem solches noch sehr flüchtig und im Rauch mit fortgieng, ohnerachtet derjenige so mich hinführete, versicherte, daß die Venetianer oder Hechelmacher viel davon weg tragen und solches zu gute machen solten.

Mercurius. Ich glaube dir dieses gar wohl, mein lieber Schmelzer, du hast das rechte Tractament dieser Erze noch nicht gewußt, sie machen es alle nicht anders: denn alles was noch sehr flüchtig und subtilen Gehalts ist, löset sich in deinen Feuer mit auf, (wie es denn auch nicht anders seyn kan) und weil solches nicht gebunden noch gehalten wird, so gehet es mit seinem Mercurial-Geist im Feuer davon. Es ist mir dieser brauner Gold-Talsch, den du allhier meynest, auch sehr wohl bekannt, es bricht solcher in einen weißen Crystallinischen Quarz in einen Felsen zu Tag aus, der Gang da solcher stehtet ist unter den Felsen, da gehet ein Loch nein, das ist etwas verdeckt, und sehr enge, und stehen nahe daben etliche mittelmäßige Fichten. Es ist dieser Ort noch mehren Leuten bekannt, so wie ich weiß, davon wegholen, und sich nachgehends zu Nutzen machen, indem dasselbe Erz sehr reich am Gold ist: es will aber einen guten Meister haben, so seine Natur und Eigenschaft recht verstehet, wenn er aus ihnen

ihnen seinen Gehalt erlangen will. Mit den gemeinen Probieren und Schmelzen aber wirst du ihnen wenig anhaben, so viel versichere ich dir: weist du aber dieselben nach meiner vorgeschriebenen Lehre zu tractiren, so wirst du auch dessen Nutzen davon reichlich erhalten.

Schmelzer. Es hat mich allda ein guter Freund von Bischoffs-Grün hinauf geführet, so allenthalben sehr wohl bekannt war, und sonderlich den, sogenannten Ochsen-Kopff zu beschauen, als welches ein auf dem Fichtelbergischen Gebürge befindlicher hoher Felsen ist, und wol ohngefehr anderthalb Stunde von Bischoffs-Grün (einen March-Flecken an diesem Berge) ablieget, auf welchen Felsen man sich gut umsehen kan, und auch daher seinem Namen hat, weil an dessenselben auf der Seiten nach Millmeiß zu (welches ein Thür-Bayrisch Dorff ist) ein grosser Ochsen-Kopff daran eingehauen stehet, so die Zunge heraus strecket: unter diesen Felsen ist ein Loch, so ohngefehr etliche Berg-Lachter tieff ist, (und in welchen sich das ganze Jahr hindurch viel Schnee befindet) danein lagen alte Bäume oder Fichten, an welchen man nein klettern musste; allda ist auf den lincken Stoß ein Dertgen nein getrieben, so etliche Ellen krumm num gehet, darinnen war ein gelber Sand, und Sand-Erz, welches sehr viele schwarze Nester hatte, auch sehr reich an Golde seyn sollte. Zu Ende dieses Fellsens waren zwey Wände von Holze zusammen gezimmert auf drey Ellen hoch, (gegen die Seiten des Windes) hinter welchen sehr viel von diesem Sand-Erze mochte geschmolzen und zu gute gemacht worden seyn; es war auch ein grosser breiter Stein dabei, auf welchen das Erz war

war geröstet worden, wie ich auch verschiedene Stücke sowol, als auch von vorbeschriebenen braunen Tälch darauf gefunden habe; es lagen auch ein großer Hauffen Stücken von Schmelz-Tiegeln dabeu, welche denn anzeigen, daß wol verständige Kenner dieser Kunst eine lange Zeit allda mochten gewirthschafft haben, ich habe aber von solchen Sande mit meinem Schmelzen auch nicht viel erhalten können, weil solcher auch noch ziemlich flüchtig war, ohnerachtet ich mir (bey Erblickung solcher herrlicher Merckmahle) eine ziemliche Quandität mit nahm, und guter Hoffnung dabeu getrostete, es war doch immer alles vergebens.

Mercurius. Also weisest du diesen Ort auch, mein lieber Mann, es ist gewiß, daß dieser Sand allda sehr reich an Golde ist, und solchen nicht viel über die Helfste abgehet, wie auch denen rechten Kennern des Mineralischen Reiches schon bekannt ist, und du auch Merckmahles genug dabeu gesehen hast. Alleine so du die rechte Wissenschaft davon noch nicht besizest, wirst du auch sehr wenig oder gar nichts aus solchen erhalten mögen. Durchs Rösten must du es eben zwingen, daß sich die annoch sehr flüchtigen Geister und zartes Metall desselbigen figiren mögen, dann magst du deinen Gehalt erlangen. Auf dem daselbst befindlichen breiten Stein ist lange Zeit her geröstet und geschmolzen worden, wie du wol selbsten, wenn du solches gesehen hast, wirst abnehmen können; es steht auch unten nicht weit von solcher Röst-Stätte ein Stein aufgerichtet als ein Mahlzeichen einer Mannes Höhe, an welchen auch ein Ochsen-Kopff (jedoch von

von schlechter Kunst) dran eingehauen stehet, solcher siehet gerade nach dem (sogenannten) Schneeberg zu, und ist nichts anders als ein Mahlzeichen, so von rechten Künstlern dahin gesetzet oder aufgerichtet worden, von welchen sie denn ihre Merckmale weiter haben, die sie an solche Orter führen und leiten, allwo dieselben ihren ferneren Nachrichten nach, die reichsten und schönsten Gold-Erze antreffen mögen, wie du dergleichen Wahrzeichen sehr viele an dergleichen Orten antreffen wirst.

Schmelzer. Das ist gewiß, daß ich solche Mahlzeichen schon auf verschiedenen Gebürgen angetroffen habe, und solchen auch fleißig nachgegangen bin. Sie haben mir zu Erfindung sehr vielerley Arten wunderwürdigen (aber dabey unkännlichen) Erken Anlaß gegeben, welche mich oftmaß nicht wenig erfreuet, aber endlich doch wenig genutzt haben. Ich habe mir dergleichen ganze Säcke und Ränzen voll zusammen getragen, worinnen ich mir vielmals so viel Goldes habe eingebildet, daß ich Zeit Lebens davon wäre reich gewesen, es hat mir aber immer nichts als Schlacken zur Ausbeuthe gegeben, und mich in meiner Hoffnung betrogen gesehen; was macht es? daß ich die rechten Zuschläge noch nicht verstunde, und es heym rechten Orte nicht anzugreissen wuste, wodurch ich denn immer genöthiget wurde, mein altes Rost- und Schmelz-Wesen auf denen Hütten-Wercken wieder fortzutreiben, dieweil ich wohl sahe, daß ich sonst nichts, wie ich gedachte, ausrichten möchte. Wie manchen Tag und Nacht habe ich mich also vergeblich auf denen wilden Gebürgen herum geplaget, und wie du wohl

wohl gedachten kanst, Hunger und Durst gelitten, auch vielmals in keine Herberge gelangen können, es ist doch aber immer vergebens und umsonst gewesen. Ich habe auf solchen Gebürgen sehr viele Granaten und Körner angetroffen, so theils in Steinen, theils aber in Sand und Letten stunden, ingleichen verschiedene Arten Marcasitten von weiser, grauer, brauner und gelber Farbe, so vielmals wie das gediegene Gold aussahen, habe aber doch aus ihnen auf keine Art und Weise einiges Metall erhalten mögen, ich möchte es machen wie ich wolte. ingleichen habe ich gefunden und angetroffen sehr schöne und bunde Steine, als braun, grün, roth und weiß, welche auch vielmals so blank und helle waren, daß sie auch den besten polirtten oder geschliffenen Edelgesteinen gleich sahen, welche ich mir eine ziemliche Menge gesamlet hatte, und hernachmals an gute Freunde verschenkete. Ich habe alle Wasser und Flüsse, Brunnen und Teiche auf denen Gebürgen durchgesucht, um das beruffene Gold aus solchen zu waschen, da ich denn auch verschiedene glänzende Steingen darinnen angetroffen, aber aus solchen doch nichts erhalten mögen.

Mercurius. Nun du hast dir doch gewißlich viele Mühe gegeben, die Gebürge durchzusuchen und auf solchen reiche Goldhaltige Erze zu entdecken, welches fürwahr eine höchst nützliche Sache ist, so doch einem zu fernerer Betrachtung der Natur aufmuntern kan, und bey solchen Untersuchen endlich zu deren geheimen Wegen leiten mögen; welches denn vielen so viel gefruchtet, daß sie doch dadurch ihren Zweck erreicht haben, welches denn eben keine unmögliche Sache ist,

ist, und wohl zu überkommen, wenn alles das, was ich dir schon gesaget, dabei nur wohl erwogen wird. Alle diese mir ist erzählte Granaten, Körner, Marcasitten von verschiedenen Farben und alle dergleichen metallische Curiosa halten Gold und Silber, sind aber auch freylich wegen ihrer Glashafften Eigenschafft sehr schwer zu gute zu machen, und noch viel schwerer als sonst ein flüchtiges Gold- oder Silber-Erz; und giebt es wenig Meister, so ihnen was anzuhaben vermögend seyn, weil deren Gehalt nicht allein sehr flüchtig, sondern auch in eine glasigte und harte Gestalt verwandelt ist, die sehr schwer zum Fluß zu bringen und Metall aus ihnen zu erhalten seyn, wie dergleichen an sehr vielen Orten gefunden, die wenigsten aber davon mögen genutzt werden.

Schmelzer. Freylich hat man nach dem verfinsterten Verstande, von allen diesen edlen und sehr schönen Metallischen Berg-Arten nicht mehr als das blosse Anschauen, und habe ich mich auch, die Wahrheit zu sagen, sehr oftmais daran vergnüget und die grosse Macht und Gewalt der Natur dadurch gesehen und erkannt; ja diese Freude ist vielmal in mir so groß gewesen, daß ich sie um grosses Geld nicht hätte verkaufen mögen, sonderlich wenn alles dem besten gediegnem Golde gleich sahe, und am Glanze vielmals die Edelgesteine übertrass. Wer da nun recht klug ist, und seine menschliche Vernunft zu höhern Geheimnissen anwenden und gebrauchen will, hat bey solchen edlen Geschicken die schönste und vollkommenste Gelegenheit dazu, wenn er in Betrachtung ziehet, den hellen Glanz und reinen durchsichtigen Schein solcher edlen Gesteine,

so er allda findet und antrifft, auch dabey erweget, die Dunkel- und Finsterheit so vieler andern Mineralischen Steine, und solchen Unterscheid wohl erweget, weil dieselben gleich als wie Tag und Nacht gegen einander anzusehen seyn, so würde er gewislich Leben und Tod, irrdisches und geistliches Wesen sehr nahe neben einander stehen sehen, und durch fernereres gründliches Erforschen zu hohen und verborgenen Dingen gelangen können.

Mercurius. Du lieber Schmeltzer, alle diese hohe Betrachtungen, bey Erwegung solcher Mineralischen Ausgeburthen, fallen bey der ißigen Welt ganz weg, und niemand giebet sich so viel Mühe, durch deren blosses Anschauen zu was höheres zu gelangen, da doch dieses der Weg ist, auf welchen man zu deren Vollkommenheit auch endlich gereichen möge, und nach der äusserlichen Betrachtung zu der innern sich wenden kan. Denn lieber sage mir, wie viele kommen wol auf solche Wunderns-würdige Gebürge, die da auch einem vollkommenen Verstand defz, was sie sehen, suchen oder finden wollen, mitbringen? ist es wol bey denen wenigsten ein Ernst in ihren Wissenschaften, durch Erkanntniß der Natur vollkommen zu werden, (daß sie dadurch Land und Leuten möchten nützlich seyn) oder geschiehet solches nicht alles par Curiosität? ja man träget sich wol vielerley Arten Erze und Steine zusammen, aber um deren ersten Anfänge bekümmert man sich nicht, auch aus was vor Kräffte und Vermögen solche so feste Körper geworden seyn, und was deren so grossen Unterscheid verursache, sondern man vergnüget sich nur, wenn man weiß, daß dieselben von der Natur

Natur also formiret seyn, und an dergleichen Gebürgen in grosser Menge gefunden werden. Wirst du einen solchen Purschen um ein dergleichen Gestein, Granate oder Marcasitte fragen, was disz vor ein Ding sey, und woraus solches bestehet, so wird er dir gleich antworten, daß dieses nichts unbekanntes und fremdes sey, sondern in seinem Gebürgen vielfältig gefunden werden, weiter aber als von Außen hat er sie nicht ange schauet (er müste solche denn etwa auch zerschlagen haben, und also möchte er sich wol unterstehen von ihren innern Wesen mit dir zu disputiren,) was du aber das durch wilst verstanden haben, bleibt ihnen wol verborgen, und müssen sich immer in ihrer vermeinten Kunst betrogen sehen.

Schmelter. Ja gewiß, es gehet mancher auf solche Gebürge dem ausgeschrienem Ruf nach, sich nur reiche Gold-Erze zu hohlen, (wie ich denn sonsten auch gethan habe,) weil er vermeinet daß dieselben so leichte zu überkommen seyn, wie es denn auch wol manchmal wahr ist: aber wie dieselbigen zu schmelzen und zu gute zu machen seyn, darauf finnet er nicht; da er doch das Beste hiedurch vergisset und das Schlechteste nur überleget hat. Denn weiß einer die Kunst bei Schmelzung solcher flüchtigen (obschon sehr reich Guldischen) Erze noch nicht, so werden ihm gewißlich die schönsten Gebürge nicht viel helfen, wie solches auch schon viele Tausend erfahren haben.

Mercurius. Auf dem vorgenannten Berge zum Ochsen-Kopff, wirst du sehr verschiedene Zeichen und Merkmale antreffen, (so du dich nur recht dar nach umsehen thust,) welche dich als eine sichere Nach-

richt an sehr reichhaltige Gold-Erze bringen werden, worinnen mancher sein Glücke gemacht und grossen Nutzen davon erlanget hat. Habe Acht auf solche, wenn du einmal möchtest wieder dahin kommen, du wirst dein reiches Auskommen dadurch überkommen können, und mir dessen einmal Dank wissen, indem solche Erze nur denjenigen zu Nutze kommen, so dieselben zu gebrauchen wissen, andere aber hingegen müssen sie umsonst ansehen, wie dir es vor diesen auch also ergangen hat, und müssen sich gefallen lassen, daß sie ihnen vor der Nasen weggenommen und geschmolzen werden, dieweil sie selbsten nichts verstehen.

Schmeltzer. Als ich Anno 1739. im Monat Junii das erstemal auf diesem Gebürge war, mich als ein Bergmann allda umzuschauen, und mit einem guten Freunde ohngefehr auf erwehntem Felsen zum Ochsen-Kopff gelangete, begabe sich das Unglück, daß auf dem sogenannten Schneeberge, (so gerade gegen über lieget,) eine grosse Feuersbrunst aus Verwahrlosung entstunde, und dadurch ein grosser Schaden am Holze geschahe, indem sehr viel geschlagenes und noch stehendes Holz verbrannte; ohnerachtet in kurzer Zeit eine sehr grosse Menge Menschen verhanden waren, die solchem Übel wehren thäten, so brannte solches doch viele Tage lang, welches ich von solchen Felsen sehr wohl sehen und erkennen mochte. Dieses Unglück verursachte, daß ich damals denselben Berg nicht besuchen konnte, ohnerachtet solcher mit sehr vielen rauen Erzen und besondern Berg-Arten angefüllt seyn soll; solches jammerte mich von Herzen, daß ich dadurch verhindert wurde, mein Begehrn nicht gänzlich zu erfüllen. Der gute Freund so bey mir war, hatte

solchen

solchen offtmals besuchet, und viele rare Sachen dar-
auf entdecket, ob er sonst gleich auch so wenig davon
als ich verstande: doch war solchem wohl bekannt,
dass verständige Leute sich solches gar gut zu Nutzen
machen könnten, denn alle Menschen wissen allda davon
zu reden, sie meynen aber, die Erze sind verthan.

Mercurius. Es ist disz Unglück zu beklagen,
welches sich schon verschiedene mal auf diesem Gebürge
eräussert hat, zugleich aber auch zu bedauren, dass du
diesen Schneeberg (der so einen erstaunenden Umfang
hat) nicht hast besuchen können. Denn allda ist so viel
zu sehen und zu finden, dass es kein Mensch nicht glau-
ben wird, so du nur dieselben raren Geschickte aus-
fundig zu machen weist, und solche recht kennest.
Es finden sich allda sehr schöne Edel-Gesteine und
reichhaltige Gold-Erze, so vor diesem von denen
rechten Kennern gar fleißig sind besucht worden, da-
von eben denen Leuten solcher benachbarter Orte so viel
bekannt ist, und wovon dieselben noch zu sagen wissen.
Denn ich versichere dich, so du die rechte Kunst verste-
hest, und diese Erze zu tractiren weist, du aus solchen
Steinen einen grossen Nutzen erlangen mögest, indem
sie alle an Gold sehr reich seyn; ja aller Sand und
Staub in solcher ganzen Gegend zeiget mit seinem güls-
tischen Gehalt, von diesem reichen Gebürge, und wirst
gewiss, so du solche untersuchest, deine Mühe wohl be-
lohnnet finden, so wenig als diese ganze Gegend von de-
nen Einwohnern allda genutzt wird, denn sie verste-
hen solches nicht, können es auch dahero nicht gebrau-
chen.

Schmeltzer. Disz glaube ich, dass der Schnee-
berg eines der kostbarsten Gebürge des Fichtelberges

ist, und habe schon gehöret, daß allda sehr schöne Na-
ritäten zu finden seyn: in Summa es ist sich an solchen
Gebürgen um reiche Gold-Erze gar nicht zu beküm-
mern, wenn man nur die rechte Kunst, solche zu gut zu
machen, daben verstehet, denn daran ist endlich wol
das meiste gelegen, und bestehet die ganze Sache
darinnen. Ich sammlete mir dasselbe mal auf dem
sogenannten Ochsen-Kopffer-Berge eine ziemliche
Quantität, (so viel ich nemlich tragen mochte) von ver-
schiedenen Sorten solcher unbekannten güldischen Er-
ze, auch metallischen Sand, Letten und allerley Tag-
Gewächse, welche ich einen weiten Weg mit mir nach
Hause trug, sowol mein Stoffen-Cabinet dadurch zu
vermehren, als auch dieselben im Feuer zu untersuchen,
welches ich auch fleißig thate, und meine ganze Kunst
daben anwendete, ich vermochte aber aus den wenig-
sten einen metallischen Gehalt zu erlangen, und wolte
mir auf der Capellen nicht viel bleiben, woraus ich
denn sehen und spühren konnte, daß noch alles zu flüch-
tig, und Metall aus solchen zu schmelzen, meines
Werks nicht war. Es funden sich auch auf solchem
Berge eine Art grosser grünen Steine, in grosser Menge,
so im Zerschlagen einen Glanz von sich gaben, welche
sich im Feuer zu einem schwarzen Glas schmelzen ließ-
sen, und in denen Glas-Hütten in Bischoffs-Grün
(wie mir der gute Freund so bey mir war, dasselbe be-
richtete) zu verschiedenen Arbeiten mit gebrauchet wer-
den. Es waren auch allda noch mehr sehr grosse Stei-
ne, als ein Sand-Gestein anzusehen, welche durchaus
voll eingesprengten schwarzen Glanz waren, welcher
ohnfehlbar güldisch seyn mochte, und diese eingespreng-
te Schwärze auf was Höheres deutete, als man an
ihnen

ihnen sehen konnte. Ich funde auch allda kleine Flüßlein, so aus denen dasigen Quellen flossen, in welchen kleine schwarze Körner, und besondere schöne glänzende Steinlein waren, von welchen ich mir auch welche zur Marität mit nahm, und mich daran erfreuete.

Mercurius. Aber so du nun aniso wieder hinkommen soltest, wirst du die Sache schon besser anstellen, auch dir solche Erze besser zu Nutzen machen, da würdest du denn auch noch mehrere Wunder der Natur sehen und finden in deiner Untersuchung, als zuvor, da du ganz noch nichts verstanden hast. Ißt mögtest du wol von diesem Fichtelberge sagen, daß solcher voll sey der natürlichen und verborgenen Geheimnisse, mehr als du begreissen möchtest, da du doch erstlich mehr davon verstundest als die Bauern, so darum wohnen, und ihn täglich vor Augen haben.

Schmelzer. Ja ist weiß ich nun selbsten wohl, was die Ursach war, daß ich mit denen allda befindlichen Erzen allesamt gar nichts auszurichten vermochte, es war nichts als meine Unwissenheit daran schuld, daß ich damals noch nichts von natürlichen Wirkungen verstande, und daß ich nicht gedachte, daß man sich in seinen Arbeiten darnach richten und auf ihre Art alles anstellen müste, da ich doch ist erkenne, daß ohne deren Hülfe und Beystand in allen unsern Arbeiten nichts als Zerstöhrung verursacht wird, und in Ermanglung derer hohen Erkanntnisse (so ich nun ist von dir bin unterrichtet worden,) ware es nicht möglich, daß ich mit allen solchen subtilen und flüchtigen Metall-haltigen Erzen was fruchtbarliches ausrichten möchte.

Mercurius. So höre mein lieber Schmelzer, ich will dir auch an demselbigen Fichtelberge einen Ort anzeigen, wo was Gutes lieget, und welches du, so du einmal wieder dahin kommest, mit außsuchen, und meiner dabei am besten gedencken kanst. Frage in Bischoffs-Grün nach dem Bache, (der weisse Mann genannt,) es wird dich ein jeder Mann andenselben bringen, gehe denselben Bach hinauf, bis du an einem Felsen zwey Creuze zum Merckmahle eingehauen finden wirst, du must dich nur recht darnach umsehen, gleich dabei findest du einen alten Stollen, der ist verdeckt, und gehet eben so weit nicht hinter, darinnen findest du einen Gang, so Stahl-derb Erz führet, so über die helleste gut Gold ist: so du dasselbe schmelzen und zu gute machen kanst, (als welches ganz leichte zu thun ist) so muthe und baue auf demselbigen, du wirst ein reicher Mann dadurch werden. So dir Gott dadurch hilfet, so vergiß das Wohlthum an den Armen nicht.

Schmelzer. Nun mein lieber Mercurius, ich thue mich aniso vor deine gute Anweisung von Herzen bedanken, ich werde gewiß, so ferne mir Gott das Leben verleyhet, eine Reise wieder dahin thun, und sehen, was ich nun mit diesen Erzen allda ausrichten werde. Ich habe von Leuten in Bischoffs-Grün vernommen, daß schon Bau-lustige Leute vorhanden, wenn nur jemand sich finde, so ihnen einen Stollen in dem dasigen Ochsen-Kopffe anzugeben wüste. Ich habe mich allda auch an vielen Orten darnach umgesehen, ob sich solches alda wohl schicken möchte, zu solchen Erzen zu gelangen, und einen Berg-männischen Bau darauf anzulegen? Ich konnte aber keine

Keine rechte Gelegenheit dazu ausfündig machen: denn der Berg gehet zu flach, daß ich mit zwey hundert Lachtern nicht zehn Lachter Zeusse einzubringen vermögend wäre; konnte also auf diese Art niemand keinen guten Rath mittheilen, indem solches ein sehr schweres Werck würde, so ein vieles Geld kosten thåte, ehe nur dieser Stollen gewältiget würde, daß also dieses vorzunehmen nicht jedermann's Werck ist, weil ein gar zu grosser Beutel dazu erfodert wird.

Mercurius. Mein guter Schmelzer, was hätte dich auch dieses geholffen, so du mit einem Stollen auch an die vollkommensten Erze gelanget wärest, auch dieselben in grosser Menge angetroffen hättest, so du doch solche nicht hättest zu tractiren gewußt, und davon keinen Nutzen erlangen mögen? es wären doch alle daran gewandte Unkosten vergeblich und umsonst gewesen. Denn diese Erze sind allzumal flüchtig, dabey aber doch sehr reich am Golde. Es sind schon schöne Stollen allda anzutreiben, mein lieber Schmelzer, du bist nur nicht an dem rechten Ort gewesen, wärest du nur nach dem Schneeberg gegangen, da hättest du Gelegenheit genug gehabt; hättest du nur dieselbe Gegend, da du auf dem Ochsen-Kopff wärest, recht betrachtet, du würdest vernommen haben, daß sich derselbe Berg zum Berg-Bau sehr wohl schicket, da kanst du unten vom Grunde an Zeusse genug einbringen, daß solche Stollen so anzulegen seyn, daß sie nach dem besten Erze zustreichen; du wirfst auch sonder Zweiffel (von dem Ochsen-Kopff) an solchem Berge ganz rum zusammen gesetzte Mauern gesehen haben, und grosse Felsßen und Steine dabey, so alle zusammen aus noch ziemlichen gutem Erze bestehen. Wenn

dasselbe im Feuer geglüet wird, und in einer scharffen Laugen oder Unrin abgelöschet wird, so scheinen sie, als wenn sie mit purem Golde überzogen wären, und sind derselben so viel allda verhanden, daß man eine ganze Stadt davon aufbauen könnte, und geben versichert einen reichen Gehalt am Golde, sie sehen auswendig Gras-grün aus, und sind dabei auch schwer. Glüe aber solche, wie ich dir schon gesaget habe, so wirst du was sonderliches an ihnen wahrnehmen.

Schmelzer. Ach ja, mein lieber Mercurius, diese Mauren habe ich an dem Schneeberg wohl wahrgenommen, indem man dieselben auf den Ochsenkopff gar deutlich sehen und wahrnehmen kan, mich auch darüber sehr verwundert, wer doch dieselben so müste zusammen gesetzt haben, weil solche so lang seyn, als man den Berg übersehen kan; habe auch sehr grosse Felsen dabei stehen sehen, mich auch mit dem guten Freunde, (so mich dahin geführet) darüber sehr besprochen, welcher mir auch sagte, daß alle diese Steine könnten von den rechten Erkennern geschmolzen und zu gute gemachet werden, und wie solche meist aus einem solchen grünen Gestein bestünden, wie du gesaget hast. Da nun diese Steine von solchem Werth seyn, so ist es doch Jammer schade, daß dieselben so vergeblich allda so liegen sollen, und deren grosser Nutzen das durch niemand zu gute kommen soll. Ich weiß fast nicht, wie ich das Ding begreissen soll, man kan von solchem Berge mit Recht sagen, daß eine Mauer vom Golde darum geführet sei.

Mercurius. Ich habe dir solches schon vor gesaget, daß auf diesem Berge sehr vieles zu sehen und zu finden sey, wenn man dasselbige nur verstehet, die meisten

meisten Menschen sehen solches wol, achten es aber nicht, das macht, weil sie solches nicht verstehen. Darum muß dieser unaussprechliche Schatz, und grosse Segen Gottes, so in so vielen solchen herrlichen Gebürgen verborgen und verschlossen lieget, (weil solche fast niemand zu gut zu machen weiß) euren Nachkommen verwahret bleiben, als welche vielleicht gottgefälliger wandeln, als es aniko diese Welt thut, zu welchen Lohn sie auch an statt des Erzes in wilden Gestein arbeiten, und an statt des reinen Goldes mit einem stinkenden Schwefel-Gestank verlieb nehmen muß, ohnerachtet die besten und reichesten Gold-Erze an etlichen Orten ganz bloß entdecket, vor der Nasen liegen, welche Blindheit derer Menschen gewiß in hohe Erwegung gezogen werden sollte, indem es solcher Sache nachzusinnen, wohl endlich der Mühe noch verlohnete, als wodurch man dann noch den Fehler verbessern, und sich zu etwas Guten wenden könnte.

Schmelzer. Fürwahr, es ist diese Blindheit der Menschen, in Ermanglung solcher hohen Wissenschaften (als woran doch allhier unser ganzes zeitlichen Lebens Bedürfniß lieget, und solches jedermann dabei empfindlich gewahr wird), eine grosse Straffe Gottes, daß auch so gar die allererfahrensten Berg-Bedienten an sehr vielen Orten die besten Erze nicht achten, sondern dieselben auch wider ihren Willen, als eine wilde Berg-Art verwerffen müssen, da man doch billig nur in Betrachtung solcher, was sonderliches und außerordentliches an ihnen wahrnehmen sollte. Weil aber nach den schon eingerichteten und vor gut erkannnten Röft- und Schmelz-Arten nichts möglich in ihnen zu finden ist, so werden dann solche nicht weiter untersucht,

suchet, sondern (wie schon gewöhnlich) schlechterdings verworffen, da dann solche zur Straffe ihres Unverständes und Unwissenheit, ewig müssen so liegen bleiben, an welchen Merckmahlen denn ein Verständiger auf solchen Gebürgen gleich wahrnehmen kan, mit was Verstände ihre Arbeiten getrieben werden, und was sie vor Nutzen davon mögen zu gewarten haben.

Mercurius. Es ist ein recht Erbarmens-würdiger Zustand beym heutigen Berg- und Schmelz-Wesen, wenn man betrachtet, wie solches an den meisten Orten getrieben wird. Du lieber Schmelzer, wirst dich wol selbsten, erstlich als ein Bergmann wissen, wie ihr viele hundert Lachtern tief einem Trümpen Erz nachsehet, mit grossen Kosten und vielen gefährlichen Arbeiten, da ihr doch dieselben offtmals noch viel edler und herrlicher, ja auch reicher, in grosser Menge zu Tage aushabet, wo ihr mit einem guten Nutzen könntet den Anfang machen, und solchen in der Erden nachfolgen, wenn ihr solche nur kennetet und rechten Bescheid darum wüsstet. Nun ist dir auch vors andere als ein Schmelzer sehr wohl bekannt, wie man in denen Schmelz- und Hütten-Wercken, im Feuer mit solchen verfähret, wie man sie in denen ganz unnatürlichen Röft-Feuern martert und peiniget, bis dieselben vielmal aus ihrem Wesen ganz zerstöhret und verbrannt, und zum Metall zu schmelzen verdorben seyn, durch welche Arbeiten ihr also der Natur behülflich seyd, daß sie in denenselbigen so wol das schon fixe als auch subtile Metall wieder auflöset, und in ihr erstes nichts, das ist, in einem Rauch und Dampff verkehret, daß ihr in denenselben vielmal kaum einen Beweis auf Metall behalten thut, von welchem sich denn schlechte Aus-

Ausbeuthen abwerffen, und denen Gewercken, so auf solchen bauen, oftmais Sinn und Muth vergehen möchte.

Schmeltzer. Was will man machen, es ist ein Verhängniß Gottes, so wir ertragen müssen, bis Gott Erleuchtung sendet, daß die Menschen den geheimen Weg der Natur wieder nachzuwandeln suchen, und den Schaden so uns hiedurch zugewachsen, wohl beherzigen, und auf andere Gedancken kommen möchten. Denn so lange diese ißt im Schwange gehende Arbeiten noch immer vor gut erkannt, und dabey wieder die wahren Würckungen der Natur noch eifrig defendiret werden, so kan es nicht besser werden. Dann wie kan uns Gott durch die Natur behülflich seyn, in unsern Arbeiten dasjenige, so wir uns wünschen, zu vollbringen, so wir mit aller Gewalt denenselben widerstreben, und an statt solchen unserm eiteln Wahn der so lange getriebenen, thörichten, einmal gemachten alten Einrichtungen nur folgen, und auf keine nützliche Verbesserung bedacht seyn wollen; da wir doch dabey des lieben Berg-Baues Untergang an manchen Orten schon vor Augen sehen. Denn disß ist der gute Flohr des Berg-Baues noch lange nicht, wenn wir da jährlich auf unsern Anschnitt-Registern viele bauende Wercke stehen haben, und in solchen Arbeiten die Leute nur immer mit Gedult schmieren, welche? endlich doch nichts helfen will, und ihnen ihr angewandtes Geld nicht wieder ersetzet: sondern wo dergleichen getriebene Wercke in guten und reichen Ausbeuthen stehen, und die Sachen in solcher Ordnung eingerichtet seyn, daß die Natur in der Creatur, und also eines in dem andern immer würcken, und was sie

Denn

denn in der Erden angefangen, hie oben vollend vollführen mögen. Dif ist der recht beglückte, blühende Flohr des von jedermann wünschenden lieben Berg-Baues.

Mercurius. Ich wolte wünschen, daß alle die, so sich vom Berg- und Hütten-Wesen nennen, deinen Sinn gefasset, dieser wahren Meynung allhier mit beyzupflchten, aber auch dabey dein Erkanntniß der Natur besäßen, solches zu vollbringen und auszuüben, damit der Wille mit der That vollkommen gemacht würde. Was könnte nicht vor Gutes dadurch in aller Welt gestiftet und vielen Jammer und Noth hies mit gehindert und abgewendet werden? Aber so ist mein Wollen hierinnen an vielen Orten umsonst, und mein Wünschen noch zur Zeit vergebens, bis das Verhängniß Gottes vorbev, und er also wieder versöhnet sey: Alsdann er diese grosse Schatz-Kammer eröffnen und seinen Kindern Goldes und Silbers genug geben wird, dieweil desselben in der Erden noch viel verhanden, und noch lange nicht erschöpffet ist. Denn du wirst dir doch dieses nicht mit der thörichten Welt träumen lassen, daß solches nur ungefehr (und nicht durch den besondern Willen Gottes) geschehe, daß beynahe zwey hundert Jahre uns solche hohe Wissenschaften entzogen und zu einem verborgenen Geheimnisse geworden seyn. Da dann ja jedermann bekannt ist, und in vielen Büchern gefunden und gelesen wird, daß die Alten auf verschiedenen Gebürgen sehr vieles Gold aus ihren Erzen geschmolzen haben: wolte aber auch einer einwenden, es wären schon gediegene, und nicht solche flüchtige und subtile Gold-Erze gewesen; so antwortete ich dir hiemit darauf, daß an sehr vielen Orten

Dergleis

vergleichen Erze noch in frischen Anbrüchen sind (nach ihren Berg-Machrichten) gefunden worden, die so schön, schwer und noch viel besser als damals gewesen seyn: aber dennoch hat niemand (wegen Ermanglung der rechten Wissenschaft) was aus ihnen bringen mögen. Eben auf diese Art und nicht anders, als wenn solche Leute, die aniso sich noch an sehr vielen Orten findende Gold-Erze probiren oder schmelzen solten, würden sie eben so wenig als von der Alten ihren Anbrüchen raus zu bringen, vermögend seyn. Aber ich sage dir hiemit noch einmal, daß dieses nicht ohngefehr, sondern einer ganz hohen Überlegung würdig sey, warum uns der grosse Gott eine so sehr lange Zeit solche edle Wissenschaft entzogen habe, und mit solcher den Grund der Erkänntniß der ganzen Natur, wodurch denn die meisten in Finsterniß tappen, und als ein Blinder immer des rechten Weges verfehlten müssen.

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, es ist mehr allzuwahr, daß wir bisher in Ermanglung solcher Wissenschaften des besten und kostbarsten Schatzes sind beraubet gewesen, welches auch manches Land mit höchsten Schaden empfunden hat. Dahero wohl zu wünschen wäre, daß solcher wieder ersetzt, und dem gemeinen Nutzen dadurch geholfen würde. So ferne es Gottes Wille, so will ich nach meinen von dir gelehrtten Wissenschaften hiemit den Anfang wieder machen, und auf meiner Seiten das Beste thun, diese aniso so verborgene und geheime natürliche Röst- und Schmelz-Art, (so ferne du mir noch zur Seiten stehest, und vollkommenlich alles unterrichten wirst,) der Welt wieder vor Augen stellen, damit solche siehet, daß doch mit der vergänglichen Zeit solche Wissenschaft nicht
hat

hat vergehen mögen, sondern noch immer dasjenige vermögend zu thun ist, was solche in vorigen Zeiten auch verrichtet hat, wenn diesen Wahrheiten nur jemand Gehör geben und denselben folgen will: wer aber lieber bey seinen eiteln Grüllen bleiben will, der mag es auch thun, denn nem nicht zu rathen ist, dem ist hernachgehnds auch nicht geholfen.

Mercurius. Ich wünsche dir Gottes Seegen dazu, damit du alles das, was ich dir vorhergehends gesaget, und auch ferner noch entdecken will, zum gemeinen Besten, und vieler Lande Wachsthum gebrauchen und anwenden wollest, deinem Nächsten zu dienen, auf daß in diesen so kümmerlichen Zeiten dadurch Gott Mittel und Wege an die Hand geben möge, euch nothdürftig zu erhalten, bis ihr euer irrdisches Leben durch den Lauf der Zeiten, nach dem Willen Gottes beschliessen möget.

Schmelzer. Gott gebe zu diesen seinem grossen Lichte (der natürlichen Wissenschaften) sein gnädiges Gedeyen, damit viel Gutes dadurch möge erfunden und entdecket werden. Denn das ist gewiß, wenn diese nutzbare Schmelz-Art einmal solte eingerichtet seyn, man würde an die alte nicht wieder gedencken. Denn der Reichthum, so oft mals in so einem Gebürge lieget, ist gewiß mit keiner Feder zu beschreiben, so doch durch diese Wissenschaft gar leichtlich kan erfunden und zu Nutzen gebracht werden. Ich werde mich an so ein Gebürge machen, es sey nun wo es Gott belieben wird; entweder daß die hohe Landes-Herrschafft selbsten darauf bauen; oder mir allergnädigst erlauben will, auf solchem Bergmännisch einzuschlagen und all-

da mein Glück zu versuchen; ich will sehen, wie weit ich solches durch den Segen Gottes bringen werde.

Mercurius. Ach ja, mein lieber Schmeltzer, du magst das nun wol thun, indem ich dir noch alle hiezu benöthigte Hand-Griffe eröffnen will, wenn wir nur unsern Gebürg-Discours erstlich auf die Seite gelegt haben. Du magst nun auf ein Gebürge kommen wo du wilt, als wo es Gott deinen Anfang zu machen wird gefällig seyn: Denn du wirst nun an vielen Orten sehr reiche, Gold-haltige Erze antreffen, deren du vorhin noch nicht gesehen, noch sie geachtet hast, wenn du nun erstlich ein rechter und guter Kenner davon bist. Ja ich versichere dich, daß du in Sachsen und Böhmen (mit höchster Verwunderung) eben diese Fichtelbergischen Gebürge wieder durchstreichen und sehen wirst, welche sich auch an vielen Orten mit sehr schönen Erzen zu Tage auszeigen werden: aber wer astimiret dieselben aniso wol? weil niemand schlechterdings mit solchen was ausrichten kan, so werden sie gänzlich verworffen.

Schmeltzer. Das will ich sehr wohl glauben, daß dergleichen (als der Fichtelberger) Gebürge, ihrer Grösse und deren mächtigen Erze halber in der Erden mögen weit fortstreichen, und weil Sachsen und Böhmen mit einander daran gränzen, dieselben wohl in der Erden mit solchen Erzen reichlich mögen versehen seyn. Denn man findet in den uhralten Berg-Nachrichten, daß vor Zeiten in Böhmen soll viel Gold geschmolzen worden seyn, es mag aber solche Wissenschaft ihnen wol auch mit ihren Vorfahren abgestorben seyn, wie solches an mehrern Orten gegangen ist. Denn man höret doch nicht, daß aniso in Böhmen Gold mehr geschmolzen wird, von Silber und Kupffer aber

aber haben sie allda noch einen reichen Segen Gottes, und sind daselbst bey ißigen Zeiten die reichsten Gebäude anzutreffen, so an gediegenen und Noth-gulden Erzen eine gute Ausbeuthe geben. Aber, wenn die Sache gut wieder eingericht werden möchte, und dieselben in ihrer Röst- und Schmelz-Arbeit wie ihre Vorfahren verfahren thäten, könnte wohl dadurch der Berg-Bau mit Gold-Wercken wieder zum Vorschein kommen; weil dieselben doch sehr edle Gebürge haben, so sich mit reichem Segen an Golde schon bekannt gemacht haben, so möchte wohl allda gute Hoffnung seyn, solchen durch die Gnade Gottes einmal wieder zu erlangen. Denn es lieget solche Auflaßigkeit dieser Wercke doch nur daran, daß sie die rechten Erze nicht kennen, noch dieselben ist gut zu machen wissen: denn die Gebürge sind noch da, und deren Erze auch noch darinnen verhanden, sie werden doch noch entdeckt und genutzt werden, wenn es einmal Zeit seyn wird.

Mercurius. Wenn du dich auf dem Fichtelberg recht umsiehest, so wirst du nicht allein auf Bayreuthischer, sondern auch auf Bayrischer und Egrischer Seiten sehr reiche Erze von Golde antreffen, so mit grosstem Nutzen zu schmelzen seyn. Denn du wirst wissen, daß der Fichtelberg einen sehr grossen Umfang um sich hat, und einen weiten Bezirk beschleust. Wenn auf demselben recht gebauet würde, es könnte ein gewaltiger Schatz daraus gewonnen werden, indem dieselben Erze in der Zufüße meistens gediegen seyn, und nicht Gänge, sondern Stockwerck weiß fortsetzen, welches noch von niemand so deutlich ist geoffenbartet worden, dieweil solcher Schatz so erstaunend groß ist.

Schmel-

Schmelzer. Ich glaube, daß alle diese Fichtelbergischen (auch auf anderen grossen Gebürgen stehende) grosse Felsen und Gold-Erze doch nichts als nur ein Tage-Flöß, und so zu sagen der Deckel über die allerbesten gediegensten Gold-Erze seyn müssen, und daß nach Durchsetzung solcher erstlich der reichste Schatz angetroffen wird, welcher denn in der Erden sich weit ausbreitet, und durch seine von sich auslauffende Aldern und Gänge vielen Orten noch ein gutes reiches Erz mittheilet; woran doch den Haupt-Stock nichts abgehet, und an seinen mächtigen Erzen nicht geschwächet wird, wenn solche nur von der Welt erkennet würden. Denn wenn man aniso von gediegenen Gold-Erzen höret, so meynten viele, sie müssen schon so gelb als ein Ducaten ausssehen, o nein; ich habe solches Erz gesehen so über die Helfste gut Gold war, und doch schwärzbraun aussahe, aber wer nicht damit umzugehen wusste, erhielte in seiner Probe doch keinem Gehalt.

Mercurius. Wende dich nur vom Fichtelberg über Eger, welches eben nicht weit davon lieget, und gehe von dar nach Sachsen, in das Vogtländische Gebürge zu, und sonderlich in das Kuttenheyder Revier, so wirst du die ganze Fichtelbergische Gegend wieder antreffen, von eben dergleichen unbekannten Gold-Erzen. Ja du wirst bis durch die Böhmisiche Gränze sehr wunderliche Geschickte und Berg-Arten finden, so eben so flüchtig, daben aber Goldhaltig sich zeigen werden: Du wirst dann eben auch deinen braunen Gold-Talch wieder antreffen, ingleichen auch von gelben güldischen Sand und Letten, welche Erze und Berg-Arten denn eben wie am Fichtelberg in grosse Felsen zu Tage ausssehen, und in eben solchen Flößwercken

wercken bestehen, und offt einen reichen Schatz an Golde hinter sich verborgen halten, wie ich dir in solchen Revier viele solche (ob schon unbekannte) reiche Erze und Berg-Geschicke zeigen und weisen wolte.

Schmelzer. Ja es sind mir in Sachsen dergleichen flüchtige Erze und Berg-Arten an vielen Orten bekannt, so in ganzen grossen und mächtigen Zage-Flözen sich zeigen, und bisweilen einen guten Gehalt an Gold und Silber geben, theils aber wegen der noch bey sich führenden Arsenicalischen und Antimonialischen Mercurialischen Flüchtigkeit zu keinem Metall geschmolzen werden mögen, denn dieses ist anzo aller Orten die Klage. Denn ob dieselben nach ihren schönem Glanz und außerordentliche Stein-Schwere, vor was Gutes von etlichen noch gehalten werden, so hat es doch bey ihzigen Zeiten noch wenigen gelingen wollen, daß sie das Feuer und Herd getroffen, solche darinnen recht zu schmelzen, und zu gute zu machen. Denn gewiß so dieselben in einen zerstörenden gemeinen Rost-Feuer (wie andere Erze) tractiret werden, so bleibt darinnen nichts mehr übrig, als was schon fixes und gediegenes Metall gewesen, daß allerbeste, allerreichste, subtile Metall aber löset sich in solchen unnatürlichen Feuer auf, und geht mit denen flüchtigen tingirenden und figirenden Spiritu derselben im Rauch davon. Und das ist allemal an solchen zu sehen, so man mit ihnen nicht nach ihrer Natur und Eigenschaft bei Rosten und Schmelzen verfähret; und weil solches allda auch noch unbekannt und also ein Geheimniß ist, so werden solche Erze und Berg-Geschicke ebenfalls verworffen, und vor eine leere und taube Berg-Art erklaret,

Mercurius. Also weisest du nun in Deutschland
de viele reiche Gold- und Silber-haltige Erz-Gebür-
ge, auf welchen du viel Nutzen schaffen kanst, so du
allda den rechten Berg-Bau erheben, und die wahre
Kunst entdecken wilt: aber mercke dabei, du wirst an
manchem Orte, bey aller deiner guten und aufrichtigen
Intention dir noch Verdruss erwecken, indem man
nicht gerne sieht, wenn ein anderer die Sache besser
versteht, und solches in der That vor jedermanns Au-
gen auch erweisen will, dieweil die Menschen den gros-
sen Segen Gottes einander selbsten nicht gönnen thun.
Verzage aber nicht, wenn sie dich an einem Orte nicht
hören wollen, so gehe an einem andern, bis du es
triffst, da es Gott wird haben wollen, weil ohne Vor-
sehung dessen, dir gewisslich nichts geschiehet: so du dich
aber nur auf edlen Gebürgen ferner umsehen wilt, so
gehe nach Salzburg, Tyrol und der Schweiz, allwo
du dich verwundern wirst, auch bald an ihrer herrli-
chen Situation sehen und mercken, was in denenselben
verborgen lieget; denn du wirst um Salzburg an ver-
schiedenen Orten sehen, wie sie allda Gold aus ihren
Erzen bringen, so doch sehr flüchtig seyn, ohnerachtet
ihnen doch die rechte Kunst der Natur noch nicht be-
kannt und entdeckt ist. Um Tyrol giebt es auch er-
staunende grosse und hohe Gebürge, so manches schönes
reiches und Güldisches Erz mit in sich führen: aber die
rechte Kunst aus solchen Gold zu schmelzen, verstehen
sie eben noch nicht; in Summa, es ist ihre Rost- und
Schmelz-Arbeit nichts nutze, woran denn der ganze
Krahm lieget, wodurch denen zarten und noch flüchti-
gen Metallen zu helfen und auch zu schaden ist. Was
aber die Schweiz anbetrifft, wirst du allda nichts

destoweniger ein sehr edles und reiches Erz-Gebürge antreffen, von vielen edlen Metalle: es wollen aber die dasigen Einwohner mit Fleiß sich nicht auf den Bergbau legen, ohnerachtet ihnen zur Gnüge bekannt ist, daß allda sehr reiche Gold-Erze in ihren Gebürgen enthalten seyn; dahero wirst du daselbst mit deinen Wissenschaften sehr wenig ausrichten. Denn es hat seine gewisse Ursachen damit, warum sie solches nicht bekannt machen wollen, ohnerachtet doch allda sehr bekannt ist, daß die Flüsse so durch deren Gebürgen fliessen (und in welche viele Quellwasser derselben fallen) viel Gold in sich führen, als welches von denen Einwohnern (und sonderlich um Canton Bern) fleißig aufgesuchet und gesammltet wird; ja es finden sich Leute allda, so sich mit solchen Goldwaschen nähren thun, und solchen beständig obliegen, aber in der Erden da solches unfehlbar wächst und seinem Ursprung hat, wird ferner nicht nachgesucht.

Schmelzer. Es bleibt wol dabei, daß Deutschland eines der besten Landen von reichen Gold- und Silber-haltigen Erz-Gebürgen sey, und brauchte man weder nach West noch Ost-Indien zu fahren allda Gold und Silber zu hohlen, so wir nur die rechte Kunst verständen, uns solches nemlich gut zu Nutzen zu machen. Wenn dieses einmal möchte wieder entdecket und offenbar werden, würde wol wieder gute Zeit in der Welt werden, und an Gold und Silber kein solcher Mangel mehr wie itzund seyn. Aber bey solchen Umständen, da man erslich die rechten Gold-Erze noch nicht recht kennen, vors andere auch nicht zu schmelzen und in Feuer recht zu tractiren weiß, so kan daraus

an

an allen Orten, nichts als nur Jammer und Noth erwachsen.

Mercurius. Es ist noch Gold und Silber gnug in der Welt, wer solches aber hat der hat es, es lieget nur offt zu viel auf einem Klumpen zusammen, allwo es wenig genutzt, sondern wol auf einander verschimmen muß, dem gemeinen Mann aber den fehlet es nur öfters zu sehr, und will die Noth darum in vielen Landen ißt groß überhand nehmen, wie solches täglich gesehen und gespüret wird. Aber wenn der liebe Berg-Bau glücklich und wohl floriren thut, und man mit reichen Überschüß das Gold und Silber aus solchem gewinnen und überkommen kan, so mag der gemeine Mann hieben auch was verdienen: denn die Herren Gewercken können bey ihren reichen Ausbeuthen es jedermann geniessen lassen, und dadurch den Segen Gottes desto reichlicher zu erlangen, (denn jemehr ihr gebet, jemehr wird auch euch gegeben werden.) Die hohen Landes-Obrigkeiten mögen durch solche reiche Berg-Intressen (als welches sie gebührend auch daben zu geniessen haben,) ihre Schatz-Kammern auch um ein grosses vermehren, daß also das ganze Land, in einem erwünschten Flohr und guten Wohlstande, (auf solche Weise) grünen und blühen muß.

Schmeltzer. Gewiß, man muß mit Verwunderung erstaunen, wenn man die alten Berg-Geschichten von unsern lieben teutschen Landen nachliesset, wie dieselben vor alten Zeiten durch den recht eingerichteten Berg-Bau in eine solche herrliche Aufnahme gekommen seyn, daß dadurch jedermann (der grosse und kleine) genug gehabt hat, und von ißigen Geld-Mangel unter ihnen nichts gespüret haben; da denn insonder-

heit dieselbigen von reichen guten Gold-Erzen sehr austragliche Ausbeuthen genossen, daß solches auch der ganzen Welt dadurch bekannt gemacht worden; indem dieselben die rechte und wahre Röst- und Schmelz-Kunst besessen haben, sich solche recht zu Nutzen zu machen, unter welchen sich Schlesien und Böhmen insonderheit mit höchsten Ruhm hervor gethan, und solchen grossen Segen Gottes, (bis an die alten zerstöhrlichen Krieges-Zeiten) reichlich genossen haben, wie solches bey ihren Berg-Registern vollkommen nachzulesen ist. Ob nun gleich noch an denen meistern Orten dergleichen schöne Gold-Erze noch vorhanden, und in ihnen völligen Anbrüchen zu haben und zu finden seyn: so mag doch aus denselbigen anzo (wegen Ermanglung der rechten Wissenschaften) mit Nutzen nichts mehr geschmolzen werden, diemal dieselben in eine solche Vergessenheit gerathen seyn, daß man nun schon fast etliche hundert Jahre nichts mehr davon weiß, und dieselbe wieder zu erfinden, bishero eine gänzliche Unmöglichkeit geworden ist, bey welcher alle Mühe und Arbeit nur immer vergeblich angewendet worden: Die weil man gar nicht weiß, durch was vor Mittel und Wege man zu denenselbigen wieder gelangen möge; indem zu solchen Erfindungen gewiß ist, daß die göttliche Wirkungen durch die Natur hieben müssen völlig und gründlich erkannt und begriffen werden. Ohne welche Erkanntrif (wie ich nun gründlich sehe) mit denselbigen nichts ausgerichtet wird, man bemühe sich auch damit, wie man immer wolle.

Mercurius. Ja wohl, mein lieber Schmelzer: Wenn diese alte Wissenschaften, (von rechter Tractierung der Erze) sollen wieder entdecket und zum Vorschein

schein kommen, so muß man sich nach recht besonderen richtigen Wegen umsehen, und das ist getriebene Schmelz- und Hütten-Wesen gänzlich auf die Seite setzen; weil auch aus demselbigen täglich gesehen wird, daß dadurch keine Verbesserung zu hoffen, sondern nichts als Zerstörung und Verderbniß seiner Erze dadurch angestiftet wird. Wenn man nun von solchen abstehen, und seine Fehler hierinnen erkennen will, dabei auch auf die wahre Kunst durch Erkanntniß der Natur sich wenden, und solcher in allen folgen will, so könnte in kurzer Zeit die alte Wissenschaft wieder hergestellt, und der erwünschte Flohr des nützlichen Berg- und Schmelz-Wesens dadurch wieder erlanget werden. Berachtet man aber hiebey alle solche gutmeynende getreue natürliche Unterrichtung, und will, (seinem verfinsterten Verstand nach) lieber bey seiner alten Leyen bleiben, und seiner eingerichteten Art nach nur das forttreiben, was man einmal gelernet hat, und es vor gut erkennen, so wird dadurch vors erste nichts nützliches erfunden, und vors andere, der Nutzen des gemeinen Wesens vollends gänzlich untergedrücket werden.

Schmelzer. Aber, mein lieber Mercurius, was hat es denn vor eine Beschaffenheit mit dem Golde, so in Bächen, Flüssen und Seen gefunden wird? sollte solches darinnen wol wachsen (wie einige meynen wollen) oder wie mag dasselbe sonst darin kommen? denn ich weiß doch gewiß, daß Flüsse giebet, wo solches ganz gewachsen gefunden und wie die schönsten Duscaten aussiehet, da es doch keine Matrix, als wie in denen Gängen der Erden hat, daß solches könnte darinnen vollkommen ausgezeitigt werden.

Mercurius. Das an sehr vielen Orten bey uns gefundene Gold in Flüssen und Seen, wächst set theils Orten wahrhaftig darinnen, und wird darinnen auch wider aller Menschen Vernunft gezeuget und geboren, welches freylich ganz eine andere und besondere Generation ist, als dieselbe, so in der Erden verrichtet wird, welche geheime Metallische Geburth dann zu vielen hohen Dingen Anlaß geben kan, und lieget mehr darunter verborgen als sich mancher einbildet. Es finden sich aber auch Flüsse und Bäche, so dergleichen Gold führen, welches von denen aus reichen Gebürgen quellenden Wassern in solches mit zugeführt wird, da denn solche Wasser so von reichen gediegenen und gewachsenen Gold-Gängen herfliesen, dergleichen Gold-Stiegen oder Gold-Flammen mit abreissen, und abspülhen, und durch ihren schnellen Zufluß in andere Flüsse und Bäche mitgebracht werden, welches denn nachgehends darinnen gefunden und offenbahret wird. Denn es ist gewiß, daß die durch grosse Gebürge lauffende Flüsse und Bäche gemeinlich Geld mit sich führen, so vielmal von dergleichen Abfluß reicher Gold-Gebürge herrühret, wodurch man denn öfters den innern Gehalt solcher reichen Gebürge erkennen kan.

Schmelzer. Wie geht aber doch dieses zu, daß in einem fliessenden Wasser, unter so vielen Sande, gediegenes reines Gold wachsen kan, und wodurch vermag die Natur solches zu verrichten, da es doch in solchen kein festes verschlossenes Gestein zu solcher Zeitigung, und folglich auch keine bequeme Matrix wie in der Erden hat, darinnen es wachsen und sich Corporealisch

poralisch machen könne? solche Zeugung und Wachsthum kan ich noch nicht begreissen.

Mercurius. Es findet sich nicht allein gewachsen Gold in denen Flüssen und Bächen, so durch große Gebürge hindurch fliessen, sondern auch Silber, Kupffer, Eisen, Zinn und Bleu, ja öfters auch ein lebendiger Mercurius, Zinober, Aurum pigment, und Antimonium mit, so sich auch vielmals wie ich erwehnnet habe, von denen Gängen und Aldern der Erden mit abspühlen, und auch an Gehalt reich oder arm, fix oder flüchtig, ja nachdem die Gänge allda sind beschaffen gewesen. Es pfleget aber auch solches vielmal in denen Wassern von den Wirkungen der Natur sowol, als in der Erden generiret zu werden; sonderlich wo reiche Gebürge seyn, so mit Mineralischen Dämpfen und Dünsten der Erden häufig angefüllt, und deren starcke Witterung oder Ausdämpfung sich allda stark erhebet, und durch solche Wasser, Flüsse oder stillstehende Seen mit durchstreichen, welche sich denn mit dem zu uns ergieissenden Mercurio, als aller geschaffenen Dinge ersten Anfänger vermischen, solchen an sich behalten, und durch Wirkungen der ober Astralischen Kräfte sich in solchen Wassern coaguliren, und zu einen solchen fixen Metallischen oder Mineralischen Körper auszeitigen, als deren aufsteigende Erd-Dünste rein oder irrdisch seyn; wie ich dir vollkommenlich und deutlich bey der Generation derer Metallen und Mineralien der Erden gelehret habe. Durch solche Wirkungen finden wir in denen so wol fortlaufenden, als stille stehenden Wassern (gleich wie in der Erden) so vielerley Metalle und Mineralia.

Schmelzer. Ist fällt mir noch eine Frage bey, zu welcher gründlich zu verstehen, mich die Natur mit ihren erstaunenden Würckungen treibet. Ich habe in dergleichen Flüssen in grossen und reichen Gebürgen sehr viele Verwunderungs-würdige rare edle Gesteine unter denen wilden Kieseln und Sande mit angetroffen; als würckliche Topasen, Hiacynthen, Saphire, Almathisten, Crystallen, Granaten, Jaspisse und andere dergleichen Dinge mehr, als welche ich doch wol nicht begreissen mag, wo solche wegen etlicher ihrer größe können aus denen Gängen der Erden von Wasser mit dahin geführet seyn; vielweniger wie solche in dergleichen Wassern zu einen harten festen und durchsichtigen Körper geworden seyn. Denn ich habe Almathisten und Jaspis in solchen zu halben Pfund schwer gefunden, welche Gesteine doch wol unmöglich von einen so subtilen Quellwasser von Gängen mögen abgeführt und oft sehr weit von solchen gebracht mögen seyn, als welches beydes einem zu glauben sehr schwer vorkommt, ohnerachtet die Natur unschwencklich viel allhier zu thun und zu verrichten vermögend ist, weder wir verstehen noch begreissen mögen.

Mercurius. Läß dir diß dann nun nicht mehr so wunderlich fürkommen, mein Schmelzer, ich habe dir doch die Zeugung und Geburth sowol dieser Steine als aller anderer Dinge sehr gründlich und deutlich genug vorgestellet; woraus du wohl sehen und verstehen möchtest, daß solche besondere Würckungen der Natur eine sehr mögliche Sache sey. Denn diese von dir ist erzählte Gesteine, edle und unedle werden alle von der Natur ihren Beschaffenheiten nach, sowol in Wasser als in der Erden täglich generiret, und gebiehret sich solches

solches geistliche Electrum (des himmlischen allgemeinen Mercurii,) in sich selbsten durch, bey ihrer ersten Coagulation einen fixen Saltz-Cörper (durch Würckung der obern Astra) zu seinen Magneten, welcher denn seine geistliche Matrix ist, worinnen er sich bey solcher Coagulirung begreiflich machen und Metallische Gestalt an sich nehmen kan, wodurch denn solches (wenn es die irrdischen Überflüzigkeiten in solcher Auss-dünftung gestatten wollen) ein fixes Metall als Gold oder Silber werden kan. Bestehen nun dergleichen aufgetriebene unterirrdischen Dünste aus einem reinen und unverfälschten ersten Mercurial-Wesen (wie auch öfters zu geschehen pfleget,) so generiret sich hiedurch mit unsern einflissenden obern Mercurio ein flares und reines fixes Gestein, als Diamanten, Topasen und Crystallen, welche (wie ich dir schon gesaget habe) nichts anders als ein coagulirtes reines und erstes Mercurialisches Wesen seyn, welche Herrlichkeit und Für-trefflichkeit du aus ihrer Fixität und Vollkommenheit erkennen kunst. Denn die verderbte Irdischkeit hie-nieden ist aller begreifflichen Körper Verhinderung an ihrer Durchsichtigkeit und Klarheit; und je durchsich-tiger heller und klarer nun eine begreiffliche Ausge-burth in Regnum Minerale ist, je mehr hat solche auch des ersten Mercurial-Wesen in sich, und ist dahero der Vollkommenheit am nächsten.

Schmeltzer. Also beweiset die Natur so wol in Wassern über der Erden, als auch in den Aldern und Gängen derselben ihre Würckung in den Mineralischen Reiche? Das hätte ich mir so deutlich nimmer-mehr vorstellen können. Denn daß ist wol eine ganz be-greiffliche Sache, daß die Quellwasser in grossen Ge-bürgen,

bürgen, dergleichen Metallische Stullen von reichen Erz-Gängen mit abführet und den grösseren Flüssen mit zubringet: aber die Metallen in solchen zu generiren, kommt mir gewiß sehr wunderlich für.

Mercurius. Wie ich dir vor schon gesaget habe, nicht allein das Metall, sondern auch alle andere Gesteine und Sand in Wassern, haben durch die unterirdische vermischtte Ausdämpfung mit dem obern allgemeinen Mercurio, durch fernere Astralische Wurckung ihre Wunder-Geburth und corporliche Gestalt empfangen: Dahero wirst du auch (nach der Beschaffenheit solcher Ausdünstung, und nach Art derselben so vielerley besonderer Vermischung) unterschiedliche Gattung derer Gesteine in denen Flüssen antreffen, daß du dich höchst verwundern must, wie die eine metallischer Art und Eigenschaft, die andere in einer reinen Crystallinischen Gestalt von verschiedenen hohen und reinen Farben zusammen gesetzt, daß sie kein Mahler schöner mahlen könnte, daß man auch dieselben wegen ihrer Fürtrefflichkeit Zierde und Reinlichkeit sehr hoch achtet, als wie du siehest an den Diamanten, Rubinen, Tobasen, Almethisten und dergleichen mehr, welche sehr viemals in denen Flüssen, sowol als in deren Klüfften und Gängen der Erden gefunden werden, welches den wahren Kennern der Natur nicht unbekannt ist. Etliche vergleichene Flusssteine aber, als Sand und Kiesel, auch andere harde Knölle sind bey der ersten Vermischung in ihrer Geburth mit solcher dicken und trüben Irrdischkeit überhäuft worden, daß ihnen die gütige Wurckung der obren Astralischen Einflüsse gar wenig hat angedeyen können. Ob solche auch gleich dadurch ihre corporliche Gestalt

Gestalt bekommen, und zu begreifflichen Creaturen worden seyn, so stehen doch dieselben zu tieff in der Irrdischkeit, und haben des ersten reinen Mercurial-Wesen sehr wenig in ihnen verborgen, weil ihr Magnet verdorben, wodurch sie deren benöthigten Lebens-Kräfte an sich zu ziehen unfähig geworden, welches alles du an ihnen deutlich erfinden wirst, so du dieselben recht betrachtest.

Schmeltzer. In Betrachtung der natürlichen Ausgeburthen dieses Mineralischen Reiches, findet man so wol über als in der Erden nichts als grosse erstaunende Wunder, die einen Menschen, so dieses Reiches generirende Kräfte noch nicht verstehet, schier halb verworren machen möchten; da ichs doch (als ein schon halber Philosophus) noch höchst bewundern muß, in Betrachtung dessen, daß in einem so weichen und zarten Element (als das Wasser ist) so vielerley unzählige Arten solcher harten, und noch dazu metallische Körper gezeuget und gebohren werden; ohnerachtet solches schon zu thun genug hätte mit denen in sich befindlichen Fischen und andern Thieren. Allein der Natur Wunder sind nicht alle zu erzählen.

Mercurius. Also kanst du aus vorhergehenden sehen und begreissen, daß alle Steine und Sand, Metall und Mineralia, in ihren ersten Anfange ein zartes und subtile Wasser gewesen seyn, und zwar nicht eben ein grobes elementisches, sondern ein aus der obern Region und mittelbahrer Weise zu uns ergießendes geistliches Äschmajim genannt, so in seiner Wurckung bey der Geburth aller Creaturen auch ein wesentliches Feuer fürstellet, weil durch Vermögen desselben alle Dinge ausgezeitigt, gekochet und zu ihrer Vollkommen-

menheit gebracht worden, oder in welchen einig und allein alle Kräfte dieser erschaffenen Welt bestehen, und wie du siehest, alle Dinge davon erhalten und gestärcket werden, (mehr als von ihrer natürlichen Speise.) Denn dieses Wasser (wie du wohl wirst begreissen können,) hat auf dieser Erden aller Geburthen Wachsthum in allen drey Reichen nach ihrer Art gewürcket; dahero solches auch Macht hat, (zu seiner Zeit) dieselben wieder aufzulösen, zerstöhren, und durch seine wässrige Feuers-Gestalt verbrennen und geschickt machen möge, daß dieselben in ihr erstes reines Wesen gelangen können, damit ein neues geistliches Leben erfolgen kan, welches sich aber der erste Werk-Meister aller Dinge, durch den einfachen Geist seines durchdringenden göttlichen Wesens sich alleine vorbehalten hat, wenn es heissen wird: das Alte ist vergangen, siehe, ich mache alles neu.

Schmeltzer. So meynest du also auch durch diesen Beweis, daß alle Gesteine, Felsen und Klippen der Gebürge annoch beständig fortwachsen, und sich dahero von Zeit zu Zeit vergrössern müssen? Ich habe von verschiedenen Leuten gehöret, so gesaget haben, daß dieselben gleich also von Anfang der Welt sollen geschaffen seyn, aber aniso nicht ferner mehr fortwachsen, welches ich aber also nicht gleich begreissen kan, indem solches wol eine lange Zeit erfordern mag, daß man eben darauf achtung geben und solche Vergrösserung mercklich an ihnen spüren kan. Doch weil deren Wachsthum in der Erden an ihren Klüfften und Gängen ist täglich noch geschiehet, könnte dasselbe auch wol von aussen an ihnen möglich sey.

Mercurius. Weil du noch nicht begreiffen magst, daß die Felsen, Steine oder Klippen der Gebürge noch ist täglich fortwachsen, indem man solches an ihnen freylich nicht so sehen und spühren kan, weil es in hundert Jahren kaum zu mercken ist, oder auch wohl in solcher Zeit so viel als deren Vergrösserung betrifft, von ihnen abgeschlagen oder durch die Zeit verwüstet wird; doch weisest du auch nicht, wie groß ein Felsen (den du wohl kennest,) vor hundert und mehr Jahren gewesen ist, indem du solchen damals nicht gesehen hast, und deine Nachkommen in hundert Jahren ihn izunder nicht sehen; ich will dich aber auch nebst der Würckung der Natur, so du doch alle Tage siehest, und dir in allen drey Reichen beständig vor deinen Augen liegen, an dergleichen alte Stollen-Gebäude gewiesen haben, so im ganzen Gestein getrieben seyn, und sonder Zweiffel in ihren ersten Anfange an den Mundloch so weit gewesen seyn müssen, daß die Dabey liegende Wände und Berge, welche oft eine sehr grosse Halte ausmachen, durch dieselben haben können heraus gefödert und gebracht werden, welche aber anzo so verwachsen und so enge geworden seyn, daß du nicht mehr vermögend bist auf dieselben zu fahren, du bemühest dich auch wie du wilt, dergleichen du sehr viele antreffen wirst, so du nur auf solche Dinge acht habest. Ob nun auch solches gleich eine Zeit von 5. bis 800. Jahren her ist, daß darauf gebauet worden, so siehest du doch hier so viel daraus, daß in währender Zeit, da solche Gebäude sind aufläufig geworden, die Stollen wieder verwachsen, daß es an manchen Orten nur noch einer Spalte oder Steinscheidung ähnlich siehet. Bey Gebäuden und Stollen

aber

aber, welche frisch fort gebauet, oder täglich befahren werden, mag man solches Verwachsen nicht leichtlich verspühren, indem durch das beständige Aus- und Einfahren wohl so viel abgenutzt wird, als deren Zuwuchs in solcher Zeit betrefse: ohne dieses aber müste solches auch ohnfehlbar mit der Zeit zu spühren seyn, oder müsten im Anfange ziemlich weit und hoch gemacht werden, daß also die Nachkommen nicht viel daran spühren möchten, sonst hat es damit seine Richtigkeit.

Schmetzger. Ja wenn man solches Wachsen der Gesteine, der Natur nach, also gegen jemand behaupten wolte, möchte einem nicht geantwortet werden? Wenn sich dieses also nach deinem Beweß verhielte, so müsten alle Mauern, so vor alten Zeiten gestanden seyn und lange gebauet worden, auch stärcker und höher geworden seyn, oder die Mauern wol von einander sprengen, und zerreisen; wie verhält sichs denn allda mit der Antwort?

Mercurius. Hier muß man ja einem Unterscheid machen, unter denjenigen Steinen, so noch an ihrer Wurzel auf frischen Gebürgen stehen, und unter solchen, die schon abgebrochen, und als einzelne Glieder, von ihrem Leibe abgelöst. So lange an einen Körper in allen drey Reichen ein Glied noch frisch und gesund vorhanden ist, so stehtet dasselbe nach Krasst solches Körpers in seinem vollkommenen Wachsthum: so bald aber dasselbe aufgelöst, oder von seinem Körper geschieden wird, so ist das Glied todt, und kan von seiner Wurzel keinen Nahrungs-Saft mehr empfahen und genießen, sondern muß nunmehr zu Grunde gehen, wie du siehest an denen Animalien. Haue einem Thier ein Glied (zum Exempel ein Bein) von seinem Leibe ab,

ab, so wird solches abgehauene Glied von Stund an seiner wachsenden Kräfte beraubet seyn, und verdorren. Ingleichen von Vegetabilien: Haue von einem gesunden Baum einen Ast ab, so wird solche Absonderung des Astes vom Baum gleichsam verursachen, daß derselbe auch verdorren und sein fernerer Wachsthum verliehren wird, weil er von seinem Körper keinen Zugang der Lebens-Säfte ferner mehr überkommen kan. Also verhält sich es auch mit denen Mineralien und Steinen, so bald dieselben von ihren frischen Gebürgen abgelöst und abgehauen werden, verliehren dadurch auch die abgebrochenen Glieder oder Steine den Zugang ihrer Lebens und Erhaltungs-Krafft, (als welche ebenfalls im ganzen Körper zu finden und anzutreffen ist,) und können alsdann ferner nicht mehr fort wachsen.

Schmeltzer. Nun erkenne ich den rechten Grund davon, und sehe, daß die Verhältniß derer Körper in allen dreyen Reichen, in ihrem Leben, Wachsthum und Untergang einerley seyn, wie sie am Anfang auch aus einer Wurzel geflossen und von einer Materia bereitet worden; ob solche gleich ihrer Bewegungen, Formen und Gestalt nach sehr unterschieden seyn, so ist doch jedes Dinges Anfang gleich seinem Ende, und das Ende wider derjenigen Materia, die es im Anfange gewesen, wie uns die Natur als deren Werkmeister durch ihre hohe Würckungen täglich zu erkennen giebet, so ferne man nur darauf achten, und sich nach solchen richten will: aber unserer blinden Vernunft nach, bleiben uns solches verschlossene Geheimnisse.

Mercurius. Ja wer die Schule der Natur nicht wohl studiret, und deren verborgene Geheimnisse nicht alle gründlich entdecket hat, kan im Mineralischen

Dieche (so euch doch Gott zu besondern Vergnügen und Ergötzlichkeit geschencket hat) nichts Fruchtbarliches ausrichten, es geschehe nun auf was Art und Weise man wolle. Denn ohne eines Dinges Anfang zu wissen, kan man dessen gewisses Ende nicht erkundigen; wisset ihr nun, woraus eine Sache bestehet, wie könnet ihr solche zerlegen und vernünftig darüber judiciren, was nemlich deren Essentia und innere Kräffte seyn, und was sie vor Vermögen besitzen, oder was mit ihnen allhier auszurichten sey. In Ermanglung solcher wahren Wissenschaften (welche doch durch der Natur schlechte Wege zu erforschen seyn,) bleiben euch alle gehoffte Würckungen davon gänzlich verborgen. Denn viele suchen Dinge zu verbessern, da sie doch dieselben dadurch gänzlich zerstöhren, und durch ihre verkehrte Arbeiten zu nichts machen, wie solches die Erfahrungen beständig bestätigen, da man denn endlich der Natur Schuld geben will, daß sie dergleichen Arbeiten nicht besser gewürcket, da doch dieselbe um alle solche Hunzelen und Stümpeley nicht das geringste weiß, (auch sich um dergleichen Narrenspassen wenig bekümmert,) sondern nur beschäftigt ist, jedes Ding in seinem Anfange, und den Anfang wieder zu seinem Ende zu bringen, durch ihre geheime ordentliche Würckung.

Schmelzer. Wenn ich dieses alles, was ich aniso nach einander in diesen etlichen Stunden von der erstaunenden Würckung der Natur gehöret habe, erwege, so möchte ich gleichsam erstaunen, ja das Herz kochet mir in meinem Leibe in vollen Wallen. Wenn ich den Anfang und das Ende aller Dinge gegen einander betrachte, und ohnerachtet solches vor zwey widerwärtige

tige Dinge angesehen und erkannt werden, dennoch in ihrem Grunde nur einerley seyn, und mit nichts besser und gründlicher zu vergleichen stehet, als mit einem aus einem festen Puncte (oder Centro) gerissenen runzten Circul, an welcher Circul-Linie der Anfang und Ende, erster und letzter Punct einerley seyn. Also ist auch aller Dinge Anfang und Ende von einerley Wesen, obschon verschiedenen Eigenschaften, und entspringen auch alle aus dem innersten und unbeweglichen Centro der Ewigkeit, das ist aus Gott.

Mercurius. Dieweil nun diese geheime hohe Wissenschaft (so ich dich bishero gelehret habe) ihrem Ursprung nach aus Gott, und dahero vollkommen ist, magst du dieselbe auch vor was reales halten und schätzen. Denn wenig Wissenschaften auf dieser Erden können sich real nennen, oder dieser gleich geschätzt werden, dieweil solches nur von euch erdichtete und wohl ausgesonnene Dinge seyn, so aber gegen der Ordnung der gütigen Natur nimmermehr zu vergleichen, noch auf deren hohes und vollkommenes Wesen bestehen. Denn was ist wol vergnüglicher, und auf dieser Welt von höherer Nutzbarkeit zu schätzen, als die wahren und verborgenen geheimen Wege der Natur, zu denen größten Geheimnissen und verborgenen Schätzen dieser Erden zu wissen? Welchen Dingen sollten wir wol eifriger und mit großem Fleiß obliegen, als solchen, von denen wir den größten Nutzen in dieser Zeitlichkeit, anbey mit gutem Gewissen und ohne Kränckung eines einzigen Menschen reichlich geniessen können? Denn alle Handthierungen und Gewerbe allhier sind (gegen sie) gefährlich, und oft denen Menschen an ihren Gewissen schädlich, wie auch Syrach

solches beweiset, da er spricht: wie ein Nagel in der Wand zwischen zweyen Steinen stecket, also stecket auch die Sünde zwischen dem Verkäuffer und Käuffer. Denn so der Verkäuffer von seinem Nächsten in Handel und Wandel einen zu starcken Profiet verlanget, versündiget sich derselbe sehr an ihm; so aber der Käuffer den Verkäuffer wider die Gebühr zu sehr drücket, (zumalen so er was aus Noth verkauffen muß) mit Gewalt abpresset, so begehet dieser auch eine Sünde damit. Mit dem lieben Berg-Bau aber hat solches ein ganz anderes Bewandtniß, und ist dieser Bucher, den man aus solchem geniesset, ein pur lauterer Gegen Gottes, so mit gutem Gewissen und schuldigem Dank von Gott anzunehmen ist, welches denen Menschen wohl gedeyen wird, so ferne solche ihres armen Nächsten dabey nicht vergessen. Dahero wol keine redlichere und vortrefflichere Arbeit-Gewerb oder Handthierung unter der Sonnen anzutreffen noch zu finden ist, als der edle, liebe Berg-Bau, welches auch ein jedwedes aufrichtig gesinnetes, redliches Gemüthe mit mir wird gestehen und bekennen müssen.

Schneltzer. Ja das ist gewiß, es ist ein sehr kostlich Ding um den lieben Berg-Bau, in Erweitung des hohen Nutzens, so wir Menschen dadurch zu geniesSEN haben, so ferne nur ehrlich und aufrichtig damit umgegangen wird, und die Herren Berg-Bedienten ihrer Schuldigkeit nach, in allem des Werckes Nutzen und Bestes suchen, und zu dessen Aufnahm ganz willig und beförderlich seyn, und nicht den schnöden Eigennutz oder andere Verwahrlosungen an ihnen ausüben, wie es leider an manchen Orten schon ergangen ist. Wenn auch ferner die Gewercken verträglich und

und aufrichtig mit einander umgehen, und keinen Vortheil, List noch Betrug an einander selbsten ausüben, dem armen Bergmann, so solches mit grösster Gefahr seines Lebens aus der Erden gewinnen muß, nicht drücken, und seinen sauern Schweiß durch verschiedene Näncke an sich zu bringen suchen, der Danksgung Gottes und Wohlthun derer Armen nicht vergessen, so wird es am erwünschten Berg-Segen Gottes nicht mehr ermangeln.

Mercurius. Derohalben so du nun, nach meiner vorbesagten treuen Lehre, die rechten Gold- und Silber-haltigen Erze kennest, so untersuche solche fleissig durchs Probieren, bis du ihre Art und Eigenschaft erkennen lernest, auf daß du in ihrer Beschickung dieselben recht aufschliessen, und dann deren subtile, flüchtiges Metall figiren und zeitigen mögest, bey welcher Untersuchung du selbst finden wirst, was ihnen ihrer Natur nach zuzusezen am nothigsten seyn wird, und ob deren Banden hart verknüpfft, oder solchen leichte beyzukommen ist. Denn diese Art probieren, ist keine vorwitzige, gefüinstelte oder gezwungene Arbeit, welche in dem grossen Feuer (beym Schmelzen solcher) den Stich nicht halten möge, wie solche öfftermals von denen Künstlern verrichtet werden, sondern es lässt sich dieselbe sowol im grossen als kleinem Feuer sehr wohl thun, und must du deine kleine Proben mit eben densjenigen Materien oder Zuschlägen beschicken, (sowol im Rosten und Schmelzen,) welche du dir bey deinen Arbeiten im grossen Feuer zu tractiren vor nütz und gut befindest. Dahero kanst du bey deinen kleinen Proben das völlige Facit machen, was ein Centner deiner Erze und folglich auch eine ganze Schicht dersel-

ben, in deinem Rosten und Beschicken kosten mögen; auch was der Nutzen, so hiedurch verrichtet werde, gegen solchen Aufwand austrage, und es einer Gewerckschafft gleich nach gemachter Probe andeuten, was dieselben hiedurch (ehe das Schmelzen verrichtet wird) vor Profiet an Gold und Silber, oder andern Metallen zu gewarten haben.

Schmelzer. Ich sehe gar wohl, daß dieses alles, so wol beym Probieren und Schmelzen solcher Erze, mit der größten Menage, auch dazu ganz ordentlich zugehet, und daß man alles durchs Probieren vorher erfahren kan, was mit denen Erzen zu thun sey, damit man keinen Pfennig Gold ohnnöthig und verloren dabey anwendet, welches furwahr eine schöne Sache ist. Und wo also in einem Erze nach der gemachten Probe nichts zu hoffen ist, da gebraucht man auch keine unnöthige Kosten ferner aufzuwenden, weil solches denn gewiß ein taubes und nichtsnußiges, wildes Gestein seyn müste.

Mercurius. Hast du nun in deinen Erzen, nach vorher gemachten Proben gefunden, aus was vor Mineralischen Geistern (so zu sagen) dieselben bestehen, auch was vor ein Metall in ihnen vorhanden, und ob dasselbe schon fix oder noch sehr subtil und flüchtigen Gehalts sey, so magst du denn auch ferner deine Beschickung zum Rosten und Fügiren, (nach meinen zu vorher beschriebenen Regeln) darauf anstellen, und anbey wohl zusehen, daß du in solchen nichts übereilest, sondern deine Zeitigung in denenselben, der Natur nach wohl vollenden mögest.

Schmelzer. Wie lange muß ich wol meine Erze in solchem Rost-Feuer stehen lassen, und wie oft müssen

müssen denn dieselben also beschickt werden, ehe man deren flüchtigen Geister beständig, und zu Metallen zu schmelzen geschickt machen kan? Ich weiß wohl, in meiner gemeinen Röst-Art geschiehet solches zu fünff bis sechsmal, bis ich sehe, daß meine Erze recht ausgebrandt, und keine flüchtigen und räuberischen Geister mehr bey solchen zu spühren seyn, alsdenn mag ich solche den beschicken und (deren reichen Gehalt nach) entweder im Kochstein oder Bleyschmelzen: aber bey dieser deiner Arbeit möchte es wol noch eine andere Gewandniß haben, dieweil solche mit meiner nicht einverley seyn.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, meine natürliche Röst-Arbeiten, sind freylich von deiner gemeinen Art, wie Tag und Nacht von einander unterschieden; doch must du dich allerdings nach denen Umständen derer Erze richten, welche du auf die Fixation zu arbeiten gesonnen bist, indem dir aus deinem gemeinen Schmelzen zur Gnüge bekannt seyn wird, daß ein Erz je in einem schmeidigen Saalbande als das andere stehet, welches denn ein grosses Anzeigen seiner Flüssigkeit ist, welches sich dann so wol im Rosten und Schmelzen viel eher ergiebet, als die andern, so sehr strenge, wilde und unartige Quarze zu ihrem Saalbande führen: denn an demselben kanst du des Erzes Art und Eigenschaft am besten erkennen, dieweil solches die Matrice ist, darinnen das Erz insoweit durch die Natur gezeitiget worden, und hänget die Geschmeidigkeit oder Kauigkeit derer Erze gewißlich deren Matrice (oder Saalbande) auch noch an, welche untrügliche Kennzeichen du in solcher Werkstatt augenscheinlich finden wirst. So ferne du nun das Saal-

band oder die Matrice deiner Erze fleißig und gründlich untersuchen thust, magst du aus denenselben (so du der Natur Heimlichkeiten recht verstehest) viele Geheimnisse ergründen, indem was sonderliches darinnen verborgen stecket.

Schmelzer. Also kan ich nun aus des Erzes Matrice oder Saalband, wahrscheinlich schlüssessen, wie dessen innere Natur und Gestalt sey, ob dieselben großer oder subtiler Eigenschafft, und wie im Rosten und Schmelzen ferner mit solchen zu verfahren sey, auch ob dieselben in gelinden oder starcken Feuern müssen tractiret und erhalten werden, (damit man solchen nicht zu wenig oder viel thue.) Solches kan man nun endlich auch wol durch die kleine Probe: erfahren und dadurch erkennen, was vor Vermögen und Krafft in ihnen enthalten sey, und wie man sich in grossem Feuer (beym Schmelzen) darnach zu richten hat. Aber sage mir, muß denn ein solcher Rost allemal ganz ausbrennen, oder kan man deren Bedeckung auch einmal verändern? denn ich habe schon im vorhergehenden Discours von dir vernommen, daß solche Veränderung denen Erzen soll sehr zuträglich seyn. Ich kan aber deinen Verstand hieraus noch nicht vollkommen ergründen, dieweil ich dergleichen Arbeit noch nie gemacht habe.

Mercurius. Hierinnen must du dich gleichfalls nach der Beschaffenheit deiner Erze richten, und wohl zusehen, wie solche es bedürftig seyn. Hast du nun ein sehr Sulphurisches Erz, das doch reich an subtilen, metallischem Gehalt sey, (ob dasselbe nach der gemeinen Probe schon nicht viel hielte,) so magst du deinen Rost wol nur bis zur Helfste ausbrennen, alsdenn ferner
die

die Decke abnehmen und ins Wasser stürzen, aber solche Decke mit etwas frischem Zuschlag alsbald wieder drauf schlagen und denn völlig ausbrennen. Denn wisse, so du eine grosse Quantität Erze auf einmal in solchen Rost einsetzen wilt, (zum Exempel, hundert Centner und mehr) so brennet solcher lange, ja öfters einen ganzen Monat und länger, ehe er dieselbe aussbrennet: denn man muß ihm hierin seine Zeit lassen, daß mit sich die darinnen solvirten und aufgelösten subtilen Metallischen Geister wieder nieder sencken, und nunmehr in ihrer umgekehrten Gestalt, auf die Maturatior arbeiten und figiren können.

Schmelzer. Ich sehe wohl, es kommt die ganze Kunst auf eine gute Regierung des Feuers an, daß dadurch die Natur nicht übereilet und dadurch alles zerstöhret und aufgelöst werde. Denn gewiß, wenn ich auch schon den rechten Schlüssel zu meinem Erze hätte, und durch solchen vermögend wäre, alle flüchtige Metalle zu binden und zu figiren, verstände aber die rechte natürliche Regierung des Feuers nicht, so würde ich doch wenig Metall aus meinen Erzen zu sehen bekommen. Dß heisset demnach wol recht der Natur nach gearbeitet: denn mir ist sehr wohl bekannt, daß durch gewaltsame, starcke Feuer-Arbeiten viel mag zerstöhret und verdorben werden, da doch auch hinwiederum durch gemäße und behörige Ordnung desselben, alles zu seiner Zeitung und Vollkommenheit gelangen thut, wie auch einem jedweden Feuer-Arbeiter vollkommen genug bekannt seyn wird, daß so er durchs Feuer in seinen Berichtungen und Arbeiten den rechten Zweck erreichen will, er dasselbe sorgfältig und der Sache, so er arbeitet, gemäß anstellen und vollführen muß; widrigen Fals mag

er gewärtiget seyn, daß ihm dasselbe seine Sache verderbet und zerstöhret, daß er nichts als Schaden und Verlust an statt des Nutzens davon zum Lohne hat.

Mercurius. Das Feuer ist aller Dinge Meister hienieden, und kan eine Sache dadurch verwahrlöset oder auch verbessert werden, nachdem dasselbe mit ihnen angefangen wird. Dahero sage ich dir dieses, daß wer durch dasselbe was Meisterliches auszurichten gesonnen ist, er solches recht und wohl zu regieren wissen muß, sonst mag er nimmermehr damit nichts ausrichten. Solte sich es nun bey diesen deinem Rösten zutragen, daß du fähest, daß das Feuer beginte zu helle zu brennen, und etwa stark rauchen wolte, so mußt du gleich mit einer Stüzen Wasser parat seyn, und solches wieder dämpfen, damit dasselbe dir nichts zerstöhre und verderbe, wodurch du Schaden an deinem Metall leiden mögest. Derohalben mußt du, wenn du solche grosse Röstung vornehmen wilt, derselbigen so viel anlegen, (wie ich auch schon gesaget habe,) damit du auf dieselben von Zeit zu Zeit nicht warten dörffest, sondern ungehindert in deiner Schmelz-Arbeit in denenselbigen fort fahren mögest.

Schmelzer. Kan ich wol diese Röstung mit solchen verdeckten Feuern auf alle und jede Erze anstellen, sie mögen vor Metall halten was sie wollen, auch dabereich, fix oder flüchtiges subtile Gehalts seyn? oder ist noch was sonderliches hierinnen zu beobachten?

Mercurius. Diese grosse und bedeckte Röstungen sind hauptsächlich nur auf arme Erze gerichtet, es halten solche vor Metall gleich was sie wollen, wodurch man dieselben zur Vermehrung arbeiten und das Flüchtige in ihnen zu figiren gesonnen ist, weil man deren Gehalt hiemit sehr hoch vermehren kan, daß du dich selbsten viel-

vielmals darüber wirst verwundern müssen. Was aber die sehr reichen, subtil Metall-haltigen, flüchtigen Gold- oder Silber-Erze anbetrifft, die haben eine ganz andere Geschickung und Röstung vonnothen, sonderlich so man dieselben wegen ihres reichen Gehaltes zu Schlich ziehen lässt, der wol gar ein reicher Letten oder Gold-Sand wäre, da müsse denn mit ihnen ganz anders verfahren werden.

Schmelzer. Ich habe mir solches bald eingebildet, daß nicht alle Erze, wegen ihrer sehr subtilen und flüchtigen Eigenschaften gleiche Röstung werden vertragen können, weil du auch im vorhergehenden gesaget hast, daß zu etlichen Erzen eine ganz andere Werkstatt benötiget wäre. Wie wird denn die andere Art verrichtet, und wie muß man mit denen Erzen damit wohl verfahren? verhalte mir doch nichts, auf daß ich in meiner Kunst recht vollkommen werden möge, ich kan dir doch damit wenig Schaden thun.

Mercurius. Ich werde dir gewißlich nichts verhalten, von allen demjenigen, so dir in deinen völligen Schmelz-Wissenschaften wird zu wissen benötiget seyn, daß du in allen deinen Arbeiten glücklich fahren mögest. Denn was nützte mir das, wenn ich dich durch meine Lehren nicht vollkommen zu machen suchte, und dir den rechten Grund der Natur zeigen wolte, ich hätte lieber zu dir ganz und gar nichts sagen wollen: aber so ist mein Vornehmen in allem dahin gerichtet, daß ich dir alles gründlich zeigen und weisen, und also durch dich das so lange verborgene Licht der Natur wieder aufstecken will, weil mich deine und anderer Schmelzer so vielfältig vergeblich getriebene Arbeiten mit Jammer angesehen, und dadurch aus herzlichem Mitleiden bewogen worden,

worden, dich aus diesem verworrenen Irrthum heraus zu reissen, und dich also zu leiten, daß du zu den wahren verborgenen Wegen der wirkenden Natur gelangen mögest. Darum bitte ich dich nur darum, verachte du nur deren schlechte Wege nicht, und trachte nicht nach grossen und andern Dingen, und folge deinem eigenen Willen und Verstand hierinnen nicht, sondern einig und allein meinen aufrichtigen Lehren, sie werden dir es gewißlich einmal belohnen. Denn die Natur liebet nur ihres gleichen; darum so du derselbigen was Widerwärtiges und ihr unerträgliches zufügen wirst, magst du dir auch hiedurch nichts Fruchtbarliches vertrösten können.

Schmelzer. Ich habe deine bisherigen Reden sehr wohl überleget, und auch aus allen den deutlichen Begriff gefasset, daß ich nun gar wohl sehe, daß dß der rechte Weg ist, mein Begehren zu erfüllen, und mein Werk dadurch zu endigen, auch daß alle meine bishero getriebene Feuer-Arbeiten, ein nichtsnußiges Wesen ist, wodurch nimmermehr was Gutes hätte stiftten können, sondern nur mehr verderbe als ich gut mache. Darum so fahre nur noch ferner fort, deine Lehre und Unterricht wird an mir nicht vergeblich seyn.

Mercurius. Höre, wenn du ein Erz bekommest, das sehr flüchtig, und dazu sehr reich an subtilen Gold und Silber wäre, so magst du solche erstlich zu Mehl pochen, (oder den Umständen nach wol gar zu Schlich ziehen und waschen) lassen, und solches dann in ein dazu gemachtes grosses hölzernes Gefäß thun, und successive deine Solutionem Salis (was vor welche du nun vor gut befinden wirst) darauf giessen, und solches mit einer Schauffel wohl unter einander rühren,

und

und etliche Tage es also stehen lassen, dann solches in einen dazu zugerichteten Figir-Ofen, wohl ver macht oder verdecket, der Natur nach rösten und figiren lassen, aber erstlich ganz linde, bis dieselben recht trocken seyn; solche Arbeit kanst du dem Besinden nach etlichemal wiederhohlen, wornach du selbst dich richten must, denn endlich mit einem starcken Feuer-Grad es dahin bringen, daß dieselben recht braun glühen, denn ferner mit gesörnten Bley bey einem linden Feuer (in einem dazu behörigen Ofen) geröstet, doch daß das Bley nicht fliesse, sondern solches nur ganz Ballen-weiß zusammen lausse, und solches durch den frummen Ofen mit einem schmeidigen Fluß geschmolzen, denn abgetrieben; du wirst viel Gold und Silber machen, und dadurch deiner Gewerckschafft Freude erwecken. Wirst du nun dieser Arbeit einmal Meister seyn, und solche in täglicher Übung haben, so magst du dadurch vermögend seyn, deine Erze endlich auf verschiedene Art und Weise zu tractiren, und dich eine Arbeit selbsten auf die andere weisen, daß du dich darüber verwundern wirst.

Schmeltzer. Diß ist fürwahr eine geheime Röst- und Schmelz-Art, so ich zuvor weder gehöret noch gesehen habe. Ich glaube wohl, daß mit solcher was sonderliches auszurichten sey. Ich freue mich solcher herzlich, es sollen solches Land und Leute zu geniessen haben, und was du mir bishero hierinnen entdecket hast, will ich, so es Gott gefällt, bald ins Werk richten. Aber sage mir doch, kan ich denn die armen und geringen Erze nach ihrem Rosten nicht auch gleich ins Bley stechen?

Mercurius. Da must du erstlich zusehen, ob du deren Gehalt durchs Rösten hoch bringen kannst, und ob du das Steinschmelzen mögest entübrigst seyn, auch aus was vor Metallen deine Erze bestehen, ob nebst dem Golde und Silber auch viel Kupffer dabey seyn. Denn wenn der Stein sonst zu reich wird, so lässt er sich nicht gut verbleyen, und seigert das Silber nicht gerne davon ab, raubet und stockt im Ofen: ist aber viel Kupffer darunter, so must du es zum Steinschmelzen, um dasselbe auch zu erlangen, denn solchen Stein durchs Blei gesetzet und das Silber davon gesiegert, wie dir ganz wohl bekannt seyn wird.

Schmelzer. Was hältest du denn überhaupt vom Waschen und Schlich ziehen derer Erze? gehet nicht dadurch vielmals das subtileste und flüchtigste, (und dahero wol das meiste) Metall in solcher Arbeit mit davon? möchte wol solches denen zarten Erzen (und sonderlich so sie Gold halten) dienlich seyn, da mache ich mir noch ferner Grüßen drüber.

Mercurius. Die geringen Erze, sie bestehen aus was vor Gestein und metallischer Eigenschaft als sie immer wollen, dürfen nur in Stücken (wie Nüsse groß) zerschlagen, und alsdenn zum Rösten eingeschlagen werden. Die reichen und subtil Metallhaltigen aber sollen nur gepochet, und nach Befindung der Probe oft gar nicht zu Schlich gezogen werden, es wäre dann, daß dieselben verb und einen beständigen Schlich geben, oder man solcher in Quantität hätte, dann liesse ich solches passiren: denn das flüchtige, so sich offtmals im Feuer noch figiret, gehet sonsten durch solches

solches Waschen im Wasser davon, und möchtest das durch Schaden in deinem Gehalt leiden. Dahero sage ich dir so viel zu deiner Nachricht, daß du auf die Beschaffenheit deiner Erze fleißig Achtung gebest, auf daß du darnach allezeit deine Arbeiten anstellen mögest.

Schmelzer. Solches hat man an vielen Orten im Brauch, daß man die Erze nur in Stücken schläget, als die Nüsse groß, und dann solche röstet. Ich habe solches ehedessen auch also gemacht, zumeist wenn ich fiesigte Erze gehabt; wie verfähret man aber mit denen subtilen und ganz flüchtigen Erzen, die da weder Feuer noch Wasser vertragen wollen, und nach unserer gemeinen Schmelz-Art in beyden fortgehen und gar keinen metallischen Gehalt zurücke lassen, ob sie gleich sehr schön und schwer von Ansehen seyn, wie ich dergleichen viele probieret und untersucht habe, und doch nichts mit ihnen ausrichten mögen, ohnerachtet ich gehöret habe, daß dieselben sollen sehr reich am Golde seyn, und ziemlich zusammen gesuchet worden.

Mercurius. Ich habe dir solches schon zu verschiedenen malen gesaget, und will auch dieses dir zu gut noch wiederhohlen. Du must dieselben klar pochen lassen und in einem dazu bequemen Ofen rösten oder cementiren, dabej du nun deine Aufschliessung und Figirung in der Beschickung gebrauchen kanst, wie es die Umstände solcher Erze erfodern, das ist, dieselben Deine gepochte Erze in Pulver- oder Wassers-Gestalt zu setzen, und ganz linde der Natur Graden nach damit

damit cementiren, rösten und figiren, bis du siehest, daß solches genug ist, und die Erze sich verreichert haben: denn also magst du der Natur fort helffen, und dasjenige nunmehr vollbringen, was dieselbe durch die Verderbniß in der Erden ist verhindert worden.

Schmelzer. Wie verfahre ich denn mit dem Steinschmelzen, kan ich denselbigen nicht auch mit meinen Zuschlägen beschicken, und im bedeckten Rösten auf die Vermehrung arbeiten? denn ich weiß, daß derselbige sehr starcke Geister bey sich hat, die doch schon ein Schmelz-Feuer vertragen haben. Dahero auch das Metall nicht so scharff mehr von solchem angegriffen und geraubet wird. Im gemeinen Schmelzen röstet man dieselben im Feuer vollend davon, denn sonst gehet die Arbeit zu strenge, und läßt sich nicht gut seigern, und raubet durch solche Geister auch das schon fixe Metall.

Mercurius. So du weist, was deinen Erzen zuträglich ist, so kanst du solches auch mit höchsten Mußen zu der Stein-Arbeit gebrauchen; du wirst sehen daß du denselben so reich an Metall machen kanst, als du sonst nicht glauben mögen. Ja je öftter du mit solchen Beschickungen verfährest, daß du ihn endlich so hoch bringen magst, als du nur wilt. Denn so dir nur die Umstände derer Erze wohl bekannt seyn, und du auch deren Generation und Geburth (sammt was denenselbigen noch anhänget) wohl erkennet hast, so magst du mit thun, wie es dir nur gefällt. Denn wenn du einmal deiner Sachen Meister bist, so wird dir es ferner nicht

nicht mehr fehlen können: so du mit der Natur arbeitest, muß dir es allezeit wohl gelingen, denn sie verläßet dich nicht, so oft du ihrer bedürftig bist; aber ohne dieselbe wirst du auch wenig ausrichten mögen, welches ich dir endlich deutlich genug gesaget habe, auch solches so oftte mit allem Fleiß wiederhohlet, damit du es vollkommen begreissen mögest, und mir bey deiner Vergessenheit keine Schuld geben kanst, weil ich doch weiß, daß solches noch gar unbekannte Dinge seyn, so doch das nothwendigste der ganzen Sache in sich führen, welches du in deinen Arbeiten selbsten sehen und finden wirst. Denn wären die Wege der Natur euch frey vor Augen und nicht in solcher unbeschreiblichen Finsterniß vergraben, so würde kein so angstiglich Bemühen an vielen Orten seyn, die armen Erze recht zu zeitigen und zu figiren, sondern ihr würdet ganz spielend mit solchen umgehen, und was dieselbigen in sich halten, aus ihnen erlangen mögen.

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, was ich von der Generation der flüchtigen und unvollkommenen subtilen Metallen, (in denen Gängen der Erden) durch dich anizò vernommen habe, will ich wol ziemlich behalten, indem du mir solches alles sehr deutlich erklärtest; es sind in Wahrheit ißiger Zeit sehr tief verborgene Geheimnisse, welche man von sich selbsten ohne einen genauen Unterricht schwerlich begreissen noch erfunden kan, indem davon wenig mehr wissend, sondern in die grösste Vergessenheit gekommen ist; weil deren erste Anfänge von einen ganz unbegreifflichen und so zu sagen übernatürlichen Einflusse herrühren, welches der ißigen Welt eine Thorheit ist, und deren Offenbahrung denen meisten Menschen gänzlich verborgen bleibt.

Zu dem so sind die Würckungen in dieser ganzen Operation sehr schwer zu fassen, daß man ob solcher harten compacten festen Körper (in Ansehung ihrer ersten flüssigen Materia) fast ganz erstaunen muß: Wo wolte nun die menschliche Vernunft bey gründlicher Betrachtung solcher wol zureichen, wenn Gott nicht hierinnen Erleuchtung sendete; was vor Absurda würden bey deren Überlegung nicht an Tag kommen, wenn man diesen Grund erreichen wolte. Derowegen dancke ich dir nochmals herzlich, vor deinen bishero mir gegebenen natürlichen Unterricht.

Mercurius. Du hast wol recht, daß dieses eine schwere und hohe Sache ist, der Metallen und Mineralien erste Materia, benebst auch der Natur verborgene und geheime Würckungen gründlich zu erkennen und zu wissen: aber ich versichere dich, derselben hier oben in seiner Arbeit nachzufolgen, und die Grade ihrer Zeitung recht zu treffen, und nachzumachen, hat es noch etwas mehrers zu sagen, weder der Tausende nicht glauben wird, so aber doch alles vorgesagten muß erlernet und ergründet werden; und soll wol mancher darüber absterben, ehe er solches vollkommen möge begreissen, und sich einen Nachahmer der Natur nennen können. Soll dir in folcher Unterrichtung, meiner gegebenen Lehre nach, noch etwas zu schwer fallen, und dir nicht auf alles mehr besinnen mögest, so liese Johann Gottfried Jugels höchst nützliches Berg- und Schmelz-Buch, so Anno 1743. zu Berlin gedruckt worden, da wirst du von aller dieser Materia sehr gründlich gehandelt finden, so doch alles auf diese meine itzige Reden wird zutreffen, und dich eben in nichts fremdes weisen als was nur den wahren

wahren Gründen der Natur gemäß ist. So du nun zu meinen ihigen Lehren gemeldetes Büchlein zu handen habest, und dich in allen darnach richten wirst, so magst du sonder Zweifel in allen deinen Arbeiten nicht mehr irren können: denn treuere und aufrichtigere Wegweiser zu natürlichen Geheimnissen wirst du wol in der Welt nicht antreffen, so dir durch das Regnum Minerale den vollkommenen Weg der Natur zeigen werden, als dir nebst meinen ihigen Lehren dasselbe Büchlein lehren wird.

Schmelzer. Nun wieder auf unser Rösten der Erze zu kommen. Ich weiß daß die hornichten, schief-rigen und blendigen Erze sehr strenge Berg-Arten, und Dahero schwer zu schmelzen seyn, weil sich dieselben nicht so gut ergeben, als etwa die fiesigen und spathigen Erze thun, muß ich wol dieselben in meinem Röst-Feuer vor andern auch besonders tractiren?

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, du must bey deiner Beschickung mit solchen Erzen und Berg-Arten nur auf die Quantität ihres Gehalts sehen, alsdann du deine Arbeiten darauf einrichten kannst. Diese Berg-Geschicke sind gemeiniglich arme Erze, und gar selten von reichen Gehalt, es wäre denn, daß Silber oder Gold-Glanz darinnen stünde, (wie dir dergleichen auch wol werden bekannt seyn: Alsdu denn mögest du wol einen Unterscheid gebrauchen, daß du solche pochest und zu Schlich ziehen liesest, vor der Röstung; da in Gegen-theil, wenn sie nur arm, in ganze Stückgen nebst deinen Zuschlägen eingesetzt und geröstet werden, wie du von mir in vorhergehenden wol deutlich wirst vernommen haben, Siehe dich aber dabei wohl für, und mer-

ce, daß die blendigen Erze und Berg-Arten ganz ein besonderes Tractament in Feuer beyin Rösten und Schmelzen vonnothen haben, als etwa hornigte und kiesigte Arten, indem ihr Metallischer Gehalt in solchem sehr subtil und flüchtig ist, auch viel eine andere Matri-
ce als derselbe in seiner Generation gehabt; ohnerachtet solche auch gleich beysammen gebrochen oder neben einander gestanden hätten: denn die irrdischen Zufäl-
ligkeiten in der Erden sind vielerley und die allzuscharffe Ausdünnung derselben kan in deren Gängen die Erze sehr verwandeln, dahero du auch Stullen von verschie-
denen Arten Metall auf einmal in denenselbigen finden
wirfst. Und dieses ist es eben, warum ich sage, du mußt in deinen Arbeiten auf die besondere Umstände derer Erze sehen, so du vor dir hast, wenn du was nützliches mit ihnen auszurichten in Sinne hast.

Schmelzer. Kan ich denn nicht die Umstände und Beschaffenheit derer Erze und Berg-Geschickte in Probieren völlig auskundigen, und deren wahren Ge-
halt nach meiner Kunst, oder geheimen natürlichen Ar-
beit in demselbigen gleich entdecken, damit ich mich in grossen Feuer darnach zu richten habe? oder lässt sich solches nicht wol thun, und muß ich gleich eine grosse Beschickung machen, damit ich in solcher Arbeit erstlich den Fehler finde? es wäre wol gut gemacht, aber in et-
was zu kostbar und langweilig.

Mercurius. Verstehe mich recht, mein lieber Mann. Es ist meine ganze Rede von Experimentiren und Untersuchung derer Erze allhier nur einzig und al-
lein auf die kleine Probe gerichtet gewesen, als welche dir nicht

nicht beschwerlich, sondern leichte, lustig und vollkommen
fürkommen wird: denn in grossen Feuer-Proben den
Versuch zu machen und die Natur dadurch zu unter-
suchen, wäre gewiß eine Thorheit, und erfodert zu viele
Unkosten; du würdest auch deine Zeit darinnen nur
vergeblich anwenden. Wenn du aber deine besondere
Zuschläge (so du mich recht verstanden) nach meiner an-
gegebenen Lehre wol bereitet hast, so magst du deine
Erze dann damit beschicken, und in solcher Untersuchung
verfahren, wie bey dem grossen Schmelz-Arbeiten, bis du
Dieselben von aussen kennen lernest, was sie so zu sagen
in Schilden führen, und dich endlich in allen darnach
richten kanst, damit du nicht so viel vergebliche Proben
mehr machen und dich umsonst bemühen darfst, son-
dern denenselben gleich geben und zusetzen mögest, was
solche hiezu bedürftig seyn. Mercke auch dir wohl, daß
du deine Erze in grossen Feuer eben also und nicht an-
ders tractiren must, als du in der kleinen Probe gethan,
und mit eben denenselbigen Zuschlägen beschicken mö-
gest, als sie in der Probe verlanget haben: woraus du
nun wolirst sehen und begreissen können, daß du nach
deiner gefundenen Probe in der grossen Arbeit nicht
fehlen kanst, weil du bey deinem Untersuchen, da du die
Erze Quintgen-weiß beschickt befunden hast, was
nunmehr bey der Haupt-Arbeit dieselben Centner-weiß
zu tractiren, zu solchen erfodert werde, welches du gar
wohl wirst ververtigen mögen, zumahlen da deren Kos-
ten nebstd der daran gethanen Arbeit gegen ihren reichen
Nutzen gar wenig zu rechnen sind.

Schmelzer. Also kan ich aller Erze Eigen-
schaften in der Kürze untersuchen, und mit leichter Mü-

he sehen und erfahren, durch was vor Zuschläge solchen in der Beschickung beym Rösten und Schmelzen zu helfen sey, worauf sich denn in grossem Feuer alsdenn sicher zu verlassen ist, und mag man also ungehindert auf die Maturation fort arbeiten: welches ich denn nunmehr aus diesen sattsamem Bericht vernommen und gründlich verstanden habe.

Mercurius. Wenn du in solcher Untersuchung deinen Fleiß gut anwendest, so wirst du bald den Nutzen innen werden, welcher dir in deinen Arbeiten das durch wird Augenscheinlich zuwachsen, und darfst du nur auf die Beschaffenheit der Erze sehen, und nach deren innern Vermögens-Kräften dich in allen darnach richten, so wirst du weiter nicht mehr irren. So du aber in deinen Beschickungen und Rosten ein Erz wie das andere tractiren wölfest, und deine Zuschläge nicht darnach anzustellen und einzurichten wülfest, so würdest du gewaltig fehlen, und dir unter hundert Proben in deinem Untersuchen nicht eine zutreffen, wodurch du denn endlich auf die Verzweiflung deines Werckes fallen möchtest; und weil du dir nicht weiter fortzukommen wülfest (wie es schon vielen solchen Untersuchern also ergangen ist) die ganze Kunst liegen lassen müftest. Denn wenn man solche Proben nur ohngefehr anfähret, und von deren wahren Ursprung als der Natur Würkungen nichts verstehet, man seinen gesuchten Zweck in Figirung derer Erze nicht erreichen kan, sondern vielmehr dadurch alles zerstöhret und in Rauch davon jaget.

Schmelzer. Mir ist auch eine Probe in nassen Weg bekannt, da man nemlich über die flüchtigen Gold-

hal-

Haltigen Erze ein gut Aquaregis geußt, über die Silber-haltigen aber ein Aquafort gieset, und dadurch deren Metallischen Gehalt extrahiret, denn solches ins Bley träget, so soll sich das in ihnen befindliche Metall des Goldes oder Silbers auf der Capellen durchs Abtreiben auch finden: aber mir kommt dergleichen Arbeit sehr beschwerlich und mühsam vor, und halte ich davor, daß dieselbe nicht eben von grossen Profiet sey.

Mercurius. Freylich ist dieses eine höchst beschwerliche und mühsame Arbeit, bey welcher doch nur das wenigste Metall aus denen Erzen erhalten wird und kanst du deine im Residuo gebliebenen Erzschlich mit keinen guten Fluß nicht reduciren, so wirst du keinen sonderlichen Vortheil daran zu gewarten haben; oder du müßtest des Aquaregis oder Aquafortes eines solchen grossen Strohmes als die Elbe, dazu haben, so du mit solchen Arbeiten einer ganzen Gewerckschafft Nutzen schaffen woltest; und ob du denn auch schon, das zurück gebliebene Aquaregis wieder gebrauchen woltest, so bedencke doch auch der verdrüßlichen Arbeit, Zeit und Unkosten, so du dazu benöthiget bist. Und so du auch hiedurch einen Nutzen erhalten thätest, so wäre Verselbe doch gegen derjenigen Arbeit (die ich dir hiemit vertrauet habe) wie Wasser gegen Wein zu schätzen: Denn diese wahre Röst, Schmelz und Figir-Kunst, übertrifft keine Invention der ganzen Welt nicht, und magst ihr auch mit nichts nicht gleich kommen, denn in ihr würcket die blosse Natur alleine. Bedencke nur, wie du an manchen Orten solche flüchtige Gold-haltige Erze etliche hundert Centner wöchentlich gewältigen mögest, und wo wolte alles Aquafortis oder Aquare-

gis dazu herkommen, so hiebey benöthiget wäre. Daraum sage ich dir, daß du derjenigen Probe fleißig nachgehest, und ihren Grund mit Ernst wohl untersuchest, so dir in einer Wochen-Arbeit, in einem Schmelz-Ofen mit weniger Mühe und geringen Kosten, über die hundert Centner Erz zu gut machen kan: denn dieselbe ist practicabel, und ohne sonder Verdrüßlichkeit zu verrichten, weil solche dir auch zuletzt gewiß hält, was sie dir Anfangs bey deinen Proben verspricht, indem dieselbe durch besondere geheime Würckung der Natur, dasjenige verrichtet, was du nach anderer gemeiner Weise wol wirst unterlassen müssen.

Schmelzer. Es kommt freylich bey Schmelzung derer Erze hauptsächlich darauf an, daß man solche in grosser Quantität durchsetzen, und deren Gehalt mit leichten Kosten daraus erlangen kan: denn diese Arbeiten bringen den meisten Nutzen und Profiet, und will ich in allen meinen Experimentiren, nur einzig und allein darauf bedacht seyn, wie ich solche durch natürliche und ihnen erforderlichen Zuschlägen zu ihrer Fixation und Verreicherung bringen kan, dieweil ich versichert bin, daß so mir die Natur mit ihren gewöhnlichen Würckungen beystehet, der gehoffte Effect in solchen nimmermehr fehlschlagen noch zurück bleiben kan.

Mercurius. Deine Meynungen sind vollkommen gut. Derohalben rathe ich dir, daß du alle solche Extractiones, Distillationes und andere Dinge mehr hierinnen an die Seite sethest, sondern begieb dich schnurstracks auf den schlechten Weg der Natur, und ver-

verfahre also, wie ich dich hierinnen aufrichtig gelehret habe; das andere überlasse der geheimen Würckung der Natur, und sey davon in allem unverzagt, ob du schon nicht weisest und verstehest, wie deren geheime Operationes verrichtet werden. Sey unterdes sen mit demjenigen Segen Gottes vergnüget, so dir durch solche (obschon verborgene und unbegreiffliche) Art und Weise hierinnen geschaffet wird; du wirst doch wol endlich noch daraus überzeuget werden, wie alles dieses zugegangen sey, und was so wol dem Anfang als das Ende deines Begehrrens erfüllt hat, so du nur alles recht überlegest.

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, muß ich denn in solchen natürlichen und geheimen Arbeiten nicht etwa auf des Himmels Lauf acht haben, und nach der Planeten oder Gestirn ordentlichen Bewegung mich richten, damit mir dieselben in meinen Berichtungen, durch ihre widerwärtige Einfliessungen nicht schädlich seyn?

Mercurius. Es schadet dir in solchem deinen geheimen Röft- und Schmelz-Arbeiten, weder des Himmels Lauf, noch der Planeten oder anderer Gestirne Einflüsse, dieweil dieselben in einen schon geneirten Mineralischen Körper nichts würcken, als was du durch deine natürliche Beschickungen von ihnen zu thun verlangest: denn diese obern Astralischen Kräfte seyn alle schon in den allgemeinen Mercurio mit eingesencket, und wenn du deine Arbeiten recht darnach einrichten wirst, (wie es nemlich die Natur verlanget,) werden sie dir alle behülflich seyn, und zu je-

derzeit dein Begehrten erfüllen helfen. Diß mercke wohl, alle diese Würckungen und Auflösung sind nur einzig und allein dem ersten Mercurio übergeben, welcher nun durch Hülffe der Elementen, diese Operation, sowol in als über der Erden verrichtet, nachdem deren Umstände solches erfodern und gestatten wollen. Arbeitest du nun also (nach Würckung der Natur) mit diesem Geiste, so bedarfft du weiter auf nichts mehr zu sehen, auch dich ferner um nichts mehr bekümmern, auf daß du deine Feuer so haltest, wie es die Natur hiezu benöthiget ist, auf daß du in deinen Arbeiten nichts übereilest, noch durch schnöde Verwahrlosung alle deine gute Sachen zerstöhrest. So du solches in acht nimmest, wirst du nicht fehlen können.

Schmelzer. Dieses ist denn wieder gut, mein lieber Mercurius, daß ich in meinen Arbeiten weder auf die Zusammenkunfft derer Gestirne, noch auf die Regierung derer Planeten zu sehen habe, denn sonst würde mir bald bange geworden seyn, indem ich also auch ein Astronomus hätte werden müssen. Solches möchte mir wol schwer eingegangen seyn, ich habe kaum diese deine Philosophie begriffen, und ist mir mein Kopff noch warm davon, und nun sollte ich solchen weiter mit neuen Grüßen erfüllen: diß würde wol toll ausgesehen haben.

Mercurius. Ich glaube wohl, daß du von Würckungen der himmlischen Gestirne und Regierung derer Planeten mögest gelesen und gehöret haben, wie nemlich denselbigen durch ihre besondere Würckungen in

in ihren gewissen Häusern und ordentlichen Stunden, allhier auf dieser Erden grosse Kräfste zugeschrieben werden, und auch solche Cabballistische Kunst, durch Arbeitung mit denen Planeten-Stunden, von denen Alchymisten, bey der Schmelzung und Zerstöhrung ihrer Metalle sonderlich gebrauchet, und als ein hohes Arcanum sehr geheim gehalten werden; ohnerachtet die wenigsten einen gewissen Effect ihres Thuns würcklich davon aufweisen können, welche Cabballa du aber auf die Seite setzen, und denen Alchymisten, als ihr Mysterium gänzlich überlassen kanst, weil ich dir in vorhergehenden den ganzen Begriff dieser Sache ganz deutlich gemeldet habe. Folge du nur in deinen Rost- und Schmelz-Arbeiten den schlechten Wegen der Natur, das übrige wird sich alles wohl finden.

Schmelzer. Damit wir nun wieder auf unsere Schmelz-Arbeit kommen, so will ich dich doch noch ferner bitten, mich in solcher (der Praxis gemäß) ein wenig weiter zu unterrichten, damit es mir einmal nicht fehlen könne, wir möchten so jung nicht wieder zusammen kommen. Wenn ich nun ein armes Erz befände, so ich auf die Verreicherung zu arbeiten gedachte, das Gold, Silber und Kupffer zusammen hielte, (wie dergleichen vielmals gefunden werden) und davon einen grossen Rost von 50. bis 100. Centner davon einsetzen wolte, wie lange thäte solcher Rost wol brennen, und wie müste ich mich denn ferner nach deiner Art bey dieser Arbeit verhalten? könnte ich denn wol auf so vielerley Metalle eine Beschickung nur gebraus-

brauchen, oder müste ich mich hiebei nach verschiedenen Dingen umsehen?

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, ist kan ich dir nicht ferner rathen, es bleibt einmal dabey, daß du dich allezeit nach der Beschaffenheit und Eigenschaft deiner Erze, sowol in Röstung und Schmelzung derselben richten must, und zusehen, aus was vor Gestein dieselbigen bestehen, und ob solche wild oder gepräg, streng oder leichtflüssig seyn, und viele oder wenig des subtilen und flüchtigen Metalles bey sich führen, auch welches darunter die Oberhand hat, wornach du denn nachgehends nicht allein deine Beschickungen, sondern auch deine ganze Röst-Arbeit anstellen kanst. Doch sage ich dir, wenn du mit deinem Röst-Feuern in der Natur Schranken bleibest, und solche Gradatim ihren Wegen nach verrichtest, (wie es nemlich zu denen Erzen erfodert wird,) du auch bald sehen und erfahren werdest, wie viel Zeit und Mühe dazu erfodert werde, indem vors erste ein Erz anders als das andere, dahero zweytens auch eine andere Beschickung und Feuer-Tractament erfodert wird, und solche Röste auch länger brennen, nachdem viele Erze darinnen stehen, das ist, oft einen Monat, auch wol länger, nachdem nemlich in der Beschickung noch der Erze Natur verfahren worden.

Schmelzer. Das weiß ich zwar aus meinen gemeinen Rosten, daß ein Erz sich leichter als das andere in Feuer tractiren läßet: denn welche Erze brennen bald zu Pulver, da hingegen ein anders in eben dergleichen Röst-Feuer kaum was davon empfunden

den hat, dahero sehe ich schon, daß man sich nach der vorhero gemachten Probe darnach richten muß. Wie verfährret man aber beym Stein-Rösten, ist es denn eben so bewand, als wie mit denen Erzen?

Mercurius. Du magst durchs Probieren in Untersuchung solcher Rohsteine ebenfalls erfahren, was dieselben vor eine Beschickung vonnothen, und wie denn ferner mit ihnen im Feuer, beym Rösten und Schmelzen zu verfahren sey, ob dieselben ein gelindes oder sehr starckes Feuer leiden und ertragen mögen, auch kanst du denselben sowol, als auch die Erze, so ferne der Rost mit solchen ausgebrannt, in ein zugerichtetes Figir-Wasser stürzen, darinnen ablöschen und denn wieder einschlagen, oder nachdem es die Unstände leiden zum Schmelzen geschickt machen. Du wirst Wunder sehen, wie durch Hülffe dieses (so du es etliche mahl wiederhohlen wirst) dein gediegenes fires Metall in denenselben wird zum Vorschein kommen, und gar deutlich zu erkennen seyn; wodurch du denn solches an Gehalt so reich finden wirst, als du dirs zuvor nicht wirst eingebildet haben.

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, was habe ich denn durch das Figir-Wasser zu verstehen, davon du mir allhier insonderheit gedenkest, worinnen ich meine geröstete Erze und Steine könnte abkühlen und dieselben dadurch verreichern und den Gehalt vermehren helfen? Das möchte ich wol noch etwas deutlicher erklärt, und um bessern Begriff willsen wiederhohlet haben, damit ich mich recht darein finden

finden, und in der Arbeit bey solchem nachgehends nicht irren möge.

Mercurius. Durch mein ist angeführtes Gra-
dir- und Figir-Wasser hast du ferner nichts anders zu
verstehen als deine in Wassers-Gestalt gebrachte Sa-
linischen Geister, welche ich dir zum Rosten derer Erze
oder Beschickung derenselbigen habe bereiten lehren,
welche du nun bey derer Rostung oder Cementation
derer Erze in trockener Gestalt, aber bey besondern
Verreicherungs-Arbeiten auch als ein Wasser gebrau-
chen kanst.

Schmelzer. So ist dieses der Verstand des
nes Figir-Wassers, und ist solches mit meinen Figir-
Pulvern einerley, nur daß dieselben trucken jenes aber
noch naß ist, da hätte ich freylich sehr leichte fehlen und
irren können, daß ich mir nicht hätte ferner rathen noch
helfen mögen. Alleine ihund will ich mich wohl drein
finden, und dasselbe zu meinen Neuzen, bey der Ro-
stung der Steine und des Erzes gut anwenden, dafer-
ne ich durchs Probieren finden werde, daß es ihnen
zuträglich ist.

Mercurius. Mein lieber Freund, wenn du als
so darinnen gut und wohl verstanden hast, (was ich
dich allhier in unsern ganzen Discurss aufrichtig und
fürklich gelehret habe,) so hast du bey Abloßung der
Peitzung solcher Erze oder Schlich weiter auf kein an-
der Figir-Wasser nothig zu sehen, als ich dir hiemit ges-
lehret und gewiesen habe, nur daß derselben auch vies-
terley seyn, und verschiedene Art und Eigenschaft,
nach-

nachdem die Erze seyn, besitzen, wie du wohl wirst begreissen können. Hast du nun dieselben so bereitet, und solche nach Erforderniß deiner Erze zugerichtet, so magst du deine grössten Erze oder Rohsteine gar füglich in dasselbe stürzen und darinnen ablöschhen lassen: Dann hast du dein Begehrnen erfüllt, und dasjenige, so ich dir gelehret habe, vollbracht, wovor du den reichen Nutzen, so hierdurch erlanget wird, zur Belohnung geniessen wirst.

Schmeltzer. Aber ist wol diese natürliche Art und Weise, die Erze nemlich in Rosten und Schmelzen natürlich zu beschicken, an manchen Orten bekannt, und wird dieselbige wol ihiger Zeit auf Schmelzen- und Hütten-Werken so getrieben? Ich habe doch verschiedene male gehöret, daß in vielen Orten Deutschlandes Gold geschmolzen wird, und also müssen dieselbigen doch ihre Erze gut tractiren können, sonsten sie doch wenig Genuss von solchen erhalten würden, indem solche auch noch sehr flüchtig seyn sollen, welches subtile Metall doch sonst nach gemeiner Art bald ist Rauch mit fortgehet.

Mercurius. Es ist wohl an dem, daß an verschiedenen Orten Deutschlands Gold und Silber aus denen Erzen geschmolzen wird, als in Salzburg, Bayern und Westphalen und andern Orten mehr: es ist aber darum die Folge nicht, daß dieselben eben der Natur Würckung hiedurch verstehen müssen, oder ihre Erze so vollkommen zu nutzen wüsten, daß sie aus denenselbigen ihren vollen Gehalt überkämen, was nemlich in solchen (obschon flüchtiger Weise) verborgen

gen wäre: denn alle solche Wercke Deutschlands, auf welchen ißiger Zeit gebauet und Gold geschmolzen wird, stehen in schlechten Zustande, und geringer Ausbeuthe, und werffen Blut wenig ab, wie an allen dergleichen Orten sehr wohl wird bekannt seyn. Daraus denn ganz klar und deutlich zu sehen und zu spühren ist, daß dieselben Erze noch lange nicht nach ihrer Natur und Eigenschaft, sondern nur nach ohngefehrer Erfindung, sowol in Rösten als Schmelzen anzo tractiret werden; ob solchen gleich es so weit gegücket, daß sie ihre Erze in etwas zwingen, und dadurch einigen Gehalt aus ihnen erhalten können, so ist es aber doch noch lange nicht der Weg, wodurch sie vermögend wären ihren Zweck mit solchen zu erreichen, und sie zu Gehorsamkeit zu bringen, daß nemlich das subtile und flüchtige güldische Wesen derselben dadurch möge gezeitigt und figiret werden (als wie ich dich durch deine Kunst anzo gelehret habe.)

Schmelzer. Mein lieber Mercurius, sage mir doch auch, auf was vor eine Art und Weise dann an solchen Orten, wo in unsren teutschen Landen Gold geschmolzen, verfahren wird, und durch was vor eine künstliche Beschickung dieselbigen Schmelzer ihren Gold- gehalt aus denen so flüchtigen Erzen erhalten mögen? denn ich weiß, daß dir solche Beschickungen und Schmelzungen aller Orten sehr wohl bekannt seyn, und dieselben vielmals mit grosser Verwunderung wirst angesehen haben.

Mercurius. Alle diese Beschickungen, sowol in Rösten als Schmelzen derer Erze, geschehen ohne alle

alle künstliche oder natürliche Wege, indem solche gesheime Wirkungen denen meisten noch eine verborgene Wissenschaft bleiben, welche ohne sonderbare Erleuchtung Gottes nicht wohl mögen erkannt, noch ergründet werden. Denn ob schon ihre Erze höher zu nutzen, und mehreres Silber und Gold oftmals daraus zu bringen wäre, so mögen doch solche flüchtige Metallische Geister in ihren strengen, rauberischen, schädlichen und unerleidlichen Gestalt zu keinem beständigen Metalle figiret, noch Gold oder Silber aus ihnen mit Nutzen gebracht werden, sondern lösen sich im Feuer gänzlich auf, und fliegen in der Lufft, als ein Rauch davon, wie ich dir vielmals gesaget habe.

Schmelter. Gewiß, es ist dieses fast nicht zu glauben, wie schlecht das Berg- und Schmelz-Wesen itziger Zeit fast meisten Orten bestellet ist, und wie wenig Gold und Silber denen Gewerkschafften davon zu Nutzen kommt. Wenn ich betrachte diejenigen Orte, allwo unsere Vorfahrer mit reichem Nutzen und grossen Überschüß viel Gold und Silber geschmolzen und zu Gute gemacht haben, auch deren wirklichen Erze vielmals noch in vollen und frischen Anbrüchen stehen, und doch dieselben nicht mehr zu tractiren, noch mit Vortheil zu schmelzen seyn, so daß mit ihrem Absterben auch ihre Kunst (solche zu schmelzen) gänzlich mit ihnen abgestorben und zu Grabe gegangen ist. Denn es ist aus denen alten Zech- und Gruben-Registern wohl bekannt, was vor Erze, und in solchen vor Metalle auf jedem Werke vor Ort gebrochen und gefordert worden, auch ferner, wie hoch dieselben am Gehalt gekommen seyn,

da es sich denn findet, daß da sie öfters im Centner Erz zu 5. bis 6. Mark Gold gehabt, anio nach unsrerin Probieren und Schmelzen, solche kein Quintlein mehr geben, da es denn vielmal heisset, die Wercke sind erschöpffet, die guten und reichen Erze sind vorbey, (weil sich nach ißiger sehr schlecht bestellten Schmelz-Art gar nichts Metallisches fast mehr zeiget,) da sie doch vielmals die besten und reichesten Erze noch zu hoffen haben, und die stärkesten und herrlichsten Anbrüche noch zurücke und verborgen seyn, so aber doch also aus Verwahrlosung und Unwissenheit in der Erden ewig müssen liegen bleiben. Ich habe aber nicht gedacht, daß es aller Orten so schlecht soll zugehen, und daß die, so es verstehen solten, der Sache kein besser Einsehen haben. Fürwahr ich habe gemeinet, ich bin nur allein so dumm, und sey nur auf meiner Hütten durch natürliche Unwissenheit, so schlecht und unbesonnen gearbeitet worden, aber wie ich von dir höre, so erlangt die rechte natürliche Erkannnis in dieser höchst nützlichen Wissenschaft nur fast an allen Orten, welches fürwahr sehr zu betauren und zu beklagen ist.

Mercurius. Mein lieber Schmeler, du hast wol billig Ursache, dich höchst zu bewundern, so du dir alles recht und wohl überlegest: denn du siehest und weist nun, daß das ganze ißige Schmelz-Wesen und dessen nichtsnützige und verderbliche Arbeiten, wie nemlich solche alle wider die Natur und ihre geheime Wirkungen streben, und dahero wenig oder gar keinen Nutzen, sondern vielmehr die höchste Verderbnis derer Erzen und flüchtigen Metallen dadurch ver-

verursachen, und gleichwohl werden dieselben noch täglich getrieben, und dabey vor die vollkommenste Art und Weise ausgegeben, und denen Leuten angepriesen, so gar, daß man sich etlicher Orten (aus teuffelscher Bosheit wol gänzlich entschlossen hat, keinem andern, ob auch schon bessern Modum in Röstung und Schmelzung derer Erze nicht anzunehmen, als denjenigen, durch welchen solche Arbeiten schon lange sind also getrieben worden. Aber was meynest du, wie kommen dabey die Gewerckschafften zurecht, oder was haben diejenigen vor Nutzen davon, so auf dergleichen Wercke bauen? mögen sie wol zu frieden seyn können, wenn man sie nur mit leeren Worten tröstet, und ihnen immer gute Hoffnung mit reichen Ausbeuthen vormachet, da doch dieselben den wahrhaftigen Erfolg ihres versprochenen Berg-Geegens niemals zu geniessen überkommen. Wäre dir nun wol an dieser Herren Authorität mehr gelegen, als an einer reichen Ausbeuthe, so doch billig auf eine recht angestellte, Natur-gemäße Röst- und Schmelz-Art erfolgen würde. Darum sage ich die, daß alle diejenigen Berg-Schmelz- und Hütten-Berwalter, (oder die auf solchen zu befehlen haben) wider Wissen und Gewissen handeln, so eine bessere Einrichtung auf ihren Werken, (so solche zu verwalten) durchaus nicht gestatten wollen, wie an vielen Orten schon so ergangen ist.

Schmelzer. Dieses alles ist mir gar wohl bekannt, und muß ich es zu meiner eigenen Schande selbsten gestehen, daß ich bey meiner schlechten Röst- und Schmelz-Kunst mir noch sehr viel eingebilbet habe,

habe, auch dabey so hartnäckigt gewesen bin, daß ich leichtlich keinem eingeräumet hätte, daß die Erze auf eine andere und bessere Manier möchten geröstet, noch geschmolzen werden, als wie ichs zu thun damals verstunde. Nun aber sehe ich aus deiner getreuen Offenbarung dennoch das Widerspiel, daß eben eine Sache nicht allemal erlogen sey, wenn man die Kunst davon (solches nemlich ins Werk zu stellen) nicht versteht, sondern es sind uns noch viele geheime natürliche Wissenschaften verborgen, deren Wirkungen uns sehr grossen Nutzen bringen könnten, wenn wir dieselben zu tractiren nur recht verstünden. Aber weil die Welt der wahren Natur Gründe nicht eben emsig nachtrachtet, sondern nur mit blossen eiteln Muthmassungen in meisten Haupt-Arbeiten sich begnügen lässt, wenn man einen wahren natürlichen Effect einmal vor Augen siehet, auch dahero keiner natürlichen Wirkung Glauben beymisset, man werde denn dadurch mit der Arbeit überzeuget, weil anzo unter Wahrheit und Lügen ein schlechter Unterscheid zu machen ist, indem dieselbigen einander fast gleich sehen, und oftmaß von denen letzten mehr Kühmens, als von dem ersten gemacht wird, daß also die wahren Kenner derselben gar wenig gefunden werden, so aus unsren ißigen vermischten Chaos die Wahrheit von den Lügen unterscheiden, und das Gute vor dem Bösen erwählen mögen.

Mercurius. Ich bin recht froh, mein lieber Schmelzer, daß ich dich durch gründliche Überzeugung der Natur, auf den rechten Weg, zu deren mannigfaltigen Geheimnissen habe leiten und führen mögen,

mögen, und daß du aus dieser meiner aufrichtigen und gründlichen Lehre deine verderbte Irrwege bald erkannt und daraus so viel erlernet und begriffen hast, daß du dieselben hoffentlich niemahls wieder betreten wirst. Ich wünsche nur, daß du hinführo viele Nachfolger haben mögest, so dieses Licht erkennen und deine richtigen Wege finden und dir also nachwandeln mögen. Es wird gewiß keinem Menschen nicht gereuen, indem Geheimnisse und Wissenschaften zu begreissen und erlernen sich niemand schämen muß, dieweil euch doch wegen Unfähigkeit menschliches Verstandes, auch vieles, ja das meiste noch verborgen und ein Geheimniß bleiben wird. Und ob ihr auch schon meynet, ihr habet alles erforschet, und seyd mit allen Wissenschaften auf den höchsten Gipfel gekommen, so werdet ihr doch finden, (so ferne ihr die rechten Gründe erweget,) daß ihr mit denenselbigen was Nützliches zu erkennen kaum den Anfang gemacht habt.

Schmeltzer. Du hast mir doch auch versprochen, du wollest mir sagen und anzeigen, wie und was vor eine Art in unsren teutschen Landen die Gold-Erke tractiret und zu gute gemacht werden, weil dir doch hoffentlich alles bekannt ist, damit ich mich in meinen Arbeiten darnach richten und was bessers ausrichten möge. Eröffne mir doch solches auch, weil du mir das größte Werk zu meinem Nutzen und Vortheil anvertrauet hast, so wirst du mir dieses geringe gewiß auch (hoffentlich) nicht versagen.

Mercurius. Ach ja, ich will dir solches gerne sagen, aber es wird mir bald die Zeit zu lange dazu, dieses alles weitläufig zu erzählen. Ich will dir aber solches in aller Kürze andeuten, daß weil du schon ein guter Schmelzer bist, dasselbe leichtlich wirst fassen und begreissen können, indem diese Arbeiten fast eben wie deine Wege auf gar schlechten Grunde stehen, dieweil der Natur Würckungen bei denenselben vergessen seyn. Denn weisest du wol noch, wie du deine Gold-Kiese aufm Reichensteiner in Schlesien tractirtest und zu Golde geschmolzen hast? Du arbeitetest Tag und Nacht, und machtest viel Stein, denselben brennetest du mit zwey bis drey Feuern, und was da übrig bliebe, stachest du ins Bley, und triebest solches ab, so bekamst du dein Gold.

Schmelzer. Recht mein lieber Mercurius, du hast es getroffen, als wenn du gleich dabei gewesen, und alles gesehen und gehöret hättest: aber ich schäme mich recht, wenn ich diese meine vorige vergebliche Arbeiten aniso überlege, doch muß ich iso Gott danken, daß ich zu einer andern Erkenntniß durch dich gekommen bin. Aber werden denn die Gold-Erze und güldischen Kiese, anderweit auch also wie da trastiret?

Mercurius. In dem Bischoffthum Salzburg, und Chur-Bayern (wovon ich dir schon gesagt habe,) sind herrliche, schöne und edle Erz-Gebürge, welche mit reichen güldischen Erzen sehr angefüllt seyn, es kommt aber denen Menschen (eben als wie an andern Orten) das wenigste davon zu gute, weil ihnen die rechte und wahre

wahre Kunst noch nicht bekannt ist, dieselben zu zeitigen und zu schmelzen, sondern sich wie in mehrern Landen, mit dem so eingerichteten elenden Gesudel nur behelfen müssen. Denn in der Gasteyen und Taudis daselbst haben sie auch einen groben Kies, (fast wie beym Reichenstein in Schlesien), daraus sie Gold und Silber schmelzen thun, und davon so viel erhalten, als die Zulässigkeit ihrer Arbeiten es gestatten und zugeben wollen: denn ihr Tractament beym Rosten und Schmelzen ist eben deiner alten Arbeit gleich. Dahero kanst du gedencken, was sie von denselbigen vor Nutzen zu geniessen haben, sie schmelzen beständig solche Kiese zu Stein, und brennen oder rösten solche zu verschiedenen malen, in ihren dazu gebaueten Rost-Stätten, und was davon übrig bleibt, das schmelzen sie ins Bley, treiben solches alsdenn gewöhnlicher massen ab, so finden sie in ihrem Silber und zwar in der Marck 2. bis 3. Loth Gold, welches sie dann durchs Scheiden aus solchem erlangen mögen.

Schmelzer. Solches müssen denn in Wahrheit noch ziemliche gute Erze seyn, und neben ihrer Flüchtigkeit ein recht gediegenes fixes Metall bey sich führen, sonst würden sie gewißlich ihren Arbeiten nach wenig Gehalt aus denenselbigen erlangen: denn daß sie deren flüchtige metallische Geister dadurch zeitigen und figiren mögen, können sie sich wol nicht rühmen, denn dieses geht ihnen wie mir geschehen alles in den Rauch auf, und zerstöhret wol von den schon fixen und beständigen Metallen noch eher was mit, als es ihnen nutzen thut. Ich glaube, wenn mit solchen Erzen

in denen Röft- und Schmelz-Arbeiten so verfahren würde, wie es ihre Natur von rechts wegen erfordert, möchte wol was sonderliches mit ihnen ausgerichtet, und dadurch ihr Metallischer Gehalt sehr hoch vermehret werden.

Mercurius. Ich versichere dich, mein lieber Mann, daß in solchen Gebürgen, sehr schöne Goldhaltige Erze seyn, daß so dieselbigem recht beschickt und im Rosten und Schmelzen behörig tractiret würden, die Mühe wol gut belohnen solten. Du kannst aus dem Gehalt, so solche Leute mit ihren schlechten Arbeiten von ihnen erhalten, leicht sehen und begreissen, wie dieselben beschaffen seyn, und was man nach der rechten Kunst mit solchen ausrichten möchte, wenn deren flüchtige Metallische Geister dazu gebunden, und behörig mit ihnen figiret würden, sie sollten gar nicht meynen, was vor ein hoher Nutzen aus solchen dadurch zu überkommen sey.

Schmeltzer. Das glaube ich sehr wohl, wenn die guten Herren ihre Beschickungen beym Rosten nicht anders als nach gemeiner Art zu machen pflegen, sie auch keinen andern als geringen Nutzen davon zu gewarten haben, welches ich gar wohl begreissen kan, weil mir nun beyde Wege (der falsche und der gute) bekannt und wissend seyn. Ja wenn die Erze (wie schon gesaget,) keinen fixen metallischen Gehalt schon mit sich führeten, so würde durch dergleichen Röft- und Schmelz - Art, wol wenig aus ihnen erhalten werden.

Mercurius. In der Steuermarck sind auch sehr schöne Gebürge, in welchen sehr viele, dabey aber noch flüchtige güldische Erze und Berg-Arten enthalten seyn, welche aber wegen ihrer grossen Unbeständigkeit halber nicht wohl mögen geschmolzen werden. Sonst hat sich solches Gebürge wegen der allda befindlichen vielen guten Eisensteine im Bergbauen sehr bekannt gemacht, als welcher Eisenstein von sonderlicher Gute ist, daß sie aus demselbigen das schönste und beste Eisen schmelzen, so all ander Eisen an Art und Eigenschaft weit übertrifft, und beynahe ein vollkommener guter Stahl zu nennen ist, indem solches von ungewöhnlicher Härte und außerordentlicher Geschmeidigkeit ist, daß davon sehr viele nützliche Instrumente und Werkzeuge verfertiget werden, so fast aller Orten der Welt verführet und sehr nutzbar gebrauchet werden, wie dir ganz wohl bekannt seyn wird.

Schmelter. Dass sie in der Steuermarck sehr vieles Eisen schmelzen, ist mir zwar sehr wohl bekannt, woraus freylich auch zu schliessen ist, daß sie allda auf solches einen starken Berg-Bau führen mögen, und auch verschiedenerley Arten Erze mit antreffen können, so nach rechter Untersuchung einen güldischen Gehalt geben könnten: weil aber solche Kunst aniso so sehr rar und seltsam, und an denen wenigsten Orten was davon bekannt ist, werden sie wol mit denselben ihrer starken Flüchtigkeit halber, nicht viel ausrichten, indem nur auch eben noch nicht bekannt ist, daß sie allda von ihren Erzen was Gold schmelzen, indem es in Deutschland eine grosse Kunst ist, Gold zu schmelzen, weil gar zu besondere Erze dazu erfodert werden.

D s

Dahero

Dahero es auch gekommen ist, daß das Goldschmelzen zu sehr eingetrucknet und nichts rechts wissentliches mehr davon vorhanden ist, da doch solches eine so nützliche und benöthigte als mögliche Sache ist, die uns aniso in unsern teutschen Landen sehr gut zu baß kommen sollte, als wodurch solche Lande, die ikt durch besondere schlechte Zeiten sind gedrucket und verfehret worden, (insonderheit da dieselben schöne Erz-Gebürge besitzen,) wieder könnten erquicket, und bald zu voriger Vollkommenheit gebracht werden.

Mercurius. . Mein guter Schmelzer, wenn die Leute an manchen Orte wüsten, was vor Schäze in ihren Gebürgen (durch Besitzung solcher reichen Gold- und Silber-haltigen Erze) verborgen lägen, dabei solche aber auch behörig tractiren und schmelzen könnten, sie würden sich emsiger als bisher geschehen um den lieben Bergbau bemühen, und keinen Fleiß noch Mühe sparen, sich dadurch solches zu Nutz zu machen. Aber so ist die Welt blind, und schläßet mit wachenden Augen, läßt sich auch dabei alles, was man davon saget und lehret, nur als blosse Mährlein träumen, und spottet vielmals noch dazu; in welchen unglücklichen Schlaff und Schlummer der Unwissenheit dieselbe auch durch groß prahlisches schmeichlendes Liebkosen noch beständig unterhalten wird, und also vor die lieblichsten süßesten Kerne sich immer die bittersten und abgeschmacktsten Schaalnen erwehlet.

Schmelzer. Solches trifft wol an vielen Orten ein, daß sie dasjenige, was sie an reichen Gold- und Silber-haltigen Erzen besitzen, nicht einmal erkennen,

Kennen, solches verwirffen, und sich lieber mit denen unvollkommenen geringen Metallen alleine herum plagen, (weil dieselben zu tractiren nur gewohnt seyn) als daß sie auf was höheres dächten, und dasjenige, was ihnen die Natur öffentlich vor Augen leget, recht erwegten. Alleine es ist wie du ixt gesaget hast, es möchten wol die Steyermärcker nebst ihren vielen Eissenschmelzen auch Gold und Silber gnug mit schmelzen können, so sie solches nur recht anzustellen wüsten; und könnten also neben solchen höchst nothigen Eisenwercken dasselbe auch mit fortreiben, und bey einer Sache die andere doch nicht vergessen: aber weil solche hohe Wissenschaft aller Orten zu einen Geheimnisse worden, fällt es sehr schwer, dieselbe wieder zu finden.

Mercurius. In der Steyermarck giebt es unter andern flüchtigen Erzen und Berg-Arten ein fiessiges Erz, das heissen sie Zuckenhut, das ist so Sulphurisch und Arsenicalisch (nach ihrer Art zu reden) daß es nicht mag geröstet noch geschmolzen werden, sondern fleucht im Feuer mit Leib und Seele gänzlich davon: doch haben sie einen solchen Kunstgriff dazu erfunden, daß sie aus diesem Kiesen einem güldischen Gehalt überkommen mögen, und besteht darinnen. Sie stossen den Kies klein zu Mehl, und sieden solchen in einer Pottasch-Laugen und Wendens-Alsch-Laugen bis er ganz dicke wird, dieses wiederhohlen sie etliche mahl, dann kochen sie denselben zu einen Stein ein, und schlagen ihm in Schmelzen etwas Silber für (damit das noch flüchtige und subtile Metall einem Anhalt bekomme,) das Bleywerk davon treiben sie
Denn

denn ab, dadurch bekommen sie manchmal viel Gold. Diesem Dinge sinne weiter nach, indem es eine Spur zu was mehrers und höhers zeiget.

Schmelzer. Wenn die Steyermärcker aus ihren Zuckenhut oder Arsenicalischen flüchtigen Gold-Kiesen, auf solche Art Gold überkommen, so möchte wol mit meinen umgekehrten oder aufgeschlossenen Sall alcali, oder Pottaschen-Laugen (wie du mir nemlich gelehret hast) was sonderliches zu schaffen und zu gewinnen seyn? gewiß dieselbe würde das rechte Bad abgeben, solche Kiese darinnen zu peitzen und zu figieren, daß ein sehr reicher guldischer Gehalt von denen-selbigen möge erlanget werden. Ich mercke deine Spur, so du mir damit zeigen wilt, gewißlich, wenn diese Leute diese ihre Arbeit recht erwegeten, und den Handel ein wenig weiter nachdächten, sie möchten den rechten Zweck ihres Begehrens dadurch bald völlig erreichen: aber so ferne die strenge Säuer in ihren Salien nicht præcipitiret wird, können sie auch durch solches ferner nichts verbessern.

Mercurius. Eben darum habe ich dir der Sa- che auch weiter nachsinnen heissen, daß du meine Solutiones Salis, gegen solche in Erwegung ziehen mö- gest, so wirst du auch deren Unterscheid finden und den Nutzen in solchen leicht begreissen können, welcher sich in diesen Arbeiten weisen und zeigen wird. Eben vergleichen Tractament hat auch der sogenannte Hüt- ten Rauch oder Hütterich-Erz nöthig, welche so flüch- tig und Arsenicalisch seyn, daß sie ohne vorherige Fi- girung nicht wol mögen geschmolzen werden. Diese Hütte-

Hütterich-Erze habe ich nur nach gemeiner Art in einer guten Lauge zwey Tage und Nacht sieden sehen, bis er nicht aufgeworffen hat, dann haben sie solchen in ein Fäß mit Wasser gestürzet, und über Nacht also stehen lassen, und wieder frische Lauge darüber gegossen, und dann gänzlich einsieden lassen, alsdann solchen ins Bley oder Silber geschmolzen und abgetrieben, so haben sie einem reichen Gehalt am Golde durch die Scheidung bekommen; und auf diese Art und Weise, wird in der Zaus, Gold und Silber aus dergleichen flüchtigen Erzen geschmolzen. Je besser nun deine Beschickung beym Rösten solcher Erze ist, (und so wol in truckenen als nassen Weg angehet) je reichen Gehalt du dann von solchen, durch das Schmelzen zugewartet hast.

Schmelzer. Dieses sind nun noch solche Bereitung und Figirung, aus welchen man sehen kan, daß diese Leute gesuchet haben, der Natur in ihrer Wirkung behörige Handleistung zu thun, ob sie auch schon hiedurch ihren vollkommenen Zweck noch nicht gänzlich erreichtet haben, so hat doch ihr natürliches Suchen und Erfinden in solchen so viel gefruchtet, als deren Kräffte darinnen zu würcken vermögend gewesen sind, welches sie dann billig zu weiteren Nachsinnen sollte aufgemuntert haben, die geheimen Wege der Natur gründlicher nachzuforschen, und solche dadurch völlig zu entdecken; wodurch sie vermögend wâren, ihren flüchtigen Erzen dasjenige wieder zu ersetzen, was solchen natürlicher Weise ermangele.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, nur Gedult, es wird sich schon selber geben, daß man an vielen

len Orten aus Noth noch zu der Kunst greissen muß, wie sehr auch solche aniso an vielen Orten verachtet wird. Wenn man denn endlich siehet, daß ohne solcher und der gütigen Natur nichts fruchtbarliches zu schaffen ist, auch dadurch bey redlichen Gemüthern (so die Natur in etwas einzusehen vermögend seyn) in schlauen Credit setzt: o wie begierig wird man werden, dieser Dinge Anfang und Ende besser nach zu dencken, deren Leben und Tod wohl und ernstlich erwegen, wo durch man erkennen möge, woraus solche zusammen gesetzt und zu solcher Vollkommenheit gebracht seyn, auch was deren innere Kräffte vermögen.

Schmelzer. Wenn nur das Künsteln endlich noch so viel einträgt, daß man denen flüchtigen Erzen einen metallischen Gehalt dadurch abjagen, und sie zur Beständigkeit noch bringen kan, daß dieselben mit Überschuss mögen geschmolzen werden, wie die Steyermärcker mit ihren Zuckenhut zu thun pflegten: So geht es endlich noch an, aber wenn gar nichts anschlagen noch helfen will, und alle angewandte Bemühung umsonst und verloren ist, und den rechten Schlüssel dazu gar nicht finden kan, da stehen erst die Ochsen am Berge, und ist guter Rath theuer; allda thut mancher verzagen und aus Verzweiflung abstehen, und höret auf, wo er erst anfangen sollte, wie mir solches sehr wohl bekannt ist.

Mercurius. Zu Kürbach, in Westphalen, da haben sie auch sehr höfliche Geschicke und ganz herrliche Berg-Arten, sie machen auch Gold allda von ihren

ihren Erzen, aber sehr wenig. Diese Erze sind noch so vollkommen, daß sie in denenselbigen gewachsen Gold mit eingesprengt haben, sie sondern ihre Erze, und ziehen die besten Stoffen davon zu Schlich, und arbeiten solchen durch Quecksilber auf einer Quicks-Mühlen zum Amalgama, welches Quecksilber denn wieder davon gedrucket und abgerauchet wird, so giebt es doch das schönste Gold, (wie sie in Ungarn, Moscau und andern Orten zu thun pflegen:) das arme Stoffwerck aber lassen sie durch den hohen Ofen gehen und schmelzen dieselbigen ins Bley, so bekommen sie auch ihren Gehalt, aber nicht mehr als in solchen Erzen an klaren gewachsenen Gold-Glanz ist eingesprengt gewesen, von denen flüchtigen und subtilen Metall aber geniessen sie nichts, weil ihnen solches durch ihre starken Feuer, als ein ungebundener Vogel wieder davon fliehet; doch wäre mit solchen Erzen, sonderlich da dieselben schon einen mercklichen fixen metallischen Gehalt haben, noch etwas bessers auszurichten.

Schmelzer. Gewißlich solchen Erzen sollte mit ihren behörigen Zuschlägen durch etliche mahl wiederholt Röstung, was sonderliches abzuzeigen seyn, und möchten auch solche, zumahl da sie schon einen Anhalt von gewachsenen fixen Metall haben, desto leichter zu figiren seyn: allein mit dem Unquicken als Leine, wenn die Erzen nicht sehr reich seyn, ist nichts ausgerichtet, indem solche Arbeit nichts nicht figiret oder zeitiget, sondern nur allein dasjenige durch das Quecksilber an sich behält, was schon völliges Metall ist. Es ist wol eine schöne Arbeit, es gehören aber auch solche Erze dazu, so sehr rar und nicht überhäufig eben gefunden werden:

werden: denn es darff nicht das geringste flüchtige oder Sulphurisches Metall darunter seyn, es nimmt das selbe nicht an, und wäre solches auch schon so zu reden gediegen; denn dessen Arsenicalische und Mercurialische Strengigkeiten halten es verschlossen, daß sich das Quecksilber mit solchen nicht vereiniget, ja wenn dasselbe auch schon von der Natur so weit gebracht wäre, daß ihm in Schmelzen wenig mehr abgienge; so läßt sich solches doch nicht, wie schon gesaget, mit dem Quecksilber vermischen, weil die bey ihm noch befindliche Rauhigkeit die Firrität noch in sich verbirget, und solchen bis nach dem Schmelzen noch anhänget, wie mir solches selbst wiederfahren ist mit einem mehr als die Helfste gediegenen und sehr reichen Gold-Zalch, womit es mir nicht hat glücken wollen, ich bemühte mich auch so sehr ich wolte, und ohne eine beständige Figirung gienge mir solcher auch im Schmelzen durch den Rauch davon, und liesse mir kaum eine Spur Metall hinter sich zurücke, da ich doch wohl wußte, daß ein anderer Künstler was rechtes aus ihm zu bringen vermögend war.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, wenn du nicht schon recht gewachsenes und so gut als schon geschmolzenes Metall oder Gold hast, so kanst du mit dem Anquicken freylich nichts nicht ausrichten: denn die gediegenen Gold-Erze sind von solchen noch ganz weit unterschieden, wenn dieselben gleich noch so reich und bey nahe gut Gold seyn. Darum habe ich dir auch gesaget, daß unter dem gediegenen und gewachsenem Golde (ihrer Art nach) noch ein sehr grosser Unterscheid: sey denn wo fast heut zu Tag Gold geschmolzen

hen wird, haben sie gemeiniglich solche gewachsene Erze, in welchen dieses schöne Metall so gut und rein als schon geschmolzen stehet; das gediegene und flüchtige subtile Metall aber wird noch an wenig Orten in Schmelz- und Hütten-Arbeiten gebunden und figiret, sondern nur von etlichen wenig Künstlern in geheim: Und ist dieses der ißigen Welt eine sehr tieff verborgene Wissenschaft, so uns die vergangene Zeiten mit sich entführt und unsichtbar gemacht haben, wie dir selbsten mehr als zu bekannt ist. Weil man aber dergleichen gewachsene Gold-Erze in unserm teutschen Landen nicht viel zu sehen bekommet, (dieweil auch solches zu suchen ißt eine ganz unbekannte Sache ist,) indem wir dieselben von aussen in denen Gebürgen nicht will erkennen lernen, so sollte man doch billig darnach trachten, wie man die an sehr vielen Gebürgen Deutschlandes sich findende flüchtigen und subtil Metall-haltige Gold-Erze und unbekannte Berg-Arten zeitigen und figiren möchte, so könnte man doch endlich durch dieses Mittel, (wenn nemlich auf solchen Gebürgen an dergleichen Erzen gebauet würde) auch mit der Zeit zu dem an vielen Orten liegenden gewachsenen Golde auch gelangen; ja man würde auf dergleichen Werken auch zufrieden seyn können, wenn man der noch flüchtigen Erze ihren vollkommenen reichen Gehalt erlangen könnte. Es dörffte bey manchen so hoch heraus kommen, (ihrer Quantität nach) als wenn solche gewachsen Gold führeten, wie du gewißlich meiner aufrichtigen Lehre nach Erze gleich zu Tage aus antreffen wirst, (so du nur an rechte Gesänge kommest,) die mehr als die Hälfte gut Gold halten;

halten; das deucht mich, könnte deinen Appetit schon stillen.

Schmelzer. Es ist ganz gewiß, daß ein solches Werk, wo man oft der schönsten und reichesten subtil Metall-haltigen Erze ganzer Berge voll hat, besser sey (wenn man dieselben tractiren kan) als ein Werk wo gewachsenes Gold innen bricht, und sehr schwache Anbrüche seyn, und erseket also doch in solchen die Quantität ihre Qualität, und würde an manchen Orten jenen noch wol vorgezogen werden, nur die Kunst ist zu rar solche zu schmelzen und recht zu Nutzen zu machen, und glaube ich gewiß, daß mir dieses wenig Schmelzer nach thun sollen.

Mercurius. Eben darum habe ich dich hiemit so treulich unterrichtet, damit doch diese hohe und Königliche Kunst, die wahre Erkanntniß der Natur, nicht möge vollend untergehen und gänzlich verderben. Durch diesen meinen Unterricht, und vielfältig erwähnte Worte will ich eben dasjenige Licht wieder aufstecken, so lange (mit des Nehemias verborgenen Feuer) in der Erden vergraben gewesen ist, damit die längst gewünschten und höchst benöthigten güldenen Zeiten ihren Anfang dadurch gewinnen mögen, und jedermann das durch Hülffe wiederfahren möge. Denn diese sehr leichte und höchst nützliche Kunst ist sehr schwer zu erfinden, weil sie so tieff verborgen gelegen, und in allen Suchen auch solche niemand nicht erkennet hat: denn wie wilst du eine Sache finden, die du nicht kennest, du wirst dazu vor dich selbsten oder ohngefehr nicht gelangen, und wenn du dich auch darüber zu todte suchest.

Allso

Allso habe ich dir hiemit gezeiget, das Licht durch alle Finsterniß durchzubrechen, wodurch du auf deinen Wegen ohne stille stehen fortwandernd kanst, bis du an dem Ort gelangen mögest, allwo du dein Begehren erfüllen wirst. Ich habe dir auch die Bereitung und Beschickung derer ißt getriebenen Goldschmelzerey in unsern teutschchen Landen meist erzehlet, wie dieselben anzo verrichtet werden, sollte ich auch gleich etliche Orte (allwo man noch heut zu Tage Gold schmelzet) übergangen, und aus Eyl dir nicht angezeigt haben, als in Constahl, Gold-Kranach und andern Dreyten mehr,) dieweil, wie schon gesaget, dergleichen Erze eben so rar nicht seyn: so wisse daß es darum geschehen ist, weil bey solchen ihren Arbeiten, so wol in Kosten und Beschickung derer Erze nichts künstliches, viel weniger natürliches verrichtet wird, und daß mit vor solchen verworrenen und zerstörenden Feuer-Arbeiten zu reden grauet, und daran viel zu gedencken ein rechter Verdruß ist, um welcher Ursachen willen ich mich auch nicht länger dabey aufhalten werde.

Schmelzer. Das müssen doch wohl in unsfern Landen die besten Gold-Erze mit seyn, so in Schmelzen nach gemeiner Art schon einem mercflichen und austräglichen Gehalt geben, mit welchen Erzen auf die Maturation zu arbeiten, was reiches zu schaffen wäre. Dahero solche demjenigen billig vorzuziehen seyn, so vor grosser Flüchtigkeit kein Metall nicht geben; dahero ist es Schade, daß dieselbigen nur so schlecht hin verarbeitet, und nicht nach ihren behörigen Beschickungen, deren Eigenschaften nach tractiret werden.

Mercurius. Ja ja, mein guter Mann, es ist
um manches Erz Schade, das manchmahl so lie-
derlicher und unbesonnener Weise in euern nichtsnu-
ßigen Röft- und Schmelz-Arbeiten ist zerstöhret, und
als ein Rauch und Dampff davon gejaget worden,
von welchen ihr doch den herrlichsten und reichesten
Nußen erreichen und überkommen mögen; ja mehr als
dasjenige ausgetragen hat, so es nach seiner Verbren-
nung und Röstung hat zurücke lassen mögen, welches
mir aber deine Schmelz- und Hütten-Leute schwerlich
glauben werden, dieweil dieselben nach ihrer allge-
meinen Gewohnheit, einem leichtlich nicht mehr ein-
reimen, als was sie selbst daran verstehen und be-
greissen thun, wie du auch gar wohl weisest, indem du
nach deinem eigenen Geständniß auch einer von diesen
Ungläubigen gewesen bist, und meinen rechtgegründet-
ten natürlichen Wissenschafften im Anfange ziemlich
widerstundest, bis du endlich sahest, daß solches nicht
Stich halten sondern ich recht haben müste, weil du
dich weiter heraus zu setzen wußtest. Denn wenn ihr
Herren eure Arbeiten nur recht examiniretet, und die
Umstände derer Erze nur recht beherzigtet, so würdet
ihr sehen und erkennen, daß solches im Grunde falsch
und ganz wider die Natur sey. Möchtet ihr nun die-
selbigen gleich Anfangs nicht also ändern, wie solches
hiezu erfodert würde, so könnet ihr doch Ursache neh-
men, solchen Geheimnissen weiter nachzusinnen, bis
ihr hiezu endlich den Grund findet, woran alles gele-
gen ist, und worinnen die Kunst ihr Ende hat, wor-
auf neinlich in Rösten und Schmelzen eurer Erze al-
les ankommt, welches sind der Natur verborgene
Wege.

Schmel-

Schmelzer. Wie geht es denn in Chur-Sachsen zu, mit ihren Erz-Schmelzen? Ich habe gehöret, daß allda zu Freyberg (der Haupt-Berg-Stadt) alle Erze des ganzen Landes zusammen gebracht, und in denen daselbst befindlichen Schmelz- und Hütten-Werken zu gute gemacht werden. Sind denn in denen Ober-Gebürgen nicht auch Schmelz-Hütten, daß sie dieselben so weit führen müssen, oder warum ist das Ding daselbst so eingerichtet?

Mercurius. In Chur-Sachsen Lande hat es ein ganz sonderliches Bewandtniß bey ihren Erz-Schmelzen, denn allda ist der sogenannte Erz-Kauff, und werden von allen ihren Gebürgen die reichesten Silber-Erze an die dasige General-Schmelz-Administration verschickt, allwo solche die hohe Landesherrschafft an sich kauffet, und nach denen vorher gemachten gemeinen Proben denen Lothen und Marcken nach baar bezahlet, alsdann dieselben schmelzen und abtreiben, und das Silber davon vermünzen lassen.

Schmelzer. So dürfen auf solchen Gebürgen die Gewerckschafften ihre gewonnente Erze nicht selbsten schmelzen und zu Gute machen, sondern müssen solche nach Freyberg führen? Dahinter mag wol eine sonderliche Ursache seyn, indem es doch in solchen Gebürgen an Holz und Kohlen wohl noch nicht fehlet, (als welche wol mehr als um Freyberg zu haben seyn,) es müsten denn weiter keine Hütten nicht anzu bringen seyn, welches mich doch recht wundern sollte.

Mercurius. Mein lieber Schmelzer, es ist
diss die Ursache, weil um Freyberg Zuge sehr viele
Wercke gebauet werden, so sehr arm an Erzen oder
reichen Gehat seyn, und sich doch bisweilen sehr ver-
edlen (wie allda vielmal geschehen ist,) und dieselbigen
Erze meist aus einen Blei-Glanze oder Schwefel-
Kies bestehen, so aber bisweilen der Centner 1. bis
 $1\frac{1}{2}$ Loth Silber nur geben, so an und vor sich selbsten
nicht schmelz-würdig wären, und die dazu angewen-
deten Mühe und Kosten nicht bezahleten: es können
aber solche arme Erze denen Gebürgischen reichen Sil-
ber-Erzen (so von Natur strenger und wilder seyn)
statt eines guten und sonst benöthigten Flusses mit
zugesetzt, und dabei ihr weniger Gehalt (ohne Ko-
sten) auch aus ihnen bekommen werden, so doch son-
sten aus Armut müsten so liegen bleiben, wodurch
man denn (wie ich dir schon gesaget habe,) öfters ob-
serviret hat, daß sich zuweilen solche Gänge veredelt
haben, und solches sehr reiche Gebäude geworden seyn,
welches denn (Denen bauenden Gewerckschafften zum
besten) eine hohe Landes-Herrschafft bewogen hat, zu
Erhaltung und Fortfristung solcher Wercke, den Erz-
Kauff einzuführen, von welchen sie aber weiter keinen
Nutzen nicht haben, wie du nun wohl wirst begreif-
fen können. Denn die kiesigten Erze dienen denen
anderen Gewercken zum Stein-Schmelzen (als wel-
ches auch eine höchst benöthigte Sache ist,) die Blei
Erze aber zum Werck-Schmelzen, wodurch sie alle ihre
Erze ihrer Gewohnheit nach doch tractiren können.

Schmelzer. So wie ich höre, so ist der Frey-
bergische Erzkauff zum Nutzen und Aufnahm derer
Gewerke

Gewerckschafften angestellet, damit diejenigen Wercke, so bisweilen ein wenig ins Stecken gerathen, oder sonst noch keine edlen Anbrüche haben, sich wieder erhohlen, und dabei nicht zu Grunde gehen mögen? dieses ist gewiß eine sehr lobliche und höchst rühmliche Sache. Wie kommen aber diejenigen Wercke auf denen obern Gebürgen zu rechte, so auch nur arme Erze fodern, und die Fuhr-Kosten, nebst andern Aufwand nach Freyberg nicht wohl tragen mögen, werden denn dieselbigen nicht auch genützt?

Mercurius. Es wird auf solchen Gebürgen alles genützt, so viel sie können, und nichts weg geworffen; sie bringen solche durch Pochen und Waschen in die Enge, und so dieselbigen die Kosten bis Freyberg noch nicht abwerffen wollen, werden solche allda auf ihren Hütten geschmolzen und zu gute gemacht, wie du dergleichen an vielen Orten allda finden wirst. Denn es sind fast an denen meisten Orten in denen Erz-Gebürgen Schmelz- und Hütten-Wercke, in welchen sie ehemalig (vor dem ietzigen Erz-Kauff) ihre Erze geschmolzen haben, und werden dieselbigen noch an theils Orten zu ihren armen Erzen genützt.

Schmelzer. Was hat es dann vor eine Beschaffenheit mit der Auszahlung, du hast mir doch gesaget, daß die Fremden Gewerckschafften ihre Silber in denen Erzen baar bezahlet. Was wird denn allda vor das Loth Silber in rohen Erzen gut gethan?

der Preiß wird auch wol unterschieden seyn, nachdem die Erze reich oder arm am Halt seyn, auch dieselben leichtflüssig und gut zu schmelzen seyn.

Mercurius. Es hat schon seinen gewissen Tar, wornach die Silber im Freybergischen Erz-Kauff bezahlet werden, und stehen freylich diejenigen Erze, so das Silber Marck-weiß halten, (als oft das weiß-gulden Erz thut) in einen höhern Preiß, als diejenigen, so nur 1. 2. oder 6. Loth im Centner haben, die weil dieselben mit wenigern Kosten zu schmelzen seyn, auf welchen Gehalt hauptsächlich gesehen wird, und die Gewerckschafft weiter vor nichts mehr zu sorgen hat, sondern werden nach ihrem Gehalt in der gemeinen Probe richtig bezahlet, und dieses folglich:

Ist der Gehalt deiner Erze im Centner

1. 2. 2½.	Loth Silber, so gilt das Loth,	4. gl.
-----------	--------------------------------	--------

	ist das Erz aber glänzt,	5. =
--	--------------------------	------

3. 4. 5. 5½.	Lothig Silber, das Loth	5. =
--------------	-------------------------	------

6. 7. 8. 9. 9½.	Lothig Silber, das Loth	6. =
-----------------	-------------------------	------

10. 11. 12. 12½.	Lothig Silber, das Loth	7. =
------------------	-------------------------	------

13. 14. 15. 16.	Lothiges Silber, das Loth	8. =
-----------------	---------------------------	------

und geschiehet auf jede Marck (so die Erze sich nemlich reich befunden) allergnädigste Zulage.

Und

Und dieses ist die wahre Art und Eigenschaft des Thür-Sächsischen Erz-Kauffes zu Freyberg, woraus du sehen kanst, daß derselbe nicht etwa zu Nutzen der hohen Landes-Herrschafft, (wie du dir vielleicht mögest fürgestellt haben,) sondern denen armen Werken zum besten also angestellet, und bis dahero getrieben worden. Denn die Gebürgischen Erze, als welchen sämmtlich das Bley ermangelt, und an vielen Orten auch der Kies, werden durch dieses Mittel, allda wo diese beyde Stücke in Überfluß sich finden, auch mit zu gute gemacht, also daß keinem auf diese Art nichts mehr ermangle.

Schmelter. Werden denn die reichen und geringen Erze allda gleich unter einander beschicket, und also geschmolzen, oder wie verfahren sie allda mit denenselbigen?

Mercurius. Es werden die armen und geringhaltigen Erze alleine gearbeitet, und dieses folglich: Sie nehmen gemeinlich 112. Centner verschiedene Gattung Erze in ihre Beschickung als Kiese, Blente und Hornstein, da der Centner nur ein halb Loth Silber hält, das thut zusammen 3. Marck Silber. Ferner 130. Centner kupferige Kiese, da der Centner ein Loth Silber hält, thut zusammen 10. Marck 4. Loth Silber. Dieses ist nun ein Wochen-Werk, und werden mit denen von der Bleym-Arbeit kommen den Frisch-Schlacken (nach ihrer Erfoderung beschickt) und durch einen hohen Ofen in einer Wochen

durchgesetzet und geschmolzen, davon wird nun aussgebracht 50. bis etliche 50. Centner $3\frac{1}{2}$. auch 4. lothigen Röhstein, und halten gemeinlich 16. bis 18. Loth Silber mehr, als sich in denen Erzen und Kiesen der Probe nach gefunden hat, (welches aber von denen aufgelaufenen Frisch-Schlacken, darinnen in der Bley-Arbeit etwas Silber zurück geblieben,) zugetragen und gegeben haben. Solche Röhsteine nun werden im Rosten mit Kohlen geröstet, und zum Anreichern (wie sie es alida nennen) folgender Gestalt für gelauffen.

150. Centner im Feuer gebrannt kiesigt mit Kupffer-Erz vermischt geschieden Erz, da der Centner 2. Loth Silber hält, thut 18. March 12. Loth Silber.

150. bis 160. Centner obiger gemelter Röhsteine, darinnen bis 38. March Silber ist.

Sind also zusammen in einer Summa 300. Centner Erze und Röhsteine, darinnen 56. March 12. Loth Silber ist, welche mit Frisch- oder Bley-Schlacken gebührend beschickt, auf ein Wochen-Werck übern hohen Ofen hindurch geschmelzet, und hievon etliche 80. bis 90. Centner an gereichertem (oder lieber in die Enge gebrachten) Röhstein, da ein Centner 9. bis 10. Loth Silber hält, ausgebracht werden, und ist diese Arbeit derowegen eingeführet, weil die Röh-

Rohsteine hiedurch in die Enge gebracht werden, und dann in der Bleym-Arbeit desto mehrer Silber in das vorgelauffene gebracht, und hiedurch ein merckliches an Kohlen und Hütten-Kosten erspahret wird, mehr gedachte gereicherte Steine werden mit 4. auch 5. Feuern (aber was Jammer Schad nur nach gemeiner Art) mit Kohlen im Rosten zugebrandt, und denenselben zum meisten 180. Centner, darinnen bis 100. Marck Silber, nebst 100. Centner in 3. auch 4. Feuern gebrandten reingeschiedenen 5. bis 6. Löthigen Glanz-Erzen darinnen über die 300. Marck Silber auf ein Wochen-Werk vorgelauffen, mit Seiger oder weichen Schlacken beschickt und ohne Vorschaltung Frisch-Bleyes, oder Glothe und Herd übern hohen Ofen hindurch geschmolzet, zu 8. Stunden einmal abgestochen, und auf jeden Stich 4. bis 5. Centner Bleym-Werk, so 12. 13. und 14. Löthig, und also eine Woche etliche fumffzig Centner Werk, darinnen 40. bis 45. Marck Silber ausgebracht, und 100. bis 110. Centner Bleystein, da ein Centner auch 12. 13. bis 14. Löth Silber hält, abgeseket, das übrige Silber bleibt in Schlacken und Ofenbrüchen, welche in der Roh-Schmelz-Arbeit zum Fluß auf die rohen Erz-Schichten gelauffen, und das darinnen gebliebene Silber wieder raus und in Rohstein gebracht wird. Die Bleym-Steine aber werden in dem Rosten mit 4. auch 5. Feuern zugebrandt, hernach über den hohen Ofen nochmals geschmolzet, und das von Erzen und Anreicherungssteine heraus gebrachte 13. auch 14. löthige Bleym-Werk hier wieder vorgeschlagen, und dann das Bleym, so der Bleym-Stein noch in sich hat, nebst etlichen 30. bis 40. Marck Silber denselbigen

bigen benommen, die Wercke aber etliche zwanzig lothig gemacht wird, und folgends abgetrieben werden. Es wird auch mehrentheils zu hundert Centner des mehr gedachten Bley-Steines funfzig bis sechzig Centner vorbesagtes neun bis zehn lothigen Rohsteins, und auf ein Wochen-Werk bisweilen zwey und dreyzig bis zwey hundert und vierzig Centner dergleichen Steine zusammen vorgelauffen, und in einer Wochen übern hohen Ofen hindurch geschmelzet, damit die Bley-Steine (weil sie aus der Erfahrung haben) das Silber und Bley desto eher von sich lassen, und auf solche Art höchstens über drey mal nicht dürffte hiedurch geschmelzet, sondern viel eher zum Kupffer, manchen abgesetzt und tüchtig gemacht werden können.

Schmelzer. Diese Arbeiten übern hohen Ofen ist also gar gut gethan, und fodert auf diese Art sehr wohl: wie wird aber der Ofen zum Bley-Glantz-Arbeiten zugerichtet, damit sie dann ihr Schmelzen recht verrichten mögen?

Mercurius. Ich will dir solches ganz kurz und deutlich lehren, daß du deine Arbeit gar wohl darauf anstellen kannst. Mache das Gestübe etwas höher um die Forme, und in dem Ofen desto stiebler, und vor dem Ofen etwas niedriger, und das Gestübe must du gut stossen, und seze vorne nicht zu viel, es bedarf auch nicht oft Raumens, das Bley-Erz soll auch Zusatz haben, so kühlet und nicht zu heiß gehet. Denn

Schief-

Schieffer-Zufft und Mehl oder Wasser-Sand machen alles flüssig, desgleichen Spath, rother Eisen-schusß: doch macht der Zufft hart gehend. Darum siehe wohl auf diesen Unterscheid, denn wenn du dir in deinen Ofen mit deinen Erzen nicht wohl zu helfen weist, so wird dirs nicht gut von statten gehen, und wenn du auch die reichsten Erze hättest. Darum mercke wohl, und siehe zu, was deine Erze bedürffen, auf daß du dann in allen solchen wohl zu begegnen weist.

Schmelzer. Das ist alles gar gut, was du iho sagest; ich glaube aber, daß die Blei-Schmelzung an verschiedenen Orten, auch nach verschiedener Art verrichtet wird: mir sind dergleichen Einrichtungen vielerley bekannt, und jeder bleibt denn gerne bey seiner eigenen Erfahrung, und tractiret denn die Erze nachdem solches die Umstände erfordern.

Mercurius. Zu der Blei-Schicht Arbeit beschicke du deinen Ofen also, zu der Sohle zu niedrig, und das Auge mache mit Gestübe oder kleinen Kohlen zu, und nimm deine Erze; hast du Lech, so setze ihm Herd und Glätte zu, und das einzlich mitten auf den Ofen, und laß es so angehen, denn deinen Lech hernach; so der Lech gegen der Forme aufgehett, so sticht man den Ofen an, als zu Goslar, da macht man nun auch viel Blei, und beschickt seinen Ofen also: wenn der Schmelzer zumacht, so thut er ein wenig Kohlen unten in den Herd, und ein wenig Lech oben

oben auf, und ebent das zu, und stößt das Gestübe oben auf, und macht ein klein Gespöhr in das Gestüb, setzt auch ein kleines Feuerlein darauf, und läßt es bald an, so freicht das Bley durch das Gestüb hinunter in die Kohlen, und die Schlacke bleibt oben auf. Der Schmelzer setzt nichts denn lauter Erz, es muß aber zuvor geröstet seyn, und aufs wenigste zwey Feuer gehabt haben, er macht Tag und Nacht bei zwey Centner Bley, und hält der Centner sechs bis sieben Loth Silber, darnach treibet man ab, und frischet darnach wieder an.

Schmelzer. Zu Goslar wird viel Blei geschmolzen, und auch Silber gemacht, ich bin auch allda gewesen; ob nun schon ihre Erze nicht sondern reich seyn, so haben sie solche in desto grösserer Menge.

Mercurius. Merck, ist will ich dich lehren, wie man soll einen Schmelz-Ofen zurichten zum Glanz-Erz, welches du in deinen Arbeiten wohlirst nutzen können. Erstlich soll der Ofen eine rechte finstere Nase haben, und du soll fein leicht einsetzen, daß der Ofen fein finster gehet, er soll auch an der Vorwand nicht leichte gehen, noch spühren: denn was im Ofen spühret, ist lauter Schlich und gut Erz. Dieses ist denn nur Schaden und eine jede Spuhr, darinnen man die Blei-Schlich arbeitet, soll weit gespannet und gewöhnlich vor dem Auge seyn, ein jeder Ofen soll auch innen nicht zu flach seyn, sondern

Vern fein schiessen, und wohl hart stossen, und wann ein Ofen zu hoch zugemachet ist, so arbeitet sichs auch nicht gut. Wenn eine Nase abfalllet im Ofen, so muß man weiche und frische Schlacken oder Steine sezen, seze die Schlacken mitten in Ofen, den Stein aber an der Vorwand, so wird wieder eine Nase vor den Augen hinweg. So auch der Rauch roth gehet, so rudelt das Erz, und scheidet sich nicht in Ofen; auch wenn ein Erz zu kalt heraus fleust, so muß man ihm mit weichen Schlacken helffen, und so auch ein Gestübe zu viel Leim hat, so verbrennt sich das Silber und Bleu in Herd, und reissen sich öfters ganze Stücken hinweg: hat es aber zu wenig Leim, so stehet der Herd auf. Unter einem Kübel voll gegläueten Löschē gehören sich also zwey Karn voll Leim, und dieses gibt einen guten Herd zum Bleu-Glanz schmelzen. Althier sage ich dir mein, lieber Schmelzer solche gute Vortheile, so du von einem deines gleichen, der solches wüste, nimmermehr erfahren würdest.

Schmelzer. Es ist wahr, daß dieses besondere Handgriffe im Schmelzen seyn, und daß ich aus solchen die ganze Hand-Arbeit erst recht begreiffe, welches ich zuvor nicht so gut verstanden habe, und manchmal nicht gewußt, woran es lieget, wenn es mir nicht alles nach Wunsch und Willen gangen ist, ich kan dir diese gute That nimmermehr vergelten.

Mercurius. Jetzt will ich dir noch einige Handgriffe lehren, so dir in deinem Arbeiten nicht wenig dienen

dienen werden, wie nemlich einer dem andern in Schmelz-Hütten einen besondern Schaden und Possen thun kan, daß oftmais derjenige, so seine Kunst nicht recht verstehet, gedencken thut, er sey bezaubert. Erstlich geschiehet dir Possen, so dir einer die Balsgen verrücket, und wenn vors andere jemand an Schwengel, Keilen und am Kamin was thun kan, oder räumet unter sich oder über sich mit den Stech-Eisen. Dieses alles nun kanst du an dem Ofen erkennen, wenn er dir übel arbeitet, als oben zu sehr und unten nicht, und dergleichen. O solche Gebrechen nun must du mit Fleiß also aufsuchen.

Schmelzer. Gewiß, es begiebet sich oftmais, daß einem die Arbeit im Schmelzen so confus gehet, daß man nicht weiß woran es lieget, und womit man sich wieder helffen soll, welches denn wol an solche Possen und Schabernack vielmals gelegen ist, und hat man sich also auf vielerley Art und Weise in Acht zu nehmen, wenn man seine Sache zu einem gewünschten Ende bringen will.

Mercurius. Nun will ich dir auch noch ferner sagen, wie sie in Thmthal ihre Silber und Kupfer machen: denn allda wird viel Kupffer geschmolzen, welches denn auf folgende Art verrichtet wird. Wenn der Schmelzer allda zumachet, so leget er einen grossen Knittel unter das Auge, denn läßset er die Helfste in Ofen gehen, unten heraus in die Spuhr in Ofen ist der Knittel dick, und vorne in Ofen klein, wenn er zuge-

zugemachet hat, daß er das Spuhr ausschneid und geschnitten hat, so schlägt er den Knittel in den Ofen wieder heraus, und wärmet den Herd ab, lässt die Schlich also gehen und schläget das Bley-Erz mit zu der Schlich; wenn er den Herd einmal voll hat, so sticht ers auf der Seiten ab, und benimmt dem Kupffer-Stein alle sein Silber, und setzt das Bley mit dem Kupffer auf den Seiger-Ofen, das Bley laufset denn im Schmelzen davon in Herd, und nimmt das Silber mit, dieses treibet man denn nachgebends ab, das Kupffer dorret man denn besser, und lässt es durch den Ofen gehen und macht es gar, wie du es wohl weisest; und haben sie denn allda gemeinlich einen Seiger-Herd in ihrer Hütten, sie benehmen also hiedurch dem Kupffer das Silber alle selbst, daß sie solches auf keine Seiger-Hütten verkauffen dörfen, sie haben auch allda Gewölbe über ihre Schmelz-Ofen, darinnen sie den Rauch auf behalten, was sich denn da anleget, davon machen sie wieder Kupffer und Silber.

Schmeltzer. Es ist aus diesem ißt erzehleten Schmelzungen ein vieles zu ersehen, wie sie solche an verschiedenen Orten zu verrichten pflegen. Ich habe auch von denen Eislebischen und Mansfeldischen Schiefern viel gehöret, daß sie allda aus denenselbigen viel Kupffer machen sollen.

Mercurius. Die bekannten Kupfferichen Schiefer-Arten in der Grafschafft Mansfeld und Eisleben,

ben, sind zwar an Kupffer und Silber eben so reich nicht, jedoch wegen ihrer Menge, in welcher solche setzen, noch gut zu nutzen, wiewol sie allda dieselben nur nach gemeiner Art rösten und beschicken, wie ich dir auch anzeigen will, dieweil mir diese ist übliche und gebräuchliche Beschickung und Feuer-Arbeiten auf allen Schmelz-Hütten gar wohl bekannt seyn, ob sie auch schon an manchen Orten noch so heimlich damit thun wollen. Diese benannte Schiefer nun werden durch die hohe Ofen zum Stein geschmolzen, der aber sehr gering an Kupffer ist, dieweil sie oft etliche funffzig Centner solcher Schiefer zu einem Centner Gar Kupffer haben müssen, doch hält der Centner solcher Kupffer ein March, bisweilen andert halbes Silber. Mit diesen Kupffer-reichen Schiefern werden erstlich nach gemeiner Art geröstet, und setzen hundert auch wol zwey hundert Centner auf einmal in einen solchen Rost, darunter legen sie gebunden Reißig, und zünden den Rost an, und lassen es also brennen: in Schmelzen setzen sie nichts den Schieffer und nur ein wenig Flüß mit zu, lassen es Tag und Nacht so stehen, davon wird also ihr Kupffer-Stein, welchen sie denn 5. bis 6. mahl rösten, und machen solchen dann zu schwarz Kupffer, welches sie dann nach der Geigerung zur Gar bringen.

Schmelzer. So seyn die Eislebischen und Mansfeldischen Schiefer so arm an Kupffer, das hätte ich mir nicht eingebildet. Ich habe wol keine davon probiert, aber doch solche an sehr vielen Orten gesehen, allwo sie wegen ihrer wunderbahren Bild-

Bildnisse und Figuren sonderlich derer Fische und Frösche sehr rar aufbehalten werden: sie müssen sehr mächtig setzen, dieweil doch solche noch mit Nutzen Kupffer und Silber daraus schmelzen können, du hast mir deren Beschickung auch sagen wollen, wie werden denn solche darinn tractiret?

Mercurius. Nachdem sie solche erstlich geröstet haben, wie ich dir allbereit gesaget habe, so beschicken sie selbige wie folget:

- 40. Centner Schiefe, hält 15. Loth Silber.
- 13. Centn. 38. Pfund Erz, hält 2. Loth 2. Ohr.
- 6½. Centn. 38. Pfund weisen Stein.
- 6½. Centn. 77. Pfund Floß oder Kalchstein.
- 6. Centner 77. Pfund Kies.
- 13. Centn. verbleyden Stein so 8. Loth Silber hält, und mehr auch weniger thut also 6½. March Silber.

Schmelzer. Ich sehe hieraus, daß diese Schiefer verschiedene Beschickungen haben, je nachdem mit ihnen verfahren wird: denn ich glaube wohl, daß sie allda mit solchen vielerley Versuch gethan haben, und manche Beschickung probieret, dieselben an ihren Gehalt zu verreichern; dergleichen Schiefer Erze finden sich auch um Saalfeld, allwo sie auch Kupffer und Silber davon machen.

Mercurius. Die Saalfeldischen Kupffer-Erze und Schieffer sind sehr flüchtig, und geben an und vor sich selbsten auch wenigen Gehalt, doch wird allda noch immer fort geschmolzen: sie haben ihre Defen in der Hütten alle überwölbt, damit sie den Rauch behalten möge; solche Gewölbe kehren sie zuweilen aus (als alle Quartal einmal) nachdem stark geschmolzen wird, und machen aus diesen Rauch Kupffer und Silber. Es seyn solche Gewölber über den Defen neben einander geschlossen, daß der Rauch also hin und wieder ziehen kan, bis er sich endlich anlegen und fangen muß, dieweil er über sich nicht weiter kommen kan. So sind auch die Defen vorne hoch, mit einen eisern Nacken, nach einen halben Circul formiret und mit Blech beschlagen, und zugemacht; davor stehtet nun eine Spur oder Ziegel, und neben demselben auf der Seiten ist eine Spur, die stehtet etwas tiefer, daß man also in den obern Ziegel oder Spur sticht, solches denn in den untern lauffet und zu Stein wird, aus welchen solcher dann abgehoben und zu Scheiben gerissen wird. Wenn nun allda der Schmelzer beschickt, so verrichtet er es folglich: er nahme 15. Karren des Erzes oder Schiefern so er schmelzen will, (die halten ohngefähr der Centner $\frac{1}{2}$. Loth Silber); und setzt dazu 3. Centner Kies der aber kein Silber hielte, dieses gab 2. Centner Stein, bringet ohngefähr in Centner 10. Loth Silber; wenn er nun 36. Centner Stein hat, so wird dann solcher über das Blei gearbeitet, und wird ihm dazu geschmolzen 5. Centner Herd, 5. Centner Glätt, 2. Centner frisch Blei und Schlacken, nachdem es die Umstände der Arbeit erfodern; nimmt er

den

den Stein wieder und setzt ihm zu 4. Centner Herd, 4. Centner Glött, und machet Kupffer-Stein, denselben lässt er dann wieder durchgehen, und setzt ihm nichts zu, das heisset dann abgedörret, folglich wieder mit 4. oder 5. Feuern geröstet (nachdem es nemlich benöthiget ist,) alsdann wird es auf die Gar gearbeitet, als welches Gar-Kupffer nachgehends kein Silber mehr in sich hat, sondern es ist alles ausgesiegert, wie du sonder Zweiffel auch wissen must.

Schmelter.' Ich höre aus allen diesen dicken Erzählungen, daß doch nicht an einem Orte, mit Röstung und Schmelzung derer Erze, der Natur nach gefolget wird, und daß ihnen deine geheime Wirkungen noch gar nicht bekannt seyn, da doch sonder allen Zweiffel durch solche der meiste Nutzen geschaffet wird, und solches ein einfältiger Mensch, wenn ihm es nur deutlich gesaget wird, gar gut und wohl begreissen kan.

Mercurius. In unsern lieben Deutschlande, ist diese ißt erklärte hohe Wissenschaft (ich meyne der Natur Wirkung recht erkennen,) ein noch verborgen Geheimniß, und sind alle davon gehabte wahre Begriffe mit denen, so solches verstanden, fast gänzlich abgestorben, daß wir also nichts anders als falsche und selbst erdachte verderbliche Irrthümer an statt des wahren Grundes nunmehr besitzen, wodurch denn bey denen Ausländern das bekannte Sprichwort entstanden ist, daß die Deutschen blind seyn, und in natürlichen

türlichen Dingen nicht sehen, welches nichts anders bedeutet, als daß da dieselben in ihren Landen die besten und reichesten Gold- und Silber-Erze haben und besitzen, (welche doch vielen Landen und Reichen der Welt ermangeln) solche aber doch weder nutzen noch gebrauchen thun, ohnangesehen doch jedermann, mit sehr beschwerlichen Arbeiten und Berrichtungen allda beschäftigt ist Reichthum zu gewinnen: Demjenigen Weg aber, welcher sie mit guten Gewissen und weniger Mühe dazu leiden und führen könnte, sehen und finden sie nicht, welches Sprichtwort gewiß bei diesen itzigen Zeiten gar vollkommen eintrifft, und an denen meisten Orten, wo man in der Erden nach solchen sucht, die tägliche Erfahrungen es bestätigen.

Schmelzer. Ich habe von diesem Sprichtwort gehöret, in welchen gesaget worden, daß die Italiäner mit beyden Augen, die Nürnberg auf einem Auge, die Deutschen aber gar nicht sähen; woraus ich denn geschlossen habe, daß in Italien Natur erfahrene Männer sich finden müssen, welche sich vor allen Deutschen in Untersuchung des Mineralischen Reiches herfür thun, und welchen die so raren und verborgenen Wissenschaften der Natur kein sonderliches Geheimniß mehr seyn, durch welches Mittel sie auch vermögend seyn, daß meiste Gold und Edelgesteine aus unsern teutschen Landen zu sich hinein zu schleppen, wovon alle Gebürge zu singen und zu sagen wissen.

Mercurius. Das die Italiäner sich vor euch teutschen Völkern in verschiedenen natürlichen Wissens-

senschafften hervor gethan haben, ist auch schon eine bekannte Sache, daß auch dieselbigen eure Erze und Mineralien besser als ihr, kennen, auch dieselben weit höher nutzen mögen, magst du auch sicherlich glauben; ja wären dergleichen reiche Erz-Gebürge bey ihnen, wie in Deutschland zu finden, sie würden euch gewiß von solchen Wissenschaften was sonderliches zeigen: Aber euch schlechterdings hin, solches zu entdecken, achten sie ihre Künste noch viel zu rar dazu, ja sie lassen lieber Leib und Leben, ehe dieselben nur mit einem Wort zu euch daran gedencken, wodurch denn der Deutschen Ruhm in solchen hohen Wissenschaften fast gänzlich verloren ist.

Schmeltzer. Die Italiäner sagen auch im Sprichwort: der Deutsche wirffe einem Stein nach einer Kuh, da doch derselbe oft mehr wäre als die Kuh, also müssen sie schlüsslich unsere Gebürge sehr gut kennen, und also gar wohl wissen, wo die reichsten Gold-Erze und edelsten Gesteine stecken müssen. Wie verhält sichs aber mit dem Sprichwort mit denen Nürnbergern, sind solches auch so Natur-erfahren Leute? ich habe in verschiedenen Manuscriptis gelesen, daß an solche von unsren reichen Gebürgen, ein vieles von Gold-Erzen, Körnern und Marcasitten sey verhandelt worden; dahero dieselbe ja alles müssen schmelzen und zu gute machen können, weil dieselben (alten Beschreibungen nach) vor ein Pfund Gold-Erz vielmal über hundert Thaler sollen gezahlet haben.

Mercurius. Bey izigen Zeiten sind dergleichen Leute in Nürnberg so rar als an andern Orten, und gleichwie solches auch mit zu Deutschland gehöret, so ermangeln ihnen auch dergleichen Wissenschaften. Wie oder auf was vor eine Art und Weise diß bekannte Sprichwort entstanden ist, auch was es vor ein Bewandtniß mit den Nürnberger Erz-Kauff habe, will ich dir hiemit gründlich erklären: Es haben sich vor alten Zeiten verschiedene fremde Künstler (und sonderlich Italiäner) daselbst aufgehalten, welche denn nicht allein von solchen reichen Erz-Gebürgen besondere Gold und Silber-Stuffen zusammen getragen, sondern auch dieselben (wer sie nur dahin hat bringen wollen) an sich gehandelt haben, und vor solche reiche Erze, Körner und Marcasitten ihren innern Gehalt nach, zumahlen wenn dieselben ganz gediegen gewesen, hundert und mehr Thaler vor das Pfund gegeben haben, an welchen reichen und gediegenen Gold-Erzen sie einem grossen Profier gehabt haben, weil solche Leute diese Kunst besessen, solche (obschon flüchtige) Arten zu beständigen und fixen Golde zu schmelzen. Da nun dieses diejenigen gesehen haben, so mit solchen Künstlern sonderlich bekannt gewesen, daß dieselben nemlich aus solchen einem reichen Nutzen davon überkommen, haben sie dergleichen Erz-Kauff auch vorgenommen, und solche Erze, Granaten, Körner und Marcasitten in grosser Menge an sich gekaufset, in der Meynung, es sey ihnen (weil so viel Gold darinnen stecke) so nutz und gut als ihr baares Geld, haben sich aber um keine Schmelzung derselben ferner mehr bekümmert, sondern solche so zu sagen, vor ihren Schatz gehalten; als man aber nachgehends (zu ganz ander-

anderen Zeiten) nach Abgang solcher Leute diesem Schatz hat angreissen und geniessen wollen, hat sich in Nürnberg niemand finden mögen, der diese kostbaren Gold-Erze, Körner, Marcasitten und Granaten ferner hat schmelzen können.

Schmeltzer. So sind die Nürnberger nicht im Stande, solche flüchtige guldische Erze und Berg-Arten zu zeitigen und figiren, es stehtet doch in verschiedener Beschreibung (wie ich es nur noch kürzlich gelesen habe) wo dergleichen schöne Erze liegen sollen, trage es nur nach Nürnberg, du bekommst vor das Pfund 20. 50. auch 100. Thaler nachdem das Erz oder Marcasitten reich am Gehalt seyn: wird denn iezund allda nichts mehr von solcher Waare gekauft? ich habe mich immer aufmachen wollen, einen Ranzen voll hin zu tragen, in der Hoffnung, damit mir einen guten Profiet zu machen.

Mercurius. Eh da wirst du recht angekommen seyn, du hättest gewiß den Hinweg vor dem Herweg gehabt, indem dir allda niemand keinem Kreuzer vor das Pfund mehr giebet, denn die alten Künstler sind gestorben und ihre Kunst dahero ganz in Vergessenheit gerathen: wilst du aber mir solches nicht glauben, sondern deinen Beschreibungen mehr trauen, so thue eine Reise dahin, du wirst doch dieses profitieren, daß du Nürnberg gesehen hast; gehe allda zu dergleichen Kaufleuten hin, so solche Berg-Arbeiten sonst an sich gehandelt haben, du wirst dergleichen flüchtige Erze, Granaten,

naten, Marcasitten und Körner ganze Fässer und Kästen weiß antreffen, welche aber allda gar niemand gebrauchen kan, und du sie wieder vor einen leichten Preis an dich handeln kanst, aber von deiner mitgebrachten Wahrer wirst du wenig los werden, du thatest denn solche verschenken.

Schmeltzer. So sind die Nürnberger mit solchen flüchtigen Gold-Erzen, Granaten, Körnern und Marcasitten gänzlich betrogen worden, welche sie um grossen Nutzen dadurch zu gewinnen eine ziemliche Menge angekauft haben, daß, da dieselben gemeynet, guten Profiet dabey zu machen, so schnöde das Ihre verlohren haben? Aber haben sie denn nicht damals solches an ihre bekannten Künstler wieder verhandeln können, so hätten sie doch nichts eingebüßet.

Mercurius. Mein guter Mann, da diese Künstler lebeten, waren ihnen solche Erze, Granaten und Marcasitten nicht wieder fehl, und hielten sie diejenigen Leute damals höher als Gold. Denn weil sie wußten, daß in solchen gewißlich ein reiches Gold verhanden war, liessen sie sich alles gefallen, und kauffeten praff drauf los, was ihnen nur gebracht wurde, bekümmerten sich aber um dieses (als eine schlechte Sache) gar nicht, wie sie solche schmelzen und zu gute machen könnten, dieweil es denen rechten Künstlern so gut angienge, daß dieselbigen, wie sie sahen, das beste Gold draus schmelzen mochten, stunden sie in solchen Gedancken, es vermochte es ein jeder zu thun, welches sich aber nachgehends ganz anders gezeigt und gewiesen hat. Davon denn auch eben

eben dis Sprichwort entstanden: daß die Nürnberg
ger doch auf einem Auge sehen, (und also noch flüger
als an andern Orten hierinnen seyn sollen,) die übri-
gen Deutschen aber gar blind wären. Sie haben aber
in dieser Wissenschaft nunmehr auch ihr Auge vol-
lends verloren, und sind also so blind, wie an andern
Orten.

Schmelzer. Nun gewiß, so du heute nicht zu
mir so unverhofft gekommen warest, und dieses nebst
solchen geheimen und raren Wissenschaften mir nicht
entdecket hättest, ich hätte mich ehestens mit einem
Kanzen voll dergleichen Gold-Erze, Granaten und
Marcasitten aufgemacht, um dadurch meinen
vorgeschriebenen Anleitungen nach ein Stück
Geld damit zu verdienen, und wäre also meine Reise
vergebens und umsonst gewesen, das sollte mich wol
recht geärgert haben, wenn ich einen so weiten Weg
umsonst sollte gegangen seyn, doch hätte ich mir nicht
helfen können. Ich wolte allda in die Münze gehen,
und mir von dem dasigen Guardein (weil solcher am
besten damit rumspringen müste) eine Probe machen
lassen, damit ich mich wegen des Preisses darnach
hätte richten können. Aber ich mercke nun, daß ich
wol auch würde fehl angekommen seyn. Also ists
wohl gut, daß du mich dieser grossen Mühe und be-
schwerlichen Reise überhoben hast. Nunmehr aber
brauche ich solches Bemühen auch nicht mehr, weil
ich die Sache nun selbsten in die Hände nehmen will,
und deinen gegebenen Unterricht nach mich selbsten in
solcher Figirung fleißig exerciren; so habe ich denn
nicht nothig, mich um andere weiter zu bekümmern,
noch

noch zu sorgen, wer mir solches abkauffen wolte, mit
Rosten und Schmelzen weiß ich schon umzugehen,
wenn ich nur deine Lehre dabey zu Rath ziehe, so
hoffe ich nebst Gott, daß es mir an gutem Erfolg
nicht ermangeln soll.

Mercurius. Wer also unterrichtet wird, wie
ich an dir gethan habe, der hat alsdenn gut machen,
und müste, so es ihnen misslingen sollte, die Schuld
an ihm selbst liegen. Denn daß einer etwa ge-
dachte, es sollte ihm alles sogleich, ohne ein bisgen
ferneres Bemühen nur hin zusammen fliegen, dieses
ist nicht wahr, ohne Mühe und Arbeit hat niemand
nichts, wie ein jeder gar wohl weiß. Denn nach
vielen Untersuchungen der Natur kommt man endlich
zu dem rechten Zweck, und wird doch das bisgen Be-
mühen, in Ansehung der herrlichen Belohnung, gar
wenig zu achten seyn.

Schmelzer. Ich glaube es alles sehr wohl,
mein lieber Mercurius, indem ich nunmehr den An-
fang und Ende dieser ganzen Kunst ganz gründlich
übersehen kan, erkenne auch dieses sehr wohl, was
in solchen Arbeiten allemal der Meister sey, und wie
solches alles seinen erforderten Umständen nach, durch
natürliche Wege verrichtet werden muß. Dahero sich
bey mir kein Zweifel mehr findet, so mir den verhoff-
ten Effect verdächtig machen sollte, weil ich nunmehr
ganz ein anderer Mann, und beynahe ein halber Phi-
losophus worden bin, welcher sich denen Fügungen
Gottes gänzlich überlassen thut.

Mercurius. Ich versichere dich, mein lieber Schmelzer, so du alles wohl erwegest, und was ich dir aniso ganz aufrichtig und treulich gelehret habe, recht beherzigest, daß du kein solcher tummer Teufel mehr seyn must, der nicht wüste, was schwarz oder weiß wäre, und aus diesem Unterricht nicht ergründen könnte, was mit der Natur, oder wider dieselbe sey. Ferner was der Unterscheid in der rechten wahren und falschen Röß- und Schmelz-Kunst ist, und daß eure Gewinste nicht anders seyn können, als es deren getriebene Arbeiten mit sich bringen. Woltest du dich nun als ein verständiger Mann wol unterstehen, gegen diese meine angegebene Arbeiten aufzulegen, und gegen meiner Natur gemäße Röß- und Schmelz-Wissenschaft, deine armselige und aller Welt verdächtliche Sudel-Arbeit zu Marchte bringen? Was mehnest du, würde dich nicht jedermann verlachen, so bald du nur die Probe machen thatest, weil mit solcher unnützen Art nicht der geringste Effect einiger Verbesserung zu hoffen ist? So bald du aber der Natur Wegen nach einige wahre Spuhren findest, so verlaß alsbald den alten Krahm, und folge demjenigen nach, so dich dazu führen thut: denn bist du einmal darauf gelanget, so wirst du ferner nicht wieder irren können.

Schmelzer. Weil ich es nun einmal besser verstehe, und meine Sache ganz anders anzustellen weiß, so werde ich mein Gewissen zu beleidigen, mich nicht mehr unterstehen, diese alten und zerstörenden Feuer-Arbeiten wieder vor zu suchen, sondern mich nunmehr jederzeit befleißigen, der Natur in allem

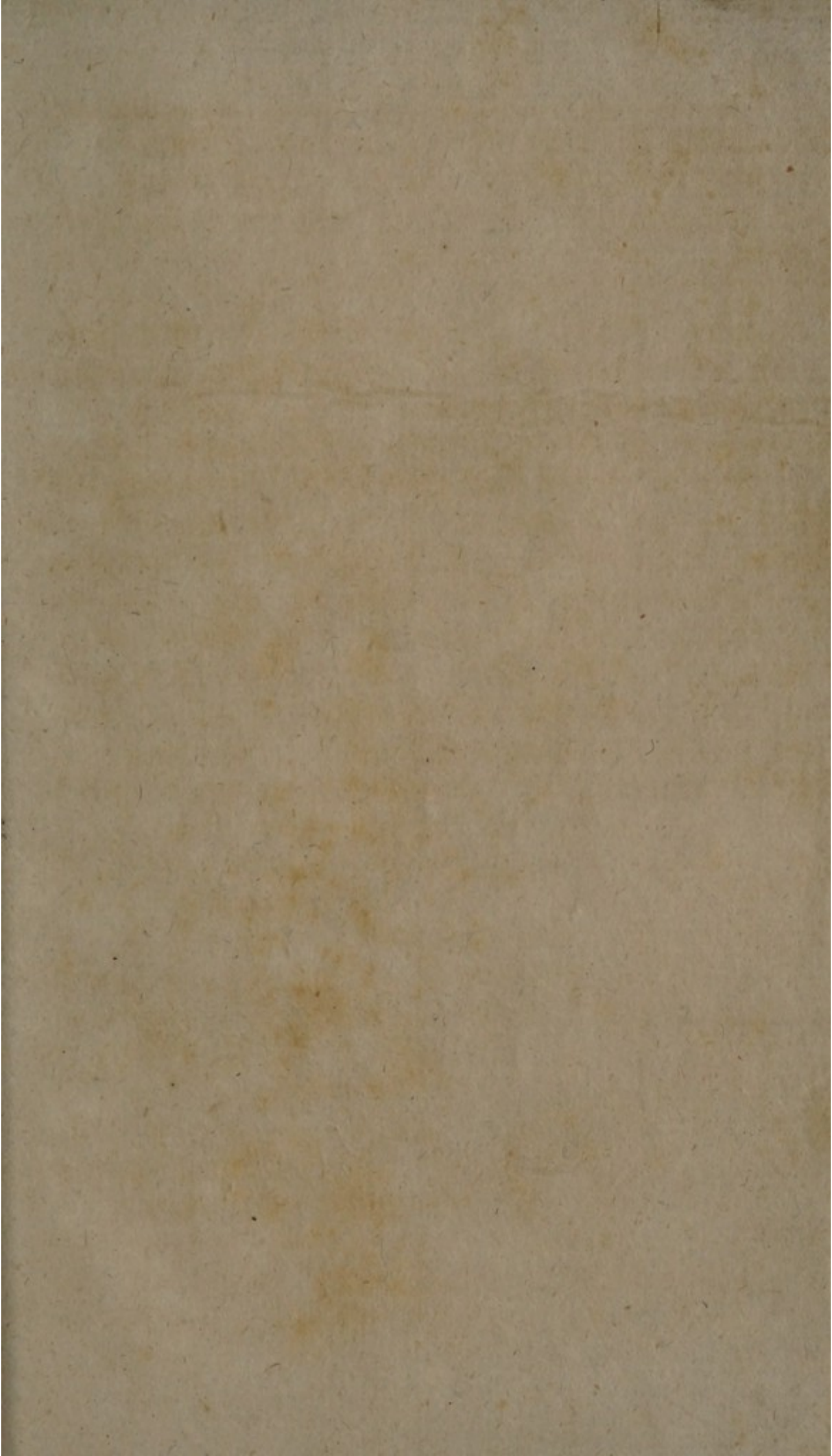
benö-

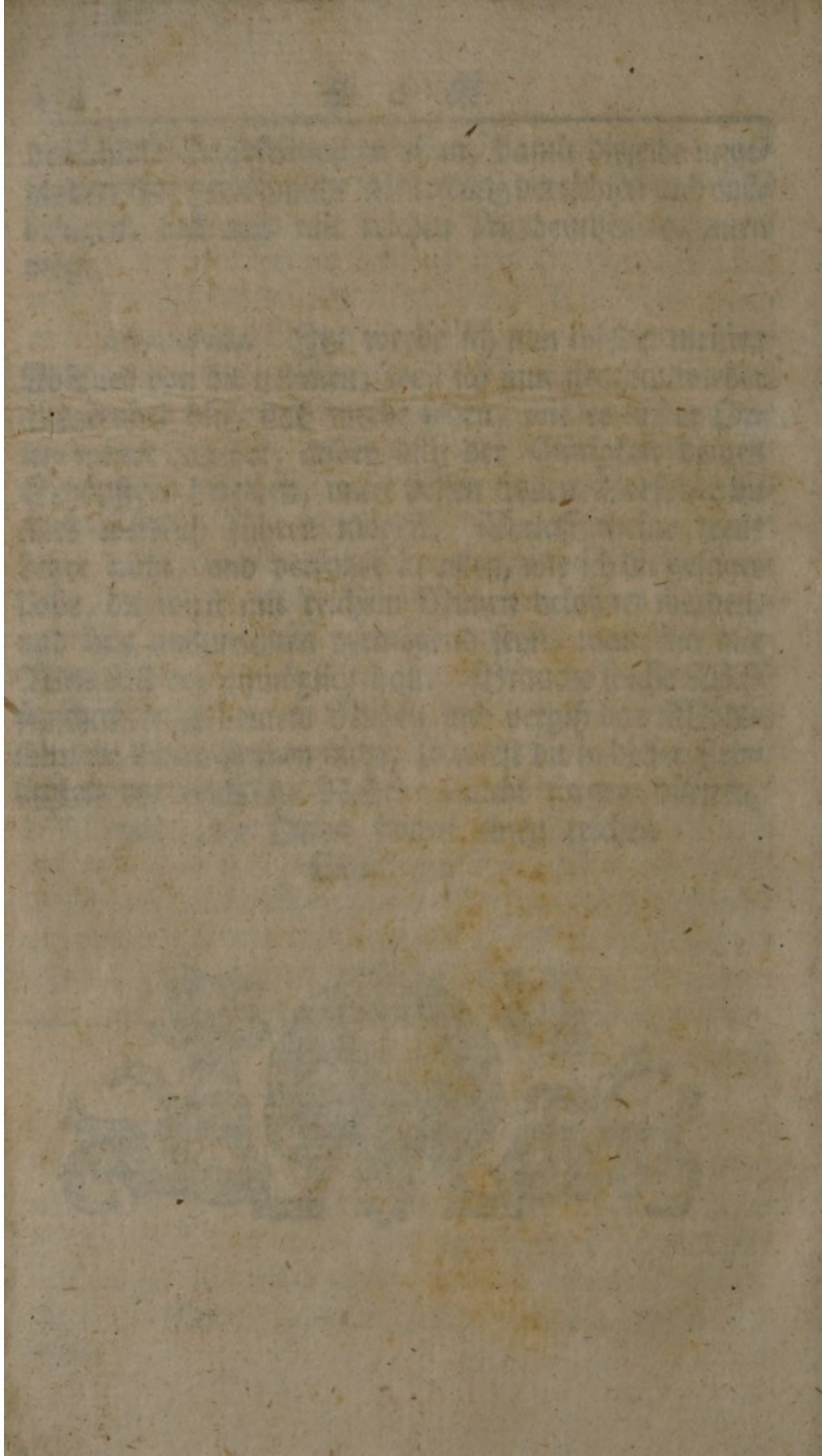
benöthigte Handleitung zu thun, damit dieselbe ungestört ihre gewöhnliche Würckung verrichten und vollbringen, und uns mit reichen Ausbeuthen erfreuen möge.

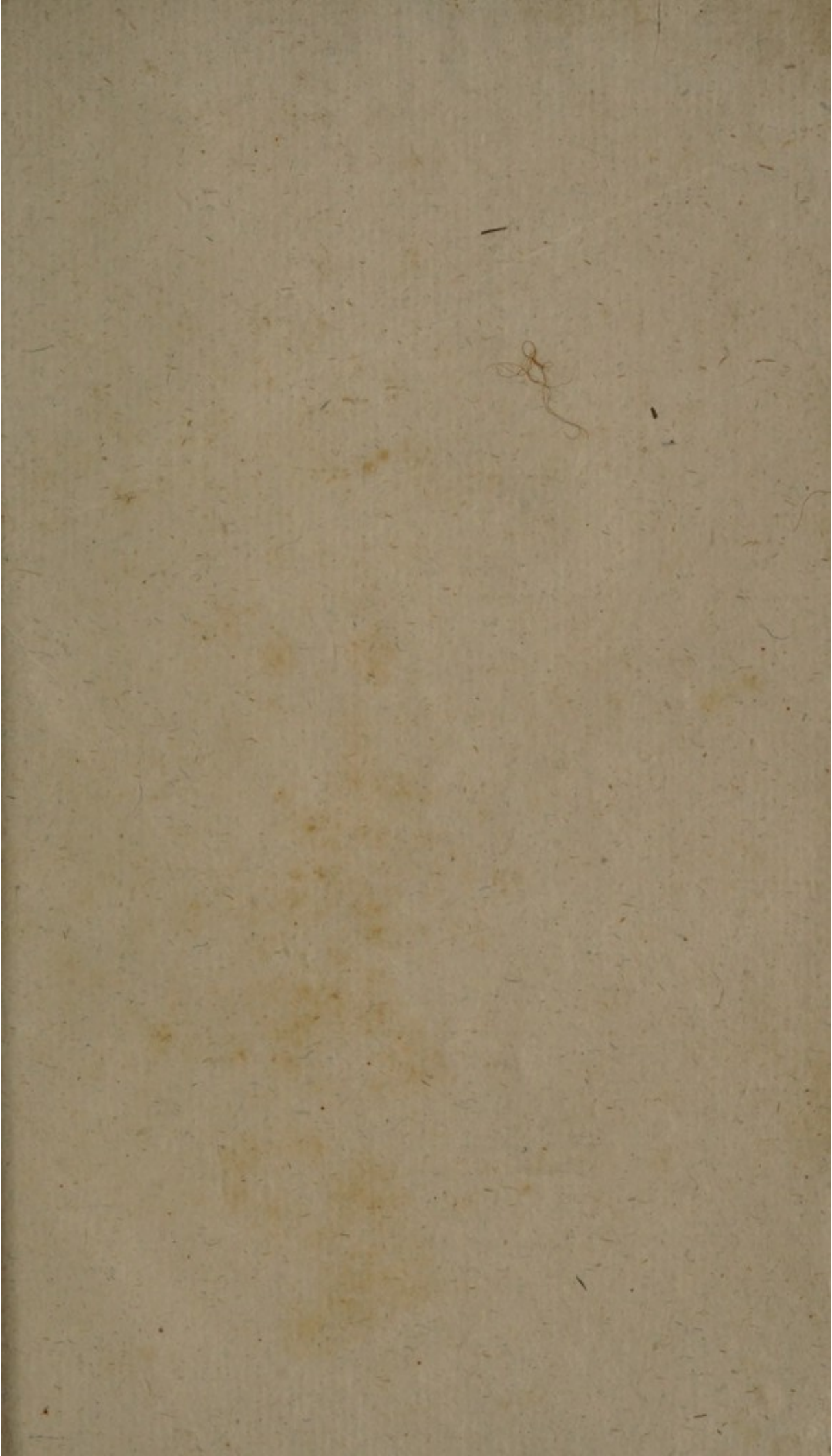
Mercurius. Ist werde ich nun wieder meinen Abschied von dir nehmen, weil ich nun ziemlich wieder ausgeruhet bin, und werde sehen, wie es ander Orten weiter zugehet, anbey dich der Güttigkeit deines Schöpfers befehlen, unter dessen treuen Vorsorge du alles weislich führen mögest. Verlafß meine treue Lehre nicht, und verfahre in allen, wie ich dir gesaget habe, du wirst mit reichem Nutzen belohnet werden, und das auszurichten vermögend seyn, was izo alle Welt fast vor unmöglich hält. Brauche solche Wissenschaften zu deinem Nutzen, und vergiß das Wohlthun an denen Armen nicht, so wirst du in dieser Zeitschkeit vor reichliche Nahrung nicht sorgen dürffen, und aller Orten finden einen reichen

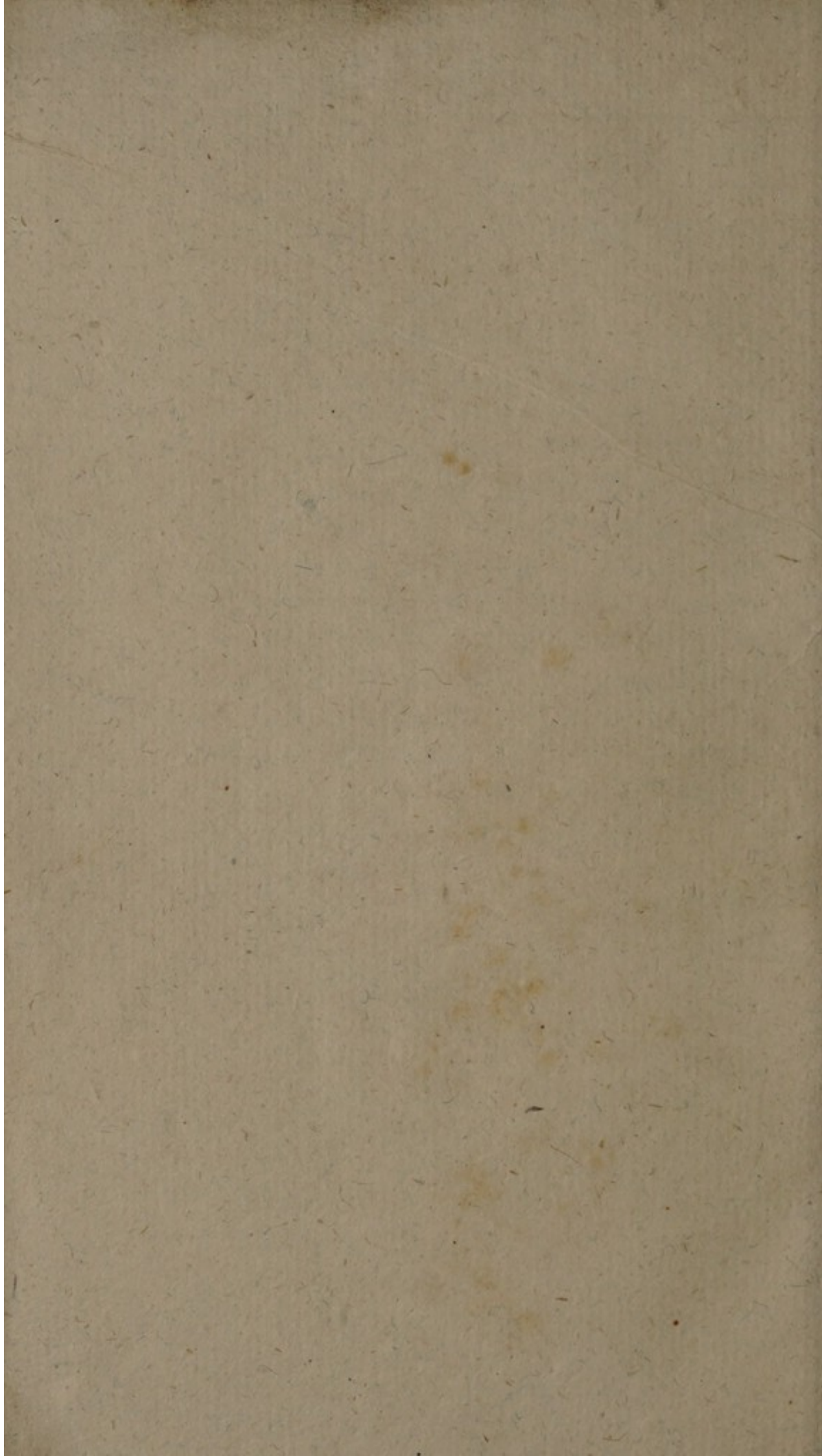
Glück auf.

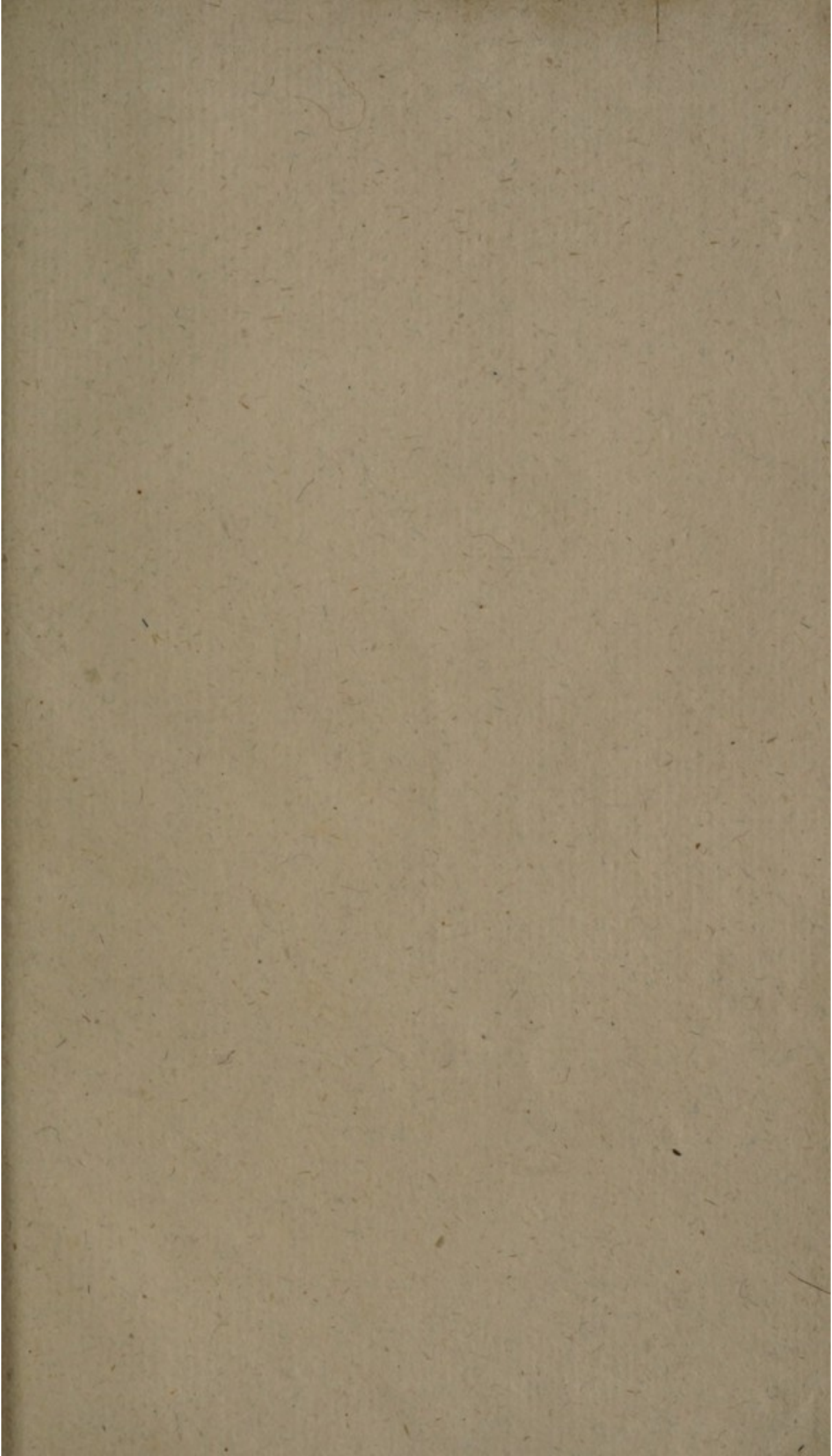


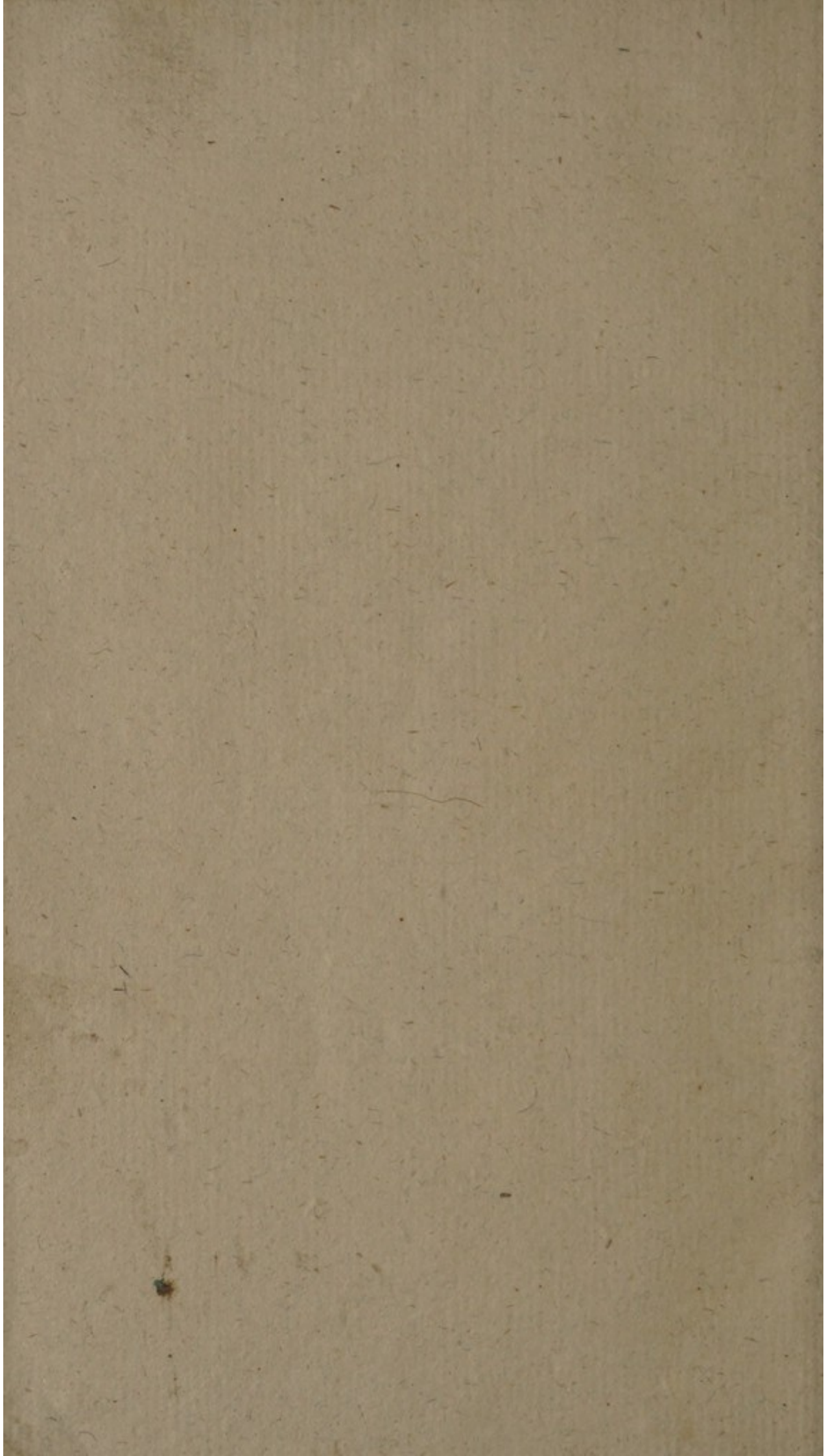


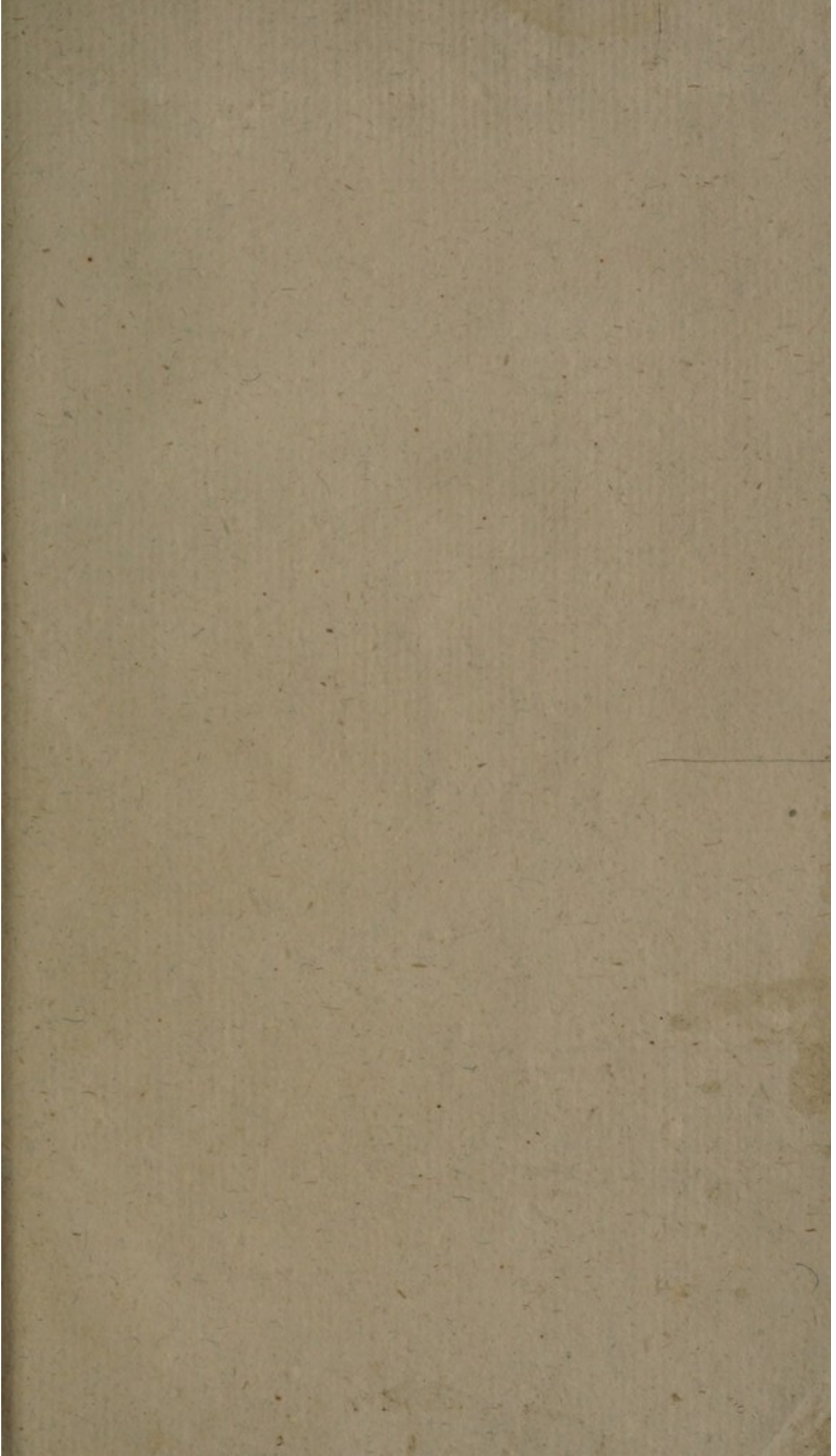


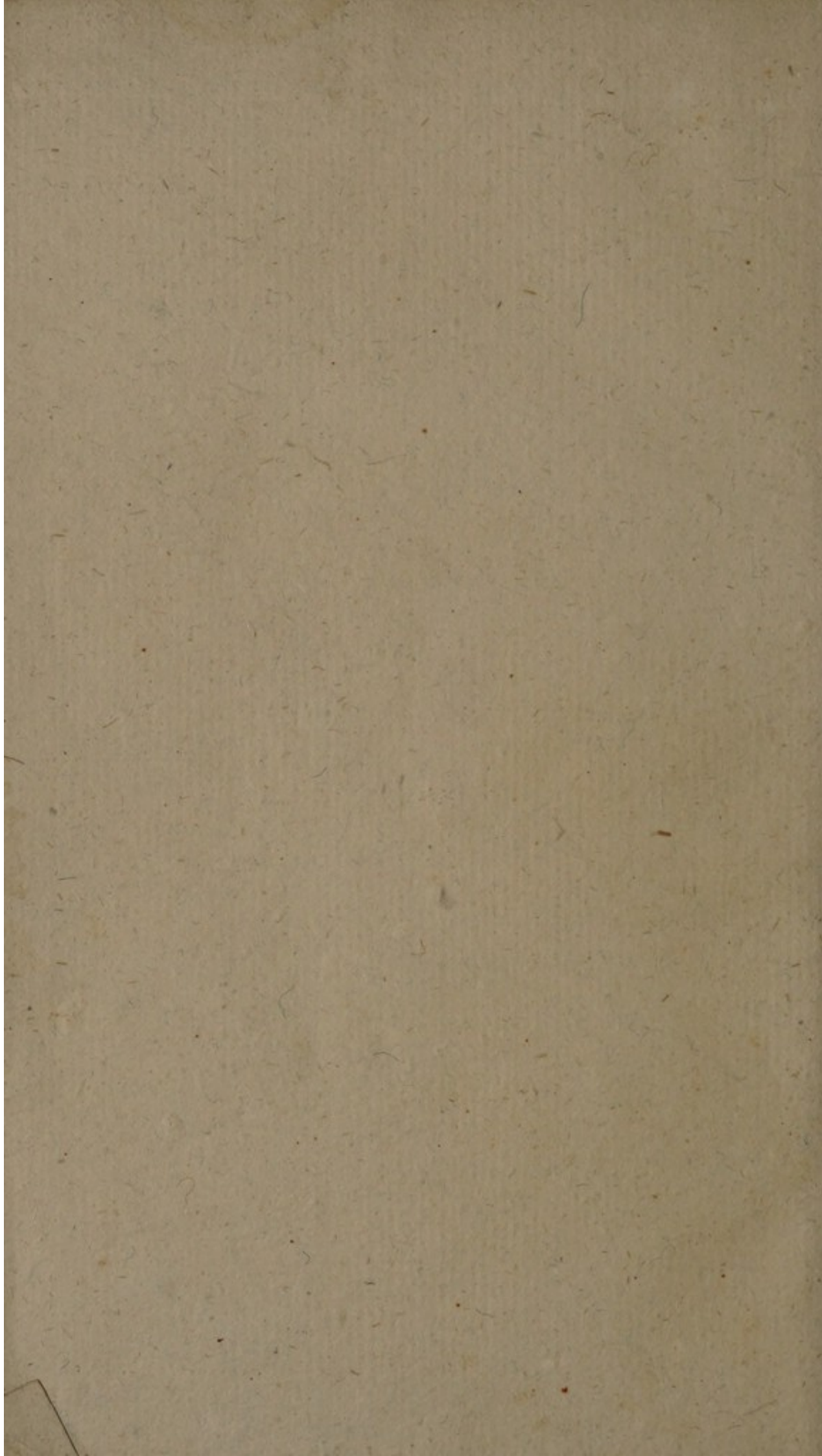


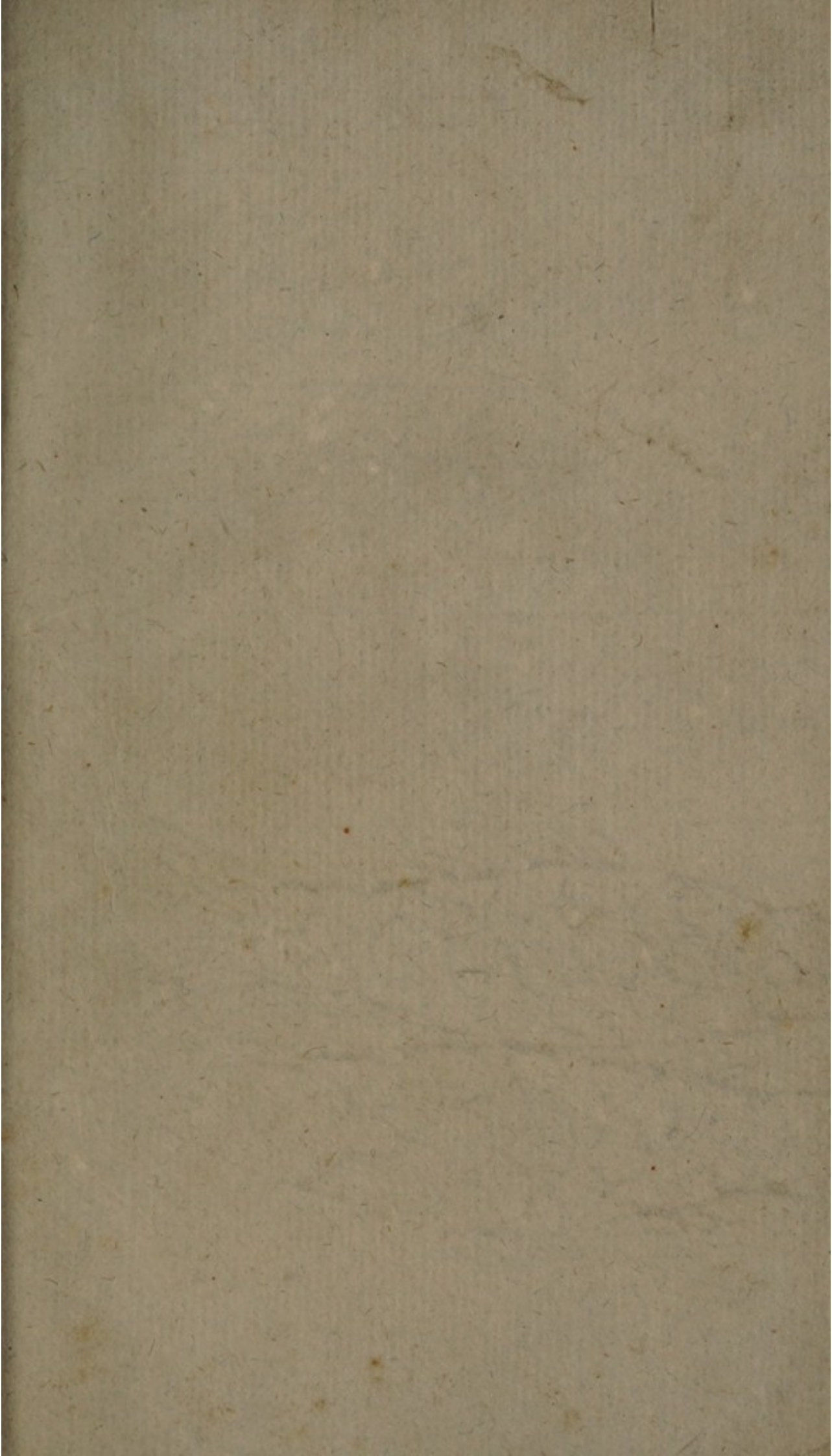














tg516







