

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

**Hermann Boerhaavs, weil. berühmten Professors der
Artzneygelahrtheit zu Leiden, Anfangsgründe der Chymie**

Boerhaave, Herman

Berlin, 1762

B.

[urn:nbn:de:bsz:31-96254](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-96254)

Register.

- Argentum hydragogum Angeli Salæ des Boylei P. 111.
 p. 114
- Argentum portabile P. 111. p. 117
- Aromatisch flüchtig zusammengesetztes Salz 432 dichter
 dergleichen 433
- Aromatische Oele sind sehr flüchtig 131
- Aromatischer zusammengesetzter Spiritus 289 Exempel
 eines solchen ibid. wie er kan ambriert werden 290 son-
 derbare Wirksamkeit, dessen angenehmen Geruchs
 wegen 290
- Arophi, was die alten Chimici sonderlich Paracelsus
 also genennet, 276. 278 und woraus dieses Wort ent-
 standen, oder wie es zusammengesetzt worden 276
- Arzeneien besondere zusammen gesetzte 284 die allerdurch-
 dringenste 389 vor Seefahrende 42 verneuende was
 also heist 431 welche die Gebuirt, Nachgeburt und
 Mutter-Reinigungen fördert 433
- Arzeneien-Träncke, wie sie geschwinde und ohne grosse
 Weitläufigkeit können bereitet werden 188 u. f. Zeit,
 Dosis und Ordnung solche zu gebrauchen, sonder-
 lich in kalten ein und drey-tägigen Fiebern. 189
- Asche die nicht salzig, wie sie zu machen 43 u. f. sal-
 zige wenn sie wird 47 u. f. 49
- Aufbrausen ist von der Gährung wie auch von der Gäu-
 lung unterschieden 195 was es ist P. 111. p. 199
- Augen-Mittel, wider die Entzündung 401
- Aurum fulminans s. tonitruans, wem und wie es entste-
 het, auch warum es also heist, 111. 155 Wirkung
 dessen P. 111. p. 156
- Aurum portabile P. 111. p. 86
- Ausdünstungen der Pflanzen sind sehr stark, 31 was
 die vom Mohn wirken, siehe Mohns Ausdünstung
- Auswachsen des Malzes, wie das feinere kan gelindert
 werden 203 u. f.

B.

- Bäume giftige wachsen häufig in America. 31
- Balsama wohlriechende, wie sie zu bereiten, 190 wie sie
 zu färben, ibid. Nutzen derselben, 191 wie das Mus-
 scaten-Ruß-Öel darzu, muß gereinigt werden 190
 Balsami

Register.

- Balsami Sulphuris oder dessen Essig, Vereinigung mit dem Alcohol 111. 70 u. f. Nutzen desselben P. 111. p. 71
- Balsamum de Copayba, Peruvian. Tolu und Elemi, wo sie herkommen 142
- Balsamum Samech Paracelsi 236. 312
- Balsamum Sulphuris alcoholisatum 111. 71 anisatom, juniperinum, succinat. P. 111. p. 69
- Balsamum Sulphuris terebinthinatum 111. 67 selbigen wird viel Lob beygelegt 111. 69 bey dessen Bereitung ist grosse Vorsicht nöthig P. 111. p. 68
- Benzoe Tinctur, wie sie zu bereiten 266 Nutzen derselben ibid.
- Bernstein, dessen Zerlegung 324 was dadurch heraus gebracht wird 324 u. f. Nutzen 325 u. f. dessen flüchtiges Salz ist ganz sauer, und ist das einzige wahre Acidum, welches in fester Salz-Gestalt erhalten wird, dergleichen bey keinen Vegetabilien, Animalien und Fossilien anzutreffen 325 dessen Oele kommen mit dem Petroleo überein ib.
- Bernstein-Tinctur, wie sie zu bereiten 263 u. f. ihr Nutzen, den sie leistet 264 u. f. ist weder sauer noch alkalisch, noch auch ölicht 264. dienet sonderlich wider den Krampf und die Epilepsie 265 auch ist sie hypochondriacis und hysteriacis nützlich 265
- Bestand-Theile der Pflanzen und Thiere 46
- Bier ist von dem Weine wenig unterschieden 227 giebt einen vortreflichen Spiritum durch die Destillation ib. altes und starkes giebt den besten Esig 241
- Bisam, wie derselbe, wenn er seine Kraft verlohren, wieder zu Kräften kan gebracht werden 259
- Bitterkeit, wodurch sie vergethet 213
- Bleichsucht der Frauen-Personen, wie sie entstehet 347
- Bley-Balsam, mit ausgedrückten vegetabilischen Oelen 111. 104 u. f. mit destillirten vegetabilischen Oelen zu bereiten P. 111. p. 106
- Bley-Esig, dessen Bereitung P. 111. p. 97
- Bley-Glas zu verfertigen 111. 106 u. f. dessen Nutzen P. 111. p. 108
- Bley-Kalk, vermittelst des Dampfes vom Esig 111. 94 dessen Nutzen P. 111. p. 94 u. f.
- Bley

Register.

- Bley-Salz, wie es aus dem Spiritu nitri zu bereiten
 111. 101 Nutzen desselben 111. 102 mit alcalischen Sal-
 zen zu verfertigen 111. 102 u. f. mit Eßig zu machen
 111. 99 dessen Nutzen P. 111. p. 100 u. f.
- Blut, hat weder saure noch alcalische Principia 401. 402
 wird faul 403 dessen Theile müssen mehr zu den festem
 als flüssigen gerechnet werden 402 was daraus fol-
 gen würde, wenn saure und alcalische Theile darin-
 nen zusammen kämen 402 giebt in der Destillation
 ein flüchtig alcalisch Salz 404 was nach der Destil-
 lation daraus zu erlangen 409 u. f. und was in der
 Retorte zurück bleibt 411 was sich damit und des-
 sen wässerichem Theil, mit Luft, Wasser, Feuer ic.
 ereignet 436 u. f. kan ohne Umlauf nicht flüssig er-
 halten werden 437 was die verschiedenen Acida in selb-
 biges wirken 438 des Feuers Wirkung in selbiges,
 nach dem Unterschied der Grade 438 das Alkali so
 wohl fixes als flüchtiges, verdünnet es 438
- Bluts des Menschen wässerichter Theil, ist weder sauer
 noch alcalisch 400 wird faul 403 und in der Wär-
 me dünne 404 giebt in der Destillation ein flüchtig
 alcalisch Salz ib. kommt mit dem Eherweiß überein
 405. 411 wird in trockenem Feuer verdickt 406 auch
 vom Alcohol 407 den Spiritum davon erhebet Hel-
 montius sehr hoch wider die Epilepsie 417
- Bohnen-Blüten-Geruch betäubet die Sinnen 31
- Bohnen-Stengel, frische, geben viel Salz 66
- Brassel-oder Prassel-Gold; siehe Aurum fulminans.
- Brech-Mittel, gelindes, aus dem Antimonio P. 111.
 p. 177 u. f.
- Brod und Wasser können den Menschen fett machen
 125
- Butter des Antimonii und ihre Bereitung 111. 183 u. f.
 Nutzen 111. 185 u. f. Destillation derselben zu einem
 flüssigen Del 111. 186 Nutzen dieses Dels P. 111. p. 187
- Butter aus dem Wachse, wie sie in der Destillation
 hervorgebracht wird, und in die Vorlage herunter
 fällt 182 bleibt auch in der größten Kälte allezeit
 weich 183 worzu sie nützlich ist ibid. wie solche zu
 einem Del gemacht wird 183 u. f. welches ausser an-
 dern

Register.

bern Nuzungen, auch in Kinder = Kranckheiten gar ein vortrefliches Mittel ist 184

C.

- Cacao = Bohnen geben durchs Kochen viel Del von sich 124
- Calx antimonii P. III. p. 180
- Camillen = Blumen = Wassers Nuzen 99 Dels = Nuzen 154
- Campfer = Extract ist ein wesentliches Extract 279 u. f. wie es bereitet wird, und wo der Campfer herkommt, auch auf was Art derselbe entsteht 279 dessen Eigenschaft 280
- Carbenedicten = Salg, wie es nach Tachenianischer Weise bereitet wird 65 dessen Nuzen ib. Wasser durch die Gährung ist sehr kräftig 106 Dels Nuzen 154
- Cauterium potentiale, woraus es besteht 80
- Chalaza, was es ist 391. 393 daraus wächst ein Eyerweiß, ein Küchlein mittelst des Brütens in 21 Tagen, durch eine Wärme von 93 Graden 391
- Chimici können nicht allezeit die besten Kräfte, welche die Natur einer Pflanze mitgetheilet hat, durch ihre Bearbeitungen absondern 20
- Chymie ist dem Medico zu wissen und zu verstehen unumgänglich nöthig und nützlich 172 bringet viel Fehler aus der Medicin und Physic weg 403 hat zwar ihr Haupt = Absehen auf die Medicin, dienet aber doch auch andern nützlichen Wissenschaften 5 u. f. beschäftigt sich mit Vegetabilien, Animalien, Fossilien und aus dem Meere genommenen Dingen 6 Bedingungen darben 7. 9. 10. 11 bringet vermittelst gehöriger Arbeit unterweilen etwas neues hervor, welches sich vorher in der Natur der Sachen nicht befunden 21
- Chymisch Aufraufen P. III. p. 199 u. f.
- Chymische Coagulation P. III. p. 196
- Chymische Destillir = Gefässe, sind mancherley Arten vonnöthen P. III. p. 216 u. f.
- Chymische Geräthschaft und Gefässe P. III. p. 209. u. f.
- Chymische Operation, was also genennet wird 7 wie in diesem Werke verfahren worden 22 u. f.
- Chymische Präcipitation P. III. p. 197 u. f.
- Chymie