

Register

über die allgemeine Geschichte der Gifte,
über die Geschichte der Pflanzengifte, und über
die Geschichte der mineralischen Gifte, wo die
erstere mit I. die zweite mit II. und die
letztere mit III. angedeutet sind.

II.

Mal.

electrischer. I. 319.

Müsterkorn. II. 490.

Aconitum. II. 439-454.

Actaea. II. 247.

Acquetta. III. 131.

Adamas. III. 13.

Aepfelmost.

verfälschter. III. 215.

Aes viride crystallisatum. III. 84.

Aethusa. II. 324.

Müsterkorn. II. 490. u. f.

Agaricus. II. 396-400.

Agnus castus. II. 162.

Ahovai. II. 51.

Müsterhahnenfuß. II. 110.

Alabaster. III. 256.

Alabastrit. III. 257.

63

Ale.



- Alexipharmaca. I. 94-117.
 Alisma. II. 74.
 Aloe. II. Borr. 5. Scit.
 Alphenhanensis. II. 106. 115.
 Altraun. II. 201.
 Amalgama stanni. III. 165.
 Amyris toxifera. II. 175.
 Anacardium occidentale. II. 185.
 Anemone. II. 81-87. 437-439.
 Anguille tremblante. I. 319.
 Antihecticum Poterii. III. 167.
 Antirrhinum. II. 245.
 Aphis. II. 509.
 Apis. I. 298.
 Apocyna. II. 23. 49-61.
 Apocynum. II. 56-59.
 Aprilblume. II. 437.
 Aqua della tofa, della toffina. III. 131.
 - - ophthalmica sapphirina. III. 90.
 - - vegeto-mineralis Goulard. III. 230. 212.
 Aquila alba. III. 43.
 Ardor excaecans. II. 181.
 Arcanum corallinum. III. 55.
 Argentum hydragogum Boylei. III. 95.
 Aron. II. 145-154.
 Aronsblume. II. 152.
 Arsenik. III. 117.
 der Alten. III. 135.
 gediegener, III. 111. 112.
 gelber. III. 134.
 krystallinischer. III. 127.



Arsenik.

rother. III. 139.

weisser. III. 117.

Auflösung in Citronensäure. III. 130.

in Del. III. 128.

in Wasser. III. 130.

Arsenikblumen, III. 115.

Arsenikbutter. III. 128.

Arsenikdünste. I. 191.

Arsenikerze. III. 140.

Arsenikgiste. III. 99. u. f.

Arsenikglas. III. 128.

Arseniksalze. III. 115.

Arsenikstein. III. 141.

Arsenikleber. III. 129.

Arsenikmeel. III. 115.

Arseniköl. III. 128.

Arsenicum album. III. 117.

citrinum. III. 134.

crystallinum. III. 127.

rubrum. III. 139.

Asclepias gigantea. II. 59.

Aspice, Aspis. I. 295.

Atlaszerze. III. 80.

Atropa. II. 201. 289.

Augenwasser.

saphirblaues. III. 95.

Auripigmentum. III. 135.

Aurum fulminans. III. 97.

musicum. III. 165.



Ausdünstungen.

giftige. I. 185. u. f. 236.

Außtern. I. 304.

Azalea pontica. II. 242.

Azot. III. 55.

B.

Bachblume. II. 87.

Bäsa. II. 525.

Baketi. II. 410.

Banqefraut. II. 352.

Banqur. II. 402.

Barobanc. II. 487.

Beef-Aal. I. 319.

Beidel-offhar. II. 59.

Bejuco. II. 408.

Belladonna. II. 289.

Belland. III. 176.

Bengelkraut. II. 385.

Bergblau. III. 81.

Bergarün. III. 80.

Bergkristall. III. 9.

Bergmännlein.

grau. II. 82.

Bergpfeffer. II. 166.

Bergschwefel.

rother. III. 135.

Bergsturmbut. II. 439.

Bergwölfsmilch. II. 141.

Bergwürfel. III. 141.

Bernstein. I. 102.


Bezoar-

- Bezoardicum joviale. *III.* 167.
 Biberhöblein. *II.* 93.
 Biene. *I.* 298.
 Bier.
 mit Blei geschwängert. *III.* 225.
 Bilsenkraut. *II.* 218 - 242.
 Bilsensamen. *II.* 220.
 Birnmoss.
 verfälschter. *III.* 214.
 Bittersüß. *II.* 201.
 Blanc de cerusse. *III.* 189.
 plombé. *III.* 187.
 d'Espagne. *III.*
 Blatterkraut. *II.* 93.
 Blattgold.
 falsches. *III.* 67.
 Blei. *III.* 170. u. f.
 aufgelöst in Fettigkeiten. *III.* 227.
 Königswasser. *III.* 207.
 Salpetersäure. *III.* 208.
 Salzsäure. *III.* 207.
 Vitriolsäure. *III.* 205.
 Wasser. *II.* 196.
 gebranntes. *III.* 190.
 Bleiasche. *III.* 190.
 Bleidünste. *I.* 248. u. f.
 Bleieffig. *III.* 209.
 Bleigelb. *III.* 190.
 Bleigifte. *III.* 170.
 Bleiglanz. *III.* 242.



- Bleiglas. III. 193.
 Bleikalke. III. 186.
 Bleyfolif. III. 176.
 Bleikristallen. III. 237.
 Bleiocher. III. 240.
 Bleidl. III. 208. 213.
 Bleyrost. III.
 Bleisalz. III. 230. 238.
 Bleischweif. III. 242.
 Bleispath. III. 240. u. f.
 Bleyvitriol. III. 237.
 Bleyweiß. III. 187.
 gebranntes. III. 190.
 Bleyweißessig. III. 211.
 Bleywurz. II. 48.
 Bleyzucker. III. 231.
 Blende. III. 149.
 würfelichte. III. 141.
 Blutigel. I. 305.
 Bocksbart. II. 82.
 Bollwurz. II. 289.
 Brand, Brandkorn. II. 498.
 Brechmittel. I. 72. u. f.
 Brechnuß. II. 158.
 Brechweinstein. III. 20.
 Brenner. II. 498.
 Brennkraut. II. 90. 103.
 Brennwurzel. II. 78. 166.
 Brillenschlange. I. 287.
 Bronze, III. 68.
 Bruco, I. 302.

Bryo-

- 

 Bryonia. II. 316.
 Bufo. I. 310-312.
 Buschbohre. II. 321.
 Butter- und Buttermilch mit Blei geschwängert,
 III. 226. 228.
 Burbaum. II. 525.

C

- Cadel-ayanacu. II. 164.
 Cadmia nativa. III. 112.
 Cajou. II. 185.
 Calomel. III. 43.
 Caltha palustris. II. 87.
 Cancer muricola. I. 304.
 Cannabis. II. 402.
 Canonenmetall. III. 68.
 Cantharides. I. 306. u. f.
 Capern.
 deutsche. II. 87.
 Carfungel. II. 501.
 Carneol. III. 15.
 Caruna. II. 405.
 Caryota. II. 186.
 Cassada, Cassava. II. 160.
 Cataputia. II. 128.
 Cauticum lunare. III. 94.
 Cementwasser. III. 87.
 Cerbera. II. 51. 53.
 Cerussa. III. 187.
 Chaerophyllum. II. 319-323.

Cha-



- Chamaerhododendros. II. 242.
 Chamelaea. II. 174.
 Champagnerwur. II. 420.
 Charbon. II. 499.
 Chelidonium. II. 93. 189. 483.
 Chenopodium. II. 261.
 Christophkraut Christophswur. II. 247.
 Christwur. II. 383. 430.
 Cicera. II. 404.
 Cicuta. II. 324. 334. 352.
 Cicutaria. II. 321. 323.
 Cissus. II. 409.
 Clematis. II. 75-81.
 Cneorum. II. 173.
 Cobaltum. III. 112.
 Cobras de Capello. I. 287.
 Cocus. II. 278.
 Colchicum. II. 29. u. f.
 Colica figulorum, paretico-epileptica, pictorum,
 saturnina, spasmodica plumbea III. 176. u. f.
 Colique de barbouilleurs, de peintres, de plomb.
 metalique. III. 176. u. f.
 Colocasia. II. 147.
 Coloquinte II. 23.
 Coluber. I. 276. 283-296.
 Ammodytes. I. 289.
 Aspis. I. 295.
 Atropos. I. 284.
 Atrox. I. 286.
 Berus. I. 291.
 Chersea. I. 294.



- Corallinus. I. 287.
Dipsas. I. 284.
Haje. I. 291.
Lacteus. I. 285.
Leberis. I. 284.
Lebetinus. I. 289.
Coluber Mycterizans. I. 285.
Naja. I. 287.
Niveus. I. 290.
Prestes. I. 294.
severus. I. 286.
stolatus. I. 286.
Vipera. I. 290.
Conium. II. 352.
Convolvulus scammonia, II. 50.
Coriaria. II. 279.
Cotyledon. II. 62.
Couranapi. II. 410.
Crabro. I. 298.
Crocus antimonii. III. 19.
 metallorum. III. 19.
 Veneris. III. 82.
Cretalophorus. Crotalus. I. 276-283.
Croton. Tiglium. II. 164.
Cryfalli argenti. III. 53.
--- --- Vivi. III. 53.
Cryfallus montana. III. 9.
Cucumis colocynthis. II. 23. 24.
Cucurbitaceae. II. 23. 24.
Cuprum Nicolai. III. 141.
Cyclamen. II. 46.

Cy-



Cynanchum II. 54-56.

Cynapium. II. 324.

Cypresseuwolfsmilch. II. 137.

D.

Daphne. II. 165-174.

Datura. II. 203-218. 241.

Delphinium. II, 380.

Diamant. III. 13.

Digitalis purpurea. II. 42.

Doppelhaber. II. 250.

Doctorblume. II. 87.

Doldengewächse II. 23. 61-73 273. 319-380.

Doliocarpus. II. 486.

Dollbeere. II. 289.

Dollkraut. II. 205. 220. 289.

Dollwurz. II. 289.

Dornapfel. II. 205.

Dorycnium. II. 403.

Dotterblume. II. 87.

Drachenwurz. II. 146.

Dracontium. II. 147.

Dracunculus. II. 146.

Drüswurz. II. 103.

Dünste.

betäubende. I. 182-189.

erstickende. I. 190-212.

faulende Körper. I. 230. u. f.

gärender Körper I. 227.

giftige. I. 170. u. f.

lähmende I. 245. u. f.

fan:

saure. I. 197. u. f.

von ausgelöschten brennenden Körpern. I.

223.

Dulcamara. II. 201.

Durant. II. 245.

Durt. II. 250.

E.

Eau de luce. I. 116.

Edelsteine.

künstliche. III. 6. u. f.

Edera. II. 181.

Eibenbaum, Eienbaum, Eisenbaum. II. 263.

Einbeere. II. 402.

Eisenblech.

weisses. III. 68.

Eisenerz. III. 150.

Eisenhütchen. II. 439. 453.

Eisenträm. III. 150.

Eisenspitriol. III. 68. 69.

Ela-Calli. II. 144.

Elephantenlausbaum. II. 189.

Email. III. 195.

Eus veneris. III. 84.

Enzian.

weisser. II. 163.

Eppich. II. 93. 95.

Erdbäpfel. II. 46. 201.

Erdenkopf. II. 490.

Erddgerste. II. 93.

Erdscheibwurz. II. 46.

Ericu



Ericu II. 59.

Erzarsenikalische. III. 141. u. f.
russiges. III. 148.

Eseßmilch. II. 143.

Essia. I. 82. u. f.

Euphorbia. II. 23. 119. - 144.

Excoecaria. II. 181.

Extractum saturni. III. 230.

F.

Fädertische. II. 115.

Fahlerz. III. 67.

Fahlkupfererz. III. 67.

Federataun. III. 6.

Federerz. III. 147.

Federweiß. III. 6.

Feigblattern, Feigwarzenkraut. II. 93. 95.

Feldhanensuß. II. 110.

Ficaria. II. 93. 95.

Finaerhut, Singerhütblume, Singerkraut. II. 42.

Fire-hair I. 301.

Firnissbaum. II. 179.

Fischkörner. II. 278.

Fistelkraut.

groß. II. 40.

Flammula. II. 78. 79. 90.

Fledermaus. I. 297.

Fliegen.

spanische I. 306-310.

Fliegenaist. III. 112.

Fliegenschwamm. II. 396.

Flie



Flieaenstein. III. 112.

Flintglas. III. 195.

Flößkraut.

 scharfes. II. 154.

Folien zu Spiegeln. III. 165. 244.

Fritillaria imperialis. II. 26-29.

Froscheppig. II. 331.

Froschlöffel. II. 74.

Froschpfeffer. II. 95.

Fungi. II. 273. 388-402.

G.

Gänsefuß. II. 261.

Gecko. I. 312.

Gegengifte. I. 72. u. f.

Gerberstrauch. II. 279.

Gichtkraut. II. 90.

Gichtrebe, Gichtrübe, Gichtwurz. II. 316.

Gift.

 der Alten. III. 135.

Giftbarsch. I. 304.

Giftbaum. II. 175. 180.

Gift. I. 18-65.

 americanische. II. 410. u. f.

 chimische scharfe. III. 26. u. f. 99. u. f.

 der Alten. III. 135.

 faulende. II. 514. u. f.

 künstliche mechanische scharfe. III. 16.

 macassarisches. II. 487.

 mineralische. III. 1.

 natürliche mechanische scharfe. III. 6. u. f.

 S

 scharfe



scharfe mechanische. III. 4. u. f.
 scharfe mineralische. III. 3. u. f.
 thierische. I. 170. 257. u. f.
 unbekante. III. 260.

Giftasche. II. 179.

Gifthanensuf. II. 95.

Giftheil. II. 447.

Giftkies. III. 121.

Giftmeel. III. 115.

Glanzerz. III. 243.

Glanzkobolt. III. 144.

Glanzpeterlein. II. 324.

Glas. III. 24.

gefärbtes. III.

vom Spieglase. III. 21.

Glasamianth. III. 6.

Glasur. III. 193.

Glaucium. II. 483.

Gleisse II. 324.

Glockengut. III. 63. 91.

Gnidium. II. 174.

Gold.

gemünztes. III. 69.

Goldäpfel. II. 198.

Goldauflösung. III. 97.

Goldgelb. III. 135.

Goldgiste III. 96. u. f.

Goldglätte. III. 193.

Goldhänlein. II. 438.

Goldpulver. III. 98.

Goldsternblümlein. II. 93.

Gold.

Goldwiesenblume. II. 87.

Granaugen. II. 284.

Gräser. II. 196. 249. u. f.

Grana Tiglia. II. 146.

Granat. III. 11.

Granez. III. 147.

Grete.

faule. II. 324.

Grün.

braunschweigisch. III. 83.

spanisch. III. 82.

Grünspan. III. 82.

Grünspankrostale. III. 84.

Gurkenarten. II. 23. 24.

Gut.

englisches III. 194.

Gymnotus electricus. I. 319.

Gyps. III. 255.

Gypserde. I. 97.

Gypskristallen. III. 257.

Gypsfinter. III. 258.

GypsSPATH. III. 257.

Gypsstein. III. 256.

H.

Hanenfus. II. 23. 89. 119. 434.

Hanensporn. II. 490.

Hanf. II. 402.

Hatchybak. II. 410.

Hearrgetree. II. 267.

Helleboraster. II. 383. 420. 430.

£ 2

Hel-



- Helleborus. II. 383. 420. 430.
 Hemertwurz. II. 420.
 Herbstblume, Herbstzeitlose. II. 29 u. f.
 Herzbaum. II. 53.
 Hiarrae-roots. II. 267.
 Hippocratea. II. 408.
 Hippomane. II. 273-278.
 Hirudo. I. 305.
 Höllenstein. III. 94.
 Honig. I. 89. u. f.
 Hornblei. III. 238.
 Hornsilber. III. 96.
 Hornüsse. I. 298.
 Hüttenkaze. III. 176.
 Hüttenrauch. III. 115.
 Hummatu. II. 216.
 Hundekol. II. 56-58. 385.
 Hundsäpfel. II. 201.
 Hundshode. II. 29.
 Hundskraut. II. 385.
 Hundskürbis. II. 316.
 Hundspeterlein. II. 324.
 Hundstrebe. II. 316.
 Hundswürger. II. 54-56.
 Hungerkorn. II. 490.
 Hure.
 nakende. II. 29.
 Hyacinth. III. 10.
 Hydrocotyle. II. 62.
 Hydropiper. II. 154.
 Hyoscyamus. II. 218-242.



J.

- Jalape. II. Borr. III. Seit.
Iatropa. II. 158 - 162. 277.
Jbenbaum, Jfenbaum. II. 263.
Jgelskolbe. II. 205.
Illicium. II. 418.
Incompletae. II. 23. 144. 165. 196. 261. u. f. 273.
385 - 388.
Jugwer.
deutscher. II. 148.
Judenkirsche. II. 197.
Jungfernbrüste. II. 199.
Jungfernmilch. III. 206. 214.

K.

- Kälberkropf. II. 319 - 323.
Kaiserkrone. II. 26.
Kalbsmaul, Kalbsnase. II. 245.
Kalk. III. 250.
metallische. I. 100.
Kalkerden. I. 95. u. f. 102. u. f.
Kalmische Pflanze. II. 525.
Kampfer. II. Borr. st. Seit.
Kappenblume. II. 452.
Kazepeterlein. II. 352.
Ketber. II. 352.
Kellerhals, Kellerkraut, Kellerschall. II. 166.
Kerbelfern. II. 321.
Kies.
arsenikalischer. III. 141.
weisser. III. 141.

L 3

Kirsch



- Kirschlorbeer. II. 282.
 Klapperschlange. I. 276-283.
 Knallgold. III. 97.
 Kobolt.
 dendritischer. III. 143.
 gestrikter. III. 143.
 Koboltbeschlag. III. 142.
 Koboltblüthe. III. 142.
 Koboldruse. III. 143.
 Kobolterz. III. 142. u. f. 144.
 stalfarbiges. III. 143. Stralichtes. III.
 144.
 Koboltkrystallen. III. 143.
 Königswasser. III. 34.
 feine Dünste. I. 207.
 Körbel.
 schädlicher. II. 71.
 wilder. II. 321.
 Kokoskörner. II. 278.
 Kol.
 verdorbenes. II. 510. 511.
 Kolendampf. I. 218.
 Kornmutter. II. 490.
 Kräheraugen. II. 284.
 Krampffisch. I. 316-319.
 Krystall. III. 9.
 Krystallglas. III. 195.
 Kröte. I. 310-312.
 Kröteupeterlein. II. 324.
 Kubblumen. II. 87.
 Kubshelle. II. 82. 85.

Kuh:



- Ruhweizen. 11. 250.
Rüchentraut, Röchenschelle. 11. 82. 85.
Kupfer. 111. 61.
 . aufgelöst in Essig. 111. 88.
 — — Königswasser. 111. 88.
 — — Salpetersäure. 111. 87.
 — — Salzsäure. 111. 88.
 --- --- zerflossenen Weinsteinfalte. 111,
 89.
 gebrauntes. 111. 82,
 weisses. 111. 68.
Kupferasche. 111. 82.
Kupferauflösungen. 111. 86.
Kupferblau. 111. 87.
Kupferblumen. 111. 84.
Kupfererze. 111. 67.
 graues. 111. 67.
 schwarzes. 111. 146.
 weisses. 111. 67.
Kupfergiste. 111. 6f. u. f.
Kupferglas. 111.
Kupfergrün. 111. 80.
Kupferkalk. 111. 79.
Kupferkiese. 111. 67.
Kupferkristallen. 111. 85.
Kupferlasur. 111. 67.
Kupfernikel. 111. 141.
Kupferrost. 111. 80.
Kupfersafran. 111. 82.
Kupfersalze. 111. 83.



Kupfertinktur.

flüchtige. III. 89.

Kupfervitriol. III. 85.

Kupferwiken. III. 80.

L.

Lac lunae. III. 95.

virginis. III. 206.

Lacerta Gecko. I. 312.

Lactuca. II. 485.

Lapis infernalis. III. 94.

lazuli. III. 7.

Laserstein. III. 7.

Lathyrus. II. 128.

Lathyrus. II. 408.

Lattich. II. 485.

Läusekraut. II. 40. 166. 383.

braunes. II. 40.

Läusefamen. II. 380.

Laugensalz.

fenervestes. II. 521.

flüchtiges. II. 522. 523.

Laureola. II. 171.

Laurocerasus. II. 282.

Leinen. II. 78.

Lerzmachj. I. 314.

Leucadendron. II. 277.

Lichtblume. II. 29.

Liebesäpfel. II. 198.

Lienen. II. 78.

Lignum moluccanum. II. 164.

Lift.



- Gift. II. 437.
Lilia. II. 23. 25-39.
Liquor arsenici fixi. III. 119.
Litharge. III. 191.
Lithargyrium. III. 191.
 argenti. III. 191.
 auri. III. 193.
Lizwurz. II. 82.
Löffelkraut.
 wildes. II. 93.
Löwenmaul. II. 245.
Lolium. II. 250.
Lust.
 eingeschlossene. I. 236-245.
Lulch. II. 250.
Luf. II. 437.
Luna cornea. III. 96.
Lycoperficum. II. 198.
Lynen. II. 75.

M.

- Madel. II. 201.
Magisterium Iouis. III. 164.
— — — plumbi, Saturni. III. 187.
Malachit. III. 81.
Malergold. III. 165.
Maler Silber. III. 165.
Mancanilla. II. 273.
Manchinelbaum. II. 273-278.
Mandragora. II. 201.
Mangas. II. 53.

S 5

Mani-



Manihot. 11. 160.

Marienglas.

unächtes. 111. 256.

Martinsforn. 11. 490.

Mafficot jaune. 111. 190.

— — ordinaire. 111. 190.

Mattenblume. 11. 87.

Mattsafra. 11. 29.

Mausegift. 111. 117.

Mauseweizen. 11. 250.

Meel.

verfälschtes. 11. 505-508.

Meelthau. 11. 509.

Meloë vesicatorius. I. 306.

Menispermum. 11. 278.

Menning. 111. 190.

Mercurialis. 11. 385.

Mercurius corallinus. 111. 55.

dulcis. 111. 43.

praecipitatus albus. 111. 45. 246.

ruber. 111. 54.

viridis. 111. 69.

sublimatus. 111. 47.

vitae. 111. 39.

Mergel.

arsenikalischer. 111.

Merk. 11. 331.

Merzenblume. 11. 437.

Metall.

stalfarbenes. 111. 166.

Metallsafra. 111. 19.

Metel.



Metel. II. 216.

Meth.

mit Blei verfälscht. II. 161. 226.

Meyenkraut. II. 93.

Mezereum. II. 166.

Miesmuschel. I. 304.

Milch. I. 81. u. f.

Milchhefe. II. 188.

Mileech. III. 176.

Mineralgiste. III. I. u. f.

verstopfende. III. 169. u. f.

Minium. III. 190.

Mispikel. III. 141.

Mössing. III. 67. 91.

Mou. II. 455. 482. 483.

Mondmilch. III. 95.

Mohusaft. I. 90-94.

Morbus metallicus. III. 176.

Rosblume. II. 87.

Muccomucer. II. 188.

Müfengift. III. 112.

Müfenkraut. II. 154.

Muterforn. 490. u. f.

Mytilus edulis. I. 304.

N.

Nachtschatten. II. 196. u. f. 273. 289-319.

Naja I. 287.

Napelius. II. 452.

Napenförjel. II. 323.

Narv



- Narrenkappe. 11. 452.
 Natter. I. 276. 283-296.
 Natterwurz.
 kleine. 11. 148.
 Nerium. 11. 288.
 Nibbees. 11. 407.
 Nicotiana. 11. 308.
 Nießwurz. 11. 383. 420. 430.
 Nem - Eel. I. 319.
 Nux vomica. 11. 284.
 Nyelen. 11. 75.

O.

- Occhiatella. I. 314.
 Ockel. 11. 525.
 Odollam. 11. 53.
 Oele. I. 79. u. f.
 ätherische. 11. Borr. st. Seit.
 emphyreumatische. 11. 519. 520.
 mit Blei verfälschte. 111. 228. u. f.
 ranzige. 11. 511.
 Oelfarbe. 111. 189. 229.
 Oenagra. 111. 176.
 Oenanthe. 11. 64-71.
 Ofenbruch. 111. 82.
 Oleander. 11. 288.
 Oleum mercurii. 111. 57.
 Operment. 111. 135.
 Ophiorhiza. I. 273.
 Ophioxylon. I. 274.

Opium.



Opium I. 90. u. f. II. 457-481.

Orant. II. 245.

Ostenblume. II. 82.

Ostrea edulis. I. 304.

P.

Palme.

brennende. II. 186.

Panacea mercurialis. III. 44.

mercurii rubra. III. 55.

Papaver. II. 455-483.

Paris. II. 402.

Parzenkraut. II. 334.

Paste. III. 165.

Pastinaca. I. 302.

Pedicularis palustris. II. 40.

Peperlein. II. 323.

Perca venenosa. I. 304.

Personatae. II. 23. 39-49. 196. 245.

Peterlein.

stinkender. II. 324.

Peterfilie.

rolle. II. 324.

Pfännlein. II. 108.

Pfaffenhödlein. II. 93.

Pfaffenpint. II. 148.

Pfauenkraut, Pfauenspiegel. II. 154.

Pfeffer. II. 525.

Pfefferstrauch.

falscher. II. 166.

Pfefferschwamm. II. 399.

Pfer.



Pferfingkraut. 11. 154.

Pfifferling. 11. 400.

Pflanzengifte. I. 170. 11. 12. u. f.
betäubende. 11. 191. u. f.
innere. 11. 12. u. f.
lähmende. 11. 403.
natürliche. 11. 12. u. f.
scharfe. 11. 13. u. f.

Phalaena. 11. 509.

Pharmakologie. I. 1-18.

Phosphorus.

seine Dünste. I. 209.

Physalis. 11. 197.

Pinschebak. 111. 68.

Plantago aquatica. 11. 14.

Platterbse. 11. 404.

Plumbago europaea. 11. 48.

Polyandrea. 11. 196. 247. u. f. 273. 380-385.

Polygala. I. 272.

Polygonum. 11. 154.

Poreellan.

unächtes. 111. 195.

Pottasche. 11. 521.

Poudre de succession. 111. 236.

Präcipitat.

brauner. 111. 56.

gelber. 111. 58.

gemeiner weißer. 111. 45.

grüner. 111. 69.

Kondensirter weißer. 111. 46.

rother. 111. 54.

Prinz:

- Prinzmetall. 111. 68.
 weisses. 111, 68.
 Prunus. 11. 282.
 Pulsatilla. 11. 82. 85. 86.
 Pulvis principis. 111. 55.
 Purgirholz. 11. 164.
 Purgirkörner. 11. 128. 164.
 Purgirnuß. 11. 158. 160.
 Purgirrinde. 11. 50.

Q.

- Quecksilber. I. 349. 350. 111. 40.
 aufgelöst in Königswasser. 111. 56.
 Scheidewasser. 111. 52.
 Vitriolsäure. 111. 59.
 Quecksilberdünste. I. 252. u. f.
 Quecksilbergifte. 111. 40. u. f.
 Quecksilberkristallen. 111. 53.
 Quecksilberöl. 111. 50. 57.

R.

- Raja Pastinaca. I. 302-304.
 Torpedo. I. 314-319.
 Rana Bufo. I. 310.
 Rankkorn. 11. 490.
 Ranunculi. 11. 23. 89-119. 434.
 Ranunculis affines. 11. 23. 72-89.
 Ranunkel. 11. 112.
 Rastwurzel. 11. 316.

Rauch:



- Rauchapfel. 11. 205.
 Rauschgelb. 111. 137.
 gelbes. 111. 137.
 rothes. 111. 137.
 Rauschgelbkies. 111. 141.
 Razengist. 111. 117.
 Razenpulver. 111. 117.
 Realgar. 111. 139.
 Rebe.
 römische. 11. 316.
 Rebendolde. 11. 64-71.
 Rechbeeren. 11. 166.
 Regulus antimonii jovialis. 111. 167.
 Reizroggen. 11. 490.
 Rhachialgia metallica. 111. 177.
 Rhus. 11. 176-181. 279.
 Riand. 1. 316.
 Ricinus. 11. 162.
 Rindswurzel. 11. 220.
 Risigallum.
 flavum. 111. 137.
 rubrum. 111. 137.
 Rodel. 11. 40.
 großer standiger. 11. 40.
 Roggenmütterlein. 11. 490.
 Rosenlorbeer. 11. 242.
 Rost. 11. 501.
 Rothgülden. 111. 149.
 Rouille. 11. 501.

Rubigo.



Rubigo. II. 501.
Rubinus sulphuris. III. 139.
Ruggine. II. 501.
Rübenhanensfus. II. 103.
Ruß. II. 498.

S.

Saelanthus. II. 156.
Safran. II. Borr. 5t. Seit.
Safranblume.
 wilde. II. 29.
Salat. II. 485.
Salmiakblumen.
 kupferhaltige. III. 84.
Salmiakgeist.
 feine Dünste. I. 209.
Salpetergeist:
 rauchender. III. 32.
Salpetersäure. III. 31.
 ihre Dünste. I. 205.
Salze. III. 27. u. f.
 metallische. III. 35. u. f.
Salzgeist. III. 33.
 feine Dünste. I. 206.
Samen.
 ranzige. II. 511.
Sandarach. III. 135. 137.
Sandaracha. III. 137.
Sandix. III. 190.

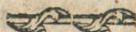
u

Sapium.



- Sapium. II. 278.
 Sapphir. III. 12.
 Sarder. III. 15.
 Saubohnen. II. 220.
 Saubrod. II. 46.
 Säuren.
 mineralische. III. 28. u. f.
 Scammonie, Scammonienwinde. II. 50.
 Scandix infesta. II. 71.
 Scharbof, Scharbofskraut. II. 93.
 Scheere. II. 321.
 Scheidewasser. III. 32.
 Scheislorbeeren. II. 166.
 Scheiswurz. II. 316.
 Schellenbaum. II. 51.
 Scherbenkobolt. III. 112.
 Schiefergrün. III. 80.
 Schieferweis. III. 188.
 Schierling. I. 8. II. 324. 352.
 Schlafbeeren. II. 289.
 Schlafkraut. II. 220. 289.
 Schlafenkobold. III. 149.
 Schlangen. I. 261-295.
 Schlangenholtz. II. 288.
 Schlangenkraut. II. 146.
 Schlangenwurz. II. 146.
 Schleim. I. 80. u. f.
 Schlottenblume. II. 82.
 Schmalzblume. II. 87. 108.
 Schmalzsternblume. II. 93.
 Schmelze.
 weisse. III. 105.

Schminke.



Schminke.

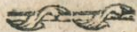
- weisse. III. 187.
Schöllkraut, Schöllwurz. II. 93. 189.
Schwaden. I. 215. 224. u. f.
Schwämme. II. 273. 388-402.
Schwalbenwurz. II. 93.
Schwarzerz. III. 148.
Schwarzgülden. III. 67. 148.
Schwarzkraut. II. 247.
Schwefeldampf. I. 200.
Schwefelkies. III. 150.
Schweinsbrod. II. 46.
Schwindelhaber. II. 250.
Scopolia. II. 239.
Secrets. III. 103.
Segualster. II. 186.
Seidelbast. II. 166.
Seife I. 88. u. f.
Seifengraupen. III. 151.
Selenit. III. 256.
Senegawurzel. I. 272.
Silber. III. 69.
Silberarznei. III. 95.
Silberauflösung. III. 92.
Silbererz.
Fobolthaltiges. III. 147.
Silbergifte. III. 91. u. f.
Silberglätte. III. 191.
Silberglättestich. III. 212.
Silberkrystallen. III. 93.
Silbermulm. III. 148.

H 2

Eil.



- Silberschwärze. *III.* 148.
 Silbertinktur. *III.* 90.
 Silbervitriol. *III.* 93.
 Similor. *III.* 68.
 Skorpion. *I.* 298 - 301.
 Smalte. *III.* 25.
 Smaragd. *III.* 11.
 Solanaceae. *II.* 196. u. f. 289 - 319.
 Solanum. *II.* 197 - 201.
 Sommerloch. *II.* 250.
 Spangrün. *III.* 82.
 Spath.
 bologneser. *III.* 257.
 schwerer. *III.* 257.
 Speerkraut. *II.* 90. 92.
 Speiteufel. *II.* 401.
 Spiegelfolien. *III.* 244.
 Spiegelfobolt. *III.* 115.
 Spiegelstein. *III.* 256.
 Spiesglas. *III.* 36. u. f.
 Spiesglasbutter. *III.* 38.
 ihre Dünste. *I.* 208.
 Spiesgläserz.
 rothes. *III.* 145.
 Spiesglaskönig. *III.* 17. 36. u. f.
 feine Auflösung in Königswasser. *III.* 38.
 Spiesglasleber. *III.* 37.
 Spiesglasöl. *III.* 38.
 Spiesglasfafran. *III.* 19.
 Springförner, Springkraut. *II.* 128.
 Stachelbauch. *I.* 297.



- Stachelnuß. II. 205.
Stärke.
 blaue. III. 25.
Stärkfrucht. II. 245.
Staphisagria. II. 380.
Staubbrand. II. 499.
Stechapfel. II. 203.
Stein.
 armenischer. III. 81.
 caustischer. II. 521.
 glasartige. I. 99. u. f.
 scheinender. III. 257.
Steinbrand. II. 499.
Steinkohlendampf. I. 215.
Steinmilch. II. 143.
Stephanskörner. II. 380.
Sternblümlein. II. 93.
Stikwurz. II. 316.
Stötlen. II. 501.
Storchblume. II. 437.
Strahlgyps. III. 257.
Stramonium. II. 205.
Striperz. III. 243.
Strychnos. II. 284-288.
Sturmhut. II. 452. 453.
Sublimat.
 äzender. III. 47.
 feine Dünste. I. 207.
 versüßter. III. 43.
Sumach. II. 176-181.
Sumpfhauensuß. II. 90.

u 3

Sumpfs



- Sumpfläusekraut. II. 40.
 Sumpfnabelkraut. II. 62.
 Sumpfrodel. II. 40.
 Sumpfwolfsmilch. II. 139.

Σ.

- Sabaf. II. 308-316.
 Sabaksöl. II. 510.
 Sarantel. I. 301. 302.
 Saubensfuß. II. 103.
 Saybaum. II. 263.
 Tetradon. I. 297.
 Teufelsaugen. II. 220.
 Teufelsband. II. 245.
 Teufelsbeere. II. 289.
 Teufelskirschen. II. 316.
 Teufelsmilch. II. 127.
 Teufelspeterlein. II. 352.
 Teufelswurz. II. 452.
 Thapsia. II. 72.
 Thiere.
 tolle. I. 327-350.
 zornige. I. 325-327.
 Thonerde. I. 97. u. f.
 Thora. II. 434.
 Thymelaea. II. 174.
 Tiger. I. 305.
 Tinctura saturnina Garmanni. III. 205.
 Tiru-Calli. II. 126.
 Tod. II. 498.
 Todtenkopf. II. 490.

Töbe:



- Löberich. II. 250.
Löpferkolik. III. 176.
Toffania. III. 131.
Lollapsel. II. 200.
Lollhaber. II. 250.
Lollfirsche. II. 289.
Lollfraut. II. 205.
Lombak. III. 68.
Lopsmetall. III. 244.
Torpedo. I. 316.
Toxicodendrum. II. 175. 179-181.
Toxikologie. I. 1-18.
Trachinus. I. 298.
Trespndort, Trespzen, Tresp. Trespndort. II. 250.
Tripolium Dioscoridis. II. 48.
Trollblume. II. 115.
Trongum. II. 200.
Трогъвъ. I. 303.
Tuba baccifera. II. 278.
Turkis. III. 81.
Turbitz.
 mineralischer. I. 349. 350. III. 58.
 wilder. II. 72.
Tuttanego. III. 166.
Twalch. II. 250.
- II.
- Umbellatae, Umbelliferae. II. 23. 61-73. 273.
 319-380.
Ustilago. II. 498.

Ve-



B.

- Veratrum. II. 420.
 Vernisbaum. II. 179.
 Verwahrungsmittel. I. 65. u. f.
 Vespa communis. I. 298.
 Crabro I. 298.
 Viper. I. 290.
 europäische. I. 291.
 schwarze englische. I. 294.
 schwedische. I. 294.
 Vitalba. II. 75.
 Vitriol.
 blauer. III. 85.
 cypriſcher. III. 85.
 römischer. III. 85.
 weiſſer. III. 68.
 Vitriolöl. III. 29.
 feine Dünſte. I. 99. 200.
 Vitrum. III. 24.
 antimonii III. 21.

B.

- Waldanemone. II. 437.
 Waldglöcklein. II. 42.
 Waldhänlein. II. 437. 438.
 Waldhauenuß. II. 437.
 Waldnachtſchatten. II. 239.
 Waldbrebe. II. 75-81.
 Waldrüben. II. 46.
 Waldwolfsmilch. II. 141.

Wal:



Walfenbaum. II. 239. 289.
Warra-cobba-coura. II. 410.
Wascherg. III. 243.
Wasser. I. 76. u. f.
Wassereppich. II. 95. 331.
Wasserfilipendul. II. 64.
Wasserhanensuf. II. 90. 92. 95. 114.
Wasserkriftall. III. 9.
Wassermerk. II. 331.
Wassernabelkraut. II. 62.
Wasserpastinaf. II. 331.
Wasserpeterlein. II. 331.
Wasserspiefser. II. 154.
Wasserscheue. I. 337.
Wasserschierling. II. 334.
Wassermegerich. I. 74.
Wein.

bleischer. III. 215.

Weingeist. II. Borr. 5te Seite.

Weinkrankheit. III. 217.

Weinstein. gereinigter. III. 84.

Weintinktur.

versüßende. III. 215.

Weiserg. III. 146. 147.

Weisgülden. III. 67.

Weisholzbaum. II. 277.

2

Weis:



- Weisweintebe. II. 316.
 Wesp. I. 298.
 Weyherpeterlein. II. 337.
 Wiesenblume. II. 87.
 Wiesenjafran. II. 29.
 Windblume. II. 85. 437.
 Winde.
 arabische. II. 156.
 syrische. II. 50.
 Windkraut. II. 82.
 Wisnuth. III. 145.
 Wisnuthblüthe. III. 142.
 Wisnuthherz.
 Eichtgraues. III. 145.
 Wisnuthkalk. III. 169.
 Wolfram. III. 150.
 Wolfsbast. II. 166.
 Wolfsgift. II. 453.
 Wolfskirsche. II. 289.
 Wolfsmilch. II. 23. 119-144.
 Wolfswurz. II. 439. 452. 453.
 Woorana. II. 410.
 Würfelerg. III. 242.
 Würgerling. II. 352.
 Wütende Thiere. I. 327. 350.
 Wüterich. II. 334. 352.
 Wunderbaum. II. 352.

But:



Butbeere. II. 289.

Buttschierling. II. 352.

3.

Zahnturz. II. 48.

Zapfenkorn. II. 490.

Zarnich. III. 137.

Zaunrebe, Zaunrübe. II. 316.

Zehrwurz. II. 148.

Zehrwurz. II. 148.

Zeidelbast. II. 66.

Zeitland. II. 166. 174.

Zeitlosen. II. 29.

Ziegenkraut. II. 352.

Zigenerkraut. II. 220.

Zinn.

dreyßündiges. III. 166.

dreistempfelichten. III. 167.

englisches. III. 69.

malanisches. III.

vierspündiges. III. 166.

vierstempfelichtes. III. 167.

Zweyßündiges. III. 166.

Zweystempfelichtes. III. 166.

Zinnasche. III. 164.

Zinngrauen. III. 151.

Zinn:



- Zinnkalk. III. 164.
Zinnober. III.
Zinnfalg. III. 165.
Zinnspath. III. 152.
Zinnstein. III. 151.
Zitteraal, Zitterfisch. I. 319. 324.
Zittwer.
 wilber. III. 316.
Zornige Thiere. I. 325-327.
Zwiebelgewächse. II. 23. 29-39.
Zwitter. III. 151
-