

Werk

Titel: Oeconomia

Jahr: 1806

Kollektion: Wissenschaftsgeschichte

Digitalisiert: Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Werk Id: PPN36645403X

PURL: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN36645403X>

OPAC: <http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=36645403X>

LOG Id: LOG_0004

LOG Titel: Tabelle, Liste

LOG Typ: section

Übergeordnetes Werk

Werk Id: PPN366452967

PURL: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN366452967>

OPAC: <http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=366452967>

Terms and Conditions

The Goettingen State and University Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Goettingen State- and University Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept the Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Goettingen State- and University Library.

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Contact

Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen
Georg-August-Universität Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen
Germany
Email: gdz@sub.uni-goettingen.de

E L E N C H U S S E C T I O N U M.

O E C O N O M I A

S E U

COMMENTATIONES DE RE RUSTICA.

Oeconomia.

In genere. pag. 1.

In specie.

Historia oeconomiae. 5.

Bibliographia oeconomiae. 6.

Emendatio agriculturae. 6.

Commentationes et observationes
oeconomicae. 6.

Oeconomiae Scriptores Topogra-
phici. 8.

Europa.

Germania.

Circ. Saxoniae Inferioris. 9.

Circ. Saxoniae Superioris. 14.

Circ. Westphalicus. 19.

Circ. Austriacus. 22.

Circ. Bavaricus. 22.

Bohemia. 23.

Silesia. 23.

Lusatia. 25.

Helvetia. 26.

Italia. 30.

Gallia. 34.

Hispania. 47.

Lusitania. 50.

Belgium. 52.

Magna Britannia. 56.

Dania et Norwegia. 64.

Islandia. 65.

Suecia. 66.

Borussia. 70.

Polonia. 70.

Dalmatia. 71.

Russia. 71.

Livonia. 75.

Curlandia. 76.

Oekonomie.

Ueberhaupt. S. 1.

Insbesondere.

Geschichte der Oekonomie. 5.

Litteratur der Oekonomie. 6.

Verbesserung der Landwirthschaft. 6.

Oekonomische Beobachtungen. 6.

Beschreibung der Landwirtschaft
einzelner Länder, Gegenden und
Landgüter. 8.

Europa.

Deutschland.

Nieder-Sächsischer Kreis. 9.

Ober-Sächsischer Kreis. 14.

Westphalischer Kreis. 19.

Oesterreichischer Kreis. 22.

Baierischer Kreis. 22.

Böhmen. 23.

Schlesien. 23.

Lausitz. 25.

Schweitz. 26.

Italien. 30.

Frankreich. 34.

Spanien. 47.

Portugal. 50.

Belgien. 52.

Gross-Brittannien. 56.

Dänemark u. Norwegen. 64.

Island. 65.

Schweden. 66.

Preussen. 70.

Pohlen. 70.

Dalmatien. 71.

Russland. 71.

Lieland. 75.

Curland. 76.

Asia.

- Asia.** 76.
Africa. 77.
America. 77.
Cultura plantarum, in genere. 79.
Flora oeconomica. 80.
Semina. 80.
Seminum conservatio et plantarum translatio. 80.
Fertilitas terrae. 81.
Vegetatio plantarum. 81.
Vegetatio plantarum extra terram; in musco, aqua etc. 82.
Terrarum genera. 83.
Praeparatio soli. 85.
Cultura soli inculti. 86.
Cultura locorum palustrium. 89.
Cultura ericotorum et filicitorum. 94.
Cultura arenae volatilis. 94.
Cultura locorum silvestrium. 97.
Emendatio soli culti. 98.
Stercoratio.
 Animalis. 100.
 Vegetabilis. 104.
 Mineralis; Marga. 105.
Climatis, Lunae, Lucis, Atmosphaerae et Aeris effectus in plantas. 112.
Tempestatum effectus in plantas.
 Observationes meteorologicae. 112.
Sepimenta; Sepes vivae et structiles. 114.
Plantae spontaneae in agris, pratis et silvis. 117.
Allium. 118.
Avena sativa. 118.
Bromus secalinus. 118.
Carduus. 119.
Chrysanthemum segetum. 119.
Equisetum palustre. 119.
Filix major foemina. 120.
Humulus. 120.
Lolium temulentum. 120.
Muscus. 121.
Panicum, crus galli. 121.
Raphanus raphanistrum. 121.
Triticum repens. 122.
Animalia plantis noxia.
 Mus sylvaticus. 123.
 Talpa. 124.
 Cornix. 124.
 Passer. 125.
- Asien.** 76.
Africa. 77.
America. 77.
Pflanzenbau; Ueberhaupt. 79.
Oekonomische Flora. 80.
Sämerey. 80.
Erhaltung und Versendung der Samen und Pflanzen. 80.
Fruchtbarkeit der Erde. 81.
Wachsthum der Pflanzen. 81.
Wachsthum der Pflanzen ohne Erde; in Moos, Wasser u. s. w. 82.
Verschiedene Erdarten. 83.
Vorbereitung des Bodens zum Pflanzenbau. 85.
Urbarmachung. 86.
Austrocknung der Sumpfe u. Moräste. 89.
Ausrottung der Heide. 94.
Verbesserung des Flugsandes. 94.
Ausrodung der Holzungen. 97.
Verbesserung des gebauten Landes. 98.
Dünger.
 Animalischer. 100.
 Vegetabilischer. 104.
 Mineralischer. 105.
Einfluss des Clima, des Mondes, des Lichts, der Atmosphäre und der Luft auf die Pflanzen. 112.
Einfluss der Witterung auf die Pflanzen.
 Meteorologische Beobachtungen. 112.
Befriedigungen. 114.
Unkraut-Pflanzen, welche den Acker-, Wiesen und Waldern schädlich sind. 117.
 Lauch. 118.
 Flughaber. 118.
 Trespe. 118.
 Distel. 119.
 Wucherblume. 119.
 Kandelwisch. 119.
 Farrenkraut. 120.
 Hopfen. 120.
 Lolch. 120.
 Moos. 121.
 Hahnenkamm. 121.
 Hederich. 121.
 Quecken. 122.
Thiere, welche dem Pflanzenbau schädlich sind.
 Feldmaus. 123.
 Maulwurf. 124.
 Schwarz-Krähe. 124.
 Sperling. 125.

Insecta Plantis noxia. 125.

- Aranea. 126.
- Chrysomela saltatoria. 126.
- Elater segetis. 127.
- Formica. 127.
- Gryllus gryllotalpa. 127.
- Gryllus migratorius. 128.
- Limax. 129.
- Lumbricus terrestris. 129.
- Musca. 129.
- Musca pumilionis. 129.
- Musca secalis, hordei. 130.
- Papilio Brassicæ. 130.
- Phalaena secalis. 131.
- Scarabaeus melolontha. 131.
- Scarabaeus. 132.
- Thrips. 132.

Inundationis damna. 132.

- Morbi Plantarum. 133.
- Ager restibilis et novalis. 133.
- Pascua. 133.
- Ager compascuum; ejus partitio. 136.

Agricultura.

In Genere. 138.

Observationes oeconomicae miscellaneæ et experimenta. 142.

In Specie.

Cultura agrorum.

Instrumenta rustica. 143.

Aratrum. 144.

Cylindrus. 149.

Occa. 151.

Aratio. 151.

Variatio sementis. 153.

Satio. 155.

Semimum maceratio seu imprægnatione etc. 159.

Machinae seminariae. 160.

Cultura Cerealium.

In Genere. 166.

In Specie.

Secale cereale. 167.

Zea-Mays. 170.

Triticum. 171.

Polygonum Fagopyrum. 176.

Triticum Spelta. 178.

Avena. 178.

Insekten, welche dem Pflanzenbau schädlich sind. 125.

- Spinne. 126.
- Erdloch. 126.
- Wurzel-Raupe. 127.
- Ameise. 127.
- Werre. 127.
- Heuschrecke. 128.
- Schnecke. 129.
- Regenwurm. 129.
- Rocken-Made. 129.
- Gersten-Made. 130.
- Kohl-Raupe. 130.
- Rocken-Raupe. 131.
- Engerlinge, May-Käfer. 131.
- Käfer. 132.

Ueberschwemmungen und Wasser-Schaden. 132.

Krankheiten der Pflanzen. 133.

Brache. 133.

Hut und Weide. 133.

Gemeinheiten (Gemeinde-Weiden) und deren Anfliebung. 136.

Feld- oder Acker-Bau.

Ueberhaupt. 138.

Oekonomische Beobachtungen und Erfahrungen. 142.

Insbesondere.

Bestellung der Felder.

Acker-Geräthschaften. 143.

Pflug. 144.

Walze. 149.

Egge. 151.

Das Pflügen. 151.

Frucht-Wechsel, Eintheilung der Felder und der Koppel-Wirthschaft. 155.

Saat-Bestellung. 155.

Einquellen des Samens u. s. w. 159.

Säe-Maschinen u. Englische Drill-Wirthschaft. 160.

Getreide-Bau.

Ueberhaupt. 166.

Insbesondere.

Korn oder Roggen. 167.

Türkischer Weizen oder Mays. 170.

Weizen. 171.

Buch-Weizen oder Heide-Korn. 176.

Dinkel oder Spelz. 178.

Haber. 178.

Hordeum.

Hordeum. 180.

Panicum. 181.

Holcus. 181.

Fragis mixtae. 182.

Morbi Cerealium.

Rubigo, Ustilago, Uredo, Clayus. 182.

Messis. 190.

Sterilitas annonae. 191.

Segetis prostratio. 192.

Spicae germinantes. 192.

Spicilegium post messem. 192.

Metae. 192.

Tritura. 193.

Machinae, quibus excutiuntur grana.
193.

Vanni, machinae quibus expurgantur grana. 194.

Conservatio granorum. 196.

Ratio siccandi segetes. 197.

Granaria. 199.

Insecta frumento in granariis et farinæ noxia. 200.

Stramen. 202.

Usus plantarum oeconomicus. 202.

Plantæ singulae.

Aesculus Hippocastanum. 203.

Agaricus campestris. 203.

Artemisia. 203.

Artocarpus. 204.

Berberis vulgaris. 204.

Cannabis sativa. 204.

Carduus lanceolatus. 207.

Carex. 208.

Carum carvi. 208.

Caryophyllus aromaticus. 208.

Cassia chamaecrista. 208.

Chenopodium. 208.

Conferva rivularis. 208.

Crocus sativus. 209.

Crotalaria juncea. 209.

Cyperus esculentus. 209.

Dipsacus fullonum. 209.

Galla. 210.

Glycyrrhiza glabra. 210.

Gossypium. 210.

Humulus Lupulus. 211.

Jatropha Maniot. 213.

Juniperus. 213.

Lathyrus tuberosus. 213.

Gerste. 180.

Hiise. 181.

Mohr-Hiise. 181.

Gemeing-Korn oder Rauh-Futter.

182.

Krankheiten des Getreides.

Rost, Brand, Mutter-Korn. 182.

Ernte. 190.

Misswachs. 191.

Gefallenes Getreide. 192.

Auswachsen des Getreides. 192.

Küchen oder Nachrechen. 192.

Teimen oder Diemen. 192.

Das Ausdieschen. 193.

Diesch-Maschinen. 193.

Getreide Feg-Maschinen. 194.

Erhaltung des Getreides auf dem Boden. 195.

Abdörren oder Austrocknen des Getreides; Frucht-Darren oder Fünft-Triegen. 197.

Korn-Getreide-Häuser und Magazine. 199.

Insekten, Korn-Würmer und Vertreibung derselben. 200.

Stroh. 202.

Oekonomischer Nutzen der Pflanzen. 202.

Einzelne Pflanzen.

Wilder Castanien-Baum. 203.

Erd-Schwamm. 203.

Beyfuss. 203.

Brod-Baum. 204.

Berberitzen. 204.

Hanf. 204.

Kreuz-Distel. 207.

Riedgras. 208.

Kümmel. 208.

Gewürz-Nelken. 208.

Cassia. 208.

Guter Heinrich. 208.

Wasser-Watte. 208.

Saffran. 209.

Sonnen-Pflanze. 209.

Erd-Mandel. 209.

Weber-Distel. 209.

Gall-Aepfel. 210.

Spanisches Süßholz. 210.

Bünumwolle. 210.

Hopfen. 211.

Manic. 213.

Wachholder. 213.

Erd-Nuss. 213.

- Linum usitatissimum. 214.
- Malvaceae. 219.
- Nicotiana Tabacum. 219.
- Oryza sativa. 220.
- Papaver. 221.
- Phalaris Canariensis. 221.
- Rheum Rhabonticum. 222.
- Rheum Rhabarbarum. 222.
- Rheum palmatum. 223.
- Robinia Caragana. 224.
- Rubus Arcticus. 224.
- Spartium Junceum. 224.
- Theobroma Cacao. 225.
- Vaccinium Oxycoccos. 225.
- Plantae Coriariae. 225.
- Plantae Oleiferae. 226.
- Aesculus Hippocastanum. 227.
- Arachis hypogaea. 227.
- Oleum Behen. 227.
- Brassica Napus. 227.
- Catapuzia. 228.
- Cornus. 228.
- Fagus sylvatica. 229.
- Helianthus annuus. 229.
- Linum. 230.
- Semen Lithospermi. 230.
- Nicotiana Tabacum. 230.
- Papaver. 230.
- Raphanus Chinensis oleiferus. 230.
- Ricinus. 231.
- Sesamum. 231.
- Plantae Sacchariferae. 231.
- Saccharum officinale. 232.
- Succedanea Sacchari. 232.
- Insecta Saccharo noxia. 235.
- Plantae Tinctoriae. 235.
- Bixa Orellana. 236.
- Carthamus Tinctorius. 236.
- Chrysanthemum. 237.
- Danais. 237.
- Galium Tinctorium. 237.
- Hypericum. 237.
- Indigofera tinctoria. 237.
- Isatis tinctoria. 238.
- Lichen. 238.
- Lignum Brasiliense. 239.
- Lignum Fernambuci. 239.
- Lycopodium. 239.
- Melampyrum. 239.
- Morinda. 239.
- Oldenlandia umbellata. 240.
- Phyllanthus. 240.
- Phytolacca. 240.
- Tom. VI.*
- Lein, Flachs. 214.
- • • • •
- Tobak. 219.
- Reis. 220.
- Mohn. 221.
- Canarien-Samen. 221.
- Gelber Kampfer. 222.
- Rhabarber. 222.
- Rhabarber. 223.
- Siberischer Erbsen-Baum. 224.
- Acker-Beeren. 224.
- Spanische Geniste. 224.
- Cacao. 225.
- Moos-Beere. 225.
- Pflanzen zur Leder-Bereitung. 225.
- Pflanzen zum Oehl-Bereiten. 226.
- Wilder Castanien-Baum. 227.
- Americanische Erd-Nuss. 227.
- • • • •
- Rüb-Samen, Raps. 227.
- • • • •
- Buche. 229.
- Sonnen-Blume. 229.
- Lein. 230.
- Sperlings-Samen. 230.
- Tabak. 230.
- Mohn, Mag-Samen. 230.
- Oehl-Ketig oder Chinesischer Oehl-Samen. 230.
- Wunder-Baum. 231.
- Sesam. 231.
- Pflanzen zur Bereitung des Zuckers. 231.
- Indisches Zucker-Rohr. 232.
- Surrogate des Zuckers. 232.
- Insekten, welche dem Zucker schädlich sind. 235.
- Färbe-Pflanzen. 235.
- Orlean, Rucku. 236.
- Safflor. 236.
- • • • •
- Labkraut. 237.
- Johannis-Kraut. 237.
- Indig. 237.
- Waid. 238.
- Flechte. 238.
- Brasilien-Holz. 239.
- Fernambuc-Holz. 239.
- • • • •
- Kuh-Weitzen. 239.
- • • • •
- • • • •
- • • • •
- • • • •
- b
- Reseda

Elenchus Sectionum.

- Reseda luteola.** 240.
Rhamnus catharticus. 241.
Rheum Rhabarbarum. 241.
Rubia tinctoria. 241.
Solanum racemosum. 243.
Solidago Canadensis. 243.
Teucrium Chamaedrys. 243.
Toxicodendron. 243.
Plantae Acetosae. 244.
Plantae Amyliferae. 244.

Plantae Ceriferae. 245.
Plantae Papyraceae. 245.
Planta ad Funis utiles 246.
Plantae Coactiliariae. 246.
Potus genera.
 Chocolata. 246.
 Coffea 247.
 Succedanea Coffeae. 248.
 Thea 248.
 Succedanea Theae. 249.
 Vinum. 249.
 Succedanea vini.
 Vinum Pomaceum. 249.
 Cerevisia. 252.
Sal Sodaee. 252.
Plantae Saponariae. 253.
Plantae Textoriae. 253.
Plantae Pabulares. 254.
 Machinae ad secandas plantas pabulares. 259.
Plantae singulæ.
 Alopecurus pratensis. 259.
 Avena elatior. 259.
 Beta. 260.
 Betula alnus. 261.
 Brassica fimbriata. 261.

 Brassica gongyloides. 261.

 Brassica napus. 262.
 Brassica napo-brassica. 262.

 Brassica rapa. 264.
 Chrysanthemum Leucanthemum. 267.
 Cichorium. 267.
 Clematis. 267.
 Daucus carota. 267.
 Equisetum palustre. 268.
 Eryngium eryngia. 268.
 Faba minor s. equina. 268.
 Glaux Ricini 269.
 Gramina. 269.
- Wau.** 240.
Creuz-Dorn, Creuz-Beeren. 241.
Rhabarber. 241.
Färber-Röthe, Krapp. 241.

 Gold-Rauta. 243.
 Gamanderlein. 243.
 Gift-Baum. 243.
Pflanzen zur Essig-Bereitung. 244.
Pflanzen zur Bereitung des Stark-Mehls. 244.

Pflanzen zur Wachs-Bereitung. 245.
Pflanzen zur Bereitung des Papiers. 245.
Pflanzen zur Bereitung der Seile. 246.
Pflanzen zur Bereitung der Hütte. 246.
Pflanzen zur Bereitung der Getränke.
 Chocolat. 246.
 Coffee. 247.
 Surrogate des Coffees. 248.
 Thee. 248.
 Surrogate des Thees. 249.
 Wein. 249.
 Surrogate des Weins.
 Cyder-Wein. 249.
 Bier. 252.
Salz-Kraut. 252.
Pflanzen zur Bereitung der Seife. 253.
Pflanzen zur Bereitung der Gewebe. 253.
Futter-Kräuter. 254.
 Instrumente, die Futter-Kräuter zu schneiden. 259.
Einzelne Pflanzen.
 Wiesen-Fuchs-Schwanz. 259.
 Wiesen-Haber. 259.
 Bete, Mangold. 260.
 Eller, Erle. 261.
 Bardowiker Kohl, niedriger brauner Kohl. 261.
 Kohlrabi, Kohl-Rüben über der Erde; Turnep Cabbage. 261.
 Steck-Rübe. 262.
 Kohlrabi unter der Erde; Turnep-rooted cabbage; Clou-Nivet. 262.
 Rübe; Turnep. 264.
 Maslieben, Gänse-Blume. 267.

 Cichorien. 267.
 Wald-Rebe. 267.
 Möhren, gelbe Wurzeln. 267.
 Kandelwisch. 268.
 Erven. 268.
 Pferde-Bohnen. 268.
 Wild-Kichern. 269.
 Gras-Arten. 269.

Hedysarum

- Hedysarum Onobrychis.* 269.
Holcus lanatus. 271.
Lathyrus. 271.
Lichen rangiferinus. 271.
Lolium perenne. 271.
Medicago falcata. 271.
Medicago lupulina. 272.
Medicago sativa. 272.
Osmunda struthiopteris. 274.
Panicum altissimum. 274.
Pastinaca. 274.
Phalaris phleoides. 274.
Phleum pratense. 275.

Pinus abies. 275.
Poa. 275.

Poterium. 275.
Rumex acetosa. 276.
Salix. 276.
Scirpus lacustris. 276.
Secale. 276.
Sium nodiflorum. 277.
Solanum tuberosum. 277.

Spergula. 278.
Spinacia. 278.
Trifolium. 279.
Trifolium alpestre. 281.
Ulex. 282.
Vicia. 283.
Vitis et Uva. 283.
Urtica. 283.
Zea Mays. 284.
Cultura Pratorum. 284.
Irrigatio Pratorum. 289.
Foeniculum. 291.
Plantae Pratis noxiae. 292.
Insecta Pratis noxia. 293.
Talparum cumuli. 293.

Hortorum cultura. 294.
Caldarium, Viridarium. 295.
Plantae hortenses.
Allium Cepa. 296.
Asparagus. 296.
Beta rubra. 297.
Brassica rapa. 297.
Brassica botrytis. 297.
Brassica oleracea sabellica. 298.
Bromelia Ananas. 298.
Capparis spinosa. 298.
Convolvulus Batatas. 298.
Cucumis Melo. 298.
Cucurbita. 299.
Cynara scolymus. 299.

Esparcette. 269.
Honig-Gras. 271.
Plat-Erbse. 271.
Renthier-Moos. 271.
Ray-Gras. 271.
Schwedische Luzerne. 271.
Hopfen-Luzerne. 272.
Luzerne. 272.

Guinea-Gras. 274.
Pastinaken. 274.
Bird-Gras. 274.
Wiesenliesch-Gras, Timotheus-Gras. 275.
Fichte. 275.
Wasserrispfen-Gras, Wasserwicht-Gras. 275.
Pimpernelle, Bibernelle. 275.
Sauerkraut. 276.
Weide. 276.
Binsen. 276.
Rocken. 276.
Scheibering. 277.
Tartoffeln, Kartoffeln, Erd-Birnen, Grund-Birnen. 277.
Spark, Knöterich. 278.
Spinat. 278.
Klee. 279.
— 281.
Stachlichter Genster. 282.
Wicken. 283.
Weinstock u. Weintraube. 283.
Braun-Nessel. 283.
Türkischer Weizen. 284.
Wiesen-Bau. 284.
Wässerung der Wiesen. 289.
Heu-Ernte. 291.
Unkrant auf den Wiesen. 292.
Ungeziefer auf den Wiesen. 293.
Erd-Hügel. 293.

Garten-Bau. 294.
Treib- und Gewächs-Haus. 295.
Garten-Kräuter.
Zwiebel. 296.
Spargel. 296.
Rotbe Rübe. 297.
Rübe. 297.
Blumen-Kohl. 297.
Schlitt-Kohl. 298.
Ananas. 298.
Kaper. 298.
Patate. 298.
Melone. 298.
Kürbis. 299.
Artischoke. 299.

- Daucus Carota.** 299.
Ervum Lens. 299.
Erysimum barbarea. 300.
Helianthus tuberosus. 300.
Lathyrus tuberosus. 300.
Legamina. 300.
Nigella Romana. 301.
Pastinaca sativa. 301.
Phaseolus. 301.
Pisum maritimum. 301.
Pisum sativum. 301.
Sinapis. 302.
Solanum tuberosum. 302.
- Vicia Faba.** 312.
Cultura Arborum Frugiferarum. 313.
Arborum Insitio. 316.
- Transplantatio arborum exoticarum.** 317.
Frueticatio. 318.
Arborum Putatio. 318.
Morbi Arborum. 319.
Insecta et animalia arboribus fructiferis noxia. 320.
Conservatio Fructuum. 322.
Cultura arborum fructiferarum singularum.
 Amygdalus Persica. 322.
 Artocarpus. 323.
 Berberis vulgaris. 323.
 Bromelia Ananas. 323.
 Citrus Aurantium & Sinensis. 323.
 Citrus Aurantium. 323.
 Fagus Castanea. 323.
 Ficus. 324.
 Juglans. 324.
 Mangifera. 325.
 Morus, alba et nigra. 325.
 Morbi mori. 328.
- Musa. 328.
 Olea Europaea. 328.
 Morbi Oleae Europaeae. 330.
- Phoenix dactylifera. 330.
 Prunus. 330.
 Prunus Armeniaca. 330.
 Prunus Cerasus. 330.
 Prunus domestica. 331.
 Pyrus. 331.
 Pyrus malus. 331.
 Ribes grossularia. 333.
 Rubus. 333.
 Vaccinium myrtillus. 333.
- Möhre, Wurzel. 299.
 Linse. 299.
 Winter - Kresse. 300.
 Erd - Apfel. 300.
 Erd - Nuss. 300.
 Hülsen - Früchte. 300.

 Pastinake. 301.
 Vitis - Bohne. 301.
 Erbse. 301.
 — 301.
 Seuf. 302.
 Tartuffel, Erdtuffel, Cartuffel, Kartoffel, Eidebirne, Grundbirne. 302.
 Bohne. 312.
Cultur der Frucht - Bäume. 313.
Pfropfen der Frucht - tragenden Bäume. 316.
Verpilanzung ausländischer Bäume. 317.
Fruchtbarkeit. 318.
Beschneiden der Bäume. 318.
Krankheiten der Bäume. 319.
Den Frucht-Bäumen schädliche Thiere und Insekten. 320.
Erhaltung der Früchte. 322.
- Cultur einzelner Frucht - Bäume.**
 Pfirschen - Baum. 322.
 Brod - Frucht - Baum. 323.
 Berberizen, Sauerdorn. 323.
 Ananas. 323.
 Süsse Pomerauen - Staude. 323.
 Pomeranzen - Baum. 323.
 Kastanien - Baum. 323.
 Feigen - Baum. 324.
 Nuss - Baum. 324.

 Maulbeer - Baum. 325.
 Krankheiten des Maulbeer - Baums. 328.
 Pisang - Baum. 328.
 Oehl - Baum. 328.
 Krankheiten des Oehl - Baums. 330.
 Dattel - Baum. 330.
 Pflaumen - Baum. 330.
 Apricosen - Baum. 330.
 Kirschen - Baum. 330.
 Pflaumen - Zwetschgen - Baum. 331.
 Birn - Baum. 331.
 Apfel - Baum. 331.
 Stachel - Beer. 333.

 Bickbeer, Blaubeer. 333.
- Cultus**

- Cultus vinearum. 334.
Insecta viti noxia. 336.
- Cultura vitium in Europa.
Germania. 337.
Helvetia. 338.
Gallia. 338.
Italia. 339.
Hispania. 340.
Lusitania. 340.
Hungaria. 341.
M. Britannia. 341.
Russia. 341.
Africa. 341.
America. 341.
- De condendo et conservando vino. 342.
- Vini adulteratio. 344.
- Cultura florum et opera topiaria. 344.
- Cultura Arborum Silvestrium.
- Scriptores Topographici.
Germaniae. 345.
Helvetiae. 347.
Magnae Britanniae. 347.
Belgii. 348.
Galliae. 348.
Italiac. 349.
Daniae. 350.
Islandiae. 350.
Sueciae. 350.
- De silvis condendis et servandis. 351.
- Satio arborum silvestrium. 353.
- Genera arborum silvestrium. 354.
- Acer. 354.
Aesculus Hippocastanum. 354.
Betula alba. 355.
Betula alnus. 355.
Carpinus betulus. 355.
Corylus avellana. 355.
Cupressus. 355.
Diospyros Virginiana. 356.
Fagus Castanea. 356.
Fagus sylvatica. 356.
Ficus. 356.
Fraxinus. 356.
Juglans regia. 357.
Juglans olivae-formis. 357.
Juniperus communis. 358.
Pinus. 358.
Pinus Cembra. 359.
Pinus Larix. 359.
Pinus rubra. 360.
Platanus. 360.
Populus. 360.
- Wein-Bau. 334.
Dem Weinstock schädliche Insekten. 336.
- Wein-Bau in Europa.
Deutschland. 337.
der Schweiz. 338.
Frankreich. 338.
Italien. 339.
Spanien. 340.
Portugall. 340.
Ungarn. 341.
Gross-Britannien. 341.
Russland. 341.
Africa. 341.
America. 341.
- Bereitung und Erhaltung des Weins. 342.
- Wein-Versärfung. 344.
- Kultur der Garten-Blumen. 344.
- Forst-Wissenschaft.
- Forst-geographische Schriften.
Deutschland's. 345.
der Schweiz. 347.
Gross-Britannien's. 347.
Belgien's. 348.
Frankreich's. 348.
Italien's. 349.
Dannemark's. 350.
Island's. 350.
Schweden's. 350.
- Holz-Anbau. 351.
- Holz-Saat. 353.
- Einzelne Holz-Arten. 354.
- Ahorn. 354.
Ross-Kastanien-Baum. 354.
Birke. 355.
Eller, Erlc. 355.
Hain-Büche, Hagen-Büche. 355.
Hasel-Nuss. 355.
Cypressen. 355.
Virginischer Persimon. 356.
Kastanien-Baum. 356.
Buche. 356.
Feigen-Baum. 356.
Esche. 356.
Wallnuss-Baum. 357.
- Wachholder-Baum. 358.
Fichte, Tanne. 358.
Zürbe, Sibirische Ceder. 359.
Lerchen-Baum. 359.
Schottische Kiefer. 360.
Platanus. 360.
Pappel-Baum. 360.
- Quercus.

- Quercus.** 360.
Robinia Pseudo-Acacia. 363.
- Salix.** 364.
Salix viminalis. 364.
Sambucus nigra. 364.
Sorbus. 365.
- Ulmus.** 365.
Vaccinium myrtillus. 365.
- De caedendis arboribus.** 365.
De materia caedenda et conservanda. 366.
De inopia ligui. 369.
- Remedia ad ligui inopiam.** 370.
- Silvarum impedimenta.** 371.
- Pastio.** 371.
Stramenta. 371.
Plantae nocentes. 371.
Animalia et Insecta Arboribus silvestribus noxia. 372.
- Res Pecuaria.** 373.
Saginatio. 377.
Iusta rei pecuariae ratio. 377.
- Negotiatio pecuaria.** 378.
Pecus bubulum. 378.
Vituli. 379.
Vaceae. 379.
Stabilatio perpetua. 380.
Pastio hiemalis. 381.
Lac. 382.
Butyrum. 384.
Caseus. 385.
- Boves agriculturae idonei.** 386.
- Tarandus.** 387.
Equi. 387.
Iusta Equorum et Boum ratio. 389.
- Pecus oviarium.** 390.
Ovium generia. 390.
- Emendatio generis ovilli.** 392.
- Pascua.** 394.
Stabilatio perpetua. 396.
- Saginatio.** 396.
- Eiche.** 360.
Americanischer (oder Virginischer) Schotendorn oder Erbsenbaum. 363.
Weide. 364.
Korb-Weide, Ufer-Weide. 364.
Hollunder. 364.
Spierling-Baum, Vogelbeer-Baum. 365.
Ulme. 365.
Bickbeere, Blaubeere. 365.
- Forst-Benutzung.**
Vom Holz-Italien. 365.
Vom Bau-Holz. 366.
- Vom Holz-Mangel und Holz-Spar-Kunst.** 369.
Anlage u. Einrichtung der Feuerungen. 370.
Thermolampen. 370.
- Hindernisse und Unfälle der Holz-Cultur.** 371.
Hut und Weide. 371.
Streu-Rechen. 371.
Unkraut in den Wäldern. 371.
Den Wäldern schädliche Thiere und Insekten. 372.
- Vieh-Zucht.** 373.
Vieh-Mastung. 377.
Verhältniss der Vieh-Zucht zum Acker-Bau. 377.
- Vieh-Kauf.** 378.
Rindvieh. 378.
Kälber. 379.
Kühe. 379.
Stall-Fütterung. 380.
Winter-Fütterung. 381.
Milch. 382.
Butter. 384.
Käse. 385.
- Gebrauch der Ochsen zum Land-Bau.** 386.
- Rennthier.** 387.
Pferde. 387.
- Verhältniss des Nutzens der Ochsen und Pferde in der Wirthschaft.** 389.
- Schafe.** 390.
Beschreibung der Schafe einzelner Länder. 390.
Verbesserung der Schaf-Zucht, Alter, Pflege der Schafe. 392.
Fütterung. 394.
Stall-Fütterung. 396.
Mastung. 396.
- Lac.**

- Lac. 396.
Ovium Pastores. 396.
Lana. 398.
Capra. 400.
Suillum Pecus. 401.
Cuniculi. 402.
Aves domesticae. 402.
Gallinae. 403.
Meleagris Gallopavo. 403.
Anas anser. 404.
Columba. 404.
Tetrao Urogallus. 404.
- Res Piscatoria. 404.
Rei Piscatoriae Scriptores topographici. 405.
Rei Piscatoriae Monographiae. 407.
Acipenser Ruthenus. 407.
Balæna. 407.
Chirpea Harengus. 408.
Cyprinus Carassius. 408.
Cyprinus Carpio. 409.
Delphinus Phocaena. 409.
Gadus Aeglefinus. 409.
Gadus Callarias. 409.
Gadus Morhua. 410.
Gasterosteus aculeatus. 410.
Margaritæ. 410.
Muraena Anguilla. 411.
Ostrea. 411.
Pleuronectes. 411.
Salmo. 412.
Squalus. 412.
Piscinae. 413.
Piscium translatio. 413.
Piscium castratio. 414.
Morbi Piscium. 414.
- Res Aparia. 414.
Apum Sexus. 414.
Regina. 415.
Fuci. 417.
Cellae apum. 418.
Apum cultura in genere et in variis terris et regionibus. 418.
Pan apum. 422.
Apes silvestres. 424.
Calendarium apiarium. 424.
Apiarium. 424.
Alvearium. 425.
Examina apum. 427.
Examina apum artificialia. 427.
Mel. 429.
Cera. 429.
Apum hibernatio. 430.
Infortunia et morbi apum. 431.
- Milch. 396.
Schäfereyen und Schäfer. 396.
Wolle. 398.
Ziege. 400.
Schweine. 401.
Kaninchen. 402.
Feder-Vieh-Zucht. 402.
Hühner. 403.
Trut-Huhn, Puter. 403.
Gans. 404.
Taube. 404.
Auerhahn. 404.
- Fischerey. 404.
Beschreibung des Fisch-Fangs einzelner Länder. 405.
Einzelne Arten von Fischen. 407.
Stelet. 407.
Wallfisch. 407.
Haring, Strömling. 408.
Karausche. 408.
Karpfen. 409.
Meer-Schwein. 409.
Schellfisch. 409.
Dorsch. 409.
Kabeljau. 410.
Stichling. 410.
Perlen. 410.
Aal. 411.
Auster. 411.
Butte, Scholle. 411.
Lachs. 412.
Hay-Fisch. 412.
Fisch-Teiche. 415.
Versetzung der Fische. 415.
Krankheiten der Fische. 414.
- Bienen-Zucht. 414.
Geschlechts-Arten der Bienen. 414.
Bienen-Königin, Weiser. 415.
Drohnen. 417.
Bienen-Waben. 418.
Bienen-Zucht überhaupt und in einzelnen Ländern. 418.
Nahrung der Bienen. 422.
Wald-Bienen-Zucht. 424.
Bienen-Kalender. 424.
Bienen-Haus. 424.
Bienen-Korb. 425.
Schwärmen der Bienen. 427.
Ablegen der Bienen. 427.
Honig. 429.
Wachs. 429.
Winterung der Bienen. 430.
Unfälle in der Bienen-Zucht, und Krankheiten der Bienen. 431.

- Res Sericaria.** 432.
Cultura in variis terris. 433.
- Phalaena mori,** Bombyx. 434.
Cibus Larvarum. 436.
Morus alba et nigra. 436.
- Chrysalides.** 436.
Insecta noxia. 437.
- Sericum e Regno Animali.**
Ex Telis Aranearium. 437.
- Sericum e Regno Vegetabili.** 437.
- Res Venatoria.** 433.
Monographiae.
Phoca. 438.
Castor Fiber. 438.
Res Accipitriata. 438.
Res Aucuparia. 438.
Anas Boschas. 439.
Columba oenas. 439.
- Administratio Reifamiliaris et opera Rustica.** 439.
- Praedia Equesaria.** 439.
- Praedia Principis sive Domania.** 440.
- Praedia Rustica.** 440.
- Praedia Emphyteutica.** 441.
- Decimae.** 441.
- Locatio, Emphyteusis.** 441.
- Paterfamilias,** 442.
- Materfamilias.**
Ars coquinaria. 444.
Mineralia foco idonea.
Lithantraces. 447.
Turfae. 447.
- Rustici.** 449.
- Ministri, Famuli, Mercenarii, Opera et Officia Servilia.** 449.
- Instrumenta Domestica.**
Lucernae, Candelae. 450.
- Animalia, Insecta, hominibus noxia.** 450.
- Insecta Panno et Pellibus noxia,** 452.
- Venditio Fructuum,**
Negotiatio Frumentaria. 452.
- Annonae Caritas.** 453.
- Pretia Frumenti.** 453.
Modii, Mensurae. 454.
- Seiden - Bau.** 432.
Seiden - Bau einzelner Länder und Gegenden. 433.
- Seiden - Wurm.** 433.
Nahrung der Seiden - Würmer. 436.
Maulbeer - Baum. 436.
- Puppen des Seiden - Wurms.** 436.
- Dem Seiden - Wurm schädliche Insekten.** 437.
- Seide aus dem animalischen Reich.**
Aus Spinnen - Gewebe. 437.
- Seide aus dem Pflanzen - Reich.** 437.
- Jagd.** 438.
Einzelne Thiere.
See - Hund. 438.
Biber. 438.
Falken - Jagd. 438.
Vogel - Fang. 438.
Wilde Ente. 439.
Holz - Taube. 439.
- Land - Haushaltung, oder von den Land-Gütern und landwirthschaftlichen Arbeiten.** 439.
- Ritter - Güter.** 439.
- Kammer - Güter oder Domainen.** 440.
- Bauern - Güter.** 440.
- Meyer - Höfe.** 441.
- Zehenden.** 441.
- Ver- und Eipachtung der Land - Güter.** 441.
- Landmann und Wirthschafts - Beamte.** 442.
- Landwirthinn.**
Koch - Kunst. 444.
Mineralien zur Feuerung.
Stein - Kohlen. 447.
Torf. 447.
- Haussler.** 449.
- Gesinde, Tage - Löhner, Frolik - Dienste.** 449.
- Geräthschaft.**
Licht - Erleuchtung. 450.
- Thiere und Insekten, welche den Menschen schädlich sind.** 450.
- Insekten, welche der Wolle und dem Pelzwerk schädlich sind.** 452.
- Verkauf der Produkte.**
Getreide - Handel. 452.
- Getreide - Theurung.** 453.
- Frucht - Preise.** 453.
Getreide - Maasse. 454.