

Werk

Titel: Oeconomia

Jahr: 1806

Kollektion: Wissenschaftsgeschichte

Werk Id: PPN36645403X

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PID=PPN36645403X|LOG_0062

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

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

Agricultura.

In Genere.

Feld- oder Ackerbau.

Ueberhaupt.

Jacques Martin CELS,

Memoire sur l'exakte signification des mots agriculture et economie rurale.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. I. p. 163.

Giuseppe IVELLIO,

Discorso di qual nobilita ed utile sia l'agricoltura.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 17. p. 76.

Sigmund Franz Graf v. HASSSLANG,

Von dem Einflusse eines wohlgeordneten Ackerbaues in die Glückseligkeit eines Staates.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1771.

Lodovico GLISENTI,

Ragionamento sull'amore che il buon cittadino deve avere all'agricoltura.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 10. p. 135.

Co. Pietro CARONELLI,

Dissertaz. sulla necessita della scientifica per rettificare la corrente pratica agricoltura. Ibid. T. 3. p. 185.

Conte Fabio ASQUINO,

Discorso — in cui si espone il metodo di ben filosofare nelle ricerche di agricoltura; e si propongono i mezzi veri per render facili ed utili questi studi alla propria nazione.

Mem. della Soc. d'Agricolt. d'Udine. P. I. p. 3.

Uberto HORFER,

Dell'agricoltura considerato in senso chimico ossia della chimica economia.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 116.

... GIROD-CHANTREAU,

Considerations generales sur les principes de la theorie adaptee a la pratique de l'agriculture, par KILG.

Extrait des Mem. — de la Soc. d'Agric. — de Doubs. An 8. p. 21.

Abate Dom Domen. ZAMBENEDETTI,

Memoria sopra il quesito: "Accrescinte di tanto, come lo sono al presente, le agrarie cognizioni, e non del pari accresciuti i reali vantaggi della nostra agricoltura, additare le cagioni morali o fisiche di un tal male, ed il mezzo di toglierlo?"

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 17. p. 150.

... DROZ,

Extrait du discours du Cit. MILLOT, sur les rapports intimes de l'agriculture, du commerce et des arts.

Rapport des travaux de la Soc. d'Agricult. — du Doubs. An IX. p. 201.

Co. Pietro CARONELLI,

Dell'influenza del costume sulla pratica agricoltura.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 16. p. 188.

Tried.

Fried. Eberhard v. Rochow,

Ueber die sterilen Hülfsmittel des Ackerbaues.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3, Heft 3. S. 67.

* * *

On the management of clay-lands and some of the causes of the discouragement of agriculture.

Letters on Agricul. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 135.

*J... L***,*

On sowing turnips and grain, and on some of the discouragements, which prevent improvements in agriculture.

Ibid. Vol. 2. p. 235.

* * * MERTENS,

Ueber einige Hindernisse beym Ackerbau,

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 279.

Friedrich Wilhelm PACHALY,

Beantwortung der Preis-Frage: "Welches sind die besten Ermunterungs-Mittel zur Aufnahme des Ackerbaues?"

Neuere — Schriften der Leipziger Oekon. Soc. Th. 3. S. 1.

Jean Paul HARL, Friedrich Herzog zu HOLSTEIN-BECK,

Johann Samuel RICHTER, Carl August SEBALD, Iwanus DIPROLD,

August HOFFMANN, und ... v. GRUNDHERR auf ALTHENHAYN und WEYHERHAUSS,

Beantwortungen der Preis-Frage: "Welches sind die besten Ermunterungs-Mittel zur Aufnahme des Ackerbaues?"

Ibid. B 3. S. 21. 159. 171. 197. 227. 245. 299.

* * *

Beantwortungen der Preis-Frage: "Welches sind die besten Ermunterungs-Mittel zur Aufnahme des Ackerbaues?"

Ibid. B 3. S. 299. 313. 333.

Stephan GUGENMUS,

Betrachtungen über die wichtigsten Grundsätze des Ackerbaues.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1771. S. 3.

* * *

Landwirthschaftliche Erfahrungen: — Ueber den Ackerbau. —

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 93.

Jacob FAGGOT,

Tankar om landtbruk, och huruledes Vetenskaps Academien ärnar främja dess upodlande. Vetensk. Acad. Handl. A. 1739. S. 85.

Gedanken vom Ackerbau und auf welche Weise die Akademie der Wissensc. desselben Aufkunft zu befördern beslissen ist.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1739. S. 105.

* * *

Reflexions sur l'agriculture: 1. De la consideration due a l'agriculture; 2. de l'état successif de l'agriculture; 3. des effets modernes pour perfectionner l'agriculture; 4. des méthodes pour augmenter la fertilité de la terre; 5. des méthodes pour augmenter et pour

perfectionner les productions de la terre; 6. des moyens pour multiplier et pour repandre les connoissances sur l'agriculture; 7. du concours de la legislation au progres de l'agriculture; 8. de la direction de l'agriculture.)

Mem. de Berne. T. I. P. 1. p. 5.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. I. St. I. S. 5.

Conte Giulio Asquino,

Memoria per servire di risposta alle ricerche fatte dall'eccellentissima Deputazione sopra l'agricoltura le 15. Gennaro 1772.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. II. p. 185.

Christian Sommerfeldt,

Agerdyrknings katekismus, eller grundregler for et retskaffent jord-brug i Norge.

Danske Landhuusholdings Selsk. Skrifter. Deel 2. S. I.

Esaias Fleischner,

Agerdyrknings katechismus til underretning for landmanden i Dannemark.

Ibid. Deel 2. S. 245.

Joachim Fredrik Müller, Lambertus Aartsen en Hendrik Pense,

Landbouwkundig Schoolboek, handelnde over de wei- en hooi- landen.

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw. te Amsterdam. Deel 13. St. 2. 3.

Camillo Tarello,

Anweisung zum Feldbau, insbesondere vom Kornbau.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 594. 860.

Dissertation sur l'agriculture et particulierement sur la culture des bleus.

Mem. de Berne. T. 2. p. 599. 847.

* * *

Necessidad de juntar la industria a la agricultura para que se desfruten las ventajas de esta ultima.

Ensayo de la Soc. Bascongada. A. 1766. p. 155.

Memorias sobre el problema propuesto para el Año de 1776, a saber quales son los medios de fomentar solidamente la agricultura en un pais, sin detrimiento de la cria de ganadas, y el modo de remover los obstaculos que puedan impedirla.

Memoria premiada del Señor Don Josef CICILIA, COELLO, BORIA y GUZMAN.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 197.

Memoria del Señor Don Josef Francisco Perez RICO.

Ibid. Vol. I. p. 254.

Extracto de la memoria del Señor D. Vicente CALVO y JULIAN.

Ibid. Vol. I. p. 288.

Extracto de la memoria del Señor D. Nicolas Fernandez MORATIN.

Ibid. Vol. I. p. 322.

Extracto de la memoria del Señor D. Francisco Garcia SANTOCILDES.

Ibid. Vol. I. p. 333.

Extracto

Extracto de memoria anonima.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 338.

Noticia de la memoria del Señor Don Ramon BRUNET DE LA SELVA.
Ibid. Vol. I. p. 358.

Noticia de la memoria del Señor Don Francisco Baltasar LADRON
de Guevara. Ibid. Vol. I. p. 351.

Noticia de la memoria del Señor Don Manuel Lopez OSORIO.
Ibid. Vol. I. p. 351.

Noticia de la memoria del Señor Don Mathias DE RECAS.
Ibid. Vol. I. p. 352.

Noticia de la memoria del Señor Don Sebastian Guijano Veas BELLON.
Ibid. Vol. I. p. 354.

Noticia de la memoria del Señor Don Hilario PEÑALVER.
Ibid. Vol. I. p. 355.

Extracto de la memoria del Señor Don Manuel Josef MARIN Y
BORDA. Ibid. Vol. I. p. 358.

Extracto de la memoria del Señor Don Francisco VIDAL intitulado
conversaciones instructivas sobre el fomento de la agricultura
por medio de los riegos. Ibid. Vol. I. p. 364.

Don Josef Rafael GONZALEZ,

Union necesaria de labranza y cría de ganados; población y repar-
timiento de tierras; tiempo de hacer barbechos; reglas de cul-
tivo y siembra de varias semillas. Memoria en extracto.

Ibid. Vol. 3. p. 75. d.

Giovanni ARDUINO,

Intorno l'agricoltura in generale quanto vaglia l'eccellente coltivazione
per aumentare i prodotti della terra.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. I. p. 29.

Joseph WIMPEY,

An enquiry concerning a sure and certain method of improving small
arable farms.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 43.

* * *

Mode of farming, pursued by a member of the Bath Agriculture Society.
Ibid. Vol. I. p. 82.

Johan BRAUNER,

Tankar om landtbrukets möjligaste drift med mindre kostnad til
större förkörling.

Saml. af Rön och Afhandl. til K. Vetensk. Acad. ingifne. T. I. S. 67.

Carl KNUTBERG,

Anmaerkningar öfwer J. BRAUNER's tankar om landtbrukets —.

Ibid. T. I. S. 83.

C... G... EKEBERG,

Ytterligare Anmaerkningar öfwer J. BRAUNER's tankar —.

Ibid. T. I. S. 109.

Peter WÄSSTRÖM,

Ytterligare Anmärkningar vid samma afhandling angäende inräntningen
med torpare.

Saml. af Rön och Afhandl. til K. Vetensk. Acad. ingifne. T. I. S. 117.

Friedrich Casimir MEDICUS,

Wie kann elender Ackerbau einer Gemarkung in einen bessern ver-
wandelt werden?

Bemerk. der Pfälzischen Phyk. Oekon. Gesellsch. J. 1782. S. 232.

Giovanni ARDUINO,

Memoria, nella quale si replica piu precisamente e circostanziamente
il metodo di coltura *Tarelliana* moderna — secondo la pratica
del Sign. *Francesco MODENA*.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. I. p. 85.

Fr. C... Gust. GERICKE,

Etwas über die Schädlichkeit der sonst so äusserst nützlichen Eschen-
Bäume, wenn sie dicht am Ackerlande oder an einer Wiese
stehen. —

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. S. 379.

R... PRICE,

Observations on the damage done to arable land by carrying of the
stones from the surface.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 157.

Observationes oeconomicae
miscellaneae et Expe-
rimenta.

Oekonomische Beobach-
tungen und Erfah-
rungen.

* * *

Enquiries concerning agriculture, for arable and meadows.
Philos. Transact. Y. 1665. p. 91.

Sven HÖRSTADIUS,

Ätskillige försök gjorde vid åkerbruket.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1741. S. 137.

Verschiedene beym Feldbau angestellte Versuche.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1741. S. 162.

.. LINDFORE,

Rön och Anmärkningar vid landt-skötseln.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1748. S. 26.

Versuche und Anmerkungen beym Feldbau.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1748. S. 28.

Johann Gottschalk WALLERIUS,

Observationer vid åker-bruket, gjorda i 30 år.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1779. S. 3.

Dreyssigjährige Beobachtungen beym Ackerbau.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1779. S. 3.

* * *

* * *

Proposal for the further improvement of agriculture by *Will. LAM-
PORT*, Ed. 3. 1788.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. Append. p. 265.

Sir William Langham JONES,

Queries on agriculture proposed by him to *Robert Proctor ANDERSON*,
with his answers. *Ibid. Vol. 2.* p. 48.

* * *

General hints relative to agriculture. *Ibid. Vol. 2.* p. 262.

... L***.

Various observations on agriculture. *Ibid. Vol. 5.* p. 438.

Sir Thomas BLEVOR,

On various subjects of agriculture. *Ibid. Vol. 6.* p. 89.

Charles ONLEY,

Course of crops for 21 years, beginning and ending with a compleat
fallow, with the produce, and its value per acre.

Ibid. Vol. 3. p. 91.

* * *

Allgemeine Anmerkungen über den Ackerbau.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 9. S. 20.

Thomas ROBBINS,

On raising, planting and cultivating the turnip-rooted cabbage, with
some cursory remarks on agriculture.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 205.

Instrumenta Rustica.

Acker-Geräthschaften.

J... BRAUNER,

Aker-redskap af järn. *Vetensk. Acad. Handl.* A. 1749. S. 281.

Acker-Geräthschaft von Eisen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 291.

* * *

Wirthschaftliche Gedanken über die Frage: Ob zu Verbesserung des
Kornbaues, sonderlich in leimichten Boden, die Erfindung neuer
Acker-Instrumente nöthig sey.

Arbeiten einer Gesellsch. in der Ober-Lausiz. B. 2. S. 24.

Caspar VOGHT,

Beschreibung seiner Englischen Acker-Geräthe in Flottbeck. (1. Der
Streich-Pflug (skim-plough); 2. der Wühl-Pflug (Cultivator);
3. der Norfolksche Pflug; 4. der Smallsche Patent-Pflug mit
dem Streich-Brett von gegossenem Eisen; 5. der Saat-Pflug,
zum Erbsen- und Bohnen-Säen in Zeilen; 6. Hand-Maschine
zum Rüben-Säen; 7. Pflug zum Ab- und Aufpflügen zwischen
den Zeilen; 8. Pflug mit dem doppelten Streich-Brett;
9. Pflug, mit dem man die ins Gevierte mit dem Schaufel ge-
pflanzte Kartoffeln von allen Seiten queer durchpflügt; 10. 11. ein
runder

runder und eineckiger Spaten; 12. ein Schubkarren-Rad von gegossenem Eisen; 13. eine Schnell-Wage; 14. ein Instrument, mit welchem man die Kraft genau erfahren kann, die ein Pferd im Zuge anwenden muss; 15. ein Mull-Brett; 16. Cocksche Säe-Maschine.)

Verhandl. und Schriften der Hamburger Gesellsch. B. 6. S. 47.

* * *

Gebrauch der Werkzeuge, von welchen der Wallmeister ENGELKE in Hannover Modelle liefert und die er nun auch auf Verlangen unter seiner Aufsicht im Grossen zu Hannover verfertigen lässt. (1. Die leichte Pferde-Schaufel oder Schaufel-Pflug; 2. die Pferde-Hake; 3. der Ducketsche Drill-Apparat; 4. der Small-sche Pflug; 5. der kleine Pflug mit beweglichem Streich-Brette; 6. ein Pflug mit zwey beweglichen, weit und enge zu spannenden Streich-Brettern; 7. der Exstirpator; 8. der Drill-Kasten zu einzelnen Reihen; 9. der Schottische Karren.)

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. S. 191.
(Conf. Jahrg. 3. St. 2. Aufhang.)

Arthur REID,

Account and description of a machine for dividing spaces and rendering the practice of planting and setting more expeditious and exact than by any method hitherto used; invented by him.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 331.

Aratrum.

Pflug.

C... CLARK,

Account of the principles of an improved plough.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 232.

... CHABERT, Charles Philibert LASTEYRIE et

... FRANCOIS de Neufchateau,

Premier rapport fait à la Société sur le perfectionnement des charrues.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. 3. p. 368.

Georg Reinhold v. WANGERSHEIM,

Ueber den nützlichen Gebrauch verschiedener Pflüge.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. II. S. 77.

Henric NICANDER,

Undersöknig om spadars och plog-billars rätta skapnad.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1778. S. 128.

Untersuchung über die rechte Gestalt von Spaten und Pflug-Schaaren.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1778. S. 123.

FUCHSAMBERG,

Du perfectionnement des charrues.

Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric. — du Doubs. p. 56.

Albertus

Albertus Ludovicus Fredericus MEISTER,

De arationum compendiis ab ordine sulcorum petitis.
Commentat. Gottingenses. Vol. 4. P. 2. p. 26.

J... Christ. Eric. SPRINGER,

Historia aratri prisca ad usque ejus usum apud Germanos receptum:
primis lineis adumbratum.

Acta Acad. Moguntinac. A. 1778 et 1779. p. 125.

* * *

J... F... ZIEGLER,

Bemerkungen über das Verhältniss des Calenbergischen Pfluges zu dem-
jenigen der in der Obern-Elb-Gegend hiesigen Landes ge-
bräuchlich ist und über die gegenseitigen Vortheile beider Arten,
aus eigener Erfahrung gesammelt.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. St. 4. S. 33.

• • Riem,

Vom Unterschied und den Vortheilen des Pfälzischen Pfluges vor
andern Pflügen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 339. 348.

* * *

Don Augustin CORDERO,

Descripción del arado Ingles y otros instrumentos de agricultura.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. 93. d.

Albrecht THAER,

Bemerkungen über neue (Englische) Acker-Werkzeuge: (1. Schähl-
Pflug; 2. Wasser-Furchen-Pflug; 3. Maulwurfs-Egge)

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 388.

William LESTER,

Invention and description of an implement in husbandry, named by
him a cultivator.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 142.

Robert SANDILANDS,

A description of the instrument called a sward-cutter, invented by him.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 72.

* * *

On the publick trial of ploughs, for the Society's premium.

Ibid. Vol. 9. p. 346.

George BOSWELL,

Description of the model of a Norfolk plough, sent to the Bath
Society, illustrated with an accurate engraving.

Ibid. Vol. 2. p. 351.

Matthew PETERS,

On his Rotheram plough improved with a circular coulter.

Mem. of Agricult. by Dossie, Vol. 3. p. 266.

* * * T

... CHAN-

Tom. VI.

... CHANCEY,

Mémoire sur l'assolement de Virieu (Dept. de l'Isere) suivi d'observations tant sur cet assolement que sur quelques *charrues* et sur le trefle.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. 3. p. 298.

... FUCHSAMBERG,

— Description de la charrue le plus en usage dans le Depart. du Doubs. — Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric. — du Doubs. p. 63.

... DE LA TOUR-D'AIGUES,

Nouvelle charrue appellée le coutrier.

Mem. d'Agriculture. A. 1791. Eté. p. 54.

... VAIRIN,

Rapport sur une charrue et sur une toiture de grange de TOUPET.

Mem. de la Soc. d'Agric. — des Ardennes. P. 4. p. 49.

... AMOREUX,

Sur les instrumens aratoires dont on se sert aux environs de Montpellier.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. I.

* * *

And. BERCH,

Anmärkningar öfver de Svenska plogar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1759. S. 199.

Anmerkungen über die Schwedischen Pflüge.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1759. S. 192. (cf. Nova Acta Soc. Upsaliensis. Vol. I. p. 33.)

Jacob GRIPENSTEDT,

Beskrifning om en nyare plog, tillika med des delars, rätta skapnad, beskaffenhet och stälning, i jämförelse med de gamla Nerikes och Westmanlands plogarne.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. I. S. 231.

* * *

John GRIEVE,

A description of the Russian ploughs.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 344.

* * *

Pehr WASSTRÖM,

Anmärkningar om trädess-trocken.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1778. S. 120.

Anmerkungen über den einfachen Pflug.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1778. S. 115.

... v. KERSTING,

Pflug mit gedoppelten Pflug-Eisen, welcher zwey Furchen zugleich abpflüget und umwirft.

Nachr. der Brannschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. B. 2. S. 447.

Ch... COQUEBERT,

Sur une charrue dont le sep est bifurqué et armé de deux socs.

Soc. Philomath. A. 5. (1797.) p. 47.

... TILLET,

... TILLET, ... DESMARETS, ... CHABERT et ... CHARLEMAGNE,
Rapport sur une charrue a deux fous et a deux contres, inventé par
les freres DALONGEVILLE.

Mem. d'Agriculture. A. 1785. Automne. p. viii.

Edward CARTWRIGHT,

Account of a three-furrow plough; with a drawing.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 223-232.

* * *

Von dem Pfluge mit vier Sechen.

Uebersetz. u. Deutsche Abhandl. der Mainzischen Akad. B. 2. S. 179.

Ludwig Gotthard KRISPIEN,

Oekonomisches Gutachten über die Anwendbarkeit und Nutzbarkeit der
ARNDT-RIEMSCHEN Acker-Werkzeuge. — — (3 Ueber den
vierscharigen Sand-Pflug; 4. über den Scharwenzel-Pflug.)

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 3. S. 32.

* * v. ARNDT,

Von verbesserung des vierschärgigen Pflugs zum Unterpfügen des
Getreides. Ibid. Heft 3. S. 163.

* * *

Description of a monld-board of the least resistance and of the
easiest and most certain construction.

Transact. of the American Philos. Soc. Vol. 4. p. 313.

Duncan CLERK,

Invention of a plough muzzle of an improved construction.

Prize Essays and Transact. of the Highland Soc. of Scotland. Vol. I.
p. xxvii.

Henric NICANBER,

Problem, at finna rätta figuren af et vänd-bräde på en plog.

Vetensk Acad. Handl. A. 1776. S. 320.

Aufgabe, die gehörige Figur des Streich-Bretes am Pfluge zu finden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1776. S. 320.

* * *

Beschreibung eines Pflugs mit zwey beweglichen Streich-Brettern,
Scharwenzel-Pflug genannt.

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 2. S. 178.

John SMITH,

On cast-iron plough-shares.

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 168.

* * *

Von dem leichten Pfluge.

Uebersetz. u. Deutsche Abhandl. der Mainzischen Akad. B. 2. S. 195.

James ADAM,

On ploughs and particularly the Rev. Mr. COOKE's new swing-plough.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 428.

Lord John SOMERVILLE,

Description of his two furrow swing- and wheel-ploughs at nine inches and a quarter furrow in the clear.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 418.

George CLARK,

The advantage of shallow ploughing.

Essays and Observat. Phys. and Litter. Vol. 3. p. 56.

Lord . . . KAMES,

Observations upon the advantage of shallow ploughing by **George CLARK.** Ibid. Vol. 3. p. 68.

* * *

Josiah HAZARD,

On the advantage of hoeing.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 278.

* * *

Description and use of the Rev. Mr. James COOKE's patent drill-machine and simple hand-hoe, with a plate.

Ibid. Vol. 3. p. 244.

* * *

Description of Mr. James M'DORGAL's — hoing-machine.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. II. p. 139.

* * *

Account of Mark DUCKET's — new invented hand-hoe.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 424.

* * *

Von einer nutzbaren Vorbereitung der Sommer-Aecker durch den Haken-Pflug.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 101. 132.

Wilhelm von WEYHE,

Auf welche Art ist der Haken, anstatt des Pfanges, in reinem Sand-Boden am vortheilhaftesten zu gebrauchen?

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. S. 347.

v. FROBEL,

Bericht von einer erfundenen Verbesserung des hier in der Grafschaft Glatz gewöhnlichen Acker-Hakens.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 6. S. 265.

Carl Ferdinand Wilhelm BESEKE,

Ausführliche Beschreibung eines neu-erfundenen Instruments, der Hake-Spaten genannt.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 3. S. 127.

Ludwig Gottlieb KRISPIEN,

Oekonomisches Gutachten über die Anwendbarkeit und Nutzbarkeit der Arndt-Riem'schen Acker-Werkzeuge. (1. Ueber den Ausfuhr-Haken; 2. den dreyscharigen Muhr-Haken.)

Acten der Mohrmungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 3. S. 32.

... Mar.

... Marquis de LANGERON,
Description de la houe Americaine.
Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. II.

Cylindrus.

Walze.

Magnus LAGERSTRÖM,

Beskrifning på en äker-vält, til kokornas sönder-bräkande på stark lerjord, och äkers behöriga til redande och myllande under sänings tiden, vid infallande mycken torka.

Vetensk. Acad. Handl. A 1751. S. 214.

Beschreibung einer Acker-Walze, zu Zerbrechung der Erd-Klösser in starkem thorichten Erdreiche, zu gehöriger Zurichtung wenn alsdann grosse Dürre einfällt.

Schwedische Akad. Abhandl. I. 1751. S. 221.

DUSSIEUX,

Mémoire sur l'emploi du rouleau sur les terres argileuses.

Mem. d'Agriculture. A. 1790. Hiver. p. 1.

... A... v. RAMDOHR,

Anzeige eines von dem Tischler und Pflegmacher Reinhard STRAUß, zu Drüber, erfundenen Pfluges zum Rojolen des Ackerlandes, auf sandiger Geest, der damit angestellten Versuche und der Vortheile, die man sich hiervon verspricht.

Braunschweig-Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. 5. S. 548.

GARTZ,

Ueber eine nicht zu schwere Walze auf leichten Boden und über den Nutzen derselben.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 2. Heft 2. S. 68.

Friedrich Ernst v. Bülow,

Nachricht von gemachten Versuchen mit dem Rojol-Pfluge.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 3. Samml. 1. S. 63. 67.

Thomas BURY,

Description of the Duke of Bridgewater's drain-plough.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 117.

Edward LOVEDEN,

Description of a draining plough.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 110.

* * *

Vom Nutzen und Gebrauch des sogenannten Grabenhebers (um Wasser-Furchen auf den Aekern damit zu ziehen).

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 2. S. 176.

William Wansborough PINCHARD,

An account of a furrow-roller and new drag; models of which were presented to the Bath Society.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 215.

... DUBOIS,

Observation sur un mouton pour battre et affaisser la terre, inventé par lui.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. T. 4. p. 169.

Observat. sur une cuillier pour abattre la terre ébranlée par un mouton.

Mem. de Paris. A. 1726. Hist. p. 70. Ed. Oct. A. 1726. Hist. p. 96.

Observation sur un mouton armé de coins de fer pour ébouler la terre, inventé par lui.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. T. 4. p. 163.

Observation sur un mouton pour ébouler la terre dans une tranchée et pour affaisser la terre.

Mem. de Paris. A. 1726. Hist. p. 70. Ed. Oct. A. 1726. Hist. p. 95.

Cuillier pour enlever les terres abbatues, inventée par lui.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. T. 4. p. 165.

Machine pour enlever des terres, inventée par lui.

Ibid. T. 4. p. 167.

Bascule pour battre et égaler la terre, inventée par lui.

Ibid. T. 4. p. 171.

* * *

Observation sur un bascule pour égaliser la terre, présentée par DUBOIS.

Mem. de Paris. A. 1726. Hist. p. 70. Ed. Oct. A. 1726. Hist. p. 96.

* * *

Extracto de la descripción del nuevo volvedor, inventado por Don Juan Christoval MANZANARES.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 367.

David CHARLES,

Drawing a description of a machine for laying the uneven surface of Landlevel.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 265 - 274.

Johan BRAUNER,

Nytt försök til förbättring af trä-stocks billen.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. I. S. 59.

Carl KNUTBERG,

Anmaerkningar öfwer Joh. BRAUNER's nytt försök — —.

Ibid. D. I. S. 83.

* * *

... LASSISE,

Moulin pour labourer les terres sans bestiaux, inventé par lui.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. T. 4. p. 157.

Observation sur un moulin à vent pour labourer la terre sans bœufs ni chevaux, présenté par lui.

Mem. de Paris. A. 1726. Hist. p. 69. Ed. Oct. A. 1726. Hist. p. 94.

... JARAVAGLIA,

Machine pour labourer la terre sans bestiaux, inventée par lui.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. T. 5. p. 35.

Don

Don Manuel MARUGAN,

Ilustracion teorica y practica del carreton falcado.
Actas y Mem. de la Soc. de Segovia. T. I. p. 143.

Occa.

Egge.

Roger TREFFRY,

Description of a new harrow and drag.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 324.

H... WYNNE,

Description of a pair of harrows and a drag.

Ibid. Vol. 9. p. 212.

Edward KNIGHT,

Description of a new-constructed harrow.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 14. p. 198.

Carl Gustav Siösten,

Betkrifning öfver en af Jonas Siöbom inrättad dikesharf.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1796. S. 277.

* * *

* * *

Utdrag af Gustav EGGERTZ berättelse — med beskrifning på den bonde

Jöns PERSSONS påfundne sten - kärra.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 1. S. 225.

* * *

KEITKL,

Ist es vortheilhafter, das Fuhrwerk bey der Landwirthschaft mit Wagen oder mit Karren zu betreiben?

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 139.

Aratio.

Das Pflügen.

Friedrich Eberhard v. Rochow,

Rede über das Pflügen überhaupt.

Annalen der Oekon. Gesellschaft in Potsdam. B. 1. Heft 1. S. 33.

* * *

Vom Ackern ins Quadrat.

Oekonom. Nachr. der Gesellschaft in Schlesien. B. 2. S. 397.

H... Graf v. MATTUSCHKA,

Vom Ackern ins Quadrat. Ibid. B. 3. S. 17.

J... G... MÜLLER,

Zwey Schreiben über das empfohlne Pflügen ins Quadrat.

Ibid. B. 4. S. 5. 7.

* * *

Uebcr das seichte und tiefe Beackern.

Ibid. B. 5. S. 193. 201. 209. 221. 226.

... ZEPPLI.

... ZEPPLICHAL,

Untersuchung der wichtigsten physicalisch - ökonomischen Gründe, welche auf das seichte und tiefe Beackern einigen Bezug haben.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 6. S. 81. 89. 320.

... JETZE,

Zweiteil und Widerlegungen in Beziehen auf ZEPPLICHAL's Untersuch. der wichtigsten ——.

Ibid. B. 6. S. 185. 193. 201. 209. 217.

... SCHNEIDER,

Versuch, in wie weit wir uns in dem Glazischen Gebürgē dem tiefen oder seichten Beackern nähern oder davon entfernen.

Ibid. B. 6. S. 233.

... v. HELMRICH,

Bemerkungen über das tiefe und seichte Ackern.

Ibid. B. 7. S. 149.

* * *

Erinnerung eines Umstandes, worauf bey der Erörterung der streitigen Frage, wegen des tiefen und seichten Beackerns, gar sehr viel ankommt.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 120.

L... A... DEICHMANN,

Ueber die hohen Mittel-Rücken und tiefen Furchen der Acker-Beete. Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. S. 352.

... BUCHHOLZ,

Ueber die Vortheile des Ochsen-Pflügens.

Vermischte Abhandl. der Soc. in Hamin. B. 1. S. 60. 62.

Peter WÄSTRÖM,

Nytt försök at träda med hästar, utan bukok.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1748. S. 141.

Neuer Versuch mit Pferden ohne Bauch-Joch zu pflügen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1748. S. 142.

* * *

... FUNK,

Einige Vorschläge zur vortheilhafteren Art das Feld zu pflügen, für den nördlichen Theil von Deutschland.

Neue Schriften der Gesellsch. Naturforsch. Freunde Westphalens.

B. 2. S. 93.

* * *

Friedrich Eberhard v. Rochow,

Märkische Bauern-Gespräche; 1. — 2. Vom gegrabenen Lande (gegrabenes Land ist besser als gepflügtes). 3. —

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft I. S. 142.

Variatio Sementis.

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

... BÄHRENS,

Ueber die nöthige Abwechslung der Getraide-Arten auf einerley Boden.
Vermischte Abhandl. der Soc. in Hamm. B. I. St. I. S. 37.

* * *

Auszüge verschiedener Abhandl. über die Preis-Aufgabe: In welchen Fällen ist es nöthig, den Getreide-Bau und den Gras-Bau auf dem nemlichen Stück Landes abzuwechseln, und wie muss dabey nach der Natur und Lage des Bodens verfahren werden?

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1770. S. 85.

Extrait de quelques memoires sur la question: Dans quel cas il est utile et nécessaire de mettre un terrain alternativement en grain et en fourrage, et comment il faut y proceder relativement à la nature et à la situation du sol?

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1770. P. I. p. 93.

Jonas Theodor FAGGAEUS,

Forsök til utstakande af tegars läge, skapnad och storlek.
Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1785. S. 121.Versuch über Lage, Gestalt und Grösse der Abtheilung der Aecker.
Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1785. S. 117.

* * *

Tankar och förslag at bringa aker-bruket til störrehögd i Skåne.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1754. S. 229.Gedanken und Vorschlag, wie der Landmann durch Eintheilung seines Ackers in mehr Stücken oder Felder seine Aussaat vermehren kann.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1754. S. 233.

Giovanni ARDUINO,

Memoria sopra il metodo di coltura praticata dal Sig. Antonio MONZA,
spiegato colla sottoposta figura, che si suppone rappresentare
una campagna arativa distinta in tre porzioni uguali A. B. C. la
quale nel corrente mese di Luglio 1769 sia (par esempio) nello
stato qui sotto descritto, cui siasi condotta colle coltivazioni
degli anni scorsi.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. I. p. 98.

... PELTEREAU,

— Memoire sur l'utilité de diviser les terres en quatre parties. —
Recueil — de la Soc. d'Agric. — de Tours. A. 1761. p. 61.

J... F... A... VOLBORTH,

Ideen zu einem bessern Frucht-Wechsel in und neben der Dreifelder-
Wirthschaft.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. S. 17.

Hans Wolf v. LUETTWIZ,

Vergleichung zwischen der in Schlesien gewöhnlichen Eintheilung der Felder in diey Theile, nämlich Winter- Sommer- und Brach-Feld, mit der bekannten Mecklenburgischen Eintheilung in mehrere Felder oder Schläge.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 56.

... v. MANDELSLOH.

Schreiben an A. THAER gegen die Zweckmässigkeit der Englischen Vier-Felder-Wirthschaft. Nebst A. THAER's Antwort.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. S. 279. 299.

John WILSON,

On inclosing.

Prize Essays and Transact. of the Highland Soc. of Scotland. Vol. I. p. 80.

M... J... LEHRMANN,

Empfehlung der Gemeinheits-Theilung und Verkoppelung.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 361.

Albrecht THAER,

On the plan of stall-feeding and the Mecklenburg or Holstein Schlag or Koppeln economy.

Communicat. to the Board of Agricul. Vol. I. P. 4. p. 379.

... COQUEBERT,

Note sur une nouvelle methode de culture (culture par enclos) en usage dans le Holstein, le Mecklenbourg, le Lauenbourg etc.

Soc. Philomath. An 5. p. 103.

Fr... L*,**

Ueber die Veränderungen der Schlag-Eintheilung in Holstein.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 330.

* * *

Gedanken eines Patrioten über die Einführung der Koppel-Wirthschaft in der Mark Brandenburg.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 1. Heft 2. S. 88.

... Graf zu DOHN - Schlobitten,

Schreiben vom Nutzen- Ertrag von der auf den Vorwerken Liebenbruch und Albrechtan eingeführten Koppel- Wirthschaft.

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft. 2. S. 153.

... CHANCEY,

Memoire sur l'assolement de Virieu (Depart. de l'Isere) suivi d'observations sur cet assolement que sur quelques charrues et sur le trefle.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. 3. p. 298.

* * *

... SCHELLER,

Abwechselnde Bestellung mit Winter-Rübsen und Ricken.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. 3. S. 166.

* * *

... RIMROD,

• • • MOURGUE,

Essai sur la quantité de semence la plus avantageuse au produit des récoltes.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1769. P. 2. p. 147.

Versuch über die vortheilhaftesten Quantitäten Sam-Korns, in Absicht auf die Vermehrung der Erndte.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1769. St. 2. S. 133.

Sacharias WESTBECK,

Rön om Åkerbrukets nyttiga främjande medelst utsädets och gödelens wissa besparning. Vetensk. Acad. Handl. A. 1740. S. 469.

Versuch von nützlicher Verbesserung des Ackerbaues mittelst einer Ersparnung der Aussaat und des Düngers.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1740. S. 257.

• • • MODEL,

Physikalisch-chymische Betrachtung und Gedanken über die natürliche Verbesserung des Samens und die dadurch entstehende Vermehrung des Getreides.

Petersburger freye Oecon. Gesellsch. Th. 2. S. 195.

Christoph POLHREM,

Huruledes sädén på en äker må ständigt kunna ökas til 40 kornet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1740. S. 354.

Auf was Weise die Saat auf einem Acker beständig auf das 40ste Korn gebracht werden könne.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1740. S. 114.

Johann BERTRAND,

Ueber die Fehler, die beym Säen und Erndten des Korns von Ackertleuten gemacht werden.

Sammel. der Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 963.

Mem. de Berne. T. 2. p. 955.

John WAGSTAFFE,

Hints for sowing various kinds of grain from certain phænomena of nature.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 265.

Matthæus PANKL,

Praktische Abhandlung von der Aussaat der Feld-Früchte.

Abhandl. der Oecon. Patriot. Gesellsch. in Böhmen. J. 1798. S. I. b.

Andreas BOLOTOW,

Beobachtungen und Versuche über das Säen des Getreides.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 9. S. 50.

• • • CALIGNON,

Observat. sur l'avantage de semer clair, et sur les chaulages.

Soc. Philomath. T. 1. p. 9.

Friedrich Eberhard v. KOCHOW,

Märkische Bauern-Gespräche: I. 2. 3. Vom vierten Korn. (Trockenes und reifes Korn zur Saat zu dreschen.)

Annalen der Oecon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 1. S. 142.

James

James WYBORN,

New method of sowing by hand.

Letters on Agricult. of the Bath. Soc. Vol. 6. p. 188.

* * *

Einige kleine ökonomische Versuche und Erfahrungen zur Verbesserung der Landwirthschaft unternommen und beobachtet in dem Gräfl. *Canalischen* botanisch- und ökonomischen Garten nächst Prag. — 2. Versuch mit dem schütten oder dünnen Anbau des Getreides. —

Abhandl. der Oekon. Patriot. Gesellsch. in Böhmen. J. 1798. S. 153.

* * *

Beantwortung der Frage: Was eigentlich dünne und dicke Saat sey?
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 265.

* * *

Von den schädlichen Folgen einer zu dünnen Saat.

Ibid. B. 4. S. 305.

J... L***,

On sowing turnips and grain, and of some of the discouragements,
which prevent improvements in agriculture.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 235.

... DE SAUSSURE,

Lettre sur les avantages de semaines hatives et profondes.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 2. p. 95.

Schreiben über die Vortheile der tiefen und früheren Aussaat.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 79.

Attilio ZUCCAGNI,

Della sementa tardiva del grano.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 274.

Don Agustin CORDERO,

Memoria sobre el nuevo metodo de sembrar el trigo en vandas.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 53.

* * *

Wie lässt sich die eigentliche Saat-Zeit einer jeden Art von Sommer-
Getreide für jeden einzelnen Ort bestimmen?

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. III.

Johann BRAUNER,

Aanmerkning och rön vid sänings-sättet om vären, till missväxts möjligaste förekommande.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1772. S. 179.

Anmerkungen und Versuche wegen des Säens im Frühjahre, Miss-
wachse so viel als möglich vorzukommen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1772. S. 175.

* * *

Apres l'hiver de 1779 on sema du bled en Avril, qui ne produisit rien
cette année, mais rapporta l'année suivante.

Mem. de Paris. A. 1710. Hist. p. 78. Ed. Oct. A. 1710. Hist. p. 102.

* * *

Von dem Vortheil der frühen Herbst-Saat.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1766. St. 4. S. 147.

Sur l'utilité de hater les semaines en automne.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1766. P. 4. p. 143.

Carl KNUTBERG,

Rön, som visar, at höst-säde til större delen fördärftas, da en myckenhet snö betäcker åkarna, förrän de hunnit blifva tillfrusna; med anvisning til et medel at förekomma det.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1768. S. 250.

Beweis, dass die Herbst-Saat meistens verdriibt, wenn eine Menge Schnee die Aecker bedeckt, ehe sie gefroren sind; nebst Anweisung eines Mittels diesem vorzukommen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1768. S. 261.

CRETTE DE PALLUEL,

Semence de blé d'automne faite en Mars 1787.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Hiver. p. 1.

Abbé de COMMEREELL,

Observations sur les semaines de l'automne dernier (1789) et sur celles qui restent à faire au mois de Mars prochain.

Ibid. A. 1789. Hiver. p. 33.

Johann HAARTMAN,

Om bästa sänings-tiden uti Åbo-Län om hösten.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1779. S. 89. 169.

Von der besten Zeit zur Herbst-Saat in Åbo-Län.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1779. S. 79. 151.

Carl Sigmund MÜLLER,

Bestätigter Versuch, dass noch im Winter und gegen das Frühjahr Winter-Rocken gesät werden könne.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 396.

* * *

Etwas von der Thau-Saat. Ibid. B. 6. S. 110.

Friedrich Eberhard v. ROCHOW,

Vorschlag, wie der Bauer in Sand-Gegenden bey den in der Saat-Zeit so gewöhnlichen Sturm-Winden keimenden Samen retten kann,

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 1. Heft 3. S. 111.

VOLBORTH,

Ueber die Bestellung des Winter-Feldes, wenn Mäuse zu fürchten.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. S. 347.

* * *

Clas BIERKANDER,

Aanmärkningar gjorda är 1782, huru länge säd, som ifran och med 1, til och med 6 tum diupt utsäddes, läg i jorden, förr än den begynte uppkomma.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1782. S. 299.

Clas

Clas BIERKANDER,

Anmerkungen im Jahr 1782, wie lange Saat, die von und mit 1 bis und mit 6 Zoll tief ausgesäet ward, in der Erde lag, ehe sie aufzugehen anfing.

Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1782. S. 289.

Seminum Maceratio seu
Imprægnatio etc.

Einquellen des Saamens
u. s. w.

Anton GARLICH,

Versuche und Folgerungen von den Wirkungen verschiedener flüssiger Materien auf die Pflanzen und deren Samen.
Schriften — einer Privat-Gesellsch. zur Uebung des Verstandes. Samml. 2. S. 110.

Hannöverische nützliche Samml. J. 1758. St. 97.

John WAGSTAFFE,

A simple and effectual preparation of seed-corn.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 8. p. 314.

... LABORIE,

Mémoire sur une nouvelle maniere de préparer le blé destiné aux semailles.
Mem. d'Agriculture. A. 1791. Automne. p. 120.

Victor YVART,

Rapport fait à la Société sur les expériences de HOUDART, fils, relatives à l'économie et à la préparation de la semence.
Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. 1. p. 104.

C... A... VAN SYPERSTEVEN,

Bericht van eene wonderlyke ammelioratie of verbetering van zaad-korn, volgens de proef hier te lande genomen.
Verhandel. van het Maatsch. te Haarlem. Deel 4. Berichten Bl. 36.

... SCHMELZ,

Von der Nützlichkeit das Samen-Getreide einzeweichen.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 22.

... BENOIST,

Observations sur la difference, qui resulta de la récolte de la semence de blé préparée avec la lessive de cendres et la chaux avec celle d'autre blé préparé à l'ordinaire et semé dans la même pièce de terre.
Mem. d'Agriculture. A. 1787. Automne. p. ix.

... MEYER,

Ueber das Einweichen des Samens mit Mist-Asch und Kalk-Wasser.
Neue Schriften der Naturf. Gesellsch. Westphalens. B. 1. S. 20.

Johann BRAUNER,

Om nyttet af rægens rökande til utsäde.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1772. S. 276.

Von dem Nutzen den Hocken zur Aussaat zu räuchern.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1772. S. 269.

Massimo

Massimo MORESHINI,

Dell'utilita della medicatura de' grani da seme.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 139.

Pietro ARDUINO,

Modi di preparare la semenza per preservare il frumento dal carbone,
sperimentati ed esposti.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 3. p. 3.

* * *

Anzeige einer leichten Zubereitung des Getreides, um die Saat vor
dem Mehlthau und dem Brand zu verwahren.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 41.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. 29.

Methode aisée pour préparer les grains qu'on veut semer, dans la
vue de les garantir de la nielle et de la carie et d'en augmenter
la vegetation.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 2. p. 49.

Henry BROWNE,

Method of preserving seeds from being destroyed (when sown) by vermin.
Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. II. p. 143.

* * *

Bernhard LAUBENDER,

Wie ist die Winter-Saat gegen die starken Frühjahrs-Fröste zu
schützen? und wenn sie Schaden gelitten, wie ist derselben
wieder aufzuhelfen?

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 198.

* * *

Ueber das Umpflügen des bereits aufgekeimten Korns.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.
B. 3. S. 270.

* * *

Nachrichten von einer Erfahrung das Abhüten der Saat mit den
Schafen betreffend.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 25. 26.

* * *

Versuch, die Schädlichkeit des Abhütens der Saat mit den Schafen
betreffend. Ibid. B. 5. S. 33. 34. 117.

Machinae Semina-
riae.

Säe-Maschinen und Englische
Drill-Wirthschaft.

John EVELYN,

Letter, concerning the Spanish sembrador or new engine for ploughing,
and equal sowing all sorts of grain, and harrowing, at once;
by which a great quantity of seed-corn is saved and a rich in-
crease yearly gained; together with a description of the contri-
vance and uses of this engin.

Philos. Transact. Y. 1670. p. 1055. b.

* * *

* * *

Noticia del nuevo instrumento para sembrar, publicada par Don Josef LUCATELLO, con un prologo del Señor Don Joaquin MARIN. Instruccion para usar del nuevo instrumento o sembradera; traduccion de un capitulo de las Transacciones filosoficas de 1670. p. 1055. b. Instrucciones extensas sobre el uso de la sembradera. Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. I. 14. 16. 22.

Graf v. BüNAU,

Nachricht von dem Erfolge verschiedener auf dem Ritterguthe Dahlem angestellter Versuche, mancherley Getreide-Arten und Feld-Früchte nach der *Tullischen Art* der Feld-Bestellung zu erbauen. Schriften der Leipziger Oekon. Soc. Th. I. S. 203.

Tabellarischer Auszug von dem Erfolge verschiedener auf dem im Neustädtischen Kreise gelegenen Ritterguthe Knau angestellter Versuche, Getreide und andere Feld-Früchte nach der neuen *Tullischen Art* der Feld-Bestellung zu erbauen.

Ibid. Th. I. S. 211.

* * *

Et ankommit bref om sänings-machinen under namn af *Lotta TRIVEN*. Vetensk. Acad. Handl. A. 1741. S. 271.

Ein Brief von einer Säe-Maschine, der unter dem Nahmen *Lotta TRIVEN* eingelaufen ist.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1741. S. 311. (cf. J. 1740. S. 262.)

* * *

Beskrifning på WESTBECK's sänings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1741. S. 78.

Beschreibung von WESTBECK's Säe-Maschine.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1741. S. 89.

Zacharias WESTBECK,

Om sänings-machins förbättring och nytta.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 290.

Von Verbesserung und Nutzen der Säe-Maschine.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 321.

Anders HELLSTRÖMS,

Försök at förbättra sänings-machiner.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1745. S. 228.

Versuch die Säe-Maschine zu verbessern.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1745. S. 232.

Daniel THUNBERG,

Beskrifning på en ny sänings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 296.

Beschreibung einer neuen Säe-Maschine.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 307.

Carl Johann CRONSTEDT,

Försök til säde utsäning med machine, anstälde på Fullerö sätes gärd är 1759. Vetensk. Acad. Handl. A. 1761. S. 41.

Tom. VI.

Carl Johann CRONSTEDT,

Versuch mit einer Säe-Maschine auf dem Landgut Füllero 1759.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1761. S. 42.

* * *
Memoire sur les semoirs en general et specialement sur un nouveau inventé semoir de M. DE RAVENELLE, Membre du bureau de Tours. Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. 65.

* * *
Bericht, die Erfindung und den Gebrauch der von TSCHIFFELY erfundenen Säe-Maschine betreffend.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. S. 228.

Description de la machine à ensemencer les terres, inventée par TSCHIFFELY.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. p. 233.

Carl Johann CRONSTEDT,

Beskrifning på en ny sänings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1765. S. 172.

Beschreibung einer neuen Säe-Maschine:

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1765. S. 178.

John HORN,

Beschryving en gebruik van eene zaai-werktuig, om over het geheele veld, of alleen in de voren en op afstanden, te zaaijen allerley sorten van graanen, peul-vruchten en zaaden, in het byzonder, boonen, erwten, wiken, tarw, garst, haver, rogge, boekweit, hennep, vlas, klaver, canary-zaad, raap-zaad, enz., op eene wyze, beter den tot hier to bekend is; waar door de opbreng der gewassen zeer vermoeerd, en tevens veel word uitgewonnen, zo ten aanzien van de hoeveelheid van zaad als van de kosten der bebouwing. Uit het Engelsch vertaald.

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw. Deel 7. St. 3. Bl. 61.

* * *
Vom Gebrauch des Säe-Pfluges.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. I. S. 45. Samml. 3. S. 290.

Johann Wilhelm RIEBEN,

Ueber den Vorzug, mit dem Arndischen vierschaarigen Saat-Pfluge im leichten Sandboden die Saat einzuackern, vor der gewöhnlichen Saat-Bestellung.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 3. S. 114.

* * * *

William WHITMORE,

Letter on the drill-husbandry.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 4. p. 10.

Jos.

Jos. WIMPEY,

On the drill-husbandry.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 125.

John EXTER,

On drilling of corn.

Ibid. Vol. 9. p. 22.

H... J... COXE,

On fatting with potatoes and on the advantages of drilling.

Ibid. Vol. 7. p. 319.

Jos. WIMPEY,

Some remarks on the drill-husbandry, extracted from a letter.

Ibid. Vol. 8. p. 373.

James BLANCHER,

Description of his new invented drill-plough for setting wheat or other grains and seeds upon flag or tempered land.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 337.

John ANSTRUTHER,

Account of a drill-plough of his own construction for sowing different kinds of grain.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 280.

Experiments on drilling. Ibid. Vol. 5. p. 288.

John HORNE,

The description and use of the new invented patent universal sowing machine, for broad-casting or drilling every kind of grain, pulse and seed, with a plate. Ibid. Vol. 3. p. 215.

* * *

Description and use of the Rev. Mr. *James Cooke's* patent drill-machine and simple hand-hoe, with a plate.

Ibid. Vol. 3. p. 244.

* * *

On the Rev. Mr. *Cooke's* newly-improved patent drill-machine, with a copper-plate. Ibid. Vol. 5. p. 467.

* * *

Ascertainment of crops of corn, reaped from seed sown by the Rev. *James Cooke's* patent drill-machine. Ibid. Vol. 4. p. 320.

* * *

Description and use of Mr. *WINTER's* new-invented patent drill-machine. Ibid. Vol. 4. p. 316.

George Barnes,

Account of a new drill-machine, invented by a Somersetshire farmer and of crop sown by it. Ibid. Vol. 4. p. 331.

Joseph WIMPEY,

Reflections on drill-machines, particularly suggested by an account of one invented by Mr. *BARNES*. Ibid. Vol. 5. p. 57.

Thomas BELEVOR,

On a new drill-roller.

Ibid. Vol. 5. p. 419.

Thomas Andrew KNIGHT,

Invention and description of a drill - machine for sowing turnip - seed.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 123.

Robert GREEN,

Account of his invention of a hand - drill, for sowing peas, beans etc.
with a drawing of this machine.

Ibid. Vol. 21. p. 233 - 241.

* * *

Report concerning the publick trial of ploughs and drills, which tooke
place near Devizes, on the 21 and 22 of April 1790.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 471.

Thomas HALLCOTT,

On the drill - husbandry of the East - Indies.

Communicat. to the Board of Agric. Vol. 1. P. 4. p. 352.

* * *

J... D... DUVE,

Ertrag des gedrillten Getreides; und fortgesetzte Drill - Versuche vom
J. 1797 bis 1803.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Gesellsch. Jahrg. I. S. 409.
Jahrg. 6. St. 3. S. 1.

Sir Digby LEGARD,

Experiments and observations on the drill - and broad - cast husbandry;
and on the culture of corn, pulse, turneps, lucerne, saint-
foin, burnet.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 1. p. 322.

Remarks on the comparative profits of the drill - and broad - cast till-
age, as deduced from the account of experiments made in Cum-
berland by LOWTHER — and those made in Yorkshire.

Ibid. Vol. 1. p. 375.

Matthew COX,

Account of experiments made to determine the comparative advantages
of the drill - and broad - cast tillage of wheat.

Ibid. Vol. 1. p. 390.

Sir Digby LEGARD,

Account of experiments, to determinate the comparative advantages of
the drill - and broad - cast husbandry in the cultivation of wheat.

Ibid. Vol. 2. p. 54.

Thomas ROGERSON,

On the comparative advantage of the drill - and broad - cast method in
the culture of wheat.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 10. p. 44.

Peter SMITH,

On the comparative advantage to cultivate wheat by sowing it in the
common broad - cast way or by drilling it.

Ibid. Vol. 10. p. 50. Vol. 12. p. 219.

Arthur TABRUM,

Experiments on the drill- and broad - cast husbandry of wheat,
Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. II. p. 32.

Montague BURGOYNE,

Experiments on the drill- and broad - cast husbandry of wheat.
Ibid. Vol. II. p. 43.

Edward TRELAWNEY,

Experiments on the drill- and broad - cast husbandry of wheat.
Ibid. Vol. II. p. 48.

James RODNEY,

Experiment on the drill- and broad - cast husbandry of wheat.
Ibid. Vol. II. p. 62.

John WRIGHT,

Experiment on the comparative advantage of the drill- and broad - cast
husbandry in culture of wheat. Ibid. Vol. 21. p. 182.

Edward HOWMAN,

Observations on the comparative utility of the drill- and broad - cast
methods of husbandry; and on the turnep - cabbage.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p. 27.

. . . TADMAN,

Account of trials at large, made by him, to determine the comparative
advantages of the drill- and broad - cast methods of culture of
wheat and lucerne. Ibid. Vol. 3 p 87.

* * *

Some of the superior advantages of the drill- to the broad - cast
husbandry pointed out.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 203.

John ANSTRUTHER,

Comparative view of two crops of barley, one drilled- and the other
sown broad - cast. in the same field.

Ibid. Vol. 3. p. 364. Vol. 4. p. 260.

* * *

Experiment on the comparative advantage of the drill- and broad -
cast husbandry in culture of barley.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 183.

William MALCOLM,

Comparative difference between the broad - cast and drill - husbandry.

Ibid. Vol. 5. p. 74.

John BOOTE,

On drill-husbandry and on the comparative advantage of the drill-
and broad - cast husbandry.

Ibid. Vol. 5. p. 80. Vol. 6. p. 47. Vol. 7. p. 15.

Thomas ROGERSON,

Account of the comparative advantage of the drill- and broad - cast
husbandry. Ibid. Vol. 9. p. 25.

William DANN,

Account of the comparative advantage of the drill- and broad-cast method in the culture of turnips.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 9. p. 67.

H... J... CLOSE,

On the comparative advantages of the drill-husbandry; on drilled turnips; on the half husbandry.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 40. 46. 50.

Thomas Crowe MUNNINGS,

On the comparative advantage of the drill- or broad-cast method in the cultivation of turnips with a description of his drill-machine, used in sowing the turnip-seed.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 147.

* * *

On the quantity of seed-grain unnecessarily sown in the broad-cast method.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 168.

* * *

* * *

On the superior quality of grain, produced from set wheat, to that sown broad-cast.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. p. 105.

Pietro CARONELLI,

Riferta alla pubblica Accad. Agraria di Conegliano di esperienze fatte di piantare il frumento, e dell'ottima loro riuscita nell'anno 1788.

Bacc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 10. p. 81.

Cultura Cerealium.

In Genere.

Getreide-Bau.

Ueberhaupt.

E... Graf v. DYHRN,

Von der Nützlichkeit ja Nothwendigkeit, mit neuern, noch bey uns unbekannten oder nicht genugsam bekannten Getreide-Sorten Proben anzustellen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 324.

* * *

Beytrag zur Aufklärung der Begriffe vom Ertrage, oder über die Ergebigkeit der Getreide-Felder.

Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2. S. 77.

Leonhard EULER,

Nachricht von einem neuen Mittel zur Vermehrung des Getreides, und dem grossen Nutzen desselben, welcher in einer ausserordentlichen Ersparung des Samens besteht.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 6. S. 109.

Edmund

Edmund CARTWRIGHT,

An essay on the means of extending the cultivation of corn on strong lands, without diminishing their value, or lessening the production of animal food.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 3. P. I. p. 174.

Cultura Cerealium in Specie:

Secale cereale.

Getreide - Bau insbesondere,

Korn oder Roggen.

Conf. REUSS Repertor. Commentat. T. 2. Botan. p. 73.

Pierre Simon PALLAS,

— Observations sur un blé, cru sauvage.

Nova Acta Acad. Petropolitanae. T. 1. Hist. p. 120.

... von BOECKLIN,

Praktische Beobachtungen bey dem Baue des Sommer - Weitzens, Sommer - Roggens und sogenannten Johannis - Korns; nebst vorläufigen Anmerkungen über den Landbau überhaupt.

Neue Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. B. 1. S. 283.

F... BERLIN,

Von der Röcken - Bestellung.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 1. St. 2. S. 328.

Ad. Jos. CEDERHIELM,

Rön, huru med god räg förfaras bör, sa at den til sin godhet ei mä aftaga. Vetensk. Acad. Handl. A. 1740. S. 362.

Versuch, wie mit gutem Röcken verfahren werden müsse, dass er an seiner Güte nicht abnehme.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1740. S. 125.

* * *

Ueber die Saat - Zeit des Rockens und der Frühlings - Gerste.

Neue Abhandl. der Braunschweig - Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2. S. 61.

* * *

Et försökt sätt, at om wären utsä winter - räg bland kornet, dä det säs. Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 103.

Eine versuchte Art, im Frühjahr Winter - Rocken unter dem Korn mit auszusäen, wenn das Korn gesät wird.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 125.

Anders Joham NORDENBERG,

Försök ångäende rägens utsaende om sommaren före den wanliga tiden om hösten. Vetensk. Acad. Handl. A. 1741. S. 145.

Versuch wegen Aussäung des Rockens im Sommer.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1741. S. 171.

C... IV... CEDERHIELM,

Rön om rägens saende bland - kornet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 129.

C... W... CEDERHIELM,

Versuch vom Säen des Rockens unter das Korn,
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 307.

M... TRIEWALD.

Et dylikt försök med korn-blandad ri-torr räg.
Vetensk. Acad. Handl A. 1742. S. 112.

Dergleichen Versuch mit Rocken, der auf der Ri getrocknet und mit
Korn vermenget worden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 134.

.. CRUSIUS und ... v. HARDENBERG,
Rocken-Bestellung im Klee-Stoppel.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 1. St. 2. S. 330.

* * *

Beantwortung der Fragen: — 3. Woher mag es röhren, dass man
nach der Mecklenburgischen Meinung den Rocken in die einige
Wochen vorher umgebrachte Saat-Furche, den Weizen hingegen
in die frische Saat-Furche säen zu müssen glaubt? —

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. 1. S. 177 - 223.

AUGSPURG,

Versuche mit Ägyptischem Rocken.

Nachr. der Landw. Ges. in Zelle. B. 2. Samml. 6. S. 725.

.. v. MÜTZSCHEFAHL,

Vom Archangelschen Roggen.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 179.

.. v. FROBEL,

Von dem Ausfall des auf meinem, im Glazischen Gebürge gelegenen,
Gut Neuwaltersdorf gemachten Versuchs mit dem Archangelschen
Roggen. Ibid. B. 1. S. 56. B. 2. S. 167.

GÜNZEL,

Nachtrag zu ... v. FROBEL Abhandl. von dem Ausfall — — —.
Ibid. B. 2. S. 170.

.. v. BEDA,

Versuche mit dem Archangelschen Korn.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 322.

* * *

Auszug aus einem Schreiben von Charlottenhof bey Anklam, den
Anbau des Archangelschen Roggens betreffend.

Ibid. B. 5. S. 351.

.. v. SOMMERFELD,

Versuche mit dem Archangelschen Korne. Ibid. B. 5. S. 377.

.. P*,**

Versuch mit dem Archangelschen Korn. Ibid. B. 6. S. 165.

J... G... F*.**

Instruction zur Kultur des Johannis-Roggens.

Ibid. B. 5. S. 392.

... P***,

... P***,

Erfahrungen zur Beantwortung der Frage: Ob das Johannis-Korn von dem ordinären Roggen unterschieden sey, und ob nicht auch der Weizen und die Winter-Gerste bey der Gras-Fütterung gleich nützlich gebraucht werden könne.

Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 13. B. 6. S. 126.

Joh. ADELHEIM,

Försök at sä höst- eller lärs-måsso-råg om vinteren på snön.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1751. S. 224.

Versuch Herbst- oder Lorenz-Rocken im Winter in Schnee zu säen.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 231.

... v. H***,

Versuche mit dem Stauden-Korn.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 9.

... Graf v. DÜHERRN, in Osten,

Mehrere Versuche mit Stauden-Korn. Ibid. B. 3. S. 35.

... v. H***,

Vergleichung des Ertrags des Stauden-Korns mit dem gemeinen Korn.
Ibid. B. 4. S. 372.

... S***,

Nachricht von einem Versuche mit dem Stauden-Korn, wie sich dasselbe im Lübenischen Kreise verhalten hat.

Ibid. B. 4. S. 373.

... v. F***,

Geschichte eines gemachten Versuchs, ob der gewöhnliche Stauden-Roggen die Stelle des sogenannten Johannis-Korns vertreten könne. Ibid. B. 3. S. 278.

Joseph SIBLEY,

On transplanting and dividing the roots of corn.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. II. p. 66.

C... W... MEYENBERG,

Kräckliche Rocken-Saat von unreifen Saat-Korn.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 331.

Alexieii OLESCHEW,

Vom Misswachs des Roggens, besonders im Jahr 1766.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 5. S. 26.

* * *

... KLETSCHKE,

Eine vortheilhafte Bestellung des Sommer-Getreides.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft I. S. 91.

George BOSWELL,

Description of a newly invented machine for raking summer-corn stubbles.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 44.

* * *

Mittel wider das Erfrieren des Sommer-Getreides.

Abhandl. der Liefländischen Oekon. Soc. Th. 2. St. I. S. xxxi.

Tom. VI.

Y

Zea-

Zea - Mays.

Türkischer Weizen oder Mays.

*John WINTHORP,*Description, culture and use of maiz.
Philos. Transact. Y. 1678. p. 1065.

* * *

Von dem Türkischen Korn.

Schriften der Ackerbau - Gesellsch. in Tyrol. St. 2. S. 39.

* * *

Von dem Anbau und Nutzen des Türkischen Weitzen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 129.

Giovanni MENABUONI, già MENABUOI,

Degli usi del maiz e sua cultura.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 268.

DUSSIEUX,

Observations sur la culture du sorgho, du mais et des pommes de terre,
faites à Maison-blanche, paroisse de Lezigny en Brie.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. xii.

*Antoine Augustin PARMENTIER,*Memoire sur la culture et les usages du mais, qu'on veut recolter
en grains. Ibid. A. 1786. Printemps. p. 34.*Joseph GREENLEAF,*

Account of an experiment for raising Indian corn, in poor land.

Mem. of the American Acad. Vol. 1. p. 383.

* * *

*GIROD - CHANTRANS,*Notice sur quelques graines exotiques; (seigle de Siberie, riz sec de
Madagascar, et blé d'Espagne.)Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric. — du Doubs. An XI.
p. 45. Cinquième Rapport — p. 115.*Johann RIEM,*

Vom dem Bau des Türkischen Weitzen in der Pfalz.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 364.

... VARENNE de Fenille,

Memoire sur la culture du mais en Bresse.

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Printemps. p. 28.

*Chretien Frederic Gotthard WESTFELD,*Sur la culture du mais en Hongrie. (Extrait de Göttinger Gel. An-
zeigen. J. 1803. S. 1945.) Soc. Philomath. An 12. p. 196.*John HOWARD,*Observations on the prospect of advantage in cultivating in England
the maize, otherwise called the Turkey or Indian wheat.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 307.

*James SHIELLS,*On the prospect of advantage to arise from the culture of the Indian
wheat, called maize, in England. Ibid, Vol. 3. p. 315.

Sir

Sir Richard BULKLEY,

Letter, concerning the improvement to be made by the cultivation of maize in Ireland, with a remark thereon by *John RAY.*
Philos. Transact. Y. 1693. p. 927.

Pehr KALM,

Beskrifning om mays, huru den planteras och skötes i Norra-Amerika, samt om denna sädens artens mängfaldiga nyta.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1751. S. 305. A. 1752. S. 24.

Beschreibung vom Mays-Korn, wie es in Nord-America gepflanzt und gewartet wird, nebst dem mannichfaltigen Nutzen dieses Getreides.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 313. J. 1752. S. 29.

... LE BLOND,

Memoire sur la methode de semer et de conserver le maïs, pratiquée dans l'Amérique meridionale.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. 48.

* * *

Mathieu TILLET,

Observation sur la maladie du maïs ou bled de Turquie.

Mem. de Paris. A. 1760. Hist. p. 85. *Mem.* p. 254.

Antoine Augustin PARMENTIER,

Observations sur le charbon du maïs, la seule maladie bien connue de cette plante.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. xxv.

... GIRON CHANTRANS,

Comparaison du charbon de maïs et de la carie du froment.

Rapport Gen. des Mem. présentés à la Soc. d'Agric. — du Doubs.

An VII - VIII. p. 53.

Triticum.

Weitzen.

* * *

Abhandlung von dem Weitzen.

Schriften der Ackerbau-Gesellsch. in Tyrol. St. 2. S. 45.

... CHANCEY,

Memoire sur le produit des différentes espèces de froment cultivées et sur leur amélioration; ou sur l'avantage qu'il y auroit à s'occuper de la recherche des espèces de froment produisant le plus de pain.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. I. p. 237.

* * *

Versuche von Anpflanzung einiger Sorten fremden Weitzens.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1772. St. I. S. 139.

... DUMESNIL-COSTE,

Memoire sur l'avantage de cultiver une espèce de bled venu de Silesie, (que n'est point sujet ni à la niéle, ni à verser, sa paille étant pleine d'une moelle, obéit aux coups de vent.)

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. I. p. 123.

Giovanni FABBRONI,

Memoria di alcune piante di frumento nate da soli germi.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 167.

Andries TEISSEIRE,

Berigt, aangaande het planten van onderscheiden soort van tarw; zo
als daar van te Cheiribon en Batavia proeven genoemen zyn.

Verhandel. van het Bataviaasch Genootsch. Deel 5. Bl. 35.

* * *

... v. BOECKLIN,

Praktische Beobachtungen bey dem Baue des Sommer-Weitzens,
Sommer-Roggens und sogenannten Johannis-Korns; nebst vor-
läufigen Anmerkungen über den Landbau überhaupt.

Neue Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. B. I. S. 283.

... QUINN and Lord MONK,

Account of cone wheat propagated in the county Wicklow.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. Part 2. p. 163.

H... J... CLOSE,

Experiment on horse-hoed wheat.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 210.

* * *

William FORDYCE,

On Siberian wheat and clustered potatoe;

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. I. p. 134.

... GIRED-CHANTRANS,

Notice sur quelques graines exotiques; (*seigle de Sibérie*, riz sec de
Madagascar, et blé d'Espagne.)

Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric.— du Doubs. p. 41.

Cinquième Rapport — p. 115.

* * *

Benjamin GALE,

Observations on the culture of Smyrna wheat.

Mem. of the American Acad. Vol. I. p. 381.

... EATON, ... RAMEY, *Digby* LEGARD and Proctor ANDERSON,
Accounts of the culture, produce and qualities of the species of corn,
called spring-wheat, Switzerland wheat, or blé de Mars.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 44.

... CARRE,

Observations sur le blé de Mars.

Mem. de Paris. A. 1710. Hist. p. 79. Ed. Oct. A. 1710. Hist. p. 103.

Pehr OSBECK,

Rön angäende sprit-huete, eller triticum spica multiplici.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1769. S. 67.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1769. S. 64.

Spencer

Spencer COCHRANE,

Account on the cultivation of spring-wheat.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 20. p. 196.

Robert BROWN,

Account of the management of several fields of spring-wheat.

Ibid. Vol. 19. p. 82.

*

* * *

Von der Quantität dér Erndte des Weitzens. — Wie man den Boden zum Weizen bereiten muss; wie man den Weizen zur Saat bereiten muss; wie man den Weizen-Samen einweicht.

Uebersetz. u. Deutsche Abh. der Mainzischen Akad. B. 2. S. 196. 297.

Henri Alexandre TESSIER,

Experiences relatives au froment de semence.

Mem. de Paris. A. 1790. Mem. p. 209.

Nehemiah BARTLEY,

On the culture of buck-wheat, wheat and potatoes alternately; and the uses of buck-wheat.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 288.

Henry HARPER,

On the cultivation of wheat.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 16. p. 147.

Joseph WEBSTER,

On the cultivation of wheat. Ibid. Vol. 16. p. 177.

Lewis MAJENDIE,

Method of culture of beans and wheat. Ibid. Vol. 14. p. 131.

Robert DUDGEON,

Account of culture of beans and wheat. Ibid. Vol. 17. p. 144.

John CARTWRIGHT,

On the culture of beans and wheat. Ibid. Vol. 18. p. 108.

Robert BROWN,

Account on the culture of beans and wheat in one year on the same land. Ibid. Vol. 20. p. 128.

John STEVENS,

Experiments on wheat, clover and lucerne.

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 207.

*

* * *

Certificates and accounts of wheat sown in the spring; in which, the particulars of the culture and the produce and quality of the grain, are specified, in order to the determining, how far that practice may be occasionally advantageous.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 70.

*

* * *

Joseph WIMPEY, On the expediency of sowing wheat occasionally in the spring.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 334.

* * *

An account of a crop of wheat sown and managed in a peculiar way,
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 8. p. 301.

* * *

Beantwortung der Fragen: — 3. Woher es mag röhren, dass man,
nach der Mecklenburgischen Meinung, den Rocken in die einige
Wochen vorher umgebrachte Saat-Furche, den Weizen hingegen
in die frische Saat-Furche säen zu müssen glaubt? —

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 177 - 223.

Henry Lowther,

Letters on wheat drilling in clusters.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 2. p. 33. 39. 40.

* * *

Comparative experiments in sowing wheat by a drill- and by broadcast,
at Northwold. Ibid. Vol. 6. p. III.

Henry Lowther,

Letters on the comparative culture of wheat. Ibid. Vol. 2. p. 22.

Charles Miller,

An account of some experiments on the sowing of wheat.

Philos. Transact. Y. 1768. p. 203.

*R... B***,*

On the amazing increase grain is capable of; from dividing and transplanting its roots.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 156.

Sir Thomas Beevor,

On setting wheat. Ibid. Vol. 3. p. 241. 369.

H... J... Close,

Letter on dibbling wheat.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 4. p. 6.

Robert Bogle,

On the very great advantages which may be derived from setting out plants of wheat, and other kinds of corn, in the autumn, winter and spring.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 383.

* * *

On the rise, progress and mode of setting wheat in Norfolk, by a Gentleman near Norwich. Ibid. Vol. 1. p. 1.

* * *

On setting wheat, by a Gentleman farmer in Norfolk.

Ibid. Vol. 1. p. 5.

* * *

Answer to queries respecting set wheat, by a Gentleman farmer in Norfolk. Ibid. Vol. 1. p. 10.

* * *

* * *

On setting wheat, as for some years past practised in Norfolk and Suffolk, by a Gentleman farmer in Suffolk.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 13.

David BARCLAY,

Directions for dibbling wheat, as performed in the county of Norfolk in 1795. Ibid. Vol. 8. p. 356.

John WAGSTAFFE,

On fieldmice and the transplantation of wheat.

Ibid. Vol. 6. p. 127.

John HOLT,

On transplanting wheat. Ibid. Vol. 6. p. 163.

Robert BOGLE,

On transplanting and dividing the roots of wheat and of harrowing and rolling the crop. Ibid. Vol. 3. p. 338.

Isaac ROGERSON,

An experiment made in planting of wheat. Ibid. Vol. 3. p. 317.

... *BRUAND,*

Mémoire sur le repiquage ou la transplantation des blés d'automne.

Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric. — du Doubs. p. 118.

* * *

On feeding wheat in spring with sheep, by a Gentleman farmer in Essex.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 65.

William REBECCA,

* * *

Account of an experiment made by him, to discover, what increase may be obtained from a grain of wheat in one year, from repeated transplantations.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 93.

Johannes FRANCUS,

Triticum arte multiplicatum.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. A. 5. 1686. p. 462.

Gabriel CLAUDER,

Tritici in agris per artem multiplicatio.

Ibid. Dec. 2. A. 6. 1687. p. 345.

Joh. Christ. BAUTZMANN,

De vinorum quorumcunque ac aceti aemulatione et farina triticea multiplicanda. Ibid. Dec. 2. A. 8. 1689. p. 129.

Samuel DUNN,

On culture of wheat, after potatoes.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 10. p. 40.

... *LE BRETON,*

Observation sur du froment qui a été fauché jusqu'a trois fois et qui a donné ensuite des épis.

Mem. d'Agriculture, A. 1786. Eté. p. xxiii.

Sir John ANSTRUTHER,

Account of various experiments made during a course of three years,
to ascertain the increase of wheat and barley.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 354.

Agge Roskam Koot,

Aanteekeningen van twee proeven, de eenen met garst gezaaid, en geplant,
op eene stukie gecstland, groot 317 Rynlandsche roeden, gedaan
in den Jaare 1774; en de andere met tarw, in den Jaare 1775 in
Breezaap onder velzen, op de boerdery genaamt onrust.

Verhandel. van het Genootsch. te Rotterdam. Deel 4. Bl. 136.

J... Hooyman,

Berigt wegens tarwe, gezaait en geoogst in zyn thuin op Jaccatra.
Verhandel. van het Bataviaasch Genootsch. Deel 5. Bl. 29.

... v. FROBEL,

Anmerkung über das Missrathen des Weitzens und der Gerste in der
Grafschaft Glatz, im J. 1780.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 51.

Immanuel Karl Heinrich BÖRNER,

Nachtrag zu FROBEL's Anmerkung über das Missrathen —.

Ibid. B. 2. S. 54.

* * *

J... Woods,

An accurate mode of buying and selling wheat by weight, illustrated
by a table.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 8. p. 285.

* * *

Krankheiten vid. infra p. 182.

Polygonum Fago-
pyrum.

Buch - Weitzen oder
Heide - Korn.

Conf. REUSS Repertor. Commentat. T. 2. Botan. p. 177.

J... R... TSCHIFFELI,

Von der Pflanzung des Buch - Weitzens oder Heiden - Korns.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. I. S. 76.

Mémoire sur la culture du bled sarasin ou bled noir.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 1. p. 81.

Nehemiah BARTLEY,

Account of an experiment in the cultivation of buck-wheat, made
at Brislington.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 312.

On the culture of buck-wheat; wheat and potatoes, alternately; and
the uses of buck-wheat. Ibid. Vol. 3. p. 288.

* * *

Account of the cultivation and produce of a crop of buck-wheat.

Ibid. Vol. 4. p. 210.

Jacopo TARTINI,

Resultato di alcune prove circa la sementa del grano nero di Tartaria,
detto da Linneo, polygonum Tataricum.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 251.

Sten Carl BIELKE,

Beskrifning om ätskilliga bohvete slag; besynnerligen det Siberiska.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 109.

Beschreibung verschiedener Arten von Buch-Weitzen, besonders des
Siberischen. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 112.

* * *

Vom Sibirischen Buch-Weitzen.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 2. Samml. 1. S. 50.

Carl LINNAEUS,

Siberiskt bohvete. Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 117.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 105.

* * * LAMPE,

Nachricht von dem Sibirischen Buch-Weitzen.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 2. Samml. 1. S. 50.

Samml. 4. S. 398.

* * * KLEIN,

Erfahrungen vom Tatarischen Buch-Weitzen.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 306.

* * *

Om Finskt bohvete. Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 234.

Ueber den Finnändischen Buch-Weitzen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 255.

Sten Carl BIELKE,

Berättelse om bohvete, huru det i Finland ädkas och nyttjas.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1746. S. 25.

Bericht vom Buch-Weitzen, wie solcher in Finnland erbauet und ge-
nutzet wird. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1746. S. 28.

Johannes LEPECHIN,

Polygoni species nova Descriptio.

Nova Acta Acad. Petropolitanae. T. 10. Hist. p. 241. Mem. p. 414.

Johann S... HASSELBERG,

Rön om förmonen af bohvete-sädet i de nordligare Sveriges provincier.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. II. S. 281.

Johann Laurentius HUSS,

Försök gjorde med bohvete och Turkisch tobak.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 204.

Versuch mit Buch-Weitzen und Türkischem Tabak.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 271.

* * *

Erfahrungen von dem Buch-Weitzen.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 217.

Triticum Spelta.

Dinkel oder Spelz.

J... D... BüTEMEISTER,

Nachricht vom Spelz - Bau.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 2. Samml. I. S. 43.

* * *

Nachricht vom Spelz - Bau und dessen Vortheilen, aus einer vieljährigen Erfahrung. Ibid. B. 3. Samml. I. S. 58.

Carl Frederick LUND,

Berättelse om spälts plantering och nyta.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1762. S. 293.

Bericht vom Pflanzen und der Nutzung des Spelts.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1762. S. 301.

K... MANUEL,

Reiche Ertragenheit eines mit Spelt angesäten Ackers nach der Landes - Art.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 210.

Avena.

Haber.

Conf. REUSS Repertor. Commentat. T. 2. Botan. p. 73. 93.

Pietro ARDUINO,

Memoria intorno il genere delle piante avenacee, che sono o esser possono usate per alimento o foraggio. Avena Tartarica; avena sativa; avena fatua; avena fusca; avena nuda; avena elatior; avena flavescens. Saggi di Padoua. T. 2. p. 98.

H... J... CLOSE,

On the half-husbandry. (Account of the culture and produce of a small piece of lucern and also the half crop of oats with the potatoes planted in the intervals.

Letters on Agricult. of the Bath. Soc. Vol. 3. p. 63.

Gerhard WILLEMOT,

Berättelse om Angelsk huit - hafras nyta och bruk, efter anställda försök vid Lunda frälse - gärd uti vingäker socken belägen.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1751. S 233.

Nachricht von dem Nutzen und Gebrauch des Englischen weissen Habers, nach angestellten Versuchen zu Lund, auf einem im Kirchspiel Wingäker gelegenem Gute.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 240.

* * *

Von dem Seeländischen Sand - Haber.

Nachr. der Braunschweig - Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 2. S. 117. Samml. 3. S. 330.

G... F... v. RAUMER,

Einige Bemerkungen über den Sibirischen Hafer.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 2. Heft I. S. 185.

* * *

* * *

On raising a crop of white oats and grass-seeds, by a Berkshire farmer.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 154.

* * *

Extrait du memoire sur les differentes manieres de cultiver l'avoine
par ... DUVIVIER.
Mem. d'Agriculture, A. 1786. Automne. p. x.

S... P***,

Erfahrung bey der Bestellung des Haber-Ackers.
Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien, B. I. S. 168.

C... F... VON MUETZSCHEFAHL,

Ueber das Stürzen der Hafer-Aecker.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien, B. 7. S. 337.

Samuel SCHOLZ,

Von der Haber-Saat. Ibid. B. 7. S. 365.

* * *

Beantwortung der Fragen: — 4. Sind Umstände gedenkbar, unter welchen Hafer in eine Furche gesäet eine bessere, wenigstens eben so gute Erndte verspräche, als solcher, welcher mehrere Furchen erhalten hat? — — —

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 177 - 223.

... MARWEDEL,

Ueberdüngung der Hafer-Saat im Lande Hadeln.
Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 343.

* * *

Vom Hafer-Pfropfen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien, B. 4. S. 234.

F... E... VON SCHACK,

Versuch des Eggens der bereits aufgelaufenen Hafer-Saat.
Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 42.

A... T... RITMEIER,

Ueber das Unterpflügen des schon gekeimten Hafers.
Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 312.

* * *

Memoire sur la maniere de recolter les avoines.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Soissons. p. 50.

* * * *

J... G... BRAUMÜLLER,

Von dem Nutzen des Pferde- oder Haber-Brots.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam, B. 2. Heft 2. S. 113.

Hordeum.

Gerste.

Conf. REUSS Repertor. Commentat. T. 2. Botan. p. 73. 40.

J... R... TSCHIEFFELI,

Von den verschiedenen Arten der Gerste und ihrer Pflanzung im Berner Gebiete.

Sammel. der Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 953.

Des différentes espèces de l'orge et de leur culture.

Mem. de Berne. T. 2. p. 944.

W... HALLIDAY, Thomas WIDDENS, John REYNOLDS, John RAMEY,
R... HAY, ... WEBSTER, Arthur YOUNG, Proctor ANDERSON,

General ELLIOT and R... JOHNS.

Accounts of the culture, produce and qualities of the species of the grain, called Syberian Barley.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 1.

Tiburz TIBURTIUS.

Beskrifning om himmels-kornet (*Hordeum distichon* β *nudum*).

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 50.

Beschreibung der Dinkel-Gerste.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 53.

Samuel SCHULTZE,

Rön om himmels-kornet; til föregående afhandling.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 57.

Versuch von der Dinkel-Gerste, zu vorhergehender Abhandlung.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 60.

E... HOWMAN,

Account of the cultivation of Siberian barley.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 108.

* * *

An account of the culture of Siberian barley.

Ibid. Vol. I. p. 146.

* * *

William COPELAND,

On the management of seed barley in a dry season.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 381.

James CHAPPLE,

On steeping seed-barley in a dry season. Ibid. Vol. 3. p. 304.

* * *

Ueber die Saat-Zeit des Rockens und der Frühlings-Gerste.

Neue Abhandl. der Brannschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. B. 2. S. 61.

John WRIGHT,

Experiment, what months are the best to sow barley, and what quantity proper to be sown per acre.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 185. 186.

* * *

* * *
On the cultivation of barley.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 96.

Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy,

Observations sur la culture de l'orge comparée avec celle de l'avoine.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Hiver. p. 19.

... FUCHS,

Erfahrungen von der Gerste,

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 287.

... KA**,

Erfahrungen von der Gerste.

Ibid. B. 4. S. 378.

* * *
Glücklich ausgefallene Versuche mit Gerste in die fünfte Frucht anstatt
des Habers. Ibid. B. 2. S. 6.

Agge Roskam Kool,

Aanteekeningen van twee proeven, de eene met garst gezaaid en ge-
plant, op eene stukie geestland, groot 317 Rhynlandsche roeden,
gedaan in den Jaare 1774; en de andere met tarw, in den
Jaare 1775, in Breezaap onder velzen op de boerdery ge-
naamt Onrust.

Verhandel. van het Genootsch. te Rotterdam. Deel 4. Bl. 136.

Sir John ANSTRUTHER.

Account of various experiments made during a course of three years,
to ascertain the increase of wheat and barley.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 354.

Don Agustin CORDERO,

Memoria sobre dos macollas de cevada que presento a la Sociedad:
(En la una macolla se cuentan 205 cañas, y en la otra 280, en las
quales las mas de sus espigas son de a 72 granos.)

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 64.

... v. FROBEL,

Anmerkung über das Misserathen des Weizens und der Gerste in der Graf-
schaft Glaz, im Jahr 1780. Nebst J. K. H. BÖRNER's Nachtrag.
Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 51.

Panicum.

Hirse.

... KETTLER.

Ueber den Bau der Hirse zu Hameln, im Amt Münden.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. I. S. 76.

Holcus.

Mohr-Hirse.

Pietro ARDUINO,

Memoria del genere degli olchi o sorghi, delle sue specie e varietà,
della coltura ed usi economici.

Saggi di Padova. T. I. p. 117.

... **DUSSIEUX,**
 Observations sur la culture du *sorgho*, du maïs et des pommes de terre,
 faites à Maison-blanche, paroisse de Lezigny en Brie.
 Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. xii.

J... R... TSCHIFFELI,
 Von dem sehr nützlichen Anbaue des Mohr-Hirsches.
 Abhandl. der Oekon. Gesell.-ch. in Bern. J. 1763. St. 1. S. 233.
 Memoire sur la culture du millet d'Afrique, *sorghum*, *milium nigrum*.
 Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 1. p. 235.

* * *
 Erfahrungen von dem Anbaue des Mohr-Hirsches.
 Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 216.

Fruges mixtae.

Gemeng-Korn, Rauh-Futter.

Gottlieb ORTMANN,
 Versuch einer Auflösung der Preis-Aufgabe: Von den Vortheilen und
 Nachtheilen des Mischel-Korns, in Verhältniss gegen den An-
 bau einer einzelnen Getreide-Art. und von der vortheilhaftesten
 Weise diese Vermischung nach Verschiedenheit des Erdreichs
 und Climats anzustellen.

Neue Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. B. 1. S. 213.

... v. A***,
 Nachricht von der Art und Weise, wie das Gemenge gesät und ge-
 füttert zu werden pflegt.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 251.

* * *
 Art und Weise Korn und Haiden unter einander anzubauen.
 Oekonom. Schriften der Gesellsch. in Steyermark. Nro. 6.

Morbi Cerealium;
 Rubigo, Ustilago,
 Uredo, Clavus.

Krankheiten des Getreides;
 Rost, Brand, Mutter-
 Korn.

Conté Francesco GINANNI,
 Delle malattie del grano in erba.
 Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 2. p. 151.

Mathieu TILLET,
 Dissertation sur la cause, qui corrompt et noircit les grains de blé
 dans les épis et sur les moyens de prévenir ces accidens.
 Prix de l'Acad. de Bordeaux. 4to. T. 3.

... **AYMEN,**
 Mémoire sur les maladies des blés.
 Mem. de Mathem. et de Phys. T. 4. p. 358. 391.

Vicente Alcala-GALIANO,

Sobre las enfermedades del trigo.

Actas y Mem. de la Soc. de Segovia. T. 2. p. 334.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Nouvelles observations pour servir de supplement a l'histoire de la nielle des bleds. Mem. de Berlin. A. 1756. p. 66.

... *AVERIN,*

Recherches sur les progres et la cause de la nielle.

Mem. de Mathem. et de Phys. T. 3. p. 68.

... *CHANTRAN,*

Memoire sur la nielle et son acide. Soc. Philomath. A. 8. p. 86.

Josephus BENVENUTI,

De rubiginis frumentum corruptentis, caussa et medela.

Nova Acta Acad. Nat. Curios. T. 3. p. 407.

Johann HEDWIG,

Beantwortung der von Arthur YOUNG an die Leipziger Oekon. Soc. gemachten Anfrage: Ob man hier zu Lande bemerkt habe, dass der Mehlthau von späten Frösten im Frühjahrre herröhre?

Schriften der Leipziger Oekon. Soc. Th. 6. S. 179.

Christ. Gotthold HERRMANN,

Versuch einer näheren Bestimmung und Beantwortung der von A. YOUNG — gemachten Oekonom. Frage ——.

Ibid. Th. 7. S. 36.

* * *

Istruzione pratica sopra la nebbia delle piante ad uso specialmente de lavoratori.

Racc. di Mem delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 10. p. 123.

William CURTIS,

Observations on aphides, chiefly intended to show that they are the principal cause of blights in plants and the sole cause of the honey-dew. Transact. of the Linnean Soc. Vol. 6. p. 75.

Robert SOMERVILLE,

An inquiry into the cause of the blight in wheat, which occasioned the failure of the crop in the summer of 1795; with observations and a mode of preventing a repetition of the same evil. Also, an account of the origin and increase of smut balls, vermin etc.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 290.

* * *

Letters on the subject of the blight in wheat and published in the English and Scots papers, in October 1795.

Ibid. Vol. 2. p. 224.

Aylmer Bourke LAMBERT,

Description of the blight in wheat, uredo frumenti.

Transact. of the Linnean Soc. Vol. 4. p. 193.

* * *

Carolus

Carolus Jacobus RÖSSIG,
De ustilagine, speciebus illius atque causa.
Nova Acta Soc. Jablonovianae. T. I. p. 115.

Noel Antoine PLUCHE,
A letter concerning the smut of corn; translated from the French
by T. S. Philos. Transect. Y. 1740. p. 357.

John REYNOLDS,
Account of a method of brining corn to prevent smut; with general
observations on the nature and causes of smut.
Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p. 129.

* * * *GONFREVILLE,*
Mémoires sur les expériences faites dans la paroisse de Surcy, pour
connoître la véritable cause du blé noir appellé cloque, brouine
ou carie et les moyens de s'en préserver.
Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. I. p. 63.

* * * *Verschiedene Erfahrungen von Klec, Flachs und Getreide-Sorten und*
vom Brand im Getreide. — 13. ... STÜRLER von Cottens, von
den Mitteln dem Brand im Getreide durch eine Lauge vorzu-
kommen. 14. ... AIMEN, von der Natur, dem Sitze und den
Ursachen des Brandes im Getreide; aus dem Englischen übersetzt
*von Loys von Cheseaux. 15. B. Herk. SPRÜNGLI, von Verwah-
 rung des Getreides vor dem Brände. 16. N. E. TSCHARNER,
 Vorschrift einer Lauge, das Sam-Korn vor dem Brände zu ver-
 wahren. 17. ***, Vorschrift eines Mittels, das Getreide vor
 dem Brand zu bewahren.*

Abhandl. der Oekon. Ges. in Bern. J. 1763. St. I. S. 209. 217. 224-230.
Experiences de culture de diverses especes d'herbes propres à servir de
fouage, du lin et de quelques sortes de grains, de la nielle et
carie du blé. — 13. ... STÜRLER de Cottens, moyens de
prévenir la carie du blé par une lessive. 14. ... AIMEN, ob-
servat. sur la nature, le siège et les causes de la nielle; extraites
et traduites de l'Anglois par DE LOYS de Cheseaux. 15. B. H.
SPRÜNGLI, extrait d'une lettre sur les moyens de prévenir la
caries du blé. 16. N. E. TSCHARNER, description du lessive
dont se servent les paysans dans le Comté de Nidau, pour pré-
*server les semaines de la carie. 17. ***, instruction sur le*
même sujet.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 212-233.

* * * *Ueber den Brand im Getreide.*
Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1768. St. 2. S. 138.

Sur les bleus noirs ou charbonnés.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1768. P. 2. p. 154.

Nikolaus

Nikolaus Emanuel TSCHARNER,

Von dem Brand und von dem Rost im Getreide.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 25.

Observations sur la rouille et sur la nielle ou carie de bled.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 2. p. 27.

* * *

Nachricht an das Landvolk vom Brand im Getreide.

Neue Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. B. 3. S. 215.

Hans EBELING,

Versuch mit dem Brand-Rocken.

Braunschweig.-Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. I. S. 90.

Friedrich von ENTNERSFELD,

Von dem Braude der Frucht-Körner, dem Ursprung dieses Uebels und Mittel wider dasselbe.

Unterricht der Gesellsch. des Ackerbaues im Herzogthum Krain.
Samml. 3. S. 116.

* * *

Vom Brand-Getreide.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 5. S. 14.

Christian Ferdinand SPITTLER,

Bemerkungen über das Brand-Korn, das im Jahr 1775 in Würtemberg häufig angetroffen worden.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1777. S. 117.

Antoine Augustin PARMENTIER,

Observation sur la carie du bled.

Hist. et Mem. de la Soc. Roy. de Medec. A. 1776. Hist. p. 346.

Mathieu TILLET,

Sur la carie des blés. Mem. d'Agricult. A. 1785. Eté. p. ix.

Observation sur la cause de la plus funeste des maladies du froment, connue sous le nom de charbon ou de carie.

Mem. de Paris. A. 1759. Hist. p. 116.

Antoine Alexis CADET DE VAUX,

Mémoire sur la carie du froment, la cause de cette maladie, les circonstances qui la développent et sur les moyens de la prévenir.

Mem. de Lausanne. T. 2. Hist. p. 61. Mem. P. 2. p. 64.

Lorenz HÜBNER,

Gedanken über den Brand im Getreide.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1782. S. 49.

... LUCAS, Abbé, *Louis Jean Marie DAUBENTON,*
Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy, André THOUIN,

Ant. Aug. PARMENTIER et ... CADET, Rapport des expériences faites par M. TILLET sur la carie du froment.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. 14.

Giuseppe MARRAZZI,

Sopra il carbonchio del formento.

Mem. della Soc. Agraria di Torino. Vol. 2. p. 120.

T. m. VI.

Aa

... Rou-

... ROUGIER - LABERGERIE,

Reflexions sur une maladie du seigle et la funeste destruction des arbres.
Mem. de l'Inst. Nat. T. 5. Sc. Mathem. et Phys. Mem. p. 120.

* * *

TIEDE,

Gedanken über den Brand im Weizen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 13. 22. 27.

C... S... MÜLLER,

Woher entsteht der Brand im Getreide, und besonders im Weizen?

Ibid. B. 5. S. 115.

G... F... v. RAUMER,

Ueber die Entstehung und Fortpflanzung des Kaulbrandes im Weizen.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 2. Heft 1. S. 180.

B. 2. Heft 3. S. 83.

Daniel MELANDER,

Nägra Anmärkningar vid kol- eller sot-ax i huetet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1772. S. 285.

Einige Anmerkungen über brandichte Ähren (Kol- oder Sot-ax) im Weizen. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1772. S. 280.

Clas BIERKANDER,

Anmärkningar vid kol- eller sot-ax i huetet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1775. S. 317.

Anmerkungen über Kohlen-Ähren oder rusichte Ähren im Weizen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1775. S. 317.

Don Pedro SAINZ,

Sobre el tizón del trigo.

Actas y Mem. de la Soc. de Segovia. T. 2. p. 326.

Richard BAKER,

On the black-rust in wheat.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 282.

James WYBORN,

On smut in wheat. Ibid. Vol. 6. p. 186. 191.

W... R***,

On smut in wheat. Ibid. Vol. 6. p. 195.

Joseph WIMPEY,

On the cause of the smut in wheat. Ibid. Vol. 6. p. 116. 193.

John WAGSTAFFE,

Remarks on smutty wheat. Ibid. Vol. 5. p. 270.

James JENNINGS,

Account of a series of experiments respecting smut in wheat.

Ibid. Vol. 9. p. 97.

* * *

On the subject of burnt ears in wheat. Ibid. Vol. 7. p. 275.

F... RAEBER,

Ueber den Brand im Weizen.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 98.

... DAVIS,

. . . DAVIS,

Experiments respecting smut in wheat and a new method of cleaning smutty wheat.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 230.

Sir John CALL,

Letter on the smut in wheat, blights and the manner in which plants are nourished. *Ibid.* Vol. 2. p. 428.

. . . KÜHNE,

Ueber Brand im Weitzen.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. S. 61.

Georg PLATHNER,

Ueber Brand im Weitzen. *Ibid.* Jahrg. 6. S. 62.

A... IV... TELGE,

Ueber den Brand im Weitzen. *Ibid.* Jahrg. 6. S. 79.

. . . GIROD - CHANTRANS,

Mémoire sur le charbon du froment ou la carie autrement dite la nielle.

Rapport Gen. des Mem. de la Soc. d'Agricult. — du Doubs. An VII-VIII. p. 42.

Nouvelles recherches sur la carie du froment.

Cinquième Rapport des travaux de la Soc. d'Agricult. — du Doubs. p. 103.

Comparaison du charbon de maïs et de la carie du froment.

Rapport Gen. des Mem. de la Soc. d'Agric. — du Doubs. An VII-VIII. p. 53.

* * *

* * *

Mittel wider den Brand im Weitzen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 263.

* * *

An enquiry concerning the smut in wheat; 1. of its cause; 2. of the means of preventing it; 3. of its remedy.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 244.

John REYNOLDS,

Account of a method of brining corn, to prevent smut; with general observations on the nature and causes of smut.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p. 129.

Olof STRANDS,

Försök angäende hvetets forvarande ifräni kol-ax.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1741. S. 236.

Versuch den Weitzen vor dem Brände zu verwahren.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1741. S. 272.

Peter WASSTRÖM,

Et i flere är med päsystad verkan försökt sätt, at förekomma och utrotta sot-ax i hvete.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1771. S. 171.

Peter WASSTRÖM,

Eine mehr Jahre mit abgezielter Wirkung versuchte Art, dem Brande im Weizen vorzukommen und ihn auszurotten.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1771. S. 172.

* * *

Methode den Weizen für Brand zu sichern.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 190.

* * . v. MÜNCHOW,

Von den Untersuchungen des Brandes im Getreide und den Mitteln ihn zu vermeiden. Ibid. B. 4. S. 358. 361.

* * *

Mittel wider den schwarzen Korn-Wurm, durch Versuche bey angestecktem zwey- und dreyjährigen Getreide bewährt befunden.

Ibid. B. 6. S. 253.

* * *

Mittel dem Brand im Getreide vorzubeugen.

Oekonom. Schriften der Gesellsch. in Steyermark. Nro. 5.

* * . STURLER von Cottens,

Ueber die Weise den Brand im Getreide zu verhüten.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th I. St. 4. S. 896.

Sur les moyens de prevenir la carie du bled.

Mem. de Berne. T. I. P. 4. p. 863.

Hans Heinrich SCHULTHESS,

Vorschlag einiger durch die Erfahrung bewährter Hülfs-Mittel gegen den Brand im Korn.

Abhandl. der Naturf. Gesellsch. in Zürich. B. I. S. 497.

Johann KIRCH,

Bewährte Methode den geschlossenen Brand im Weizen abzuhalten.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1783. S. 269.

Johann Carl CRUSIUS,

Vieljährige geprüfte Weise den Brand im Weizen zu verhüten.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1784. S. 44.

Antoine Augustin PARMENTIER,

Memoire sur le chaulage, considéré comme preservatif de plusieurs maladies du froment. Mem. d'Agricult. A. 1785. Eté. p. I..

Attilio ZUCCAGNI,

Resultato di alcune esperienze fatte nol'orto sperimental per mettere in chiaro l'efficacia di un preservativo contro la volpe dei grani.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 71.

Giandomenico ZAMBENEDETTI,

Memoria sopra un quesito per la preservazione del frumento dal carbone.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 12. p. 3.

John WAGSTAFFE,

Two letters on usefull modes of planting and on prevention of smut.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 292.

J...

J... P... E... BüTTNER,

Ursache und Abwendung des Brandes oder Faulwerdens im Weitzen
und andern Früchten.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 306.

Antoine Alexis CADET DE VAUX, *Ant. Aug. PARMENTIER*,

Auguste Nicolas ST. GENIS et Victor YVART,

Instruction sur le moyen de préserver le froment de la carie.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. I. p. 89.

... TISSERON,

Mémoire sur les causes du bled noir, appellé bruine et sur les moyens
de s'en garantir.

Mem. de la Soc. d'Agric. — des Ardennes. P. I. p. 51.

* * *

Denis DODART,

Lettre contenant des choses fort remarquables touchant quelques grains.

Mem. de Paris. T. 10. p. 561.

Joh. Conrad BRUNNER,

De granis secalibus degeneribus venenatis.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 3. A. 2. 1694. p. 348.

* * *

Sur le bled cornu appellée ergot.

Mem. de Paris. A. 1710. Hist. p. 61. Ed. Oct. A. 1710. Hist. p. 81.

Henry Louis DU HAMEL,

Observation sur un epi de froment ergoté.

Ibid. A. 1759. Hist. p. 118.

Mathieu TILLET,

Observation sur du seigle ergoté. *Ibid.* A. 1763. Hist. p. 53.

... COTTE, Pere,

Observation sur du froment ergoté. *Ibid.* A. 1769. Hist. p. 77.

Observation sur le seigle ergoté.

Hist. et Mem. de la Soc. Roy. de Medec. A. 1776. Hist. p. 345.

Henri Alexandre TESSIER,

Mémoire sur la maladie du seigle appellée ergot.

Ibid. A. 1776. Mem. p. 417.

Mémoire sur les effets du seigle ergoté aux animaux.

Ibid. A. 1777 et 1778. Mem. p. 587.

Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy,

Observation sur le seigle ergoté.

Mem. de Paris. A. 1783. Mem. p. 101.

... BRAUMÜLLER,

Ueber die wahrscheinliche Entstehung des Mutter-Korns.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 90.

G... M... HERMES,

Beobachtungen, die Entstehung des Mutter-Korns in dem Roggen
betrifft.

Neue Schriften der Berliner Ges. Naturf. Freunde. B. I. S. 244. *Felix*

Felix FONTANA.

Lettera — sur l'ergot et le tremella.

Mem. de la Soc. Med. d'Emulation. An 3. p. 515.

Rössing.

Ueber die Bestandtheile des Mutter-Korns. Zur Erörterung des Staats über seine Schädlichkeit und Unschädlichkeit.

Annalen der Süd-Preussischen Oekon. Soc. Heft. I. S. 105.

* * *

Johann August WILRICH,

Etwas in Betreff des Verscheinens der Saaten.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. St. 3, S. 55.

Messis.

Ernte.

* * *

Istruzione intorno alla falce da mietere.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. LVI. 266.

* * *

Carl CRONSTEDT,

Rön om rätta skörde-tiden.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 43.

Versuch von der rechten Ernte-Zeit.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 47.

, , , DE COSTA,

Sur la récolte des grains.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 3. p. 187.

Von der Einsammlung des Getreides.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. S. 168.

Johan LECHE,

Tankar om rätta skörde-tiden, besynnerligas för räg-sädet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 156.

Gedanken von der rechten Ernte-Zeit, besonders beym Roggen,

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 163.

, , , BERTRAND,

Ueber die Fehler, die beym Säen und Ernten des Korns von Ackерleuten gemacht werden.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 963.

Mem. de Berne. T. 2. p. 955.

Nils HUSBERG, och Lars WAHLSTEN.

Swar på den af K. Vetensk. Acad. framställda frågan: Om de bästa sätt och medel, at pröfwa sädens lagoma mognad och rätta sköre-tiden då säden minstriuer, samt huruden med minsta spillning skäras skylas, hemföras och förvaras?

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 2. S. 65. 153,

* * *

Sammendrag af 15 andra swar på samma fråga.

Ibid. D. 2. S. 168.

Joseph

Joseph WIMPEY,

Of the necessity of adapting or suiting the crop to the nature, condition and circumstances of the land to be planted; with an account of an experiment to ascertain the quantity of butter and cheese producible from a given quantity of milk.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 144.

Jean Rudolph TSCHIFFELI,

Precis de deux memoires de Mr. SEIGNEUX DE CORREVON — et de M. DE L'ISLE sur cette question: Est il plus avantageux de couper les bleds avec la faulk ou de les scier avec la faucale.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. p. 171.

Auszug aus den Abhandlungen des SEIGNEUX DE CORREVON — und DE L'ISLE über die Frage: Ist es nützlicher sich bey der Getreide-Ernte der Sense oder der Sichel zu bedienen?

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. S. 197.

Jonas NORBERG, Georg MATHESIUS och Pehr WÄSSTRÖM,

Memorial til K. Vetensk. Acad. i anledning af des fråga: Om sädessäxen kunna, med någon fördel för landtmannen, wid sjelfwa skörden ute på äkre strax skäras ifräni malmen och hemföras, för att lörkas undertak? och huru det bequämligest kan ske?

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 3. S. 239. 247.
D. 4. S. 361. 373.

* * *

Von den Vortheilen, welche Lohn-Mäher in der Ernte einem Gute-Besitzer bringen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 165.

Anders BERCH,

Uträkning öfver sädens förspillande under bärningen.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 9.

Berechnung wie viel Frucht beym Einernten verloren geht.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 12.

* * *

ZIEGLER,

Ertrag einer dünnen Saat auf gutem Boden.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Gesellsch. Jahrg. I. S. 345.

Sterilitas Annonae.

Misswachs.

Guillaume et . . . GOMBERT,

Rapport sur la nécessité de substituer les liens de paille aux liens de bois, pour la récolte des grains.

Mem. de la Soc. d'Agtic. — de la Haute-Marne. Vol. I. p. 62.

Joh. LECHE,

Tankar om sättet at förekomma den miss-wäxt som förorsakas af väta i sänings-tiden.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 67.

Joh.

Joh. LECHE,

Gedanken, wie dem Misswachse vorzukommen ist, den Nässe bey
der Säe-Zeit verursacht.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 72.

Segetis Prostratio,

Gefallenes Getreide.

Joh. BERTRAND,

Anmerkungen von dem gefallenen Getreide.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. S. 155.

Sur les bleus versés.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. p. 173.

Spicae germinantes,

Auswachsen des Getreides.

* * *

Versuche über das ausgekeimte Korn.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1772. S. 227.

Experiences sur le bled germé.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1772. P. 2. p. 191.

* * *

Versuch über das sogenannte Kasten des Getreides.

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 39.

Spicilegium post messem,

Köchen oder Nachrechen.

. . . v. R***,

Vom Nachrechen des Getreides.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 105.

. . . LE DUC,

Mem. sur les abus du glanage.

Mem. d'Agriculture, A. 1787. Printemps. p. 116,

Metae,

Feimen oder Diemen.

Jacob HESSELIUS,

Rön om täkta sädes-härior, grundade på stenar,

Vetensk. Acad. Handl. A. 1743. S. 56.

Versuch von bedeckten und auf steinernen Grund aufgeführten Korn-

Gerüsten.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1743. S. 43.

John SINCLAIR,

Account of the corn stands at Woburn Abbey.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. I. P. I. p. 72.

Tritura.

Tritura.

Das Ausdreschen.

*Edvard CARLESON,*Det orientalska trösknings-sättet, infört til nyttiande här i Sverige.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1751. S. 49.

Die Morgenländische Art zu dreschen, hier in Schweden zum Gebrauch eingeführt.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 52.

... AMOREUX,

Methode de battre et de fouler les grains à l'aire dans les provinces meridionales de la France.

Mem. d'Agriculture, A. 1789. Printems. p. 38.

*Magnus STRIDSEBERG,*Ny inrättning af väder-rior dock logar til sädens torkning och tröskning.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1754. S. 265.

Neue Einrichtung von Luft-Rien und Tennen zum Trocknen und Dreschen des Getreides.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1754. S. 267.

*Don Agustin CORDERO,*Memoria sobre el trillo de *Lucas VELÉZ*.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid, Vol. I. p. 48.

Machinae, quibus excutuntur grana.

Dresch - Maschinen.

* * *
Explicatio machinae trituratoriae (Dresch-Mühle) Erzae inventae 1700.
Miscell. Berolinensis, T. I. p. 327.*André DU QUET,*

Observation sur une machine pour battre le bled.

Mem. de Paris. A. 1722. Hist. p. 121. Ed. Oct. A. 1722. Hist. p. 169.
Machine pour battre le bled, que l'on peut employer au lieu de batteurs en grange.

Machines approuvées par l'Acad. des Sc. de Paris. T. 4. p. 27. 31.

... MEIFFREM,

Observation sur une machine pour battre les grains.

Mem. de Paris. A. 1737. Hist. p. 108. Ed. Oct. A. 1737. Hist. p. 148.

Pehr SCHISSLER,

Beskrifning på en trösk-machine, som i Vester-Norrland på en tid böjat nästan allmänt brukas.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1761. S. 221.

Beschreibung einer Dresch-Maschine, die in West-Norrland seit einiger Zeit hat angefangen fast allgemein gebraucht zu werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1761. S. 220.

Nils GISSLER,

Beskrifning på tork-hässjor och trösk-vagnar, som brukas i Wäster-Norrland. Vetensk. Acad. Handl. A. 1769. S. 228.

Nils GISSLER,

Beschreibung von Schenern zum Trocknen des Getreides und Dresch-Wagen, die in West-Norrländ gebraucht werden,
Schwedische Akad. Abhandl. I. 1769. S. 229.

Pehr HELLZEN,

Beskrifning på de i Norrländ brukeliga trösk-wältar med kuggar.
Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 4. S. 4.

... *MALASSAGNY,*

Nouvelle machine à battre le bled.
Mem. de Paris. A. 1762. Hist. p. 193.

... *LORIOT,*

Machine à battre le bled. Ibid. A. 1763. Hist. p. 141.

Johann Daniel BERLIN,

Forsög til en taerske-maskine.

Nye Samling af det Norske Selsk. Skrifter. B. 1. S. 389.

* * *

Description and use of Mr. *William WINLAW's* patent mill, for separating the grain from the ears of corn, in place of threshing; with an engraving.

Letters on Agricul. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 371.

Pehr HELLZEN,

Beskrifning på de i Norrländ brukelige trösk-wältar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1777. S. 267.

Beschreibung der in Norrländ gewöhnlichen Dresch-Walze.

Schwedische Akad. Abhandl. I. 1777. S. 251.

Christian KRAMM,

Von der Zulässigkeit der Dresch-Maschinen in politisch-moralischer
Hinsicht.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. S. 73.

Vanni, machinae quibus excutuntur grana.

Getreide Feg-Maschinen.

... *DE KNOFFERE,*

Observation sur une machine à vanner les grains.

Mem. de Paris. A. 1716. Hist. p. 78. Ed. Oct. A. 1716. Hist. p. 97.
Machines approuvées par l'Acad. des Sc. de Paris. T. 3. p. 101. 103.

Claes ELIANDER,

Beskrifning på en sädes-rensnings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 310.

Beschreibung einer Maschine, das Getreide zu reinigen.

Schwedische Akad. Abhandl. I. 1750. S. 319.

Sven LIUNGQVIST,

Et nytt påfund, at efter tröskningen rensa eller kasta sädem.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1752. S. 208.

Sven

Sren LIUNGQUIST,

Eine neue Erfindung, die Saat nach dem Dreschen zu werfeln oder zu reinigen. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1752. S. 213.

Johann BRAUNER,

Et rissel ät rissla sädes-drossen, förr än han kastas.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1752. S. 304.

Eine Reiter, ausgedroschen Getreide, ehe es geworfeilt wird, zu reiten. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1752. S. 311.

Carl Johann CRONSTEDT,

Beskrifning pā en sädes-ränsnings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1756. S. 90.

Beschreibung eines Werkzeugs, das Getreide zu reinigen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1756. S. 84.

Beskrifning pā en ny sädes-ränsnings-machine.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1763. S. 190.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1763. S. 202.

POIX,

Nouveau crible a cylindre propre a nettoyer les grains.

Mem. de Paris. A. 1763. Hist. p. 145.

GAMBIER,

Observation sur un crible a nettoyer les grains.

Ibid. A. 1768. Hist. p. 131.

* * *

Procédés pour chauffer ou chaussumer le bled de semence sain et net, qu'on veut préserver de la carie, et qui sont usités dans quelques cantons du Maine avec succès.

Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. 160.

* * *

Mittel den Weizen von den Rahlen zu reinigen, um zugleich guten Samen-Weizen zu bereiten.

Braunschweig.-Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. I. S. 82.

Don PASQUAL DE HIGUERAS,

Sobre el metodo de separar y limpiar el tizón del trigo.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 65.

... PARMENTIER, Antoine Alexis CADET DE VAUX et ... Brocq,

Rapport sur les moyens de purger le blé du noir et sur la préférence, que mérite le lavage sur les autres méthodes.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Hiver. p. 150.

... TILLETT et ... DESMARETS,

Rapport sur le tarare (instrument destiné à détacher du grain la poussière provenant, soit de la carie, soit de toute autre cause) construit par le Sieur PERRIN. Ibid. A. 1786. Eté. p. xvii.

... MEUNIER,

Moyen, pour purger le blé de la poussière de carie.

Ibid. A. 1786. Eté. p. xxvii.

Henr. Theophilus SCHEFFER,

Anmerkungen über N. SELÄNDER's Antwort, wie das Getreide, das nicht auf dem Darr-Gerüste ist getrocknet worden, verschiedene Jahre kann ohne Schaden verwahret werden?

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 68.

Peter KALM,

Svar på den frågen: På hvad sätt den säd, som intet är ritorr, i många år mä kunna agtas, utan at taga något men ock skada?

Vetensk. Acad. Handl. A. 1743. S. 50.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1743. S. 38.

Henri Louis du HAMEL,

Essais sur la conservation des grains et en particulier du froment.

Mem. de Paris. A. 1745. Hist. p. 49. Mem. p. 41.

Ed. Oct. A. 1745. Hist. p. 69. Mem. p. 54.

Samuel Heinrich SCHMIDT, * * *

Schreiben — wegen Verbesserung des brandigen Weitzens.

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft. 3. S. 147.

Ratio siccandi
segetes.

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

E... A... STROHMEYER,

Von der Dörrung des Getreides.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 5.
S. 521.

... CAILLEAU,

Memoire sur la dessication et la conservation des grains.

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Printems. p. vii.

Nils GISSLER,

Beskrifning på tork-hässjor och trösk-vagnar, som brukas i Väster-Norrland. Vetensk. Acad. Handl. A. 1769. S. 228.

Beschreibung von Scheuern zum Trocknen des Getreides und Dresch-Wagen, die in West-Norrland gebraucht werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1769. S. 229.

Carl Fredr. ASPELIN,

Beskrifning på en väder-rias bygnad, til sädens torkande och förwarande nyttig befunden, och Pehr WASSTRÖM Anmärkningar dertil.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D 3. S. 299 314.

Elias LÄGRS,

Nyttan af rörs inrättning och bruk i Svenska Landsortene.

Ibid. D. 4. S. 381.

Christian SOMMERFELDT,

Om kornets törning i stræae.
Danske Landhusholdings Selsk. Skrifter. Decl 2. S. 625.

Henri Louis du HAMEL,

Observation sur une étuve pour dessécher les grains.

Mem. de Paris. A. 1753. Hist. p. 217. Ed. Oct. A. 1753. Hist. p. 318.

Auguste Denis FOUGEROUX de Boudaroy,

Sur les étuves propres à la conservation des grains.

Ibid. A. 1786. Mem. p. 423.

Peter WASSTRÖM,

Försökt sätt, att torka spanmål vid sunedic-härdar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1767. S. 273. A. 1782. S. 319.

Eine versuchte Art Getreide bey Schneide-Herden zu trocknen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1767. S. 286. J. 1782. S. 308.

Leonhard HORNEMAN,

Beskrifning på en tork-ugn, som får sin varme ifrån en klemsmedie-härd, invändad vid Dannemora grufvor, År 1773.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1775. S. 314.

Beschreibung eines Trocken-Ofens, der seine Wärme von einem Kleinschmidt-Herde bekommt, und bey den Dannemora Gruben 1773 vorgerichtet ist.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1775. S. 314.

Christopher JUSTUS,

Beskrifning på en ria och kölna tillsamman.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 148.

Beschreibung eines Gebäudes zugleich Getreide zu dörren und Kohlen zu brennen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 152. 328.

Carl WINBLAD,

En för elds-våda säker Rija, som den jámte kan tjäna til en god kölna samt tork- ock rök-hus.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1752. S. 266.

Eine Rija, die vor Feuer sicher ist, und dabey zu einer guten Darre und Trockene und Rauch-Hause dienen kann.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1752. S. 271.

... v. GRAFFENRIED,

Nachricht von der auf hohen Befehl zu Bern mit der Korn-Darre angestellten Probe.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. St. 4. S. 183.

Essai de l'étuve pour secher les grains faits par ordre supérieur à Berne.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. P. 4. p. 175.

Anna v. KELCHEN,

Beschreibung einer neu-verbesserten Korn-Riege und deren Ofens.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.

B. I. S. 62.

Peter

Peter WASSTRÖM,

Et än ytterligare försökt sätt, at torka allahanda spanmål och rök-fritt malt vid masugnar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1771. S. 193.

Eine von neuem versuchte Art, alleley Getreide und rauch-freyes Malz bey hohen Oefen zu trocknen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1771. S. 193.

Michael DANILOW,

Von Owjnen aus Thon.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 4. S. 273.

Samuel Heinrich SCHMIDT,

Schreiben — wegen einzuführender Getreide-Darren auf dem Lande. —

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 3. S. 143.

Granaria.

Korn - Getreide - Häuser und Magazine.

Johann GESSNER,

Ueber die verschiedenen Arten das Getreide zu bewahren und der selben Auswahl.

Abhandl. der Naturf. Gesellsch. in Zürich. B. I. S. 231.

C... HORLEMAN,

Tankar om förräds-hus för säd.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1745. S. 186.

Gedanken von Vorraths-Häusern zu Korn.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1745. S. 189.

* * *

Verhandlungen über den Vorschlag zur Anschaffung und Aufbewahrung eines Korn-Vorraths einzelner Bürger, entweder in anzulegenden grössern und kleinern Societäts-Consumtions Korn-Magazinen oder in Mehl-Magazinen.

Verhandel. und Schriften der Hamburger Gesellsch. B. 6. S. 191.

*Christopher MERRET and * * *,*

A description of several kinds of granaries, as those of London, of Dantzick and in Muscovy.

Philos. Transact. Y. 1667. p. 464.

* * *

Beschreibung eines zu Schloywiz im Neustädter Kreis erbauten feuer-sichern Korn-Magazins.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 88.

Jonas Adolph NORBERG,

Beskrifning på en spanmåls-magasin.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1792. S. 37.

G...

G... F... ENGELMANN.

Entwurf eines Korn-Magazins, in welchem das Getreide nicht nur Jahre lang, ohne alle Umarbeitung, unversehrt und gut aufbewahrt werden kann, sondern worin solches auch vor Mäuse- Frass und anderem Ungeziefer, selbst vor Feuers-Gefahr gesichert ist.

Preis-Schriften der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 1. S. 89.

J... RITZ,

Vom Aufbewahren eines Korn-Vorraths.

Verhandl. und Schriften der Hamburger Gesellsch. B. 6. S. 225.

Graf Roman WORONZOW,

Vom Vorrath-Getreide.

Petersburger freye Oekon. Gesellsch. Th. 2. S. 149.

* * *

Instruction sur le préjugé populaire, que le blé dans les greniers s'envole.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Eté. p. x.

Johann Friedrich MOHN,

Vorschlag zur Anlegung von Mehl-Magazinen.

Verhandl. und Schriften der Hamburger Gesellsch. B. 6. S. 214.

Wilhelm Christian FRIEBE,

Beantwortung der Frage: Wie Getreide und Mehl in Magazinen lange unverdorben erhalten werden kann.

Auswahl Oekon. Abhändl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. B. 2. S. 227.

Andreas Christ. STRENGE,

Ueber die lange unverdorbene Erhaltung des Getreides und Mehles in grossen Magazinen. Ibid. B. 2. S. 254.

DORNDORF,

Ueber das Proviant-Wesen, oder wie Getreide und Mehl lange unverdorben zu erhalten. Ibid. B. 3. S. 97.

Insecta frumento in
granariis et farinae

Insecten, Korn-Würmer
und Vertreibung der
selben.

Henri Louis du HAMEL et Matthieu TILLET,

Mémoire sur l'insecte, qui devore les grains dans l'Angoumois.

Mem. de Paris. A. 1761. Hist. p. 66. Mem. p. 289.

Domen. CAPRIATA.

Mémoire sulle osservazioni e sperienze per preservare il grano dal riscaldamento e dagli insetti, e per arrestarne i progressi.

Mem. della Soc. Agraria di Torino. Vol. 4. p. 232.

CASSAN,

Moyens très simples de conserver les grains, de les preserver des calendres, charansons et autres insectes.

Mem. de la Soc. d'Agricult. — des Ardennes. P. I. p. 85.

* * *

* * *

Mittel gegen den schwarzen Wurm und fliegende Insecten auf den Getreide - Kästen.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1776. S. 30.

Carl DE GEER,

Beskrifning af små hvita maskar (*erucae*) som upäta och förtära spannemälen uti magaziner och bodar, samt försök til at utrota och öda dem. Vetensk. Acad. Handl. A. 1746. S. 47.

Beschreibung kleiner weisser Raupen, welche das Korn auf Böden und Vorraths - Behältnissen verzehren, nebst einem Versuch sie zu mindern und auszurotten.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1746. S. 49.

... DORE,

Memoire sur les calendres ou charansons.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. I. p. 298.

... RISBERG,

Huru man kan födrifva de små svarta härdskaliga sädes - maskar, hvilka finnas på sädes - bodar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1753. S. 159.

Wie man die kleinen schwarzen Korn - Würmer vertreiben kann, die sich auf den Getreide - Böden finden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1753. S. 162.

... DE LA NUX,

Observation sur les effets du tabac sur les charansons.

Mem. de Paris. A. 1755. Hist. p. 39. Ed. Oct. A. 1755. Hist. p. 61.

... DE MONTALEMBERT,

Methode simple et certaine pour preserver les bleus du charanson, et pour les conserver en quelque lieu et dans quelque exposition que ce soit, sans craindre qu'ils en soient attaqués.

Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. II3.

Johann Carl WILCKE,

Om sädes - masken, *curculio granarius*, och dess födrifvande.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1776. S. 274.

Vom Korn - Wurme, *curculio granarius*, und wie er zu vertreiben ist.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1776. S. 276.

B... B***,

Anmerkungen über einige angegebene Mittel wider die Mäuse, die Kraut - Raupen und Korn - Würmer.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 279.

* * *

Ein Mittel wider die Korn - Würmer. Ibid. B. 2. S. 115.

* * *

Von den Mitteln wider die Korn - Würmer. Ibid. B. I. S. 158.

* * v. KORKWITZ,

Von den Korn - Würmern und den Mitteln dagegen.

Ibid. B. I. S. 318.

Tom. VI.

Cc

F...

F... J*,**

Anmerkung zu v. KORKWITZ Abhandlung von den Korn-Würmern. —
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 118.

* * *

Observations sur un procédé particulier qui M. BRUN, Dr. en Med.
a Trie, emploie pour écarter les charansons.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Automne. p. vii.

* * *

Method of destroying weevils in wheat.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 115.

John WAGSTAFFE,

Directions for preserving threshed wheat from weevils and other insects, while lodged in granaries. Ibid. Vol. 3. p. 315.

Landon CARTER,

Observations concerning the fly-weevil that destroys the wheat, with some useful discoveries and conclusions, concerning the propagation and progress of that pernicious insect, and the methods to be used to prevent the destruction of the grain by it.

Transact. of the American Soc., Vol. 1. p. 205.

* * *

Observations on the same subject; by the Committee of Husbandry.

Ibid. Vol. 1. p. 218.

* * *

Adolph MODRER,

Anmärkningar om mal, som plägar finnas uti miöl, samt huru ornat i miol kan förekommas.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1774. S. 68.

Anmerkungen von Milben, die sich im Mehle finden, und wie verhütet werden kann, dass das Mehl nicht mufficht wird.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1774. S. 71.

Stramen.

Stroh.

J... F... MEYER,

Ueber Stroh-Gewinn.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. St. 4. S. 364.

Usus plantarum oeconomicus.

Oekonomischer Nutzen der Pflanzen.

Pehr KALM,

Rön om nägra synnerliga örters nyta til förkofning af landt-huss-hållningen. Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 57.

Abhandlung von dem Nutzen einiger besondern Gewächse zu Verbesserung der Landwirthschaft; (Gewächse, die zu Fabriken dienen; Gewächse, die zur Leibes Nahrung dienen; Gras-Arten zu Heu; Heu-Arten von andern Gewächsen.)

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 65.

Plantae

Plantae singulae. Einzelne Pflanzen.

Conf. REUSS Repertor. Commentat. T. 2. Botan. p. 81 - 206.

Aesculus Hippocastanum. Wilder Castanien-Baum.

Vid. infra Plantae saponariae.

* * * Propriétés du bois et du fruit du marronnier d'Inde.

Recueil — de la Soc. d'Agric. — de Tours. A. 1761. p. 120. v.

. . . Bon,

Sur les moyens de rendre utiles les marrons d'Inde (Aesculus Hippocastanum) en leurs ôtant leur amertume.

Mem. de Paris. A. 1720. Mem. p. 460. Ed. Oct. A. 1720. M. p. 600.

Mem. de Montpellier. T. 2. Hist. p. 57.

Adolph Georg SÜCKOW,

Versuche über einige Benutzungen der Ross-Kastanie (Aesculus Hippocastanum).

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1780. S. 177.

* * * Vom Gebrauch der Rinde des Ross-Kastanien-Baums.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 22.

* * * Von dem vielfältigen Nutzen der Pferde-Kastanie.

Ibid. B. 4. S. 42.

N... T***,

Abhandlung von dem Indianischen Maronen- oder wilden Castanien-Baum. Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 943.

Des divers usages du marronnier d'Inde.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 2. p. 934.

. . . Marquis de GOUFFIER,

Observations sur le marronnier d'Inde.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Automne. p. 1.

Agaricus campestris.

Erd-Schwamm.

Joseph Pitton TOURNEFORT,

Observations sur la naissance et la culture des champignons.

Mem. de Paris. A. 1707. Hist. p. 46. Mem. p. 58.

Ed. Oct. A. 1707. Hist. p. 57. Mem. p. 72.

Artemisia.

Beyfuss.

Johannes Adamus RAYMANN,

De artemisia alba fomitidis loco optime adhibendo.

Acta Acad. Nat. Curios. Vol. 4. p. 34.

Artocarpus.

Brod-Baum.

... MARTIN,

Note sur la culture de l'arbre à pain et de quelques arbres à epice à Cayenne. Soc. Philomath. A.9. p. 180.

Archibald MACLIESCH.

The method of cultivating the Bread-fruit trees.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 17. p. 355 - 357.

Joseph ROBLEY,

Account of the plantations of the Bread-fruit trees in the British colonies in the West-Indies.

Ibid. Vol 20. p. 357. Vol. 21. p. 417.

* * *

Note sur la farine des fruits de l'arbre à pain.

Soc. Philomath. A.4. T.2. p. 158.

Berberis vulgaris.

Berberitzen.

Theodor ANKARCRONA,

Beskrifning om Berberis trän eller buskar, deras frukt, art og beskaf-fenhet, samt stora nyta i hushåll, til at bespara en del pennin-gar som går ur riket för citroner och citron-saft.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 61.

Beschreibung von Berberis-Bäumen oder Büschen, deren Früchte, Art und Beschaffenheit, auch grossem Nutzen in der Haushal-tung, ein Theil Geldes zu ersparen, das für Citronen und Citronen-Saft aus dem Reiche geht.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 64.

* * *

Von der Nützbarkeit der Berberis-Beeren.

Ökonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 39.

Cannabis sativa.

Hanf.

Antoine MONGEZ,

Recherches sur l'emploi du chanvre dans l'antiquité et dans le moyen age.

Mem. de l'Inst. Nat. T. 5. Litterat. et Beaux Arts. p. 379.

* * *

Sobre el cañamo.

Ensayo de la Sociedad Bascongada. A. 1766. p. 125.

E... MOIRA,

Letters on hemp and tow.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 1. p. 202.

Don Francisco Fernandez MOLINILLO,

Sobre el cultivo del lino y cañamo en secano.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 68.

* * *

* * *

Memoire sur la culture du chanvre. (1. Quelle est l'espèce de terre plus propre à la culture du chanvre? 2. Des préparations de la terre, où l'on doit semer du chanvre; 3. de la graine du chanvre; 4. quels soins demande le chanvre pendant qu'il est en terre; 5. de la maturité du chanvre, et de la manière de le cueillir; 6. du rouissage du chanvre; 7. de la manière de sécher le chanvre, quand il est roni.)

Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. 24. b.

* * *

Abhandlung von dem Hanfe; (1. von dem Anbau des Hanfes; 2. von der Zubereitung des Hanfes)

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. I. St. I. S. 200.

Memoire sur le chanvre; (1. de la culture du chanvre; 2. de la préparation du chanvre.)

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. I. P. I. p. 197.

Chr. Henry FELICE,

Observations et découvertes sur le chanvre et le lin et sa préparation.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A 1765. P. I. p. 35.

Anmerkungen und Handgriffe den Anbau und die Zurüstung des Hanfes und Flachsbes betreffend.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1765. St. I. S. 41.

Franz GRISELINI,

Von der Pflegung und Zubereitung des Hanfes.

Unterricht der Ges. des Ackerb. in Krain. Samml. I. S. 94. III.

Giovanni ARDUINO,

Memoria sulla coltura della canape como viene praticata dal Sign.

Francesco MODENA.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. I. p. 78.

* * *

On the culture of hemp and flax.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. p. 373.

James ELLERKER,

On the cultivation of flax and hemp. Ibid. Vol. 4. p. 255.

Olof TÖRNSTEN,

Underrättelse om lins och hampas sädning, skötsel och beredande.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. I. S. 159.

Carl Gottlieb SCHMUND,

Ueber die vortheilhafteste Methode den Flachs- und Hanf-Bau zu betreiben.

Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch.

B. 4. S. I.

Thomas Hoy,

On the culture of hemp Chinese.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 4. p. 35.

William LAURIE,

Letter on Chinese hemp, with the method of raising.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 4. p. 39.

William HINTON,

Letter on Chinese hemp.

Ibid. Vol. 6. p. 105. 115.

Keane FITZGERALD,

Experiments with Chinese hemp seed.

Philos. Transact. Y. 1702. p. 46.

... *THOUIN,*

Observations sur le chanvre de la Chine.

Mem. d'Agriculture. A. 1785. Automne. p. xxvi.

* * *

Von den Fehlern, welche beym Hanf-Bau begangen werden.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 406.

Gio. Petro Maria DANA,

Mezzo facile e di poca spesa per rimediare in parte al forte guasto,
che la gragnuola produce sopra le tenere crescenti piante di
canape e per promuoverne le manifatture.

Mem. della Soc. Agraria di Torino. Vol. 2. p. 279.

* * *

Beantwortung der Preis-Aufgabe: Welches ist die vortheilhafteste
Methode, den Flachs- und Hanf-Bau in den Braunschweigi-
schen Churlanden zu betreiben?

Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch.
B. 3. S. 57.

J... C... BIALLOON,

Praktische Anweisung zum Flachs- und Hanf-Bau für den Landmann,
besonders in den Churfürstl. Braunschweig-Lüneburgischen
Ländern. Ibid. B. 3. S. 169.

Jean Antoine NOLLET,

Observation sur le chanvre de Piemont et du Boulonnois.

Mem. de Paris. A. 1749. Hist. p. 148. Ed. Oct. A. 1749. Hist. p. 218.

Robert HAMILTON and William GRANT,

On the culture of hemp in Canada.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 442 - 462.

... *MARCANDIER,*

Nouvelle methode de preparer le chanvre, avec moins de dechet et
de fraix, et d'en tirer un plus grand usage.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. I. P. I. p. 207.

Neue Art den Hanf mit wenigerem Abgange und geringen Kosten zu
bereiten und ihn am besten zu nutzen.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. I. St. I. S. 229.

Explications sur la preparation du chanvre.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1766. P. 4. p. 163.

Erläuterungen über die Zubereitung des Hanfes.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1766. St. 4. S. 167.

J...

J... J... OTH.

Mémoire sur la préparation du chanvre et du lin suivant la méthode de MARCANDIER, avec quelques nouvelles directions et des observations sur les marrons d'Inde au lieu de savon.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1765. P. 1. p. 1.

Abhandlung über die Zubereitung des Hanfes und Flachsес nach der Anweisung MARCANDIER, nebst einigen Beobachtungen der Ross-Kastanien statt der Seife.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. I. 1765. St. 1. S. 75.

* * *

Antworten auf einige über den Lein- und Hanf-Bau und die weitere Zubereitung dieser Produkte vorgelegte Fragen, von zwey verschiedenen Personen.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. III.

* * * GILLEBOZ,

Description d'une machine propre à broyer le lin et le chanvre, connue en Franche-Comté sous le nom de rive.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Hiver. p. 136. 145.

N... T***,

Beschreibung des Hanf-Reibens.

Samml. der Oecon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 960.

Mémoire de battre ou fouler le chanvre.

Mem. de Berne. T. 2. p. 952.

Edouard ANTIL,

Observations on the raising and dressing of hemp.

Transact. of the American Soc. Vol. 1. p. 198.

* * *

Rouissement du chanvre. Mem. de Turin. T. 5. p. xxxii.

* * * DESMARETS, . . . DELUNEL, . . . DIZEE, . . . CHAMSERU,

* * * DESAUDRAIS, . . . BRULLEY, . . . MONNET et . . . MARCHAIS,
Rapport sur une nouvelle préparation donnée par . . . LEBRUN, au
chanvre et au lin et sur l'espèce de coton et de fil soyeux
qu'il en obtient.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. 1. p. 91.

*Carduus lanceolatus.**Kreuz-Distel.**Georg Heinrich PIEPENBRING.*

Über ein Surrogat der Bett-Federn; (*Carduus lanceolatus* *Linn.*; *Cnicus lanceolatus*; *Cirsium lanceolatum*; Kreuz-Distel; Speer-Distel; gemeine Weg-Distel.)

Newa Schriften der Ges. Naturf. Freunde Westphalens. B. 2. S. 100.

Carex.

Carex.

Riedgrass.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Dissertation physico-economique sur la maniere utile dont on peut employer quelques unes des grandes especes de la plante dite en allemand Riedgrass (*Carex Linnaei*) en particulier pour faire de mediocrees ou de petites chaussées sur des lieux marécageux.

Mem. de Berlin. A. 1768. p. 12.

Carum Carvi.

Kümmel.

Anders ROSENSTEN,

Anmärkningar om kummens afslande och tilväxande.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 233.

Anmerkungen von Abwartung und Wachsthum des Kümmels.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 235.

Friederich TIEDEMANN,

Vom Kümmel - Bau.

Braunschweig - Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. 5. S. 567.

Caryophillus aromaticus.

Gewürz - Nelken.

. . . FÄDERICI,

Bemerkungen über die Erziehung und Wartung des Gewürz - Nägelein-Baumes (*Caryophillus aromaticus* Linn.).

Schriften der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 11. (Beobacht. B. 5) S. 238.

Alexander ANDERSON,

Observations on the clove plant (*Caryophillus aromaticus*) at St. Vincent. Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 20. p. 371.

Cassia Chamaecrista

Cassia.

James GREENWAY,

An account of the beneficial effects of the cassia chamaecrista in recruiting worn-out lands, and in enriching such as are naturally poor; together with a botanical description of the plant.

Transact. of the American Soc. Vol. 3. p. 226.

Chenopodium.

Guter Heinrich.

. . . LE BLOND,

Mémoire sur la culture et les usages d'une plante des contrées tempérées de l'Amerique meridionale, connue sous le nom de quinoa.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. 98.

Confervaria rivularis.

Wasser - Watte.

David MEESE,

Verhandeling over het nut der kruidkunde, tot voordeel onzer landen en landgenooten aangelegd.

Verhandel. van het Maatsch. te Haarlem. Deel 10. St. 2. Bl. 133. 154.

Crocus

*Crocus Sativus.**Saffran.**Charles Howard,**An account of the culture, or planting and ordering of saffron.*
Philos. Transact. Y. 1678. p. 945.*James Douglass,**An account of the culture and management of saffron in England.*
Ibid. Y. 1728. p. 566.*Auense Denis FOUGEROUX de Bondaroy,**Memoire sur le safran.**Mem. de Paris. A. 1782. Hist. p. 19. Mem. p. 89.**Lucas Friedrich WAGNER,**Der Wiener Saffran in Baiern, oder vollständiger Unterricht, wie man den Wienerischen Saffran in Baiern eben so gut als in Oesterreich erzielen könne.**Abhandl. der Landw. Ges. in Burghausen. J. 1784. S. 25.**Johann Gottfried BRAUMÜLLER,**Von Pflanzung des ächten Saffrangs (*Crocus sativus*).**Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 2. Heft 2. S. 62.**Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy,**Memoire sur la maladie du safran, connue sous le nom de tacon.**Mem. de Paris. A. 1782. Hist. p. 19. Mem. p. 59. 105.**Crotalaria juncea.**Sonnen-Pflanze.**G... IRONSIDE,**On the culture and uses of the son or sun - plant of Hindostan (*Linnæus*, *Crotalaria juncea*); with an account of the manuer of manufacturing the Hindostan paper.**Philos. Transact. Y. 1774. p. 99.**Cyperus esculentus.**Erd-Mandel.**Charles Philibert LASTEYRIE,**Culture du souchet tuberculeux (*Cyperus esculentus*).**Soc. Philomath. An 7. p. 186.**Dipsacus Fullonum.**Weber-Distel.**Eric Gustaf LIDBECK,**Beskrifning om strä-kardors plantering.**Vetensk. Acad. Handl. A. 1756. S. 123.**Beschreibung wie die Weber-Karten (*Dipsacus fullonum*) gepflanzt werden.*
*Schwedische Akad. Abhandl. J. 1756. S. 114.**Jerome BARATTE,**Memoire sur la culture du chardon a bonnetier ou a drapier.**Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. 2. p. 190.**... F***,**Vom Anbau der Karten-Distel.**Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 301.**Tom. VI.**Dd*** * **

- * * *
- Beyträge zur Beschreibung der Kultur der Karten-Distel.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 269.
- ... PAUFFIN-FIERCELET,
Renseignemens sur la culture du chardon à foulon (*Dipsacus fullonum*).
Mem. de la Soc. d'Agricult. — des Ardennes. P. I. p. 54.
- ... MEISTER,
Nachricht vom Anbau des Weids, des Wands und der *Karten-Bollen*
im Lüneburgischen.
Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 5.
S. 574.

Galla.

Gall-Aepfel.

*Johann Gottfried BRAUMÜLLER.*Vom Nutzen der inländischen Gall-Aepfel und des Baum-Gummi.
Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 49.

Glycyrrhiza glabra

Spanisches Süßholz.

*Märten TRELWALD.*Försök och lyckeligit rön at glycyrrhiza eller spansk lakritz kan växa
i Suerige och uthärda vära vintrar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 224.

Ein glücklich abgelaufener Versuch, ob die glycyrrhiza oder das Spanische Süßholz in Schweden wachse und unsern Winter aushalten kann. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 226.

Gossypium.

Baumwolle.

* * *

Differentes especes de matieres cotonneuses.

Mem. de Dijon. T. I. Hist. p. LXV.

*Andrew BENNET,*Account of his experiments and observations on various species of
West-India cotton, together with some remarks on culture.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. I. p. 254.

... DE BADIER,

Observations sur différentes especes de cotonniers cultivées à la Guadeloupe. Mem. d'Agricult. A. 1788. Automne. p. 118.

... MOREAU DE SAINT-MERY,

Memoire sur une espece de coton nommé à Saint-Domingue, coton de soie ou coton de Saint-Marthe.

Ibid. A. 1788. Automne. p. 132.

... DESMARETS, ... ABEILLE et ... THOUIN,

Rapport du memoire de MOREAU DE SAINT-MERY sur une espece de coton — — — Ibid. A. 1788. Automne. p. 145.

Samuel

Samuel FAHLBERG,

Anmärkningar öfver bomullens planterande på Americanska eärne och
i synnerhet på St. Barthleemi.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1790. S. 3.

Bemerkungen über die Baumwollen-Pflanzungen auf den Amerikani-
schen Inseln, besonders auf St. Barthélemy.

Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1790. S. 3.

* * * DE GOUFFIER,

Memoire sur le coton.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Automne. p. 13.

Eduardo BERLINGHIERI,

Regole per la coltivazione del cotone.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 3. p. 1.

João de LOUREIRO,

Memoria sobre o algodão, sua cultura e fabrica.

Mem. Econom. da Acad. de Lisboa. T. I. p. 32.

Marques del REAL TESORO,

Memoria acerca de los algodones de America.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 2. p. 56. a.

Don Miguel GIJON y LEON,

Memoria sobre los hilados de algodon. Ibid. Vol. 2. p. 78.

* * *

Extrait d'un memoire sur le cotonnier et la préparation du coton.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. I. p. 262.

* * *

Joh. Chr. FABRICIUS,

Beskrivelse over den skadelige sukkér- och bomulds-orm i West-
Indien, Phalaena saccharalis og noctua gossypii og om Zygenae
pugionis forvandling.

Skrivter af Naturh. Selsk. Bind 3. Hefte 2. S. 63.

Humulus Lupulus.

Hopfen.

Magnus STRIDSBERG,

Nytt och försökt sätt att anlägga humle-gärdar.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1754. S. 32.

Neue und versuchte Art Hopfen-Gärten anzulegen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1754. S. 32.

Nyls KYRONIUS,

Rön och försök vid humle-gärds skötsel.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 99.

Versuch wegen Abwartung der Hopfen-Berge.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 88.

* * *

Vom Hopfen-Bau.

Schriften der Leipziger Oecon. Soc. Th. 2. S. 144.

J... H... KREIBAUM,

Vom Hopfen - Bau und dessen Behandlung.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. St. 3. S. 70.

Anton Graf v. TÖRRING,

Von der Verbesserung bey dem Hopfen - Bau.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1773. S. 38.

* * *

A method of raising hops in red - bogs.

The Dublin Soc. weekly observat. p. III. 118.

* * *

A method of raising hops in red - bogs.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. Part I.

... HUBERT,

Vorschlag, wie dem Mangel an Hopfen - Stangen vielleicht abgeholfen werden könnte.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 5. S. 120.

Christian Friederich GERMERSHAUSEN,

Anweisung, wie der Hopfen ohne Stangen an lebendigem Laub - Holze gezogen werden könnte. Ibid. B. 3. Heft 5. S. 125.

*... POUFFIN - TIERCELET,*Renseignements sur la culture du houblon (*humulus lupulus*) dans les Ardennes; avec les remarques de *Frederic Emanuel GRUNWALD.*

Mem. de la Soc. d'Agric. — des Ardennes. P. 1. p. 57. 61. P. 3. p. 80.

Märten TRIEWALD,

Om humle - gärdars skötsel här i Sveriget.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1739. S. 168.

Von Wartung der Hopfen - Gärten hier in Schweden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1739. S. 199.

Wilhelm Christian FRIEBE,

Aufmunterung zur Vermehrung des Hopfen - Baues in Liefland, und kurze Anweisung zum Anbau dieser Pflanze.

Abhandl. der Liefändischen Oekon. Soc. B. 3. S. 95.

Christ. Frands SCHMIDT,

Om den beste maade til ret at bevare humlen i sin kraft.

Danske Landhuusholdings Selsk. Skrifter. Deel 4. S. 163.

* * *

Von den neuen Erfindungen um den Hopfen mehr ökonomisch zu benutzen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 371.

Carl August HOFFMANN,

Ueber den Hopfen und chemische Untersuchung desselben in Rück- sicht seiner Anwendung zum Bier - Brauen.

Acta Acad. Moguntinae. A. 1792.

John LOCKETT,

Account of the manner of manufacturing the hop - binds.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 9. p. 143.

Pehr

Pehr SCHISSLER,

Försök huru man af humble-tägor kan få lin-bast.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 214.

Versuch aus Hopfen-Rieben Garn zu machen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 220.

Ulric RUDENSCÖLD,

Tillägning i samma ämne.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 216.

Zusatz zu dieser Nachricht.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 222.

H... COOKSEY,

Letter on cloth from hop-stalks or binds.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 3. p. 139.

Jatropha Maniot.

Manioc.

Joh. BRUNELLI,

De praecipuis apud Brasiliae populos Manniocae usibus.

Commentarii Bononienses. T. 5. P. 2. O. p. 334.

Juniperus.

Wachholder.

Samuel ALOPÆUS,

Nachricht von der Bereitung des Wachholder-Biers und dem Nutzen
des Wachholder-Baums.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. B. 3. S. 273.

Lathyrus tuberosus.

Erd-Nuss.

Märten TRIEWALD,

Rön angäende den läckra roten som Holändaren kalla aard-ackeren.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 243.

Versuch die wohlgeschmeckende Wurzel (Erd-Feigen oder Erd-Nüsse,
Erd-Eicheln) betreffend, welche die Holländer Aard-Ackeren
nennen. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 245.

Gustaf Hindric SKOGE,

Om jord-nötters plantering och nyta.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1773. S. 146.

Von Pflanzung und Nutzung der Erd-Nüsse (*Lathyrus tuberosus*).

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1773. S. 137.

C... B... SKYTTE,

Ytterligare anmärkningar om jord-nötter, jämte nägra pärminnelser
om jord-pärons nyta i matredning.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1773. S. 151.

Fernere Anmerkungen von Erd-Nüssen, nebst einigen Erinnerungen
vom Gebrauch der Erd-Birnen beym Speisen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1773. S. 141.

- Linum usitatissimum. Lein, Flachs.
- * * *
- Sobre el lino. *Ensayo de la Soc. Bascongada.* A. 1766. p. 123.
- ... KORKWIZ,
Vom Flachs-Bau.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 348.
- ... v. F***,
Auf Erfahrungen gegründete Bemerkungen über den Flachs-Bau.
Ibid. B. 3. S. 37.
- ... v. Cz***,
Brief-Wechsel den Flachs-Bau betreffend. *Ibid.* B. 5. S. 49.
- * * *
- Vom Flachs-Bau. *Ibid.* B. 5. S. 112.
- Chr. Henry FELICE,*
Observations et decouvertes sur le chanvre et le *lin* et sa preparation.
Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1765. P. I. p. 35.
Anmerkungen und Handgriffe den Anbau und die Zurüstung des Hanfes und *Flachses* betreffend.
Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1765. St. I. S. 41.
- ... v. F***,
Von einem zweyfachen Nutzen, den der Thau bey der Lein-Saat verschafft.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 6. S. 109.
- Petrus NYGREN,*
Rön om lin-akrars risning.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1762. S. 235.
Von Bedeckung der Lein-Aecker mit Reisige.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1762. S. 242.
- John GRAY,*
On the watering and management of flax.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 297.
- ... KEITEL,
Wie befördert man das Nachreifen der Flachs-Knoten, wenn der Flachs früh gezogen ist?
Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 6. St. 3. S. 122.
- J... J... OTH,
Memoire sur la préparation du chanvre et du *lin* suivant la méthode de MARCANDIER, avec quelques nouvelles directions et des observations sur les marrons d'Inde au lieu de savon.
Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1765. P. I. p. I.
Abhandlung über die Zubereitung des Hanfes und *Flachses* nach der Anweisung MARCANDIER, nebst einigen Beobachtungen der Ross-Kastanien statt der Seife.
Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1765. St. I. S. 75.

* * *

* * *

Antworten auf einige über den *Lein-* und *Hanf-Bau* und die weitere Zubereitung dieser Produkte vorgelegte Fragen, von zwey verschiedenen Personen.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. III.

* * *

Om Flax-dressing.

The Dublin Soc. weekly Observat. p. 184. 191. 196. 202. 208. 214.
220. 226. 231. 237. 243. 248. 254. 260.

* * *

Abstracts of the directions upon flax-husbandry and flax-dressing.

Ibid. p. 267. 272.

C... L... FLIESEN,

Beobachtungen über den Flachs-Bau.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1775. S. 65.

Don Francisco Fernandez MOLINILLO,

Sobre el cultivo del lino y canamo en secano.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. I. p. 68.

Jacob v. NARTOW,

Nachricht vom Flachs-Bau und den daraus entstehenden Vortheilen.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.
B. 3. S. 106.

* * *

On the culture of hemp and flax.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 373.

James ELLERKER,

On the cultivation of flax and hemp. Ibid. Vol. 4. p. 255.

Franz GRISELINI,

Von der Pflegung, Baue und Zubereitung des Flachses.

Unterricht der Ges. des Ackerbaues in Krain. Samml. I. S. 117. 141.

Carl Gottlieb SCHMUND.

Ueber die vortheilhafteste Methode den Flachs- und Hanf-Bau zu betreiben.

Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges.
B. 4. S. I.

* * *

* * *

Beantwortung der Preis-Aufgabe: Welches ist die vortheilhafteste Methode, den Flachs- und Hanf-Bau in den Braunschweigischen Chur-Landen zu betreiben?

Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges.
B. 3. S. 57.

J... C... BIALLON,

Praktische Anweisung zum Flachs- und Hanf-Bau für den Landmann, besonders in den Churfürstl. Braunschweig-Lüneburgischen Landen. Ibid. B. 3. S. 169.

Georg

Georg Heinrich STORK.

Methode, wie man den Flachs auf dem Hunnsrick pflanzet und zaichtet, mit untermischten Bemerkungen.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1774. S. 50.

* . . . v. B***.

Vom Flachs-Bau, wie er in der Grafschaft Glaz betrieben wird.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 27. 34.

* * *

Versuche mit Erbsen, Kartoffeln und *Lein* nach Mist- und Kalk-Düngung, welche zu Cammerswalden im Hirschbergischen Kreise im Frühjahr 1800 gemacht worden.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 191.

Adam Daniel RICHTER.

Anmerkungen über den Zittauischen Acker- und Flachs-Bau.

Schriften der Leipziger Oekonom, Soc. Th. 2. S. 118.

Johann Rudolph TSCHIFFELI.

Bericht, wie man den Flachs im Schweizer-Land zum sichersten bauen und am besten zurüsten könne.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. St. 3. S. 191.

Instruction pratique sur la maniere de cultiver le lin en Suisse.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. P. 3. p. 171.

Fernere Gedanken von dem Nutzen eines vermehrten Flachs-Baues im Kanton Bern.

Abhandl. der Oekon. Ges. in Bern. J. 1763. St. 2. S. 121.

Sur la culture du lin dans le canton de Berne.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 124.

* * *

On flax-husbandry in Ireland.

The Dublin Soc. weekly Observat. p. 37. 42. 47. 54. 62. 68. 75. 82.

* * *

Anleitung zu dem Flachs-Bau, ein freyer Auszug aus den Dublinschen Abhandlungen.

Samml. der Oekon. Ges. in Bern. Th. 1. S. 175. 428. Th. 2. S. 307.

Memoire sur la culture du lin.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 1. p. 160. 387. T. 2. p. 305.

Lambertus AARTSEN.

Antwoord op de Vraag: "Welke zyn de oorzaaken dat de Vlaesteelt, die voor dezen hier te lande, aan zo veele handen werk verschafte, tegenwoordig in verval geraakt is? Zyn'er middelen om dezelve wederom te doen bloeijen? — en zo ja; — welche? Wat is wyders de beste manier om het vlas op te verschillende gronden van ons Vaderland te bouwen?

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw.

Deel 4. Bl. 5.

Joachim

*Joachim Frederic MÜLLER, J... D... HUICHELBOS VAN LIENDER,
Jonathan BUSSE,*

Tweede, derde en vierde Antwoord op dezelfde Vraag. ——

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw.

Deel 4. Bl. 103. 181. 213.

* * *
Vyfde Antwoord op dezelfde Vraag. —— Ibid. Deel 4. Bl. 241.
* * *

Aanhangsel bevattende eenige uittreksels van verscheide verhandelingen
over de vlasteelt. Ibid. Deel 4. S. 273.

* * *
Von dem Flachs - Bau in den Niederlanden und in Liefland.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 101.

Vom Säen des Lein - Samens und der Zubereitung des Flachs in
Liefland.
Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.
B. 1. S. 97.

... v. KLINGSTÄDT,
Vom Nutzen der Vermehrung des Lein - Baues in Russland und von
den dazu dienlichen Mitteln.
Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. 95.

* * *
... HIERSCHE,
Vorschläge zur verbesserten Behandlung des Lein - Samens zur Saat.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 108.

... L***,
Beobachtungen guten Lein - Samen zu gewinnen.
Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 1. S. 341.

* * *
Von der Verbesserung des Lein - Samens durch das Dörren desselben.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 363.

Haquin Huss,
Berättelse om linsädet och des handtering i Angermanland.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 97.

Bericht vom Lein - Samen und dem Verfahren damit in Angermanland.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 110.

Johann Venzel BAUKAL.
Vorschlag über die Möglichkeit den fremden Lein - Samen für den
inländischen Gebrauch zu entbehren.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Ges. in Böhmen. J. 1800. S. 129.

Samuel Heinrich SCHMIDT.
Schreiben — 1. —— 2. Wegen Zubereitung des Lein - Saats als kauf-
männisches Säesaat - Gut. 3. —— 4. ——
Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 3. S. 146.

... KLEIN,

Erfahrungen vom Siberischen immerwährenden Flachs.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 203.

Carl v. EHRENCLOUS,

Försök wid Linfrös säning.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1746. S. 187.

Versuch vom Säen des Lein-Samens.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1746. S. 192.

* * *

Verschiedene Erfahrungen vom Klee, Flachs und Getreide-Saaten. —

IO. J. R. TSCHIFFELI, vom Flachs, der mit Luzerne ausgesät worden. II. Vom Flachs-Bau mit untermengtem Türkens-Korne.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. St. 1. S. 191. 193.

Experiences de culture de diverses especes d'herbes propres a servir de fourrage etc. — IO. J. R. TSCHIFFELI, lin semé avec la luzerne. II. Lin semé avec du maïs.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 193. 195.

Olof TÖRNSTEN,

Underrättelse om lins och hampas säsning, skötsel och beredande:

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 1. S. 159.

Ardis BAAS,

Antwoord of het voorstel: — "Welk vlas in alles het beste zy, het geen, op de gewoone manier, door reuten in't water, of alleen door bleeken in de lucht, dan wel, door reuten en bleeken beide, bereid is."

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw. Deel II. Bl. 129.

... P***,

Bemerkungen bey Anlegung der Dörr-Häuser zum Flachs.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 387.

E... W... HERZBERG.

Vorschlag zur zweckmässigen Anlage eines Röthe-Dörr-Hauses.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 181.

... v. QUITER,

Zufällige Gedanken und Versuch Flachs zu rösten:

Braunschweig.-Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. 5. S. 561.

... GILLABOZ;

Description d'une machine propre a broyer le lin et le chanvre, connue en Franche-Comté sous le nom de ribe;

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Hiver. p. 136. 145.

* * *

Wir müssen den Flachs doch wohl im Hause röffen:

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. 3. S. 141.

Johann August WILLRICH,

Ueber die Frage: Auf welche Art ist der Flachs am besten von den Samen-Kapseln zu befreyen — und ist es vortheilhafter dieses Geschäft nach dem Aufziehen im Hause — oder gleich im Felde vorzunehmen.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Gesellsch. Jahrg. I. S. 347.

... DESMARETS, ... DELUNEL, ... DIZEE, ... CHANSERU,

... DESAUDRAIS, ... BRULLEY, ... MONNET et ... MARCHAIS,

Rapport sur une nouvelle préparation donnée par ... LEBRUN, au chanvre et au lin, et sur l'espèce de coton et de fil soyeux qu'il en obtient.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. I. p. 91.

Frederic PALNQUIST,

Beskrifning huru lin blänor kunna beredas til en likhet med bomull, både uti huither och sammenhang.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 179.

Beschreibung wie der Flachs dergestalt könnte zubereitet werden, dass er der Baumwolle an Weisse und Zusammenhange gleich kommt. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 199.

* * *

Vorschlag zu Versuchen über die Kunst aus Flachs Baumwolle zu machen. Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 30.

Karl v. MEIDINGER,

Ausführliche Beschreibung, wie der Flachs durch gehörige Zubereitung dahin zu bringen, dass er zu vielen Arbeiten, statt der theuren Baumwolle, gebraucht werden könne.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 3. S. 44.

Malvaceae.

* * *

Extrait du memoire de M. l'Abbé CAVANILLES sur la culture de certaines plantes malvacées (Agave Americana, Linn.; Chamaerops humilis Linn.; Stipa tenacissima Linn.; le Murier blanc; la Guimauve; Althaea officinalis Linn.; Malva crispa Linn.; Malva Mauritiana Linn.; Malva Péruviana Linn.; Sida Abutilon Linn.) et sur les moyens d'obtenir de quelques unes d'elles des fibres propres à faire des fils et des toiles.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Hiver. p. xix.

Nicotiana Tabacum.

Tobak.

Carl LINNAEUS,

Twä nya species Tobak. (1. Nicotiana paniculata; 2. Nicotiana glutinosa.)

Vetensk. Acad. Handl. A. 1753. S. 37.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1753. S. 40.

Daines BARRINGTON,

On the culture of tobacco.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 2. p. 248.

* * *

Extrait d'un essai historique et pratique par *William TATHAM* sur la culture du tabac.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. 2. p. 234.

... SPERBER,

Beytrag zur Verbesserung des inländischen Tobacks-Baues für Sachsen. Schriften der Leipziger Oecon. Soc. Th. 6. S. 114.

* * *

Sur la culture du tabac en France.

Mem. d'Agriculture. A. 1791. Hiver. p. 166.

... DELYS,

Observations sur la culture du tabac dans les environs d'Arras.

Ibid. A. 1791. Printemps. p. 96.

Giovambatt. DA SAN MARTINO,

Saggio epistolare contenente in ristretto la relazione dello stabilimento de' tabacchi in Nona.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. II. p. 3.

Johann Laurentius HUSS,

Försök giorde med bohvete och Türkisch *Tobak*.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1749. S. 204.

Versuch mit Buch-Weitzen und Türkischem *Tobak*.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1749. S. 211.

Georgius Hieronymus VELSCHIUS,

De tabaco Japonico.

Miscell. Acad. Nat. Curios. A. I. 1670. p. 333.

... STRACHAN,

Observations on the planting and culture of tobacco in Zeylon.

Philos. Transact. Y. 1702. p. 1164.

... DE POEDERLE,

Essai sur la culture d'une espece de tabac de l'Amerique, recu sous le nom anglais de little-Frederik.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Hiver. p. 8.

Giovanni FABBRONI,

Dei sovesci col tobacco.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 3. p. 354.

Oryza sativa.

Reis.

... BARRERE,

Memoire sur la culture du riz.

Mem. de Paris. A. 1743. Hist. p. 107. Ed. Oct. A. 1743. Hist. p. 146.

Mem. de Montpellier. T. 2. Mem. p. 304.

... HOL-

- ... HOLLANDE,
Observations sur le natrum, sur la culture du riz et sur une maladie
particuliere aux habitans d'Alep (le bouton d'Alep).
Hist. et Mem. de la Soc. de Medec. A. 1777 et 1778. Hist. p. 313.
* * *

- Vom Reis - Bau.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 126.
... DE GOUFFIER,
Memoire sur la culture du riz.
Mem. d'Agriculture. A. 1789. Printems. p. 137.
... v. MÜNCHOW,
Bemerkungen über die Nützlichkeit, den Reis - Bau in Schlesien
einzuführen.
Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 149.

- CÉRÉ,
Memoire sur la culture du riz a l'Isle de France.
Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. 1.

- Sir Joseph BANKS,
Account of experiments in cultivating rice, brought by Sir John
MURRAY, from India.
Communicat. to the Board of Agricul. Vol. 2. p. 197.
... GIROD - CHANTRANS,
Notice sur quelques graines exotiques; (seigle de Barbarie, riz sec de
Madagascar et blé d'Espagne.)
Quatrième Rapport des travaux de la Soc. d'Agric.— du Doubs. p. 45.
Cinquième Rapport — p. 121.

Papaver.

Mohn.

- Arthur William DEVIS,
On the culture of poppies and the procuring opium in the East- Indies,
with the description of the instrument used by the natives
of Hindostan, called Nehrea, and for making incisions in the
poppy head.

- Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 16. p. 272.
James KERR,
The culture of the white poppy and preparation of opium, in the
province of Bahar.
Med. Observat. — by a Soc. of Phys. in London. Vol. 5. p. 317.

Phalaris Canariensis.

Canarien - Samen.

- Edward TENISON,
The husbandry of canary seed. Philos. Transact. Y. 1713. p. 91.
* * *

Erfahrungen vom Dodder - Samen.

Braunschweig - Lüneburgische Landw. Ges. Samml. 6. S. 698.

Rheum Rhaponticum.

Gelber Kampfer.

Samuel Gottl. BRENDL,

Ueber die Veredlung des inländischen wilden gelben Kampfers oder des
rhaponticum rheum, allgemein rhabentica genannt.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 2. S. 160.

Rheum Rhabarbarum.

Rhabarber.

Alexander DICK,

On his culture and preparation of rhubarb.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 3. p. 208.

Sir William FORDYCE,

On the culture of rhubarb.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 2. p. 75.

Bartolomeo ZUCCAGNI,

Della coltivazione del rhabarbaro.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 3. p. 351.

Thomas HALLEY,

On the method of curing rhubarb.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. II. p. 126.

Sir William FORDYCE,

Letter on cultivating rhubarb. Ibid. Vol. 10. p. 101.

Thomas JONES,

On the culture of rhubarb.

Ibid. Vol. 11. p. 113.

William HAYWARD,

On the culture of rhubarb.

Ibid. Vol. 12. p. 225.

John BULL,

On the culture of rhubarb.

Ibid. Vol. 12. p. 229. Vol. 13. p. 178.

* * *

On the cultivation of rhubarb, by a Gentleman near Norwich.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 188.

John HOPE,

Answer to queries from the Bath Society, respecting rhubarb.

Ibid. Vol. I. p. 199.

* * *

On the growth and application of rhubarb, by a Gentleman near
Norwich. Ibid. Vol. I. p. 201.

* * *

Result of experiments to ascertain the advantage of cultivating rhubarb.
Ibid. Vol. I. p. 220.

Thomas HAYES,

On a more speedy method of propagating rhubarb.

Ibid. Vol. 4. p. 177.

George POOLE,

Observations on the growth of some rhubarb.

Ibid. Vol. 4. p. 181.

Thomas

Thomas JONES,

On the culture of rhubarb.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 16. p. 213.

John FOTHERGILL,

Observations on rhubarb, and its culture in England.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 241.

Simon MORELOT,

Memoire sur la racine de rhubarbe et sur sa culture en France.

Sedillot Rec. Period. de la Soc. de Medec. de Paris. T. 13. p. 301.

... DELUNEL,

Observations sur le memoire de Simon MORELOT, concernant la rhubarbe. Ibid. T. 14. p. 211.

Simon MORELOT,

Lettre — sur la culture et preparation de la rhubarbe.

Ibid. T. 14. p. 296.

Rheum palmatum.

Rhabarber.

* * *

Account of the late introduction of the true or palmated rhubarb into Great-Britain, with observations on the proper method of cultivating and curing it, in order to obtain the roots in a state officinally fit for the purpose of medicine.

Mem. of Agricult. by Dassie. Vol. 2. p. 258.

B... D***,

On the mode of cultivating and curing the rheum palmatum, or true rhubarb.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. p. 183.

G... P***,

On the cultivation and cure of the true rhubarb.

Ibid. Vol. 1. p. 192. 196.

John Creakley LETTSOM,

Reply to some enquiries relative to the true rhubarb.

Ibid. Vol. 1. p. 198.

* * *

Account of a plant of the rheum palmatum, grown at Boreatton in the county of Salop. Ibid. Vol. 4. p. 179.

Thomas JONES,

On cultivating the true rhubarb.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 18. p. 117.

Account of culture and cure of rheum palmatum, or true rhubarb.

Ibid. Vol. 15. p. 157. 164.

* * *

Anthony

Anthony FOTHERGILL,

On the culture and management of rhubarb in Tartary: Method of using the recent plant; curing the root, nature of its selenite salt. —

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 174.

William HAYWARD,

Method of cultivating Turkey rhubarb from seed.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 8. p. 79.
(cf. p. 66 - 78.)

Robinia Caragana.**Siberischer Erbsen-Baum.****Sten Carl BIELKE,**

Beskrifning om det Siberiska ärte-trädet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 122.

Beschreibung des Siberischen Erbsen-Baums.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 125.

... v. GRAFENRIED,

Nachricht von der Robinia, einem Siberischen Baume.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. St. 2. S. 97.

Description du robinia, arbre de Siberie.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 97.

* * *

Vom Nutzen des Siberischen Erbsen-Baums (*Acacia Sibirica*).

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 159.

Heinrich Jacob ECKLEBEN,

Von der *Acacia Siberica* oder dem Siberischen Erbsen-Baum, dessen Schönheit, grossem Nutzen, Wachsthum und der Art ihn zu erbauen.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. I. S. 45.

Michael KLEIN,

Erfahrungen vom Siberischen Erbsen-Baum, *Acacia Siberica Gmelin*,

Robinia Caragana Linn.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 299.

Rubus Arcticus.**Acker-Beeren.****Carl LINNAEUS,**

Akerbärs plantering. Vetensk. Acad. Handl. A. 1762. S. 192.

Die Pflanzung der Acker-Beeren (*Rubus Arcticus*).

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1762. S. 200.

Spartium Junceum.**Spanische Geniste.****Pierre Marie Auguste BROUSSONNET,**

Observations sur la culture et les usages économiques du genet d'Espagne (*Spartium junceum Linn.*).

Mém. d'Agriculture. A. 1785. Automne. p. 127.

Bononio

Bononio GHERARDI,

Sopra la ginestra, chiamata da Linneo spartium junceum, e suoi usi.
Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 78.

Theobroma Cacao.

Cacao.

* * *

An accurate description of the cacao-tree and the way of it's curing
and husbandry —; given by an intelligent person now residing
in Jamaica. Philos. Transact. Y. 1673. p. 6007.

Vaccinium Oxycoccus.

Moos-Beere.

* * *

Von dem Nutzen der Beeren des vaccinium oxycoccus Linn. (Sumpf-
Beere, Moos-Beere, Rauschgrün).

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 43.

Johann Gottlieb KUGELANN,

Etwas über die Moos-Beere, Vaccinium Oxycoccus Linn.

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft. 3. S. 85.

Plantae Coria-
riae.

Pflanzen zur Leder-
Bereitung.

Jean Gottlieb GLEDITSCH,

Instructions nécessaires pour la connoissance de diverses plantes du
pays, dont l'usage peut servir à épargner les chênes et l'emploi
des matières étrangères dans la tannerie des cuirs.

Mem. de Berlin. A. 1754. p. 17.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. Part 2. p. 25.

Liste des plantes, qui ont été employées à des essais de tannerie.

Mem. de Berlin. A. 1754. p. 124.

Richard KIRWAN,

Names of vegetables (Acorns of quercus esculus; Ledum palustre;
the leaves of the Arbutus uva ursi; Mimosa nilotica; Tamarix
gallica; Coriaria myrtifolia; Bark of Salweide; Bark of pines;
Spirea ulmaria; Rhizophora mangle; Lichen arboreus) employed
in different countries, instead of bark, for tanning leather.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. Part I. p. 286.

Johann Gottlieb GLEDITSCH.

Vorläufiges Gutachten in einem Beantwortungs-Schreiben auf etliche,
den Gebrauch der Eichen-Banke und verschiedener bey den
Loh-Gärberen eben so tauglichen als gewöhnlichen rohen
Materialien betreffende Fragen; nebst einer Nachricht von be-
sonders anzulegenden und zu unterhaltenden Rinden-Schlägen,
um die Eichen in den Forsten zu schonen, von dem K. O.
Freyherrn v. Ir.

Schriften der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 3. S. 183.

Tom. VI.

F f

Hermann

Hermann Friedrich BECKER,

Auch die Rinde von Eichen, welche im Winter gestämmt sind, lässt sich vom Holz trennen und als Lohe nutzen.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 2. Heft 2. S. 127.

Johann Gottfried BRAUMÜLLER;

Ob die Frucht der gemeinen oder Ross - Kastanien (*Aesculus Hippocastanum*) zur Loh - Gerberey anwendbar sey.

Ibid. B. 2. Heft 2. S. 64.

Von dem Nutzen des Ross - Kastanien - Baums.

Ibid. B. 2. Heft 2. S. 117.

Thomas RANKIN,

On tanning with heath.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. P. I. p. 285.

Albert GESSNER,

Observation sur les effets de la bruyere reduite en poudre pour tanner les cuirs.

Mem. de Paris. A. 1756. Hist. p. 28. Ed. Oct. A. 1756. Hist. p. 45.

Jean Antoine NOLLET,

Observation sur les feuilles de myrthe substituées au tan, pour la préparation des cuirs.

Ibid. A. 1749. Hist. p. 148. Ed. Oct. A. 1749. Hist. p. 217.

Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy,

Mémoire sur l'emploi de l'écorce du platane, pour tanner les cuirs.

Ibid. A. 1785. Mem. p. 24.

Plantae Oleiferac.

Pflanzen zum Oehl.-Bereiten.

Franz Xaver TRZEBITZKY;

Von der Nothwendigkeit der Vermehrung der Kultur verschiedener Oehl - Pflanzen, insbesondere aber vom Nutzen des essbaren Cypern - Grasses oder der sogenannten Erd - Mandeln, nebst der Anweisung zu ihrem Anbau.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Gesellsch. in Böhmen. J. 1800. S. 147.

Christian Friedrich REUSS,

Aufmunterung zu mehreren Anbau öhltragender Pflanzen in Deutschland und wie aus demselben ein Provencer - Oehl zu verfertigen.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 3. S. 157.

* * *

Zufällige Gedanken von den inländischen Sämereyen und deren Oehlen.

Acta Acad. Moguntinae. A. 1777. p. 31.

Ferdinand Christoph OETINGER,

Methodus emendandi olea. *Ibid. A. 1777. p. 33.*

* * *

Einige neuere Erfahrungen zur vortheilhaften Benutzung des Baum - Lein - und Rübsen - Oehls.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 126.

* * *

* * *

Von dem Nutzen des Harzes von Tannen, Kiefern, Fichten und andern Bäumen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 160.

Johann Heinrich JUNG,

Von den gemeinnützigsten Fabriken. — Vom Oehl-Gewerbe.

Vorles. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1784 u. 1785. S. 305.

Aesculus Hippocastanum.

Wilder Castanien-Baum.

* * *

Moyen de tirer des marrons d'Inde une huile fort bonne à brûler.

Mem. de Paris. A. 1721. Hist. p. 26. Ed. Oct. A. 1721. Hist. p. 34.

. . . v. L***,

Von Verfertigung eines nutzbaren Oehls von wilden Kastanien.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 43.

Versuche mit dem Oehl von wilden Kastanien und den Ausschläge-Kuchen. Ibid. B. 2. S. 207.

Arachis hypogaea.

Americanische Erd-Nuss.

William WATSON,

Some account of an oil, produced of the plant, *Arachis Hypogaeos Americanus*, transmitted by *George BROWNRIGG*.

Philos. Transact. Y. 1769. p. 379.

Oleum Behen.

John MOREL,

Letter — on the expressing of a fine oil from Bene seed.

Transact. of the American Soc. Vol. I. p. 239.

Brassica Napus.

Rüb-Samen, Raps.

* * *

Observations on cole-seed; in which its difference from *rape*, and its utility, with the various methods of its culture, as a winter and spring-food for neat cattle and sheep, are explained.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 2. p. 91.

* * *

Von dem Raps und kleinen Winter-Rübe-Samen.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2.

Samml. 4. S. 395.

* * *

Von demjenigen Oehl-Samen, welcher Sommer-Samen genannt wird.

Ibid. Samml. 2. S. 123.

Eric Gustav LIDBECK,

Beskrifning om rapsatens plantering och tilradende.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1756. S. 27.

Ff 2

Eric

Eric Gustav LIDBECK,

Beschreibung von Pflanzung und Zurichtung des Rübe-Samens.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1756. S. 26.

Agge Roskam KOOL,

Verhaal van twee proeven met gezaaid en geplant koolzaad in de
Jaaren 1772 en 1773 in de Brcezaap agter Velzen.
Verhandel. van het Genootsch. te Rotterdam. Deel 2. Bl. 50.

H... ALBERT,

Von der Kultur des Rapses im Saal-Kreise und den angrenzenden
Fürstenthümern Anhalt.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. 4. S. 336.

J... A... LE BRUN,

Memoire sur la culture du colzat comme elle est pratiquée dans les
environs de Lille. Mem. d'Agricult. A. 1787. Automne. p. 95.

... Marquis DE TURBILLI,

Memoire sur la culture du colsat.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. P. 3. p. 185.

Abhandlung von dem Reps, Rüb-Samen oder Lewat.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. St. 3. S. 209.

N... E... TSCHARNER,

Auszug zweier Abhandlungen von dem Lewat (Kohl-Lewat, Brassica
agrestis vel Lampsana, Rüb-Lewat, Reps, Rüb-Samen) von

... ERNST und ... PAGAN. Ibid. J. 1764. St. 2. S. 61.

Extrait de deux memoires sur le colsat et la navette, l'un par
... ERNST, et l'autre par ... PAGAN.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 2. p. 71.

Conte Ercole CACHERANO d'OSASCO,

Sopra la coltivazione del colsat.

Mem. della Soc. Agraria di Torino. Vol. 6. p. 217.

Don Juan Pablo CANALS,

Metodo de cultivar las plantas colsat y nabo silvestre, extraccion de
su aceite y utilidad de ella y de sus heces.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. 1. b.

Franz GRISELINI,

Von dem Anbaue und verschiedenem Gebrauch des Kohl-Lewat.

Unterricht der Ges. des Ackerbaues in Krain. Samml. 2. S. 169.

Catapuzia s. Euphorbia Lathyris, Linn.

Biagio BARTALINI,

Memoria sulla pianta, comunemente chiamata Catapuzia.

Atti di Siena. T. 7. p. 299.

Cornus.

Gio. Francesco PAGNINI,

Memoria dell'olio di sangnire (Cornus foemina).

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. I. p. 69.

Biagio

Biagio BARTALINI,

Memoria sull arbusto chiamato sanguinello rosso (*Cornus arborea cymis nudis*). Atti di Siena. T. 7. p. 289.

. . . *CHANCEY,*

Sur l'huile faite avec les baies de cornouiller sanguin (*Cornus sanguinea, Linn.*) Mem. d'Agricult. A. 1786. Automne. p. ix.

Fagus Sylvatica.

Buche.

Joseph du Fresne de FRANCHEVILLE,

Memoire sur une huile du regne vegetal, propre a remplacer l'huile d'olive dans tous les pays trop froids pour l'olivier.

Mem. de Berlin. A. 1766. p. 11.

. . . *DANTY D'ISNARD,*

Observation sur l'huile de fayne.

Mem. de Paris. A. 1726. Hist. p. 35. Ed. Oct. A. 1726. Hist. p. 48.

* * *

Von der Zubereitung und dem Nutzen des Oehls aus Buch-Nüssen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 240.

* * *

Olia kan prässas af bok-nötter.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1769. S. 83.

Oehl aus Buchen-Kernen zu bereiten.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1769. S. 80.

Helianthus annuus.

Sonnen-Blumie.

. . . *CRETTE DE PALLUEL,*

Observations sur la culture et les usages du soleil ou grand tourne-sol (*Helianthus annuus, Linn.*).

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Hiver. p. 104.

Henry BRYANT,

Letter on oil from sun-flower-seed.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 2. p. 113.

. . . *OTTO,*

Account of an oil from the sun-flower-seed.

Transact. of the American Soc. Vol. 1. p. 234.

John MORGAN,

On the expressing of oil from the sun-flower-seed.

Ibid. Vol. 1. p. 235.

Christ. Ludwig HORST,

Anzeige einiger Erfahrungen vom Bau der Sonnen-Blume und wie aus deren Kernen ein Oehl zu pressen, so dem Provence-Oehl gleich kommt.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 2.

S. 125.

Línum.

Lein.

Karl Abraham GERHARD,

Dass der zur Aussaat und zum Lein-Oehl nöthige Bedarf des Lein-Samens im Lande selbst (im Brandenburgischen) gewonnen werden könne.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 4. S. 15.

Semen Lithospermi.

Sperlings-Samen.

Peter RITSCHKOW,

Von Untersuchung wilder Kräuter und Samen. (— gepresstes Oehl aus diesem Samen kann eben sowohl wie Lein- und Hanf-Oehl zur Speise gebraucht werden. —)

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 8. S. 72.

Nicotiana Tabacum.

Tabák.

... PARMENTIER,

Note sur l'huile de graine de tabac.

Soc. Philomath. T. I. p. 18.

Papaver.

Mohn, Mag-Samen.

FEUILLET,

Du pavot dit oeillette, de ses variétés et de sa culture: 1. Papaver hortense semine albo; 2. papaver hortense semine nigro.

Mem. de la Soc. d'Agric. — des Ardennes. P. I. p. 65.

LAMOTTE - LAMOTTE,

Remarques sur l'article précédent.

Ibid. P. I. p. 71.

POSKE,

Ueber den Bau des weissen Mohns im Grossen.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 298.

J... H... EHLERS,

Ueber den Bau des weissen Mohns,

Ibid. Jahrg. 2. St. I. S. 64.

KETTLER,

Ueber den Bau des weissen Mohns.

Ibid. Jahrg. 2. St. I. S. 67.

WIPPERMANN,

Reinigung des Mohn-Samens.

Ibid. Jahrg. 2. St. 3. S. 150.

Raphanus Chinensis

Oel-Rettig oder Chinesischer

oleiferus,

Oel-Samen.

Carl Gustav EKEBERG,

Berättelse om Chinesiska olie-fröet och dess trofnad i Sverige.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 327.

Bericht vom Chinesischen Oehl-Samen und wie solcher in Schweden fortkommt.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 335.

* * *

Del rafano oleifero Cinese. (*Raphanus Chinensis annus olifer*, Linn.)
Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. LXXIX. Vol. 3. p. LXXXV.

Ricinus.**Wunder-Baum.****Conte Alessandro CICOGNA,****Memoria sui vantaggi dell'olio di ricino comune.****Atti della Soc. Patriot. di Milano.** Vol. 2. p. 290.

* * *

**Estratto d'una memoria del Sig. Conte Alfonso CASTIGLIONE sull'uso
dell'olio di ricino fatto in vari tempi e luoghi.**

Ibid. Vol. 2. p. 292. nota.**Giulio MATTIOLI,****Memoria sul ricino maggiore sulla coltura e l'oglio che se ne estrae.****Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto.** T. 5. p. 23.**Biagio BARTALINI,****Memoria sulla pianta del ricino, vulgarmente detta palma Christi.****Atti di Siena.** T. 7. p. 272.**Vicente COELHO de Seabra Silva Telles,****Memoria sobre a cultura do ricino em Portugal e manufacture
do seu oleo.****Mem. Econom. da Acad. de Lisboa.** T. 3. p. 329.**Sesamum.****Sesam.****Domenico SESTINI,****Memoria sopra la coltura del sesamo in Turchia.****Atti della Soc. Econom. di Firenze.** Vol. 3. p. 115.**Don Manuel HERNANDEZ de Gregorio,**

**Disertacion sobre la planta de Sesamo (Sesamum orientale; Sesamum
Indicum, Linu., en Castellano Alegria, en la Mancha, Ajonjoli,
que se cultiva en Bolonia, su descripcion, especificacion de los
terrenos que son en nuestra peninsula mas a propósito para su
cultivo y si el aceite de sesamo en su uso y economia iguala
o excede al de oliva.**

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. T. 5. Mem. 4.

* * *

* * *

**Arbre de la côte de Coromandel, semblable au chêne, dont on tire de
l'huile bonne à manger, à brûler et à teindre les toiles.**

Mem. de Paris. A. 1710. Hist. p. 16. Ed. Oct. A. 1710. Hist. p. 20.**Plantae Sacchari-
ferae.****Pflanzen zur Bereitung
des Zuckers.****Johannes BECKMANN,****De historia sacchari commentatio.****Commentat. Gottingense.** Vol. 5. P. I. p. 56.*William*

William FALCONER,

Sketch of the history of sugar in the early times and through the middle ages.

Mem. of the Soc. of Manchester. Vol. 4. P. 2. p. 291.

Saccharum officinale.

Indisches Zucker-Rohr.

Marquis of CAZAUD,

Account of a new method of cultivating the sugar cane.

Philos. Transact. Y. 1779. p. 207.

Mederic - Louis - Elie MOREAU - SAINT - MERY,

Observations sur la culture de la canne a sucre dans les Antilles et particulièrement de celle d'Otaiti.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. I. p. 277.

Cossigny,

Observations sur la culture de la canne a sucre.

Ibid. T. I. p. 291.

Botham,

On the mode of cultivating a sugar plantation in the East-Indies.

Transact. of the American Soc. Vol. 3. p. 79.

Succedanea Sacchari.

Surrogate des Zuckers.

André Sigismond MARGGRAF,

Experiences chimiques faites dans le dessein de tirer un véritable sucre de diverses plantes, qui croissent dans nos contrées.

Mem. de Berlin. A. 1747. p. 79.

Sigismund Friedrich HERMBSTÄDT,

Chemische Versuche und Beobachtungen über die Darstellung des Zuckers und eines brauchbaren Syrups aus einheimischen Gewächsen. 1. Versuche mit dem Türkischen Weizen; 2. mit der Sibirischen Bären-Klaue (*Heracleum sphondylium*); 3. mit Wein-Most; 4. mit dem Saft der weissen und schwarzen Birke; 5. mit der Bete oder Mangold (*Beta cicla alba*); 6. mit der Runkel-Rübe (*Beta vulgaris altissima*); 7. mit der gelben oder Mor-Rübe (*Daucus carota*); 8. mit der gemeinen weissen Wasser-Rübe oder Steck-Rübe (*Brassica rapa*), 9 mit der Kohl-Rübe (*Brassica napobrassica*); 10. mit der Zucker-Wurzel (*Sium sisarum*); 11. mit der Pastinak-Wurzel (*Pastinaca sativa*.)

Neue Schriften der Ges. Naturf. Freunde. B. 2. S. 324. 450.

N... DEYEUX,

Observations sur le sucre et le mucose-sucré qu'on trouve dans quelques vegetaux, suivies de reflexions sous la possibilité d'extraire a dernier des tiges de maïs ou bled de Turquie.

Journal de la Soc. des Pharmaciens de Paris. T. I. p. 353.

Pehr KALM,

Beskrifning huru socker göres uti Norra America af ätskilliga slags trän.
Vetenk. Acad. Handl. A. 1751. S. 143.

Beschreibung, wie Zucker in Nord-Amerika von verschiedenen Arten
Bäumen und Kräutern gemacht wird. (Vom Zucker-Ahorn;
vom Ahorn mit rothen Blüthen; von der Zucker-Birke; von
der Virginischen weischen Nuss; vom Honig-Erbsen-Baum
(Gleditschia); vom Mays oder Türkischen Weizen; vom Ascle-
pias caule erecto simplici annuo.)

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 149.

RENEAUME,

Observation botanique: [Il a trouvé sur les feuilles d'une espece
arable (acer montanum candidum et acer campestre et minus)
une humidité visqueuse et sucrée.]

Mem. de Paris. A. 1699. Hist. p. 65. Ed. Oct. A. 1699. Hist. p. 78.

SARRAZIN,

Observation sur quatre érables, envoyés de l'Amerique septentrionale
au jardin du Roi et sur le sucre qu'on retire d'une de ces
espèces après la gélée ou la neige.

Ibid. A. 1730. Hist. p. 65. Ed. Oct. A. 1730. Hist. p. 89.

GAUTIER,

Histoire du sucre d'érable.

Mem. de Mathém. et de Phys. T. 3. p. 378.

MARSILLAC,

Observations sur l'érable à sucre et les moyens d'en tirer le plus
grand produit en Europe.

Mem. d'Agriculture. A. 1791. Automne. p. 125.

Pierre Marie Auguste BROUSSONET,

Observations sur le sucre d'érable. Soc. Philomath. T. I. p. 10.

Olaus Johannes DALMANN,

Försök at koka socker af Svenska lönnars-saft.

Vetenk. Acad. Handl. A. 1754. S. 232.

Versuch aus dem Saft Schwedischer Ahornen Zucker zu sieden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1754. S. 236.

Carl Leonhard STÄLHAMMAR,

Försök, at af lönn- och björk-lake koka sirup.

Vetenk. Acad. Handl. A. 1773. S. 359.

Versuch aus Saft von Ahorn und Eirken Syrup zu kochen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1773. S. 385.

Peyroux DE LA COUDRENIERE,

Observations sur la récolte du sucre d'érable dans l'Amerique septen-
trionale. Mem. d'Agricult. A. 1787. Printemps. p. 49.

Thomas CLIFFORD,

On maple sugar of America.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 311.

Tom. VI.

Gg

Benjamin

Benjamin RUSH,

Account of the sugar maple tree (*Acer saccharinum* of *Linnæus*) of the United States and of the methods of obtaining sugar from it, together with observations upon the advantage both public and private of this sugar.

Transact. of the American Soc. Vol. 3. p. 64.
* * *

An account of a sort of sugar made of the juice of the maple, in Canada. Philos. Transact. Y. 1685. p. 987.

Paul DUDLEY,

An account of the method of making sugar from the juice of the maple tree in New-England. Ibid. Y. 1720. p. 27.

John WAGSTAFFE,

On the saccharine quality of pears, maple-sugar. —

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 135.

Martin Henri Klaproth,

Du sucre du caroubier (*Ceratonia siliqua*).

Mem. de Berlin. A. 1802. Mem. Philos. Experim. p. 17.

Paul DUDLEY,

An account of a new sort of Molasses made of apples.

Philos. Transact. Y. 1722. p. 231.

Jacob von ENGESTRÖM,

Berättelse om et slags socker funnit på granquistar.

Physiogr. Sälsk. Handl. Deelen I. St. 3. S. 144.

* * *

* * *

Von der Zubereitung eines nutzbaren Syrups aus den Möhren; Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 391.

John TAYLOR,

On the method of culture of the beet plant (*Beta*) the application of its leaves as food for cattle, of its root for making sugar, of its syrup as yielding molasses and ardent spirit, and of its residuum for other useful purposes.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 18. p. 329.

* * *

* * *

Maniere d'extraire le sucre de la betterave.

Recueil des Actes de la Soc. de Santé de Lyon. T. 10. p. 147.

... DEYEUX,

Rapport fait au nom de commission — de répéter les expériences de

M. ACHARD, sur le sucre contenu dans la betterave.

Mem. de l'Inst. Nat. T. 5. Sc. Mathem. et Phys. Hist. p. 121.

* * *

Johann

Johann Wilhelm RIEBEN,

Vom Weizen- und Gersten-Malz-Syrup, als Surrogat des Zuckers.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 73.

Marchese Giacomo SARDINI di Lucca,

Della dolcezza nella composizione degli alimenti.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 3. p. 160.

Martin Henri KLAPOUTH,

Récherches chimiques sur un suc vegetal gommeux, concréte sur le tronc d'un orme.

Mem. de Berlin. A. 1802. Mem. Philos. Experim. p. 21.

De la manne celeste de Sicile.

Ibid. A. 1802. Mem. Philos. Experim. p. 19.

Tobias LOWIZ,

Anweisung den Honig so zu reinigen, dass er bey Speisen und Getränken als Zucker gebraucht werden kann.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. B. 2. S. 250.

Insecta Saccharo noxia.

Insekten, welche dem Zucker schädlich sind.

John CASTLES,

Observations on the sugar ants. Philos. Transact. Y. 1790: p. 346.

Joh. Christ. FABRICIUS,

Beskrivelse over den skadelige sukker og bomuldsorm i Westindien, phalaena saccharalis og noctua gossypii og om zygaenae pugionis forvandling.

Skrifter af Naturhist. Selsk. Bind 3. Heste 2. S. 63.

Plantae Tinctoriae.

Färbe-Pflanzen.

Georg Adolph SUCKOW,

Versuche über die Brauchbarkeit verschiedener einheimischer und ausländischer Gewächse für Färbereyen.

Vorles. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1786 - 1788. S. 37.

Pehr KALM,

Förteckning på nägre inhemska färge-gräs.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1745. S. 243.

Verzeichniss einiger einheimischer (Schwedischer) Färbe-Kräuter.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1745. S. 249.

Carl LINNAEUS,

Förteckning af de färge-gräs, som brukes på Gothland ock Oeland.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 20.

Von den Färbe-Kräutern, die in Gothland und Oeland gebraucht werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 27. (cf. J. 1747. S. 85.)

August Wilhelm HUPEL,

Anzeige einiger in der Rigischen Statthalterschaft gewöhnlichen einheimischen Färbe-Kräuter.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. B. 3. S. 287.

Hugh MARTIN,

An account of some of the principal dies employed by the North-American Indians.

Transact. of the American Soc. Vol. 3. p. 222.

Fulgentius VITMAN,

Piante servibili per la tintura.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. cxiiir.

Mathias BRUNNWISER,

Entdeckung verschiedener vegetabilischer Farb-Materialien, Seiden- und Wollen-Zeuge schön und dauerhaft gelb zu färben.

Abhandl. der Baierischen Akad. B. 8. S. 341.

Pehr Adrian GADD,

Försök med färge-stofter, som vid manufacturer nyttas till gul färg, och i synnerhet om Solidago Canadensis.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1767. S. 134.

Versuche mit färbenden Materien, die bey Manufacturen zur gelben

Farbe gebräucht werden, und besonders mit Solidago-Canadensis.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1767. S. 141.

Bixa Orellana.

Orlean., Rucku.

... LE BLOND,

Memoire sur la culture du rocouyer (Bixa orellana) et la préparation du rocou. Soc. Philomath. An 11. p. 138.

Carthamus Tinctorius.

Safflor.

Biagio BARTALINI,

Memoria sopra il carthamus tinctorius di LINNEO.

Atti di Siena. T. 7. p. 283.

Eric Gustaf LIDBECK,

Sätt, at plantera safflor. Vetensk. Acad. Handl. A. 1755. S. 210.

Die Art, Safflor zu pflanzen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1755. S. 208.

Jean-Pierre-Marie DANA.

Observations sur la préparation du carthame ou safram batard, nommé par LINNÉE carthamus tinctorius.

Mem. de Turin. T. 6. P. I. p. 155.

Johannes BECKMANN,

Experimenta lanas inficiendi floribus carthami tinctorii.

Novi Commentarii Gottingenses. T. 4. Phys. p. 89.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 249.

Johannes

Johannes BECKMANN,

Experimenta linea inficiendi floribus carthami tinctorii.

Novi Commentarii Gottingenses. T. 6. Phys. p. 79.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 243.

Experimenta lina xyлина tingendi floribus carthami tinctorii.

Commentat. Gottingenses. Vol. 3. P. I. p. 41.

Chrysanthemum.

Antoine DE JUSSIEU,

Experiences faites sur la decoction de la fleur d'une espece de Chrysanthemum, tres commun aux environs de Paris, de la quelle on peut tirer plusieurs teintures de differentes couleurs.

Mem. de Paris. A. 1724. Hist. p. 62. Mem. p. 353.

Ed. Oct. A. 1724. Hist. p. 88. Mem. p. 509.

Danais.

Aubert DU PETIT - THOUARS,

*Mémoire sur les propriétés tinctoriales du Danais de COMMERMON (Poe-
deria par JUSSIEU et LAMARCK) arbuste de la famille des rubiacées.
Soc. Philomath. An 12. p. 222.*

Galium Tinctorium.

Lab- Kraut.

John Reinhold FORSTER,

*Account of the roots (Galium tinctorium et Helleborus trifolius) used
by the Indians, in the neighbourhood of Hudson's - bay, to
dye porcupine quills. Philos. Transact. Y. 1772. p. 54.*

Hypericum.

Johannis-Kraut.

Pehr Adrian GADD,

*Rön om beskaffenheten och nyttan af den röda färg, som finnes
i hypericum eller Johannis-örten.*

Vetensk. Acad. Handl. A. 1762. S. 115.

*Untersuchung von der Beschaffenheit und dem Nutzen der rothen
Farbe, die sich im Hyperico oder Johannis-Kraut findet.*

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1762. S. 115.

Indigofera Tinctoria.

Indig.

Herbert DE JÄGER,

*De herbae, indigo dictae satione, cultur et extractione coloris indigo
dicti, circa Tsinsiam, in regionibus orientalibus.*

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. A. 2. 1683. p. 5.

Alexander GRAY,

*On the culture and process of indigo, produced on SIRACHEY's
plantation in St. Vincent.*

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 205.

* * *

Extrait d'un mémoire sur la culture de l'indigotier et la préparation de l'indigo, par . . . BRULLEY.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. I. p. 191.

Claude MARTIN,

On the manufacture of indigo, at Ambore.

Asiatick Researches. Vol. 3. p. 475.

* * *

Lettre de Cayenne sur une chenille, qui attaque les indigotiers.

Soc. Philomath. T. I. p. 10.

Isatis Tinctoria.

Waid.

André Sigismund MARGGRAF,

Observation concernant un insecte, qu'on trouve sur les feuilles de la guede, lorsqu'apres avoir été froissées elles viennent à se pourrir; qui s'en nourrit, en tire les parties de couleur bleue que cette plante renferme et prend la même couleur.

Mem. de Berlin. A. 1764. p. 18.

MEISTER,

Nachricht vom Anbau des *Waids*, der Wau und den Karten-Bollen im Lüneburgischen.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 5. S. 574.

Lichen.

Flechte.

Joh. P. . . WESTRING,

Försök at af de fleste laf-arter (lichenes) bereda färgstofter, som sätta höga och vackra färger på ylle och silke. Afdeln. 1. Försöker med lichenes leprosi; 2. — med lichenes imbricati; 3. — med lichenes umbilicati; 4. — med lichenes foliacei; 5. — med lichenes coriacei; 6. — med lichenes filamentosi.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1791. S. 113. 293. A. 1793. S. 35. A. 1794. S. 3. A. 1795. S. 41. A. 1797. S. 176. A. 1798. S. 1.

Versuche, um aus den meisten Flechten-Arten (Lichenes) Färbe-Stoffe zu bereiten, die eine hohe und schöne Farbe auf Wolle und Seide geben. — — —

Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1791. S. 101. 275.

Johann Gottfried BRAUMÜLLER,

Ueber die Nutzbarkeit der Flechten und Moose zur Färberey.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 4. S. 60.

* * *

Von dem Nutzen des Schorf-Mooses (Lichen) in der Färberey.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 138.

* * *

* * *

Verzeichniss derer in Schlesien wildwachsenden Pflanzen, welche nebst den verschiedenen Arten des Schorf-Mooses in der Färberrey gebraucht werden können. Zehend 1 - 6.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 193. 222. 244. 261. B. 6. S. 125. 166.

Lignum Brasiliense.

Henr. Theoph. SCHEFFER,

Anmärkningar ofver Nicolai SELÄNDER's swar, om någon kan hitta på en sådan färg här hemma i landet, som i godhet och pris kan svara emot Brasilien?

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 60.

Anmerkungen über N. SELÄNDER's Antwort, ob man eine solche Farben-Materie in Schweden finden kann, die der Güte und dem Preise nach statt des Brasilien-Holzes könnte gebraucht werden? Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 60.

Lignum Fernambuci.

Fernambuc-Holz.

Johannes Georgius GMELIN,

De colore quodam coccineo ex ligno Fernambuci elicito.
Acta Acad. Nat. Curios. Vol. 3. p. 274.

Lycopodium.

C... M***.

Extrait d'un memoire de Jean P. WESTRING — traduit du Suedois par Eugène COQUEBERT, sur les teintures qu'on retire des différentes especes de Lycopodium.

Soc. Philomath. An 12. p. 224.

Melampyrum.

Kuh-Weitzen.

Axel Frederic CRONSTEDT,

Om en blå färg urur Pukhvets-gräset eller melampyro.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1757. S. 203.

Versuche eine blaue Farbe aus dem Grase des Kuh-Weitzen oder melampyro zu ziehen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1757. S. 196.

Morinda.

William HUNTER,

On the plant morinda and its uses.

Asiatick Researches. Vol. 4. p. 35.

Oldenlandia umbellata.

* * *
 Account of the method of cultivating the Oldenlandia umbellata, or
 Ché plant.

Transact. of Edinburgh Soc. Vol. 3. Hist. p. 16.

John STOCKWELL and J... FLEMING,
 Account of the chay root, a species of madder used for dying durable
 red colours in the East-Indies.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 427-436.

Phyllanthus.

Alexander JOHNSON,

On the production and application of myrabolans (Phyllanthus) an
 India nut; they possessed many qualities similar to the gall-
 nuts of the Levant, both the pulp and outer bark striking a
 good black colour with martial vitriol.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 343.

Phytolacca.

Vid. infra p. 241. *Rubia Tinctoria.*

Reseda luteola.

Wau.

Eric Gustaf LIDBECK,

Beskrifning om gaudes eller wau's plantering.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1755. S. 311.

Beschreibung wie der Wau (Gauda, Luteola) gepflanzt wird.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1755. S. 307.

• • • DAMBOURNEY.

Memoire sur la culture de la gaude.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. I. p. 275.

• • • MEISTER,

Nachricht vom Anbau des Waids, der Wau und den Karten-Bollen
 im Lüneburgischen.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 5.
 S. 574.

• • • MÖLLER,

Ueber den Anbau der gelb färbenden Wau-Pflanze (Gaude, Gilbe,
 Wau) und Anweisung zur Färberey mit derselben, nebst einer
 Fleck-Tinktur.

Verm. Abhandl. der Soc. in Hamm. B. I. St. I. S. 26.

Gerrit Buys,

Bericht aangaaende de cultuur van wouw.

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw
 te Amsterdam. Deel 14. St. I. Bl. I.

Rhamus

Rhamnus catharticus. Creuz-Dorn, Creuz-Beeren.

... SEGUIER,

Observation, que la graine d'Avignon qu'on emploie dans la teinture et la peinture est le fruit du rhamnus catharticus minor, et remarques sur la recolte de cette graine aux environs d'Avignon et dans le Languedoc.

Mem. de Paris. A. 1772. P. I. Hist. p. 54.

Rheum Rhabarbarum.

Rhabarber.

Niels Tychsen,

Om Norsk rhabarber og dens nyte til farving.

Nyeste Samling af det Norske Vidensk. Selsk. Skrifter. B. I. S. 69.

Rubia tinctoria.

Färber-Röthe, Krapp.

Eric Gustaf LIDBECK,

Beskrifning på rätta planter och tilrednings-sättet af färge-örten krapp.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1755. S. 117.

Beschreibung der rechten Pflanzung und Zurichtungs-Art der Färbe-Wurzel Krapp. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1755. S. 115.

* * *

Precis des memoires sur la garance et sa culture, avec la description des étuves pour la dessecher et des moulins pour la pulvriser,
publiés par Henri Louis du HAMEL.

Mem. de Paris. A. 1757. Hist. p. 50. Ed. Oct. A. 1757. Hist. p. 76.

* * *

Vom Röthe - Bau.

Sammel. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 415.

De la culture de la garance.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 2. p. 413.

Johann Rudolph TSCHIFFELI,

Memoire sur la culture de la garance. Ibid. A. 1765. P. I. p. 145.

Vom Anbau der Färber - Röthe.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1765. St. I. S. 133.

* * *

Extrait du memoire sur la culture de la garance par TSCHIFFELI.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. 2. p. 269.

Samuel SCHOLZ,

Vom Krapp - Anbau.

Nene Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 166.

Stephan GUGENMUS,

Ueber den Krapp oder die Röthe.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 374.

Beobachtungen über den Krapp - Bau.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1777, S. 81.

Tom. VI.

H h

... SCHIMELZ,

... SCHMELZ,

Ueber den Bau der Schlesischen Färber-Röthe.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 44.

... KLUGE,

Gedanken über den Anbau des Schlesischen Krapps.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 140.

* * *

Auszug aus J... G... F*** Instruction zum Röthe- oder Krapp-

Bau und aus ... SCHMELZ mit Steph. GUGENMUS gepflogenem
Brief-Wechsel über diesen Gegenstand.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 394.

... DAMBOURNEY,

Memoire sur la culture de la garance.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. I. p. 241. 350. 352.

Auguste Denis FOUGEROUX de Bondaroy,

Memoire sur la garance.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Hiver. p. 84.

Biagio BARTALINI,

Memoria sulla robbia. Atti di Siena. T. 7. p. 266.

John Crow,

Account of culture and cure of madder.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 176.

George WALKER,

Account of culture and cure of madder. Ibid. Vol. 3. p. 186.

* * *

Cultivation of madder recommended.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 132.

... PIKART und ... EULER,

Praktischer, auf eigene Erfahrung gegründeter Unterricht zum Krapp-Bau in Böhmen.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Ges. in Böhmen. J. 1800. S. 109.

* * *

Nouveaux essais de teinture rouge avec les racines fraîches de la garance de Beauvais.

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. 2. p. 162.

* * *

Von der Zubereitung des Krapps.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 2. S. 66. 79.

Eric SALANDER,

Rön om Svensk vild växande krapp.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1746. S. 281.

Untersuchung vom Schwedischen wildwachsenden Krapp.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1746. S. 288.

F... IV... HERZBERG,

Vorschlag zur zweckmässigen Anlage eines Röthe-Dörrhauses.

Neue Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 181.

Johannes

Johannes BECKMANN,

Experimenta emendandi rūbiāe usum tinctorium.

Novi Commentar. Gottingenses. T. 8. P. I. p. 59.

* * *

... DAMEBOURNEY,

Memoire sur la propriété de la plante nommée croizette de Portugal
(Cruciata Lusitanica).

Mem. de la Soc. d'Agricult. de Rouen. T. 2. p. 297.

* * *

Johannes BECKMANN,

De laccis rubiae tinctoriae et phytolaccae decandrae.

Commentationes Gottingenses. Vol. 2. P. I. p. 65.

Solanum racemosum.

Godofredus SCHULTZ,

De solano racemoso tinctorio Americano.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. A. 8. 1689. p. 332.

Solidago Canadensis.

Gold-Raute.

Pehr Adrian GADD,

Försök med färge-stofter, som vid manufacturer nyttias til gul färg,
och i synnerhet om *solidago Canadensis*.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1767. S. 134.

Versuche mit färbenden Materien, die bey Manufacturen zur gelben

Farbe gebraucht werden, und besonders mit *Solidago Canadensis*.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1767. S. 141.

Teucrium Chamaedrys.

Gamanderlein.

Giovanni MENABUONI già *MENABOII*.

Sopra gli usi economici e medicinali della querciola e del ligusto,

(*Teucrium Chamaedrys Linn.*)

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 85.

Toxicodendron.

Gift-Baum.

Guillaume MAZEAS and *Philip MILLER*,

Two letters, concerning toxicodendrum.

Philos. Transact. Y. 1755. p. 157.

John ELLIS,

Letter — attempting to ascertain the tree that yields the common
varnish used in China and Japan; to promote its propagation in
our American colonies; and to set right some mistakes bota-
nists appear to have entertained concerning it.

Ibid. Y. 1756. p. 866.

Philip MILLER,

Remarks upon the letter of Mr. *John ELLIS*.

Ibid. Y. 1757. p. 430.

John ELLIS,

Answer to the preceding remarks. Philos. Transact. Y. 1757. p. 441.

... D'INCARVILLE,

Memoire sur le vernis de la Chine.

Mem. de Mathemat. et de Phys. T. 3. p. 117.

* * *

Moses LINDO,

An account of a new die from the berries of a weed in South-Carolina.

Philos. Transact. Y. 1763. p. 238.

Plantae Acetosae.

Pflanzen zur Essig-Bereitung.

Rudolph Jacob CAMERER,

Ribes nigrae seu cassis ejusque usus; Cerasi sylvestris folia loco Thee commendantur. *Onagrae radicis pro acetario usu, Tetragonalobi siliquae.*

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 7. et 8. p. 272.

Joh. Christ. BAUTZMANN,

De vinorum quorumcunque ac *aceti aemulatione* et farina triticea multiplicanda.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 2. A. 8. 1689. p. 123.

F... A... MÜLLER,

Wohlerathene Versuche Cider-Wein und *Cider-Essig* zu verfertigen.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 3. Samml. 2. S. 215.

* * *

Carl Wilhelm SCHEELE,

Annärkningar om sättet at conservera ättika.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1782. S. 120.

Bemerkungen über eine Art den Essig aufzubewahren.

Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1782. S. 348.

Plantae Amyli-
ferae.

Pflanzen zur Bereitung
des Stärk-Mehls.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Vorläufige Betrachtungen über die in der schleimigen Grund-Mischung vieler Gewächse, als ein besonderer Bestandtheil, befindliche mehlige Erde, die nach ihrer Absonderung das Ammel-Kraft- oder Stärk-Mehl ausmacht,

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 1. S. 181.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 297.

DE BADIER,

Memoire sur la conservation des bananes et sur la maniere d'extraire la fecule designames.

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Automne. p. 13.

MARSILLAC,

Memoire sur la préparation des orchis, qui croisent en France.

Soc. Philomath. T. I. p. 6. 10.

Plantae

Plantae Ceriferæ.

Pflanzen zur Wachsbereitung.

Carl Friedrich KÖPPEN,

Etwas von neuen erfundenen Arten vegetabilischen Wachses.

Abhandl. der Bienen-Ges. in der Ober-Lausiz. J. 1770. u. 1771. S. 163.

... ALEXANDRE,

Observation sur l'arbre, qui porte la cire à la Louisiane.

Mem. de Paris. A. 1722. Hist. p. II. A. 1725. Hist. p. 39.

Ed. Oct. A. 1722. Hist. p. 14. A. 1725. Hist. p. 52.

Pere ... d'INCARVILLE,

Observation sur la cire blanche de Chine, tirée d'un petit ver qui se trouve sur un arbre.

Ibid. A. 1741. Hist. p. 35. Ed. Oct. A. 1741. Hist. p. 48.

Nicolaus Jacob JACQUIN,

Nachricht von einem besondern Amerikanischen Landes-Producte natürlichen schwarzen Wachses.

Abhandl. der Bienen-Ges. in der Ober-Lausiz. J. 1768 u. 1769. S. 92.

Plantae Papyraceae.

Pflanzen zur Bereitung des Papiers.

John STRANGE,

An account of an essay on the origin of a natural paper, found near the city of Cortona in Tuscany.

Philos. Transact. Y. 1769. p. 50.

Jean Etienne GUETTARD,

Observations sur différentes matières dont on peut fabriquer le papier.

Mem. de Paris. A. 1741. Hist. p. 159. Ed. Oct. A. 1741. Hist. p. 218.

Ottaviano TARGIONI-TOZZERTI,

Sopra diverse materie atte alla fabbricazione della carta, e principalmente sulla scorza dei gelsi.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 174.

... IRONSIDE,

On the culture and uses of the son- or sun-plant of Hindostan (*Crotalaria juncea Linn.*) with an account of the manner of manufacturing the Hindostan paper.

Philos. Transact. Y. 1774. p. 99.

... KLEIN,

Von einer Papier-Probe aus Wiesen-Filz.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 582.

Conte Andrea DE' CARLI,

Sul vantaggio che può ricavarsi dalla tiglia del gambo de' Lupini facendone carta.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. 252.

Thomas GREAVES,

On paper, made from the bark or peel of within twigs.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 6. p. 162.

Thomas WILLMOTT,

Account of paper, made from gunny-bags. Ibid. Vol. 19. p. 235.

John SEWELL,

Account of a paper made in the East-Indies from a vegetable called the paul-plant, with a specimen. Ibid. Vol. 19. p. 237.

Carl Gottlieb HORSTIG,

* * *

Nachricht von einem in der Gegend des Schlosses Uhlenburg, unweit der Porta Westphalica, in den Eichen-Wäldern gefundenen Natur-Product, welches mit dem Papier die vollkommenste Aehnlichkeit besitzt.

Neue Schriften der Naturf. Freunde Westphalens. B. 2. S. 14.

*Plantae ad Funes
utiles.*

*Pflanzen zur Bereitung
der Seile.*

José Henriques FERREIRA,

Memoria sobre a Guaxima.

Mem. Econom. da Acad. de Lishoa. T. 1. p. 1.

Joaquim de AMORIM CASTRO,

Memoria sobre o Malvaisco do districto da villa da Cachoeria no Brasil.

Ibid. T. 3. p. 392.

*Plantae coacti-
liariae.*

*Pflanzen zur Bereitung
der Hüthc.*

Domingos VANDELLI,

Memorie sobre varias misturas de materias vegetaes na factura dos chapecos. Mem. Econom. da Acad. de Lisboa. T. 2. p. 431.

John PEPPERELL of Totnes,

Account of a new establishment in England for the manufacture of chip-hats, from a particular sort of willow, cultivated for that purpose. Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 358.

*Potus Genera.**Chocolata.**André MARGGRAF,*

Experiences chymiques sur diverses parties du tilleul pour verifier ce qu'avoit avancé un medecin françois nommé MISSA, au sujet de la preparation d'un chocolat tiré des fruits du tilleul et de ses fleurs, qui préparés ensemble reunissoient les propriétés, le gout et l'odeur du cacao et de la vanille.

Mem. de Berlin. A. 1772. p. 3.

Coffea.

Coffea.

Jean Pierre TERCIER,

Sur l'epoque et les circonstances de la decouverte du Café, debitées par les orientaux. (Traduction de ce qui regarde le café, dans la geographie de *Kiasib-Chelebi*).

Mem. de l'Acad. des Inscript. T. 23. Hist. p. 284.

Christ. Hinr. BRAAD,

Berättelse om coffé-planteringen och handelen uti Yemen eller lyckliga Arabien. Vetensk. Acad. Handl. A. 1761. S. 252.

Nachricht wegen der Pflanzung des Coffees und des Handels damit in Yemen oder dem glücklichen Arabien.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1761. S. 252.

Johannes Jacobus DILLENIUS,

De Cahve Arabico et Germano Europaeo et num ejus potus antiquis fuerit cognitus.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 3. et 4. p. 344.

John HOUGHTON,

A discourse of coffee. Philos. Transact. Y. 1699. p. 311.

Johann SILANDER,

Beskrifning på Caffée-trädet i Suriname.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1757. S. 236.

Beschreibung eines Coffee-Baums in Surinam.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1757. S. 229.

Isaac TITFORD,

Observations on the curing of Coffee.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 9. p. 174.

BRULLEY,

Mémoire sur la culture du cafeyer et la préparation de sa graine, nommée Café.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. I. p. 77.

MARCHAIS,

Addition au mémoire de BRULLEY. Ibid. T. I. p. 86.

* * *

E... M... ROSTAN,

Examen, si la méthode de tirer la teinture du Caffé sans le rotir est preferable à l'ancienne et ordinaire méthode de la bruler.

Acta Helvetica. Vol. 5. p. 403.

*J... G... S***,*

Von dem Nutzen der Fisch-Blasen bey Läuterung des Coffee.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 318.

* * *

Rudolph BUCHHAVE,

Om caffée, i besynderlighed om dens skadelighed for Mennesket og Staaten.

Danske Landhuusholdings Selsk. Skrifter. Deel 2. S. 477.

* * *

... DIES

. . . **DIES** und . . . **KRAUT.**

Beantwortung der von der Landwirthschafts- Gesellschaft zu Zelle auf.
gegebenen Preis- Aufgabe über den jetzigen Gebrauch des Kaffees.
Nachr. der Landw. Ges. in Zelle. B. 3. Samml. 2. S. 131. 199. 285.

Andreas Ludolph JACOBI,

Anmerkungen zu **DIES** Beantwortung — wegen des jetzigen häufigen
Kaffee- Gebrauchs. Ibid. B. 3. Samml. 3. S. 233.

Succedanea Coffeae.

Surrogate des Coffees.

Benjamin SCHARFF,

Coffee germano- Europaeum seu nostras ex fabis nostratibus.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 3. A. 5. et 6. 1697 et 1698. p. 175.

Michael Friedr. LOCHNER,

Dissertatio epistolica de novis et exoticis Thee et *Cafe* succedaneis.
(*Botry Mexicana Ambrosioide; Ambrosia artemisiae foliis Malab;*
Capraria Peruviana Agerati foliis sive Thee de Lima; Herba de
Paraguay; Cafe a la Sultane et oleo Siree aliisque.)

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 5. et 6. Append. p. 145.

Friedrich August Ludwig v. BURGSDORF,

Ueber die Erfindung des besten Caffee- Surrogats aus den Abgängen,
welche bey der Fabrikation des Roh-Zuckers von den Runkel-
Rüben bleiben.

Samml. der Deutschen Abhandl. der Akad. in Berlin. J. 1798 —
1800. S. 71.

. . . *VON DER RECK* und *Martin Heinrich KLAPROTH,*

Ueber Cicer arietinum, als Surrogat des ausländischen Caffees.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 1. Heft 2. S. 71. 73.

Friedr. Eberhard v. ROCHOW,

Ueber Cicer arietinum, dessen Anbau und Gebrauch statt des auslän-
dischen Kaffées. Ibid. B. 2. Heft 1. S. 10.

John TAYLOR,

Mode of cultivating the English chicoree plant, cichorium intybus of
Linnaeus (Cichorien- Wurzel or Hindläufte of the Germans), as
recommended by the chicoree coffee- manufacturers at Dresden.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 242.

Franz Xaver TRZEBITZKY,

Von der Nothwendigkeit der Vermehrung der Kultur verschiedener
Oehl- Pflanzen, insbesondere aber vom Nutzen des essbaren
Cypern- Grases (*Cyperus esculentus*) oder der so genannten Erd-
Mandel, nebst der Anweisung zu ihrem Anbau.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Ges. in Böhmen. J. 1800. S. 147.

Thea.

Johannes Bernhardus DE FISCHER,

De Thea. Acta Acad. Nat. Curios. Vol. 10. p. 68.

Succe-

Succedanea Theae. Surrogate des Thees.

Michael Friedrich LÖCHNER,

Dissertatio epistolica de novis et exoticis Thee et Cafe succedaneis; — — —

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 5. et 6. Append. p. 145.

* * *

Von inländischen Kräutern, welche statt des ausländischen Thees zu gebrauchen sind, (*Polygala vulgaris*, *Linn.*) Kreuz-Blume oder Megel-Kraut; Blätter von den Hahn-Butten; Erdbeer-Kraut (*Fragaria*); *Origanum vulgare*, *Linn.*

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 99. B. 4. S. 44.

... DELUNEL,

Observation sur la possibilité de remplacer le thé de la Chine, du Mexique et autres par des plantes indigènes ou de notre climat.

Journal de la Soc. des Pharmaciens de Paris. T. I. p. 328. 442.

Mem. des Soc. Savantes et Litter. T. I. p. 9.

Recueil de la Soc. de Santé de Paris. T. 8. p. 120.

Johannes Adamus GÖRITZ,

Thee romanum ejusque descriptio.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 7. et 8. p. 39.

* * *

Om liguster-blad, brukade i stället för thee.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1763. S. 353.

Ueber Ligustrum-Blätter, statt des Thees zu gebrauchen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1763. S. 270.

Godofredus THOMAS,

Thea rosea, ubi examinatis variis herbis loco Thee Sinensis commendatis, tandem rosae sylvestris fruticibus omnes proprietates inesse monstratur.

Ephemer. Acad. Nat. Curios. Cent. 3. et 4. p. 473.

Ern. Gotthold STRUVIUS,

Addenda ad G. THOMAS, de thea rosea. —

Ibid. Cent. 7. et 8. p. 424.

Rudolph Jacob CAMMERER,

Ribes nigrae seu cassis ejusque usus; Cerasi sylvestris folia loco Thee commendantur; Onagrae radicis pro acetario usu; tetragonolobii siliquae. Ibid. Cent. 7. et 8. p. 272.

Vinum.

Vid. infra *Cultura Vinearum.*

Succedanea Vini.

Vinum Pomaceum.

Cyder- Wein.

Richard REED,

Letter concerning cyder. — — —

Philos. Transact. Y. 1671. p. 2128.

Tom. VI.

ii

John

John BEAL,

Some considerations upon Mr. R. REED's letter.

Philos. Transact. Y. 1671. p. 2144.

Henry MILES,

Letter — relating to some improvements, which may be made in
cyder and perry. Ibid. Y. 1745. p. 516.

* * *

Instructions for making cyder.

The Dublin Soc. weekly Observat. p. 136. 143. 150. 157.

* * * v. MÜNCHOW,

Von dem Apfel- oder Birn-Wein, der unter dem Nahmen Cyder
oder Sider bekannt ist.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 277.

Johann Georg VOTHMANN,

Om aeble og paeremost til-beredning, bevaring og anvendelse.

Danske Landhuusholdings Selsk. Skrifter. Deal 4. S. 129.

Robert STEVENS,

On cyder-wine, made from the juice of apples, taken from the press
and boiled, according to a recipe of Dr. RUSH.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 329.

Anthony FOTHERGILL,

Experiments and observations on cyder-wine, with remarks on fruit
liquors and hints for their improvement.

Ibid. Vol. 5. p. 332.

Thomas Skip Dyot BUCKNALL,

On the criterions or due discriminations of cyder fruit.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 257 - 264.

J... N... MORSE,

On planting, grafting and making cyder.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 151.

abraham CROCKER,

A practical essay on raising apple trees and making cider.

Mem. of the American Acad. Vol. 2. P. I. p. 100.

F... A... MÜLLER,

Wohlgerathene Versuche Cider-Wein und Cider-Essig zu verfertigen.

Nachr. der Landw. Gesellsch. in Zelle. B. 3. Samml. 2. S. 215.

* * * CADET, Antoine Laurent LAVOISIER, . . . BEAUMÉ,

* * * BERTHOLLET et . . . D'ARCET,

Rapport concernant les cidres de Normandie.

Mem. de Paris. A. 1786. Mem. p. 479.

* * * BUCQUET,

Rapport sur les differens moyens qu'on peut employer pour recon-
noître la falsification des cidres.

Hist. et Mem. de la Soc. Roy. de Medec. A. 1776. Hist. p. 356.

Antoine

Antoine Laurent LAVOISIER, . . . THOURET et

Antoine François FOURCROY,

Rapport sur la falsification des cidres et sur les moyens de la reconnoitre.

Hist. et Mem. de la Soc. Roy. de Medec. A. 1786. Hist. p. 159. 167.

* * *

... ROSENADLER,

Om Åkerbärs-vins tilredande.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1763. S. 247.

Von Zubereitung eines Weins aus Acker-Beeren.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1763. S. 263.

* * *

Wie man aus Johannis-Beeren Wein machen kann.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 216.

* * *

A letter — on making currant wine.

Transact. of the American Soc. Vol. I. p. 246.

Mederic Louis-Elie MOREAU DE SAINT-MERY,

Procédé pour faire le vin d'Orange.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Hiver. p. 29.

* * *

... DU TRONE,

Mémoire sur les moyens de faire une liqueur vineuse avec le suc de la canne-sucrée.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Printemps. p. 71.

* * *

... MEYER,

Meth zu machen, welcher dem Wein ziemlich nahe kommt.

Vermischte Abhandl. der Soc. zu Hamm. B. I. St. I. S. 34.

Johann FISCHERSTRÖM,

Om dryckar och i synnerhet om miöd.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. 4. S. 63. 393.

Theodor LANG,

Von der Zubereitung des berühmten Hungarischen und Siebenbürgischen Methyls.

Gemeinnützige Arbeiten der Bienen-Gesellsch. in der Ober-Lausiz.

B. I. S. 211.

Nicolas LEMERY,

Préparation d'une espece d'Hidromel, qui ressemble parfaitement à du vin d'Espagne.

Mem. de Paris. A. 1707. Hist. p. 35. Ed. Oct. A. 1707. Hist. p. 44.

Arvid FAXE,

Beskrifning på dricka, som tilredes af tall-quistar.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1780. S. 125.

Arvid FAXE,

Beschreibung eines Getränkets, das aus Fichten-Zweigen zubereitet wird.
Neue Schwedische Akad. Abhandl. J. 1780. S. 118.

Pehr KALM,

Beskrifning på hwad sätt dricka göres i Norra-Amerika af et slags gran.
Vetensk. Acad. Handl. A. 1751. S. 190.

Beschreibung wie in Nord-Amerika aus einer Art Tannen (*Abies piceae foliis brevibus conis minimis*) Getränke gemacht wird.
Schwedische Akad. Abhandl. J. 1751. S. 197.

Peter RITSCHKOW,

Versuch vom Birken-Wasser.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. 90.

Alexander KARAMYSCHEF,

Anweisung Kisilia Schtschi (Kwas) zu machen.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.
B. 3. S. 81.

John GRIEVE,

An account of the method of making a wine, called by the Tartars
Koumiss, with observations on its use in medicine.
Transact. of the Soc. of Edinburgh. Vol. I. p. 178.

Cerevisia.

Bier.

Vid. REUSS Repertor. Commentat. T. 7. *Technologia.*

Sal Sodaæ.

Salz-Kraut.

Antoine DE JUSSIEU,

Histoire du Kali d'Alicante (Kali Hispanicum supinum, annuum, sedi
foliis brevibus).

Mem. de Paris. A. 1717. Mem. p. 73. Ed. Oct. A. 1717. Mem. p. 92.

Pietro ARDUINO,

Osservazioni sopra i kali maggiore detto volgarmente roscano, e sopra
altre piante indigene dei luoghi marittimi circondanti le Venete
lagune le di cui ceneri potrebbero con molta utilita impiegarsi
per la formazioni de vetri, e de saponi; e sperienze che delle
medesime furono fatte nell'autumno dell'anno 1779. Aggiunta
in fine un istruzione della coltura dei roscani e del modo da
ridurre gli stessi e l'altre piante.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 4. p. 3.

Plantæ

Plantae Saponariae.

Pflanzen zur Bereitung der Seife.

Ambrosius Michael SIEFFERT,

Versuche mit einigen Schwämmen, um sie zur Seife anzuwenden.

Acta Acad. Moguntinae. A. 1778. et 1779. p. 28.

J... J... OTH,

Memoire sur la preparation du chanvre et du lin suivant la methode de MARCANDIER, avec quelques nouvelles directions et des observations sur les marrons d'Inde au lieu de Savon.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1765. P. 1. p. 1.

Abhandlung über die Zubereitung des Hanfes und Flachses, nach der Anweisung MARCANDIER, nebst einigen Beobachtungen der Ross-Kastanien statt der Seife.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1765. St. 1. S. 75.

Plantae Textoriae.

Pflanzen zur Bereitung der Gewebe.

Conf. *Humulus Lupulus*. p. 213.*Johannes Chrysostomus TROMBELLi,*

De tela ex genistarum corticibus confecta.

Commentarii Bononienses. T. 4. O. p. 349.

Epistola, qua respondeatur quaerenti, an in multis Italiae locis filum ex genista ad telas contexendas conficiatur.

Ibid. T. 6. O. p. 118.

CERATI,

Observation sur l'ecorce de genet qu'on file et dont on fait de la toile a Pise. Mem. de Paris. A. 1763. Hist. p. 52.

Donna Teresa CICERI nata Castiglioni Gentil Donna Comasca.

Istruzione pratica sulla maniera di trarre il filo dal gambo dei lupini. Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. 243.

Jacobus Hendrik PARINGAUW,

Over de bereiding van een zoort van Catoen uit de Pisang-boom.

Verhandel. van het Bataviaasch Genootsch. Ed. Batav. Deel 1. Bl. 83.

Ed. Roterd. Deel 1. Bl. 83.

*LE BRETON,*Observations sur quelques usages économiques de la massette d'eau (*Thypha latifolia*, *Linnaei*) et du grand chardon (*Carduus lanceolatus*, *Linnaei*).

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. 123.

*LABILLARDIERE,*Observation sur la force des filaments du lin de la nouvelle Zelande (*Phormium tenax*) comparée à celle des filaments du chanvre, de l'aloës-pitte, du lin et de la soie.

Soc. Philomath. An II. p. 109.

Jacob Christian SCHÄFER,

Erfolg der Versuche, die Samen-Wolle der Schwarz-Pappel und des Wollen-Grases wirthschafts-nützlich zu gebrauchen.

Abhandl. der Baierischen Akad. B. 2. Th. 2. S. 261.

* * *

Von Versuchen aus Distel, Pappel und Wiesen-Wolle Tuch zu verfertigen.

Verhandl. der Gesellsch. zur Beförd. Vaterl. Industrie in Nürnberg.
B. 1. S. 91.

* * *

Om meliloti stielkars beredning til lin-ärtne.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1761. S. 321.

Ueber Melilotus, aus dessen Stengeln man eine Art Linnen zubereiten kann.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1761. S. 326.

Floriano MALVEZZI,

Notizie intorno all'ortica nivea, pianta esotica che da un filo eccellente per tele fine e per marletti e riccami.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. 205.

Peter Simon PALLAS,

Kurzer Bericht über die im Russischen Reiche wildwachsenden Seiden-Pflanzen; (*Cynanchum acutum*; *Apocynum maritimum*; *Asclepias vincetoxicum*; *Asclepias nigra*; *Asclepias Sibirica*; *Asclepias Daurica*.)

Preis-Schriften der Oekon. Ges. in St. Petersburg. Th. 1. S. 162.

GELOT,

Mémoire sur les avantages que l'on peut retirer de la culture de la soyeuse (*Asclepias Syriaca*).

Mem. de Dijon. T. 1. Mem. p. 367.

Johann Anton Arnold MÖLLER,

Beytrag zur Beschreibung der Syrischen Seiden-Pflanze oder Apocynen-Seide.

Vermischte Abhandl. der Soc. in Hamm. B. 1. St. 2. S. 173.

Carl SCHNIEBER,

Ueber die Seiden-Pflanze.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 1. S. 78.

Clarus MAYR,

Von einer neuen Gattung Pflanzen-Seide.

Abhandl. der Baierischen Akad. B. 3. Th. 2. S. 199.

Plantae Pabulares.

Futter-Kräuter.

Martin LISTER,

Letters concerning several plants may be usefully cultivated for producing grass or hay.

Philos. Transact. Y. 1697. p. 412.

Don

Don Miguel Nicolas de la Palma,

Memoria premiada: Medios de adelantar los pastos sin perjudicar la labranza, de utilizar todas las tierras; tener mas yerbas y otros aprovechamientos; de sembrarlas, segarlas y subrogarlas, segun la especie de ganado.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. I. a.

* * *

Memoria sui mezzi piu facili per accrescere i fieni ed i foraggi senza l'accrescimento dei prati.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 17. p. 47.

Immanuel Karl Heinrich Börner,

Von den Futter-Kräutern.

(Abtheil. 1. Von den Gräsern. 1. Anthoxanthum odoratum, *Linn.*
2. Phalaris Canariensis, *Linn.* 3. Panicum; 4. Phleum; 5. Alopecurus pratensis; 6. Milium effusum; 7. Agrostis; 8. Aira; 9. Melica nutans; 10. Poa; 11. Briza media; 12. Dactylis glomerata; 13. Cynosurus cristatus; 14. Festuca; 15. Bromus; 16. Avena; 17. Lolium perenne, *Linn.* 18. Elymus Sibiricus; 19. Triticum repens; 20. Holcus.)

Abtheil. 2. Von den Futter-Pflanzen mit Schmetterlings-Blumen.
1. Orobis; 2. Lathyrus; 3. Vicia; 4. Ervum; 5. Cicer arietinum; 6. Coronilla; 7. Ornithopus perpusillus; 8. Hedysarum; 9. Astragalus; 10. Trifolium; 11. Lotus; 12. Medicago.

Abtheil. 3. Von den Futter-Pflanzen, die weder Gräser sind, noch Schmetterlings-Blumen haben. 1. Scabiosa; 2. Asperula odora; 3. Plantago alpina; 4. Sanguisorba officinalis; 5. Alchemilla; 6. Menyanthes trifoliata; 7. Lysimachia numularia; 8. Convolvulus Sepium; 9. Campanula; 10. Hedera helix; 11. Ulmus campestris; 12. Daucus carota; 13. Phellandrium; 14. Carum carvi; 15. Pimpinella saxifraga; 16. Triglochin; 17. Stellaria; 18. Oxalis corniculata; 19. Spergula; 20. Lythrum salicaria; 21. Stachys; 22. Prunella; 23. Euphrasia; 24. Melampyrum; 25. Cardamine pratensis; 26. Brassica napus; 27. Sinapis arvensis; 28. Raphanus raphanistrum; 29. Geranium; 30. Tragopogon pratensis; 31. Scorzonera humilis; 32. Hieracium umbellatum; 33 Chrysanthemum leucanthemum; 34. Urtica dioica; 35. Poterium sanguisorba; 36. Equisetum fluviatile, *Linn.*)

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 330. 337. 345.
B. 6. S. 132. 137. 149. 305.

Johann Christ. Bernhard,

Oekonomische Beobachtungen. — 6. Von Bauung der besten Futter-Kräuter.

Bemerk. der Oekon. Gesellsch. in Lautern, J. 1769. S. 227.

Albert

Albert de HALLER,

De plantis pabularibus nuperorum commentatio.

Novi Commentarii Gottingenses. T. 1. P. 1. p. 1.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1770. S. 1.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1770. p. 1.

... DE REVERDIL,

Avis sur quelques plantes recommandées pour fourrage.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1772. P. 2. p. 197.

Anmerkungen über einige Futter-Kräuter.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1772. St. 2. S. 215.

Louis CLOUET,

Memoire sur diverses especes des plantes propres à servir de fourrage aux bestiaux.

Acta Acad. Moguntinae. A. 1778. et 1779. p. 219.

Pietro ARDUINO,

Memoria intorno il genere delle piante avenacee, che sono, o esser possono usate per alimento o foraggio. (1. Avena Tartarica; 2. Avena sativa; 3. Avena fatua; 4. Avena fusca; 5. Avena nuda; 6. Avena elatior; 7. Avena flavescens.)

Saggi di Padova. T. 2. p. 98.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Beytrag zur Geschichte der einheimischen Futter-Kräuter in der Mark Brandenburg überhaupt und insbesondere des grossen Deutschen Sand- und Feld-Spergels.

Schriften der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 3. S. 42.

... DICK,

Verzeichniss derjenigen Pflanzen, welche vorzüglich zu der Nahrung des Viehes dienen.

Abhandl. der Oekon. Geellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 125.

Catalogue des plantes de la Suisse, qui servent à la nourriture du bétail.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. 2. p. 149.

* * *

Etwas vom Ray-Grase auch andern Futter-Kräutern.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. 1. S. 33. Samml. 3. S. 285.

... BRADFUTE,

Food for cattle, in the winter season, in the Highlands.

Prize Essays and Transact. of the Highland Soc. of Scotland. Vol. 1. p. 301.

Conte Lodovico OTTELIO,

Memorie sopra la coltivazione delle viti, de foraggi e delle legna.

Mem. della Soc. d'Agric. d'Udine. P. 1. p. 207.

Roberto MASINI,

Sopra alcuni tentativi riguardanti i foraggi.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 277.

Sir Digby LEGARD,

Experiments and observations on the drill and broad-cast husbandry,
and on the culture of corn, pulse, turneps, lucerne, saint-
foin, burnet.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. I. p. 322.

... *CRETÉ DE PALLUEL,*

Mémoire sur divers objets d'économie rurale. — des feuillages. —

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Automne. p. 8.

Johann Otto HAGSTRÖM,

Uppgift på nägra Svenska örters nyta i hushålds väsendet.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 77.

Von einigen Schwedischen Gewächsen zum wirthschaftlichen Nutzen.

(Festuca; Trifolium; Chaerophyllum.)

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 85.

Jonas Jonas SPOOF,

Swar på det — täflings- ännet, at besä ätminstone et halft tunland
med rofwor, moröter, palster-nackor, potater eller kältrötter,
och använda de derpa växta rötterna til koers föda. —

Samling af Rön och Afhandl. Rör, Landbruket. D. 2. S. 199.

Patrick BRODIE,

On green crops (Turneps; potatoes; beans and clover).

Prize Essays and Transact. of the Highland Soc. of Scotland.
Vol. I. p. 96.

... *DE LA TOUR-D'AIGUES,*

Observations sur le fromental et quelques herbes propres à la nour-
riture des bestiaux. Mem. d'Agricult. A. 1787. Eté. p 113.

B... IV... KOEHLER,

Von der Winter-Saat als frühes Futter-Krant.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 349.

Johann Rudolph TSCHIFFELI,

— Von der Winter-Gersten zum Eingrasen. —

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. S. 185.

— Orge d'hiver sémé pour servir de fourage.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. p. 190.

— Vom Peschi-Saat (Mischel-Korn) zum Eingrasen und zu Heu
zu machen.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. S. 188.

— Melange d'orge, d'avoine et de vesce, pour servir de fourage.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. p. 190.

* * *

Von den grösseren Vortheilen des Menge-Futters vor dem Haber-
Futter.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 246.

Tom. VI.

Kk

... P***,

... P***,

Erfahrungen zur Beantwortung der Frage: Ob das Johannis-Korn von dem ordinären Roggen unterschieden sey, und ob nicht auch der Weizen und die Winter-Gerste bey der Gras-Fütterung gleich nützlich gebraucht werden könne.

Oekon. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 13. B. 6. S. 126.

* * *

Von dem Vorzuge der inländischen Futter-Gräser für den ausländischen.
Ibid. B. 4. S. 164.

... BARON DE SERVIÈRES,

Mémoire sur la maniere de cucillir les feuilles des arbres, de les conserver et de les donner a manger aux bestiaux.

Mem. d'Agriculture. A. 1785. Eté. p. 22.

... CRETTE DE PALLUEL,

Experience sur quelques plantes aquatiques, bonnes pour la nourriture des bestiaux et quelques détails sur leur culture.

Ibid. A. 1789. Automne. p. 7.

... VON HARDENBERG,

Von Benutzung der Brantewein-Wäsche.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 339.

* * *

* * *

Experiments on plants eaten or rejected by cattle, sheep and hogs, recommended.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 70.

O... C... HOLCH,

Planternes indflydelse paa melkens, smørrets og ostens beskaffenhed.

Norske Vidensk. Selsk. Skrifter. Deel 5. S. 525.

Johann Otto HAGSTRÖM,

Rön om de örter, som, då de ätas af kreaturen lemma en vedervärdig smak på deras kött och mjölk,

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 100.

Nachricht von den Pflanzen, die, wenn sie vom Vieh gefressen werden, seinem Fleisch und seiner Milch einen widrigen Geschmack geben: (Thlaspi; Ligusticum; Euphorbia; Sonchus.)

Schwedische Akad. Abhandl. I. 1750. S. 102.

Sten Carl BIELKE,

Anmärkningar i föregående ämne.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 103.

Anmerkungen über vorhergehenden Aufsatz.

Schwedische Akad. Abhandl. I. 1750. S. 105.

Machinae ad secandas
plantas pabulares.

... MESSIER,
Machine pour hacher et ecraser la paille destinée à la nourriture des
chevaux. Mem. de Paris. A. 1758. Hist. p. 100.

James PIKE,
Description of a machine for cutting chaff, made and invented by him.
Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 5. p. 63.

Robert SALMON,
Description of an improved machine for cutting chaff, invented by him.
Ibid. Vol. 15. p. 281.

Georg Friedrich PARROT,
Beschreibung eines neuen Stroh-Schneiders.
Abhandl. der Liefländischen Oekon. Soc. Th. I. S. 253.
... v. JASKI,
Umständliche Nachricht über die verbesserte Polnische Hand-Häcksel-Maschine.
Acten der Mohrungsch. Phys. Oekon. Gesellsch. Heft. 3. S. 118.

Plantae singulae.

Einzelne Pflanzen.

Alopecurus pratensis.

Wiesen-Fuchs-Schwanz.

Engelbert JÖRLIN,
Oeconomisk och botanisk beskrifning om höslaget Alopecurus pratensis, Ängkafle, Räggräs.
Götheborgska Handl. Wetensk. St. I. S. 57.

Avena elatior.

Wiesen-Haber.

Luigi ARDUINO,
Memoria botanico-Georgica sopra la coltura e gli usi economici dell'
avena altissima, pianta delle più utili per la formazione di
prati permanenti e di lunga durata.
Mem. della Soc. Econom. di Spalato. p. cix.
Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 4. p. 190.

Henry MUHLENBERG,
On the cultivation of the tall-meadow-oats (avena elatior) for
pasture and hay.

Transact. of the Soc. of New-York. Part. 2. p. 213.

... SELLO,
Nachricht von dem Anbau des Französischen Ray-Grases (avena elatior)
auf dem Guethe ACHARD's, Französich-Buchholz, bey Berlin.
Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 102.

Beta.

Bete, Mangold.

... DE COMMEREEL,

Bericht wegens de aankweeking en het gebruik van den schaarschein
of mangel-wortel; uit het fransch vertaald, door John
Cochley LETTSOMI.

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw
te Amsterdam. Deel 7. St. I. Bl. I.

* * *

Bemerkungen über die Turnips und *Beta*-Rüben, und über deren
Nutzen in der Landwirthschaft, besonders bey der Vieh-
Futterung.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 441. 447.
B. 4. S. 2. 9.

Thomas Boothby PARKYNs,

On the culture and uses of the plant, called racine de disette.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 5. p. 52.

Thomas BEEVOR,

On the mangel-wurzel, or scarcity root.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 293. Vol. 5. p. 417.

* * *

Trials, made under Earl of FIFE's direction of the mangel-wurzel,
or root of scarcity, turneps, carrots and turnep-rooted-cab-
bage, as food for cattle.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 7. p. 29.

James ANDERSON,

On the root of scarcity.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 146.

Bryan J'auzon BROMWICH,

On mangel-wurzel. Ibid. Vol. 5. p. 308. 314.

James BERNARD,

Account of an experiment made in the Y. 1788 in raising of the
mangel-wurzel, or root of scarcity.

Ibid. Vol. 5. p. 316.

Joseph WIMPEY,

On the best method of planting mangel-wurzel, and of its use and
value for feeding pigs, cattle etc.

Ibid. Vol. 5. p. 106.

J... FRANKLEN,

On mangel-wurzel and other crops for feeding cattle.

Ibid. Vol. 6. p. 139.

Sir Mordaunt MARTIN,

On the properties and use of mangel-wurzel.

Ibid. Vol. 7. p. 85.

John TAYLOR,

On the method of culture of the beet plant (*Beta vulgaris Linn.*)
the application of its leaves as food for cattle, of its root for
making

making sugar, of its sirup as yielding molasses and ardent spirit
and of its residuum for other useful purposes.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 18. p. 329.

Albrecht THAER,

Von Runkel - Rüben.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 4. S. 320.

B... J... KULENKAMP.

Über den Runkel - Rüben - Bau. Ibid. Jahrg. 6. S. 177.

... Br***,

Vom Runkel - Rüben - Bau im Magdeburgischen.

Ibid. Jahrg. 5. S. 130.

Betula alnus.

Eller, Erle.

* * *

Al-löf, vinter-föda for svin-kreaturen.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 237.

Erlen - Laub, ein Winter - Futter für die Schweine.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 257.

Brassica fimbriata.

Bardowiker Kohl, niedriger
brauner Kohl.

* * *

Account of the nature and culture of boerecole (brassica fimbriata
by BAUHIN, TOURNEFORT; tophosa, by TAVERNIER and GERARD)
and its use in feeding neat cattle and sheep.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 318.

*Brassica gongy-
lodes.*

Kohlrabi, Kohl-Rüben über der Erde,
Turnep - cabbage.

Robert COLVILLE,

Account of the culture and use in feeding cattle of the turnep - cabbage.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. I. p. 411.

Edward HOWMAN,

Observations on the comparative utility of the drill and broad - cast
methods of husbandry, and on the turnep - cabbage,

Ibid. Vol. 2. p. 27.

Robert BARBER,

Observations on the turnep - cabbage and Anjou - cabbage.

Ibid. Vol. 2. p. 85.

Davies LAMBE,

Observations on the culture and use of Timothy - grass, bird - grass,
burnet, the turnep - cabbage and the turnep - rooted - cabbage.

Ibid. Vol. 2. p. 332.

Thomas BROUGHTON,

On the turnep - cabbage.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 453. 454.

Thomas

Thomas BROUGHTON,

Account of the turnep-cabbage, with directions for its cultivation.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 90.

Observations on turnep-cabbage.

Ibid. Vol. 7. p. 335. 341. 344.

Brassica napus.

Steck-Rübe.

* * *

Observations on cole-seed; in which its difference from rape, and its utility, with the various methods of its culture, as a winter and spring-food for neat cattle and sheep, are explained.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 2. p. 91.

* * *

On the culture of rape or cole.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 124.

Josiah HAZARD,

On the culture of rape or cole-seed. Ibid. Vol. 4. p. 189.

Thomas J... RAWSON,

On the culture of rape as food for cattle. Ibid. Vol. 6. p. 307.

Brassica napo-
brassica.

Kohlrabi unter der Erde,
Turnep-rooted cabbage,
Chou-Navet.

Jacques Martin CELS et . . . CORREA DE SERRA,

Sur l'identité ou la différence du rutabaga ou nayet de Suéde (Swedish turnep), et du chou de Laponie (Turnep-rooted cabbage).

Soc. Philomath. An 13. p. 240.

John REYNOLDS,

An account of the cultivation of the Turnep-rooted cabbage, now first introduced into England, as an article of agriculture; and of its application to and utility in feeding neat cattle, horses and sheep; together with a method of destroying the fly in turneps.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 1. p. 421. 443. Vol. 2. p. 41.

Henry JESSARD,

Observations on the culture, product and use in feeding sheep, of the turnep-rooted cabbage.

Ibid. Vol. 2. p. 343. Vol. 3. p. 139.

Lewin TUGWELL,

Letters on the culture and use of the turnep-rooted cabbage.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 1. p. 138 - 164.
Vol. 2. p. 94.

Thomas ROBBINS,

Letter on turnep-rooted cabbage.

Ibid. Vol. 4. p. 19.

Thomas

Thomas Robbins,

On raising, planting and cultivating the turnep-rooted cabbage;
with some cursory remarks on agriculture.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 205.

... Ross,

Letter on turnep-rooted cabbage.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 4. p. 24.
Vol. 6. p. 69.

Sir Thomas Beevor,

On the culture of turnep-rooted cabbage.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 110. Vol. 4. p. 290.

Value of turnep-rooted cabbage, as a spring crop.

Ibid. Vol. 3. p. 380.

On the turnep-rooted cabbage, rootabaga and potatoes.

Ibid. Vol. 5. p. 421. 457.

Answers to the queries of Mr. LE BLANC, respecting the culture of
turnep-rooted cabbage. Ibid. Vol. 6. p. 87.

Charles Onley,

On the turnep-rooted cabbage. Ibid. Vol. 4. p. 164.

Lewin Tugwell,

An account of the peculiar nature, use and value of the turnep-
rooted cabbage, with the best method of its cultivation, founded
on long experience. Ibid. Vol. 9. p. 257.

Arthur Young,

Memoire sur la culture du Chou - Navet.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Printemps. p. 55.

Pehr Jonas Bergius,

Observations sur la culture de chou-navet (*Brassica-napo-brassica*).

Ibid. A. 1787. Printemps. p. xix.

... LE BRUN,

Observation sur la culture du chou-navet.

Ibid. A. 1787. Automne. p. xiii.

... LINOTTE,

Chou-navet de Lapponie, cultivé à Bouillon.

Mem. de la Soc. d'Agric. — des Ardennes. P. 1. p. 73. P. 3. p. 79.

* * *

Trials made under Earl of FIFE's direction of the mangel-wurzel,
or root of scarcity, turneps, carrots and turnep-rooted cabbages,
as food for cattle.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 7. p. 29.

Brassica rapa.

Rübe, Turnep.

* * *

Bemerkungen über die *Turnips* und Beta-Rüben, und über deren Nutzen in der Landwirthschaft, besonders bey der Viehfütterung.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 441. 447.
B. 4. S. 2. 9.

* * *

Preis-Schrift von dem Spörgel, Erd-Tuffeln und weissen Rüben.
Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. I.
S. 13.

* * *

On the advantages of cultivating *turneps*, scoth cabbage, lucerne etc.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 101.

Joseph WIMPEY,
Strictures on the husbandry of turneps, or an attempt to promote a successful culture of that useful root with more certainty than hath been generally practised. Ibid. Vol. 4. p. 131.

* * *

On the turnep husbandry. Ibid. Vol. 2. p. 368.

William JOBSON,
Account of some interesting experiments on the various modes of raising turneps.
Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 168.

... VAN BERCHEM,
Memoire sur une methode particulière de cultiver les pommes de terre et les raves. Mem. de Lausanne. T. 1. p. 211.

... Marquis DE GUERCHY,
Observations sur la culture et l'emploi des gros navets ou turneps.
Mem. d'Agriculture. A. 1787. Eté. p. vii.

Pierre Marie Auguste BROUSSONET,
Memoire sur la culture des turneps ou gros navets, sur les différentes manières de les conserver, et sur les moyens de les rendre propres à la nourriture des bestiaux.
Ibid. A. 1785. Eté. p. 64.

John EXTER,
On the culture of turneps.
Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 16. p. 182.

George WINTER,
Experiments and observations on the culture of turneps.
Ibid. Vol. 5. p. 38.

J... L***,
On sowing turneps and grain, and on some of the discouragements, which prevent improvements in agriculture.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 235.

Thomas

Thomas Crowe MUNNINGS,

On the cultivation of turneps, by the drill method.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 19. p. 247.

Experiments on the culture and preservation of turneps; with a machine, being an improvement of his former drill.

Ibid. Vol. 21. p. 133 - 163.

William DANN,

Account of the comparative advantages of the drill and broad-cast methods in the cultivating of turneps.

Ibid. Vol. 10. p. 56.

John AMBROSE,

Account of an experiment made to determine the comparative advantages of the drill or broad-cast method in the cultivation of turneps. Ibid. Vol. 10. p. 66.

Peter SMITH,

On the utility and advantage of the drill and broad-cast method in the culture of turneps. Ibid. Vol. 11. p. 105.

Matthew FORSTER,

An account of the experiments made on a 21 acre field of light sandy loam, from 4 to 6 inches deep, on a sandy substratum, to determine the comparative advantage of the drill or broad-cast method in the cultivation of turneps.

Ibid. Vol. 17. p. 241. 246.

* * *

On drilling turneps with wheat, drilled between the rows.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 208.

* * *

Procter ANDERDON,

Account of a crop of turneps, raised on poor clay-soil, between rows of beans, hand-hoed and horse-hoed; with observations on drilling and horsehoing turneps.

Letters on Agricult. of the Bath. Soc. Vol. 3. p. 117.

Charles ONLEY,

On Mr. P. ANDERDON's drill culture of beans and turneps.

Ibid. Vol. 4. p. 169.

John BULT,

Account of a crop of beans and turneps in alternate rows.

Ibid. Vol. 3. p. 259.

Thomas PAVIER,

Account of a crop of beans and turneps in alternate rows.

Ibid. Vol. 3. p. 260. 263.

Philpot CHAMBERS,

Account of a profitable method of sowing turneps in the intervals of a crop of beans.

Mem. of Agricult. by *Dossie*. Vol. 2. p. 354.

Tom. VI.

L1

William

William LAMPORT and Charles ONLEY,

Observation, that turnep-seed two or three years old with stands
the fly better, than new seed.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 366. Vol. 4. p. 164.

* * *

Arthur YOUNG,

On the necessity of hoeing turneps.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 293.

* * *

Johannes Ludovicus HANNEMANN,

De seminis raparum uberrima messe.

Miscell. Acad. Nat. Curios. Dec. 3. A. 2. 1694. p. 26.

Christopher GULLET,

Means of insuring full crops of turneps.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 201.

* * *

Joseph KIRKPATRICK,

Description of the construction and use of a new implement in hus-
bandry for transplanting turneps.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 220.

* * *

Von dem Englischen Rüben-Bau.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 168.

* * *

Trials made under Earl of FIFE's direction of the mangel-wurzel, or
root of scarcity, turneps, carrots and turnep-rooted-cabbage,
as food for cattle.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 7. p. 29.

N... T***,

Mode of cultivating turneps in Suffolk.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. p. 133.

F... L... STREHL,

Nachricht von Anpflanzung der Rüben im untern Aargau.

Abhandl. d'r Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1772. St. 2. S. 151.

Avis sur la culture des raves dans le bas Aargau.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1772. P. 2. p. 127.

H... J... CLOSE,

On the value of the ruta-baga, compared with other turneps, and a
proposition for instructing young men in the new husbandry.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 307.

* * . *

On the ruta-baga, or Swedish turnep.

Ibid. Vol. 6. p. 291.

... ORRAEUS,

• . . ORRAEUS,
Finnländische weisse Kohl- und Rüben- Blätter fürs Vieh einzumachen (Finn-Pandiokali).

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.
B. 3. S. 285.

Chrysanthemum Leucanthemum. Maslieben, Gänseblume.

Ezra L'HOMMEDIUS,

On the advantages of raising the leucanthemum, or great common daisy.
Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 108.

Cichorium.

Cichorien.

• . . CRETTE DE PALLUEL,

Mémoire sur les avantages de la culture en grand de la chicoree.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Printemps. p. 213.

Observations sur la culture de chicorée sauvage.

Ibid. A. 1788. Hiver. p. vii. A. 1789. Automne. p. 6.

• . . BÉTHUNE-CHAROST,

Observations concernant la chicorée sauvage (*Cichorium Intybus, Lim.*)
cultivée en grand.

Soc. d'Agricult. — de Meillant. Nro. I. p. 63.

Clematis.

Wald-Rebe.

• . . DORTHES,

Sur la clematite, employée comme fourrage dans quelques cantons du
Languedoc. Mem. d'Agricult. A. 1787. Hiver. p. xxviii.

• . . BOUVIER.

Observation sur le clematis flammula. Soc. Philomath. T. I. p. 13.

Daucus Carota.

Möhren, gelbe Wurzeln.

Charles ONLEY,

On the rotation of crops — the advantage of carrots as a food for cattle.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 237.

Robert BILLING,

Von dem Anbau der Möhren und derselben ungemeinen Nutzen in
Fütterung und Mästung des Viehes.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1767. St. 2. S. 129.

Relation sur la culture des carottes jaunes et leur grand usage pour
nourrir et engraisser le bétail.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1767. P. 2. p. 83.

• . . GEHWER,

Versuch in Anbauung der gelben Möhren.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1768. St. 1. S. 70.

Essai de la culture des carottes jaunes.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1768. P. 1. p. 167.

L 1 2 . . . MERIAN,

... MERIAN,

Ueber die zweckmässigste Kultur der Möhre.

Oekonom. Gesellsch. in Basel. B. I. St. I. S. 71.

Charles ONLEY,

On the Essex mode of cultivating and applying, potatoes, carrots, winter-vetches, perennial red-clover called cow-grass (*trifolium alpestre*).

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 296.

* * *

Trials, made under Earl of FIFE's direction of the mangel-wurzel or root of scarcity, turneps, carrots and turnep-rooted cabbage, as food for cattle.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 7. p. 29.

Equisetum palustre.

Kandelwisch.

Magnus WALLNER,

Rön om fräcken-gräsets nyta för swin-kreatur.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 124.

Versuch vom Nutzen des Katzen-Schwanzes für die Schweine.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 145.

Ervum Ervilia.

Erven.

... DE PUYMAURIN, Fils,

Observations sur la vesce noire.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Printemps. p. xxi.

Faba minor s. equina.

Pferde-Bohnen.

Lewis MAJENDIE,

Method of culture of beans and wheat.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 14. p. 131.

Robert DUDGEON,

Account of culture of beans and wheat.

Ibid. Vol. 17. p. 144.

John CARTWRIGHT,

On the culture of beans and wheat.

Ibid. Vol. 18. p. 108.

Procter ANDERDON,

Account of a crop of turneps raised on poor clay-soil, between rows of beans, hand-hoed and horse-hoed.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 117.

... TADMAN,

Certificates and accounts of the culture of beans, with turneps.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 95.

Thomas PAVIER,

On the culture of beans with turneps.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 132.

Charles

Charles ONLEY,

On *Procter ANDERDON's* drill-culture of beans and turneps.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 169.

George WINTER,

Experiment on drilling horse-beans. Ibid. Vol. 3. p. 266.

James SARGENT,

On the culture and increase of a new species of horse-beans, sent from Holland. Ibid. Vol. 2. p. 250.

* * *

F... E... G... GERICKE,

Gedanken über das Verrostcn der groben Bohnen im Jahr 1706.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. St. 2. S. 298.

Glaux Rivini.

Wilde Kichern.

Fridericus Augustus CARTHEUSER,

Annotationes botanico-oeconomicae de glaunce Rivini. (*Astragalus Cicer.*)

Acta Acad. Moguntinae. T. 2. p. 355.

Gramina.

Gras-Arten.

William SOLE,

An account of the principal English grasses, with descriptions of their respective excellencies and defects in regard to agricultural uses.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 131.

* * *

On a peculiar species of grass found at Orcheston, on Salisbury-plains, Wiltshire, by a Gentleman of Dorchester.

Ibid. Vol. 1. p. 93.

Benjamin PRYCE,

On the Orcheston meadow-grass. Ibid. Vol. 8. p. 40.

George SWAYNE,

Letter on grass-seeds. Ibid. Vol. 2. p. 76. 112.

J... SPOONER,

Account of the Guinea and Scotch grasses and the manner of cultivating them in the West-Indies. Ibid. Vol. 5. p. 282.

Hedysarum Onobrychis.

Esparcette.

* * *

On the advantages of cultivating sainfoin as a food for cows.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 362.

* * *

Kurze Abhandlung von dem Hahnen-Kamm, Türkischen Kleber-Klee oder Esparcette.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 1. St. 2. S. 407.

Mémoire abrégé sur l'esparcette, autrement appellée saint-foin.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 1. P. 2. p. 369.

... CHAMBRIER de Travanié.

Mémoire sur la culture de l'espargette.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 139.

Abhandl. von der Espargette oder Hahnen-Kamm.

Abhandl. der Oecon. Ges. in Bern. J. 1763. St. 2. S. 135.

... Marquis DE BULLION,

Observations sur la culture du trefle et du sainfoin, pour en former des prairies artificielles.

Mem. d'Agriculture. A. 1785. Automne. p. 51.

Peter DELABIGARRE,

Essay ou some perennial grasses; with the most approved method of their cultivation and various references to their proper soil (Lucerne, Sainfoin, Esparce, Pimpernel).

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 118.

J... KLARE,

Aufrichtige Nachricht von dem Bau der Espargette.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2. Samml. 1. S. 60.

Nils PALMSTIerna,

Beskrifning huru treffle (väpling) saint-foin, och lucerne säs uti Flandern, jämte sättet at plantera huit ahl.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 212.

Beschreibung, wie Klee, Saint-Foin und Lucerne in Flandern gesät worden, und wie weisse Erlen gepflanzt werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 219.

Johann Rudolph TSCHIFFELI,

Von der Espargette, die mit der Säe-Maschine gesäet worden.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. St. 1. S. 186.

Espargette semée avec un nouveau semoir.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 189.

Ernst Wilhelm v. WINTZINGERODE,

Versuche mit der Espargette und Lucerne.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2. Samml. 2. S. 185.

Johann Heinrich HUNZIGER,

Beschreibung eines mit Espargette besäeten Stück Landes.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1764. St. 2. S. 203.

Johann Rudolph TSCHIFFELI,

Verbesserung des Aspi, eines Landgutes bey Aarberg, durch Anpflanzung des Hahnen-Kammes.

Ibid. J. 1763. St. 1. S. 199.

Bonification d'un domaine près d'Aarberg par la culture de l'espargette.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 201.

* * *

* * *

* * *

Von dem Anbau der Sulla oder Silla (Hedysarum flore rubente).

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1768. St. I. S. 49.

Sur la culture de la Sulla ou Silla.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1768. P. I. p. 143.

Holcus lanatus.

Honig - Gras.

Joseph RICHTER,

Abhandlung von dem Anbau, Pflege, Wartung und Fechtsung des Honig - Grases (Darr - Grases; Pferd - Grases; Ross - Grases; Holci lanati, *Linn.*), sammt dem davon entspringenden Nutzen.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Ges. in Böhmen. J. 1800. S. 95.

Lathyrus.

Plat - Erbse.

* * *

Memoire sur la culture et les propriétés économiques du pois - gesse (Lathyrus). Mem. d'Agricult. A. 1788. Hiver. p. 37.

Lichen rangiferinus.

Renthier - Moos.

* * *

Beskrifning huru man kan föda boskap med ren - mässa.

Vetensk. Acad. Handl. A 1742. S. 153.

Beschreibung wie man Vieh mit Rennthier - Moose füttern kann.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 177.

Gustavus ORRAEUS,

Von dem Nutzen der Rennthier - und Isländischen Flechte zum Noth - Futter fürs Kindvieh.

Preis - Schriften der Oekon. Ges. in Petersburg. Th. I. S. 121.

Lolium perenne.

Ray - Gras.

* * *

Etwas vom Ray - Grase auch andern Futter - Kräutern.

Nachr. der Braunschweig - Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. I. S. 33. 39. Samml. 3. S. 285.

Medicago falcata.

Schwedische Luzerne.

Carl LINNAEUS,

Svenskt höfrö (Medicago falcata).

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 191.

Schwedischer Heu - Samen beschrieben.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 217.

Medicago

Medicago lupulina.

Hopfen-Luzerne.

Duc de CHAROST,

Observations sur la culture et les usages de la lupulina (*Medicago lupulina*; *Minette-dorée*).

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. 80.

Medicago sativa.

Luzerne.

* * *

Vom Anbau und Nutzen der Luzerne.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B 3. S. 101. 106.

* * *

On the advantages of cultivating turneps, scotch cabbage, *lucerne* etc.
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 101.

* * *

Vom Ray-Grase und Lucerner-Klee.

Nachricht. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch.
Samml. I. S. 39.

John PRATT.

Account on lucerne.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. I. p. 164-173.

Don Francisco Antonio de ZAMORA AGUILAR,

Memoria sobre la yerva caricx.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. 9. d.

Christopher BALDWIN,

Account of an improved method of cultivating lucern.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p. I.

. . . v. B***,

Nachricht von dem Anbaue der Luzerne.

Braunschweig-Lüneburgische Landw. Ges. Samml. 6. S. 693.

J... F... A... VOLBORTH,

Etwas über den Luzerne-Bau.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. S. 99.

* * *

Verschiedene Erfahrungen von Klee- Flachs- und Getreide-Saaten und vom Brand im Getreide. — 2. Johann Rudolph TSCHIFFELI, vom Luzerne, der in die Stoppeln gesät worden. 3. J. R. TSCHIFFELI, ob sich Luzerne und Holländischer Klee versetzen lasse. 4. J. R. TSCHIFFELI, Versuch die Luzerne in magerem Land ohne Mist zu ziehen.

Abhandl. der Oekon. Ges. in Bern. J. 1763. St. I. S. 174. 176. 177.

Experiences de culture de diverses especes d'herbes propres à servir de fourrage, du lin et de quelques sortes de grains —. 2 J. R. TSCHIFFELI, lucerne semée dans le chaume. 3. J. R. TSCHIFFELI, si le treffle et la luzerne se transplantent. 4. J. R.

TSCHIFFELI, luzerne semée dans un terrain maigre sans engrais.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. I. p. 176. 178. 179.

... COSTA-

... COSTA - SERRADELL,

Memoire sur la maniere de cultiver le treffle et la Luzerne dans la province de Roussillon, et sur les avantages qu'on en retire.

Mem. d'Agriculture. A. 1789. Printemps. p. I.

Nils PALMSTIerna,

Beskrifning huru treffle (väpling), saint-foin och Luzerne säs uti Flandern, jämte sättet at plantera huit ahl.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 212.

Beschreibung wie Klee, Saint-Foin und Luzerne in Flandern gesäet worden, und wie weisse Erlen gepflanzt werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 219.

* * *

Einige kleine ökonomische Versuche und Erfahrungen zur Verbesserung der Landwirthschaft, unternommen und beobachtet in dem Gräfl. *Canalischen* botanischen und ökonom. Garten nächst Prag.

— 3. Versuch, Luzerne auf den Winter anzubauen.

Abhandl. der Oekon. Patriot. Ges. in Böhmen. J. 1798. S. 153.

Thomas WAKEFIELD and Thomas ECCLESTON,

The manner of tippling clover and lucerne hay.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 17. p. 226 - 230.

* * *

Erfahrungen beym Anbau des Luzerner-Klees.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 128.

Ernst Wilhelm v. WINTZINGERODE,

Versuche mit der Esparcette und Lucerne.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2.

Samml. 2. S. 185.

* * *

Gemachte Versuche mit der Lucerne. Ibid. Samml. 3. S. 294.

* * *

Ökonomische Erfahrungen und Nachricht von dem Futter-Kraut Luzerne.

Vermischte Abhandl. der Soc. in Hamm. B. 1. St. 2. S. 152.

E... F... Graf v. HERZBERG,

Ökonomische Erfahrungen und Nachricht von dem Futter-Kraute Luzerne.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 1. Heft 2. S. 19.

Robert R... LIVINGSTONE,

Experiments and observations on lucerne.

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 65. 81.

H... J... CLOSE,

On the half-husbandry; (Account of the culture and produce of a small piece of lucern and also the half crop of oats with the potatoes planted in the intervals).

Letters on Agricnl. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 63.

Tom. VI.

Mm

Peter

Peter DELABIGARE,

Essay on some perennial grasses; with the most approved method of their cultivation and various references to their proper soil (*Lucerne, Sain-foin, Esparcet, Pimpernel*).

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 118.

John STEVENS,

Experiments on wheat, clover and lucerne.

Ibid. Part 2. p. 207.

* * *

... *AMOREUX,*

Mémoire sur le cytise des anciens, reconnu pour être la luzerne arborescente des modernes; fourrage excellent dont la culture peut être introduite en France.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Eté. p. 68.

Osmunda Struthiopteris.

Jacob v. ENGESTRÖM,

Hushälls-nyttan af osmunda struthiopteris.

Physiogr. Sälsk. Handl. Deel I. S. 115.

Panicum altissimum.

Guinea-Gras.

* * *

Mémoire sur un nouveau fourrage originaire d'Afrique tiré de la nouvelle Angleterre et des îles de l'Amérique (Guinea-grass, c'est à dire herbe de Guinée; DAUBENTON, panicum altissimum.)

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. 90.

Pastinaca.

Pastinaken.

William BUDD,

Account of the culture of parsneps for feeding cattle.

Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 104.

* * *

On the benefit of cultivating parsneps and burnet.

Letters on Agricul. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 287.

Henry Jerome de SALIS,

On the uses of parsneps.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 17. p. 256. 259. 260.

Phalaris phleoides.

Bird-Gras.

* * *

Mémoire sur la nature, la culture et les usages du bird-grass.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1766. P. 4. p. 128.

Abhandlung von der Natur, dem Anbau und Gebrauch des Bird-Grases.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1766. St. 4. S. 130.

Phleum

Phleum pratense. Wiesenliesch - Gras, Timotheus - Gras.

Davies LAMBE,

Observations on the culture and use of Timothy - grass, bird - grass, burnet. — Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p. 332.

HUBERT,

Ueber den vortheilhaften Anbau des Timothei - Grases auf Moor - Boden. Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 77.

Pinus abies.

Fichte.

E... G... OXENSTIerna,

Försök att underlätta foderbrist med Granris.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1772. S. 283.

Versuch dem Futter - Mangel mit Gran - Reise (grüne Tannen - Zweige) abzuhelpfen. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1772. S. 277.

James ANDERSON,

Of the scotch fir, as a food for cattle.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 122.

Poa.

Wasserrispen - Gras, Wasserwieh - Gras.

Pehr OSBECK,

Rön om kassevie - gräsets plantering.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1757. S. 53.

Nachricht von Pflanzung der Kassewie (eine Art von Poa aquatica).

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1757. S. 50.

Poterium.

Pimpernelle, Bibernelle.

... LEFEBURE, Abbé,

Memoire sur la grand pimprenelle.

Mem. d'Agriculture. A. 1787. Hiver. p 133.

John JARVIS, George SISSON and Robert BARBER.

Accounts of the cultivation of burnet and its utility in feeding sheep and horses. Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 2. p 76.

Davies LAMBE,

Observations on the culture and use of timothy - grass, bird - grass, burnet, the turnep - cabbage and the turnep - rooted cabbage.

Ibid. Vol. 2. p. 332.

... Roques und Davies LAMBE,

Von Pflanzung und Gebrauch der Bibernelle zum Vieh - Futter.

Abhandl. der Oekon. Ges. in Bern. J 1766. St. 4. S. 105. 111. 117. 125. Culture de la grande pimprenelle, pour en former des prairies artificielles.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1766. P. 4. p. 109. 115. 122.

Pietro ARDUINO,

Memoria sopra la coltura, la proprietà e l'uso dell'erba pimpinella.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. I. 7. p. 3.

* * *

On the cultivation of burnet.

Letters on Agricul. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 128.

* * *

On the benefit of cultivating parsnips and burnet.

Ibid. Vol. 4. p. 287.

BAHRENS,

Ueber die Kultur der Pimpinelle, als eines guten Futter-Kränts.

Vermischte Abhandl. der Soc. zu Hamm. B. I. St. I. S. 49.

* * *

Erfahrungen beym Anbau der Bibernell.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 323.

Peter DELABIGARE,

Essay on some perennial grasses; with the most approved method of their cultivation and various references to their proper soil.
(Lucerne, Sain-Foin, Esparrer, Pimpernel)

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 118.

Rumex acetosa.

Sauerampfer.

GERMERSHAUSEN,

Vom wilden Sauerampfer, ein den Pferden und allen wiederkehrenden Thieren angenehmes, heilsames und perennirendes Futter-Kraut.
Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. 3. Heft 1. S. 141.

Salix.

Weide.

DE LA TOUR D'AIGUES,

Observations sur le saule, employé à la nourriture des chevaux.

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Hiver. p. 43.

Scirpus lacustris.

Binsen.

Pehr HÖGSTRÖM,

On säfs plantering i sjöar, til foder for boskap.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1752. S. 203.

Von Pflanzung der Sembden (Scirpus *Linn.*) in Seen zum Futter für das Vieh. Schwedische Akad. Abhandl. J. 1752. S. 209.

Secale.

Rocken.

* * *

Geschichte einiger Versuche mit Johannis-Korn, ob dasselbe unter die Futter-Kräuter zu rechnen sey?

Oekonom. Nachr. der Ges. in Schlesien. B. I. S. 335. 366. B. 3. S. 2.

VALDRUCHE de Mont-Remy,

Proposition d'employer le seigle coupé en vert comme fourrage.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Automne. p. II.

Sium nodiflorum.

Scheibering.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Kurze Bemerkung über den Scheibering und dessen Gebrauch bey der
grünen Futterung in etlichen Gegenden der Neumark.
Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 510.

Solanum Tube-
rosum.Tartoffeln, Kartoffeln, Erd-Birnen,
Grund-Birnen.

* * *

Von den neuesten Entdeckungen, wie die Tartoffeln in der Landwirth-
schaft und Haushaltung genutzt werden können.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 1. S. 123.

... v. L***,

Von der Nutzbarkeit des Tartoffel-Krauts zu Vieh-Futter.

Ibid. B. 2. S. 130.

H... J... CLOSE,

On fatting with potatoes and on the advantages of drilling.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 7. p. 319.

* * *

Beobachtungen bey der Fütterung von allerley Vieh mit Kartoffeln.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 5. S. 119.

*Charles ONLEY,*On the Essex mode of cultivating and applying *potatoes*, *carrots*,
winter-vetches, perennial red clover, called cowgrass (*trifo-
lium alpestre*).

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 296.

James BUCKNELL,

On the potatoes for feeding cattle and sheep.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 9. p. 45.
Vol. II. p. 98.*William DUNN,*

Account of his cultivation of potatoes for feeding cattle and sheep.

Ibid. Vol. 10. p. 75.

*John HUNTER,*Letter relative to the feeding cattle with potatoes and the advantages
that will arise from that practice becoming general.

Ibid. Vol. 10. p. 98.

*William BARBOR,*On feeding cattle with potatoes and the advantage of feeding with
potatoes. Ibid. Vol. II. p. 88.*William SEATON,*Account of the expence of cultivating six acres of land for and plan-
ting the same with potatoes and of the produce and value thereof
for feeding cattle. Ibid. Vol. 17. p. 160.

John BILLINGSLEY,

On the culture of potatoes and feeding hogs with them during seven years.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 6. p. 339.

James WICKINS,

An account of an easy method of manuring for potatoes, and on the management of swine. Ibid. Vol. 9. p. 338.

Christian CURWEN,

Experiments on feeding cattle with steamed potatoes; with an engraving of his steam-house and method of steaming potatoes.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 21. p. 190-209.

William PIERREPONT,

Experiments on preparing potatoes in digesters for feeding lean and fattening other stock. Ibid. Vol. 21. p. 210-222.

Spergula.

Spark, Knöterich.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Beytrag zur Geschichte der einheimischen Futter-Kräuter in der Mark Brandenburg überhaupt, und insbesondere des grossen deutschen Sand- und Feld-Spargels.

Schriften der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 3. S. 42.

* * *

Preis-Schrift von dem Spörgel, Erd-Tuffeln und weissen Rüben.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. Samml. I. S. 13.

G... L... v. REICHE,

Nachricht von gewachten Versuchen mit Sporry oder Spörgel.

Ibid. Samml. 5. S. 593.

B... W... KOEHLER und Albrecht THAER,

Vom Spörgel (Acker-Spark, Spori, Knericht, Spargel-Gras).

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 2. S. 283.

G... W... WILCKEN,

Etwas über den Spörgel-Bau. Ibid. Jahrg. 4. St. 1. S. 95.

Spinacia.

Spinat.

* * *

Vom Anbau des Spinats, als einem sehr frühzeitigen und guten Futter-Kraut.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 3. S. 39.

* * *

Misslungener Versuch, den Spinat zum zeitlichen grünen Futter für das Kindreich anzubauen. Ibid. B. 5. S. 137.

Trifolium.

Trifolium.

Klee.

- * * *
- Von dem Nutzen des Klee. Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 6. S. 116.
- F... N... S***, Vom Nutzen des Klee-Baues, ein durch Rechnung erwiesener Aufsatz. Abhandl. der Oekon. Patriot. Gesellsch. in Böhmen. J. 1799. S. 43.
- * * *
- Bemerkungen über den Nutzen des Klee-Baues, nach dem praktischen Resultate Johann SCHNIRCH, welcher das zu dem Stifte Strachow gehörige Gut Patek, im Rakonitzer Kreise, veraltet. Ibid. J. 1798. S. 101.
- J... C... NÖLDEKE, Ein paar kleine Bemerkungen zur Beförderung des Klee-Baues. Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. S. 417.
- * * *
- Vom Klee-Bau überhaupt. Neue Abhandl. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Ges. B. 3. S. 3.
- ... Marquis DE BUILLON, Observations sur la culture du *trefle* et du sain-foin pour en former des prairies artificielles. Mem. d'Agriculture. A. 1785. Automne. p. 51.
- J... B***, On the cultivation of clover. Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 49.
- * * *
- On the management of clover, by a Gentleman Farmer in Suffolk. Ibid. Vol. I. p. 171.
- John STEVENS, Experiments on wheat, clover and lucerne. Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 207.
- F... BERNHARD, Wie der Klee in hiesiger Gegend am vortheilhaftesten gebauet werde, und welche Vorsicht bey der Fütterung desselben angewendet werden müsse. Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 4. S. 332.
- ... ZIEGLER, Vom Klee-Bau im Amte Neuhaus nach geschehener Verkoppelung. Ibid. Jahrg. I. St. 2. S. 347.
- ... COSTA-SERRABELL, Memoire sur la maniere de cultiver le *trefle* et la lucerne dans la province de Roussillon et sur les avantages qu'on en retire. Mem. d'Agriculture. A. 1789. Printemps. p. I.

... CHAM.

CHANCY,

Mémoire sur l'assolement de Virieu (Départ. de l'Isere) suivi d'observations tant sur cet assolement que sur quelques charrues et sur le trefle; (quelques faits sur le trefle, tendant à détruire une fausse opinion sur cette plante précieuse — de diminuer la fertilité de nos terres).

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Seine. T. 3. p. 298.

* * * Beantwortung der Fragen: — 2. Hat es überall und unter welchen Umständen sich bestätigt gefunden, dass der Klee, wenn er eine Reihe von Jahren auf derselben Acker-Fläche, wenn auch mit zwischen durch abwechselnden Korn und andern Früchten, gebanet worden, endlich auf dieser nicht mehr gedeihen will?

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 177—223.

TOLLE,

Erfahrungen von dem Anbau des Klee und anderer Fütterung in sandigen Gegenden, wie auch von den Mitteln, die Düngung dazu zu erhalten.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2.
Sammel. 3. S. 334.

A... A... v. RAMDOHR,

Erfolg des zu Drüber fortgesetzten einjährigen Klee-Baues zu Herstellung des entkräfteten Marsch-Landes.

Ibid. B. 2. Samml. 4. S. 372.

* * * Verschiedene Erfahrungen vom Klee, Flachs und Getreide-Saaten und vom Brand im Getreide. I. Johann Rudolph TSCHIFFELI, vom Klee, der im Frühjahr in die Dinkel-Saat ausgesprengt worden. — 3. Ob sich Luzerne und Holländischer Klee versetzen lasse. — 6. Von misslungener Klee-Saat.

Abhandl. der Oekon. Ges. in Bern. J. 1763. St. I. S. 173. 176. 180.

I. Trefle semé parmi le ségle. — 3. Si le trefle et la luzerne se transplantent. — 6. Mauvais succès de graines de trefle,
Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. I. p. 175. 178. 183.

Nils PALMSTIerna,

Beskrifning huru treflle (väpling), saint-foin och lucerne säs uti Flandern, jämte sättet at plantera huit ahl.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1764. S. 212.

Beschreibung wie Klee, Saint-foin und Lucerne in Flandern gesäet worden, und wie weisse Erlen gepflanzt werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1764. S. 219.

E... Graf v. DYHRN,

Von dem Anbau des Klee in den Teichen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 5. S. 22.

* * * *

James ANDERSON,

On the cultivation of broad clover.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 223.

Trifolium Alpestre.

Charles ONLEY,

On the Essex mode of cultivating and applying potatoes, carrots, winter-vetches, perennial red clover, called cow-grass (*Trifolium alpestre*).

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 296.

On the cow-grass ley.

Ibid. Vol. 4. p. 166. 207.

... BOCK,

Vom Spanischen Klee.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 393.

Beschreibung des Nutzens von dem sogenannten Spanischen Klee.

Ibid. B. 7. S. 394.

... v. F***,

Vom Anbau des rothen Klee.

Ibid. B. 3. S. 150.

* * *

Culture, usage et avantages du gros trefle rouge, connu vulgairement sous le nom de trefle de Hollande, dans la province du Maine, avec les precautions necessaires qu'il faut prendre dans l'usage, qu'on en fait, pour prevenir et guerir la maladie, que cette nourriture donnee en verd, occasionne aux bestiaux, lorsqu'ils en mangent excessivement.

Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. 140. c.

* * *

Erfahrungen von der Aussaat des rothen Klee (Trifolium pratense purpureum majus) in die Brach-Felder.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1766. St. 4. S. 153.

Experiences sur la culture du trefle rouge dans les champs non-clos ou pie.

Mem. de la Soc. Econ. de Berne. A. 1766. P. 4. p. 149.

Ezra L'HOMMEDIÉU,

On improving poor lands by sowing red clover-seed.

Transact. of the Soc. of New-York. Part 2. p. 106.

* * *

Vollständigere Abhandlung von dem in der Grafschaft Hoya üblichen Anbau des grossen rothen Klee, nach denen von der dasigen landwirthschaftlichen Cantons-Gesellschaft gesammelten Erfahrungen der besten Landwirthe.

Nachr. der Braunschweig-Lüneburgischen Landw. Gesellsch. B. 2. Samml. 4. S. 357.

* * *

Nn

Philippe

Tom. VI.

Philippe Wilbrand MÜLLER,

Avis sur une espece de bostriche (*bostrichus trifolii*), qui détruit les racines du trefle des prés.

Rec. des Mem. de la Soc. du Depart. du Mont-Tonnere à Mayence.
T. I. p. 47.

* * *
C... CHAVES,

Mémoire sur la maniere la plus avantageuse et la moins couteuse de ramasser la graine du trefle.

Mem. de la Soc Oeon. de Berne. A. 1773. P. I. p. 1. b.

Ueber die vortheilhafteste und wohlfeilste Manier den Klee-Samen einzusammeln:

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1773. St. I. S. I. c.

Heinrich EXCHAQUET,

Beschreibung einer Maschine den Klee-Samen einzusammeln.

Neue Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. B. 2. S. LXXXVI.

* * *
... BOCK,

Nachricht Spanischen Klee zu Heu zu machen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 401.

* * * *CRETTÉ DE PALLUEL,*

Observations sur la maniere de faner le trefle et de le meler avec d'autres fourages.

Mem. d'Agricult. A. 1787. Printemps. p. 84. A. 1789. Automne. p. 9.

* * * *DE LA BERGERIE de Blenau,*

Observations sur l'emploi du trefle. Ibid. A. 1787. Hiver. p. 129.

Thomas WAKEFIELD and Thomas ECCLESTON,

The manner of tippling clover and lucerne hay.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 17. p. 226-230.

John TAYLOR,

Account of the method of making clover-hay in wet weather, as practised in Courland in Silesia. Ibid. Vol. 19. p. 88.

* * *

Klapmeiersche Methode Klee-Heu zu machen.

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 48.

Franz Christian Lorenz KARSTEN, * * *

Erfahrung über das Einsäubern des Klees.

Annalen der Mecklenburgischen Landw. Ges. Th. I. S. 78.

Ulex.

Stachlichter Genster.

James ANDERSON,

' Of furze or whins (*Ulex Europaeus Linn.*) as a food for horses and cattle. Description of a machine for bruising them and hints for rearing that plant economically as a crop.'

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 65. 134.

John

John Harvey Preys.

On the culture of furze (a winterfood for horses).

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 9. p. 85.

Vicia.

Wicken.

* * *

Account of the utility of cultivating winter vetches, to feed cattle in spring. Mem. of Agricult. by Dossie. Vol. 3. p. 294.

Charles Onley,

On the Essex mode of cultivating and applying potatoes, carrots, winter-vetches; perennial red-clover, called cowgrass (*Trifolium alpestre*).

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 296.

J. C. Thouin,

Observations sur les moyens de tirer un parti avantageux des végétaux grimpans dans la confection des prairies artificielles. Mem. I. Des vesces vivaces et sarmenteuses. — — —

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Eté. p. I.

George Swayne,

On the culture of the bush-vetch.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 3. p. 67.

Don Francisco Antonio de Zamora,

Informe sobre la plantacion y utilidad de la cría de algarrobes, su propagacion de semilla, vivero o barbado, y experiencias en países templados y frios.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. I. d.

Vitis et Uva.

Weinstock und Weintraube.

Abbé Breluque,

Observation sur le succès, qu'il a obtenu de l'emploi des sarments de vigne pour nourrir les bestiaux.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Eté. p. III.

Hell,

Lettre, dans laquelle il indique la maniere dont M. le Curé de KИНWERSCHEIM en Alsace se sert du marc des raisins pour nourrir ses bestiaux. Ibid. A. 1787. Hiver. p. v.

Urtica.

Brenn-Nessel.

Johan Hessel,

Berättelse om Bråon-nåslor nyttjande til boskaps foder.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1747. S. 79.

Urtica gress maxima, ein gutes Vieh-futter.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1747. S. 86.

Zea Mays.

Türkischer Weizen.

... PARMENTIER,

Memoire sur la maniere de cultiver et d'employer le mais comme fourrage.
Mem. d'Agriculture. A. 1785. Eté. p. 49.

Cultura pratorum.

Wiesen - Bau.

* * *

Enquiries concerning agriculture, for arable and meadows.

Philos. Transact. Y. 1665. p. 91.

Anton Graf v. SEEFIELD,

Von der Nutzbarkeit der Wiesen und des Hen-Wuchses.

Abhandl. der Baierischen Akad. B. 9. S. 299.

Pehr KALM,

Rön vid ängs-skiötseln. Vetensk. Acad. Handl. A. 1745. S. 206,

Abhandlung von Bestellung der Wiesen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1745. S. 208.

Johannes WEBER,

Von dem Wiesen-Baue.

Bemerk. der Pfälzischen Oekon. Gesellsch. J. 1770. S. 61.

Giambattista BEVILACQUA,

Saggio sopra la coltura de' prati.

Mem. della Soc. d'Agricult. d'Udine. P. I. p. 18.

Luigi ZUPPANI,

Dissertazione sopra la coltura de' prati.

Racc. di Mem. delle Accad. di Agric. dello Stato Veneto. T. 5. p. 34.

Giuseppe CORAULO,

Memoria sopra i mezzi di ridurre alla maggiore fertilita li prati.

Ibid. T. 18. p. 170.

Henri Alexandre TESSIER,

Memoire sur les moyens employés pour faire un bon pré, d'un terrain auparavant inutile et impracticable.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Hiver. p. 116.

Timotheus Merzahn v. KLINGSTEDT,

Von Verbesserung der Wiesen, von verschiedenen Gras-Arten, die in andern Ländern gesät werden, von der Bearbeitung der Wiesen zu dieser Saat, und von dem Gebrauche der verschiedenen Gras-Arten.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg. Th. 3. S. 44.

Friedrich SIVERS,

Einige Versuche über die Verbesserung der Wiesen.

Abhandl. der Liefländischen Oekon. Soc. Th. 1. S. 389.

Richard LOCKE,

On the improvement of meadow land; with a short history of a part of Somersetshire.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 5. p. 180. 201.

* * *

* * *

Essai sur cette question: Quelle est la meilleure methode d'établir et d'entretenir les prés naturels et artificiels, relativement aux diverses plantes qui les composent et quels sont les moyens de detruire les plantes, insectes et autres animaux qui leur sont nuisibles? Mem. de Geneve. T. I. P. 2. p. 52.

PELTREAU,

Sur l'amelioration des nouës seches ou prés hauts. —

Recueil — de la Soc. d'Agricult. — de Tours. A. 1761. p. 58.

Martin LISTER,

Part of two letters — concerning several plants may be usefully cultivated for producing grass or hay.

Philos. Transact. Y. 1697. p. 412.

Johann Gottlieb GLEDITSCH,

Gedanken über die Verbesserung der natürlichen Wiesen, die durch verschiedene Gewächs-Arten geschehen kann; zum Nutzen der Landwirthschaft nach physisch-ökonomischen Erfahrungen und Gründen.

Beschäft. der Berliner Gesellsch. Naturf. Freunde. B. 2. S. 376.

* * *

Ueber die Verbesserung der Wiesen durch reinen Samen der vorzüglichsten Gras-Arten, und Anweisung wie dieser zu gewinnen ist.
Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 3. S. 102.

Carl LINNAEUS,

Svenskt höfrö (*Medicago falcata*), beskrifvit.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 191.

Schwedischer Heu-Samen, beschrieben.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 217.

* * * GOEPNER,

Von Verbesserung gänzlich unnützer Wiesen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 31.

Johann Rudolph TSCHIFFELI,

Anweisung, wie alle natürliche Wiesen durchs Pflügen wieder herzustellen sind.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. St. 2. S. 109.

Instruction sur la methode de renouveler les vieux prés par les labours.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1763. P. 2. p. 111.

* * *

* * * BOUVIER,

Observation sur le hersage des vieilles prairies.

Soc. Philomath. T. I. p. 9.

* * * v. ESTORFF,

Von dem grossen Nutzen der Abzugs-Graben in Brüchen und nassen Wiesen.

Braunschweig-Lüneburgische Landw. Ges. B. 2. Samml. I. S. 37.

Stephani THORARINSSYNT,

Stutt og einfalldig undirvisan um vatzveitingu af myrum, og heikra medferd, at þær beri gott gras.

Rit þesz Íslenzka Laerdoms-lista felags. Bindini 2. S. 30.

Jonas HOLLSTEN,

Anmärkningar om wäta starr-ängar och om rätta tiden til deras afsläende.

Samling af Rön och Afhandl. Rör, Landbruket. D. II. S. 349.

BRENNER,

Sätt at förbättra sankta ängar eller myror.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1750. S. 49.

Eine Art niedrige Wiesen oder Sümpfe zu verbessern.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1750. S. 51.

* * *

Nils KYRONIUS,

Rön vid Ängars rödjande. Vetensk. Acad. Handl. A. 1744. S. 229.

Versuch von Ausrodung der Wiesen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1744. S. 231.

* * *

On laying down fields to grass and the kinds of grasses most valuable,
Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 120.

GOEPNER,

Von dem Vortheile der Verwandlung schlechter Wiesen in Acker-Land
und eines Acker-Landes in Wiesen.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien, B. 4. S. 343.

* * *

Heinbert Johann HINZE,

Ueber die nützliche Abwechslung der Wiesen mit den Weide-Aengern.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 4. S. 399.

MÜLLER,

Von der abzuschaffenden Frühjahrs-Behütung der Wiesen.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 3. S. 51.

J... A... WILRICH,

Ist für das Horn-Vieh nach Jacobi ein minderer oder grösserer Gras-Wuchs zu hoffen, wenn bis zu Jacobi ein Gemeine-Änger mit den Pferden beweidet oder statt dessen der Gras-Wuchs eingeerndtet wird?

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. St. 2. S. 371.

* * *

Co. Filippo RE,

Della più vantaggiosa ed economica maniera di concimare i prati.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 3. p. 329.

*v. P***,*

Ueber die Art, wie auf frisch gedüngten Wiesen der Klee entstehe.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. I. S. 372.

* * *

Fr...

Fri... C... Gustav GERICKE,

Etwas über die Schädlichkeit der sonst so äusserst nützlichen Eschen-Bäume, wenn sie dicht an einem Acker-Land oder an einer Wiese stehen, und Behandlung einer solchen Wiese.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. 4. S. 379.

* * *

NÖLDECKE,

Uebersicht der Wiedensähler Acker- und Wiesen-Cultur.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 3. St. 1. S. 170.

Johann MONAEI;

Beskrifning öfwer ängens skötsel kring Faluns bergslag.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 28.

Beschreibung, wie die Wiesen um das Fahlunische Bergwerk abge-wartet werden.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 36.

Lotta TRIWEN,

I föregående ämne, om ängeskötsel.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 32.

Zu vorhergehendem Gegenstand, von Abwartung der Wiesen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 41.

Carl HABLIZ'L,

Sur la culture des prairies en Boucharie.

Acta Acad. Petropolitanae. A. 1782. P. I. Hist. p. 67.

* * *

Giovanni FAEBRÖNI,

Dell'utilita dei prati artificiali e loro varietà memoria.

Atti della Soc. Econom. di Firenze. Vol. 2. p. 49.

Albrecht STAPPER,

Versuch über die Aufgabe — von der besten Manier das Futter zu vermehren, durch Ansäugung es sey fremder oder einheimischer Gras-Arten, nach der Verschiedenheit des Bodens.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. St. 4. S. 5.

Essai sur la question: Quelle est la meilleure methode pour établir les prairies artificielles?

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. P. 4. p. 1.

* * * *DE L'HARPE,*

Le cultivateur enrichi par les prés artificiels obtient le véritable emploi des fourrages artificiels, pour augmenter solidement la valeur des fonds. Ibid. A. 1763. P. 2. p. 173.

Die vorzüglichste Weise durch künstliche Gras-Arten den Werth eines Grund-Stückes zu vermehren.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1763. St. 2. S. 165.

* * *

Transunto di due memorie per concorrere alla soluzione del quesito relativo ai prati asciutti artificiali, da Giosue SCANNAGATTA e Francesco MADERNA. (Quesito 1. Indicare col nome Linneano e vol-

e volgare le erbe delle quali principalmente prati asciutti artificiali sono formati. 2. Le loro qualita buone o cattive. 3. Il metodo di moltiplicare le prime e distruggere le seconde. 4. Volendosi formare un prato artificiale d'una sola specie d'erbe, come di trifoglio, d'erba medica etc. quale convenisse scegliere nelle diverse circostanze di fonda. Come questa dovesse coltivarsi e darsi al bestiame. 5. Se convenisse pel bestiame sostituire alle erbe le foglie degli alberi, o le radici d'alcune piante, come rape etc. Quali fossero, si fra queste, che fra quelle, le più opportune; come dovessero coltivarsi, prepararsi per pascolo e conservarsi.)

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 3. p. 264.

Don Juan Pablo CANALE,

Memoria sobre los prados artificiales, yerbas y sitios utiles para ellos y modo de promoverlos los extrangeros.

Mem. de la Soc. Econom. de Madrid. Vol. 3. p. I. c.

BÉTHUNE - CHAROST,

Observations sur les avantages de multiplier les prairies artificielles.

Soc. d'Agricult. de Meillant. Nro. I. p. 57.

Martial FONTENAY,

Lettre sur les prairies artificielles.

Mem. de la Soc. d'Agric. — de la Haute-Marne. Vol. I. p. 187.

Charles ONLEY,

On the necessity of change of artificial grass crops.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 4. p. 207.

PANCHAUD,

Observations sur les diverses qualités des marnes et leurs effets et sur la nécessité d'établir des prés artificiels dans le pays de Vaud,

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1768. P. 2. p. 115.

Beobachtungen über die verschiedenen Eigenschaften des Mergels und seine Wirkungen, und über die Nothwendigkeit künstliche Wiesen in der Waat anzulegen.

Abhandl. der Oecon. Gesellsch. in Bern. J. 1768. St. 2. S. 101.

François Hilaire GILBERT,

Recherches sur les especes de prairies artificielles, qu'on peut cultiver avec le plus d'avantage dans la généralité de Paris et sur la culture qui leur convient le mieux.

Mem. d'Agriculture. A. 1788. Printemps. p. 48. Hiver. p. 95.

Giosue SCANNAGATTA,

Memoria, concorsa alla soluzione del quesito che chiede un catalogo esatto e compuito delle erbe, che naturalmente nascono o coltivansi ne' prati irrigatori della Lombardia Austriaca indi- candone il nome volgare e botanico, e la qualita e dandone lo scheletro o la figura.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. 68.

* * *

Transunto d'una memoria — in supplemento alla collezione delle erbe
de' prati irrigatori — dal Dott. Giuseppe LOTERI.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 3. p. 329.

Carlo GIULIO,

Saggio sopra l'argomento quali siano le migliori e le peggiori erbe,
che spontanemente germogliano ne' prati della pianure e delle
montagne del Piemonte.

Mem. della Soc. Agraria di Torino. Vol. 3. p. 1.

Kier DEELEMAN,

Antwoord op de Vraag: "Kan man, terwyl in de vereenigde pro-
vinzien, en voornamelyk in Holland en Westvriesland, zeer
veele gronden, zedert onheugelyke tyden, altoos in den staat
van weilanden gebruikt worden, met reden onderstellen, dat
deeze handelwyze, voor den brouiker of voor den eigenaar, de
voordeeligste zy? Of zoude men, door nu en dan die gronden
op eene gepaste wyze met graanen of andere gewassen te be-
teelen, derzelver waarde en voortbrenging van nattige gras-
planten int vervolg niet merkelyk kunnen vermeerderen? Zo
ja, op wat wyze moet men naar de verschillende soorten
van gronden en plaatselyke omstandigheden daaromtrent te
werk gaan?"

Verhandel. van het Maatsch. ter bevordering van den Landbouw.

Deel 6. St. 2. Bl. I.

Leendert CALF,

Tweede Antwoord over dezelfde Vraag. —

Ibid. Deel 6. St. 2. Bl. 55.

Carl HABLIZ'L,

Sur les paturages artificiels de la Boucharie.

Nova Acta Acad. Petropolitanae. T. 3. Hist. p. 82.

* * *

... REYNIER,

Notice relative à la vernalité des plantes, pour determiner les especes
qui seraient les plus avantageuses pour former des prairies prin-
taniers. Mem. d'Agricult. A. 1790. Hiver. p. 10.

Irrigatio Pratorum.

Wässerung der Wiesen.

B... T***,

Von der Wässerung, ein Gedicht.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 11.

L'art d'arroser les terres.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 2. p. II.

Joseph FENNA,

On irrigation or watering land.

Communicat. to the Board of Agricult. Vol. 2. p. 334.

Tom. VI.

Oo

Albrecht

Albrecht STAPFER,

Versuch über die Aufgabe: — Die beste Art die Wiesen zu wässern, nach der verschiedenen Natur des Erdreichs, nach dessen verschiedener Lage und nach der verschiedenen Beschaffenheit des Wassers.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 30.

Essai sur la question: — De l'arrosement en general, de son but, de son établissement, arrangement, du temps enfin et de la saison la plus propre à les arroser.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. T. 2. p. 27.

J... BERTRAND,

Essai sur la question — concernant l'arrosement des prés.

Ibid. T. 2. p. 483.

Versuch über die Frage — betreffend die Wässerung der Wiesen.

Samml. der Oekon. Gesellsch. in Bern. Th. 2. S. 483.

Albrecht STAPFER,

Anmerkungen von der Wässerung, aus drey verschiedenen Abhandlungen gezogen.

Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in Bern. J. 1762. S. 165.

Observations sur l'arrosement des prés, tirées de quelques mémoires.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1762. P. 2. p. 145.

Johann Friedrich MEYER,

Ueber die Anlage der Bewässerungs-Wiesen, sowohl derjenigen, welche durchs Schwemmen hervorgebracht werden, als solcher, deren ebene Fläche von Natur schon vorhanden ist.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. 2. St. 3. S. I.

George BOSWELL,

On watering meadows and the kinds of water found most efficacious for that purpose.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 2. p. 85.

Joseph WIMPEY,

On watering meadows. Ibid. Vol. 2. p. 141.

Johann HEDWIG,

Beantwortung der von Arthur YOUNG an die Leipziger Oekon. Soc. gemachten Anfrage: "Ob das Quell-Wasser, wie es unmittelbar aus der Erde entspringt, oder wenn selbiges auf einige Weite durch verschiedene Kanäle geführt worden, zur Bewässerung der Ländereyen dienlich sey?"

Schriften der Leipziger Oekon. Soc. Th. 6. S. 166.

Christ. Gotthold HERRMANN,

Versuch einer näheren Bestimmung und Beantwortung der von A. YOUNG gemachten Anfrage. — Ibid. Th. 7. S. 36.

* * *

On the construction and use of machines for floating pastures, and for draining wet lands, by a Gentleman in Wiltshire.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. I. p. 126.

* * *

* * *

Memoria storica ed economica sull'irrigazione de' prati nel Milanesco,
di un Monaco Cisterciese.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. 210.

John SMITH,

On the advantages of watering pasture and meadow grounds, in the
Highlands.

Prize Essays and Transact. of the Highland Soc. of Scotland.
Vol. I. p. 143.

DESMARETS,

Observations sur une méthode d'arrosement propre aux prairies situées
dans les vallées plates de l'Isle de France et des provinces voisines.

Mem. d'Agriculture. A. 1786. Hiver. p. 110.

Johann Ernst RIBBACH,

Von wirthschaftlicher Benutzung der Gewässer zum Feld- Wiesen-
und Garten - Bau.

Annalen der Oekon. Gesellsch. in Potsdam. B. I. Heft 3. S. I.

Foenisecium,

Heu - Ernte.

* * *

Istruzione intorno alla falce da mietere.

Atti della Soc. Patriot. di Milano. Vol. 2. p. LVI. 266.

* * *

Von den Fehlern, die bey Abmähung der Wiesen begangen werden.

Ökonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 4. S. 41.

John MIDDLETON,

On making hay, with a description of his machine and the manner
of using it.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 14. p. 190.

C... BLOYS VAN TRESLONG,

Beschryving van eenie nieuw uitgedachte en beproefde hooy - egge, waar
door men het hooy veel spoldiger, met zeer weinig kosten,
en veel better droogmaaken kan, dan op de gewoone wiize,
en waar door het voor het vee, zoo paarden, rundvee als
schapen veel voedzamer en gezonder is.

Verhandel, van het Genootsch. te Rotterdam. Deel 2. Bl. 79.

Transact. of the Dublin Soc. Vol. I. Part 2. p. 42.

Het gebruik of nadere beschryving van eenie nieuw-uitgevondene
hooy - egge.

Verhandel, door den Oecon. Tak. Landbouw. Deel I. N. 7. 1

G... OERKATS,

Leichtes und sicheres Mittel, das Heu bey jeder Witterung trocken
und von vorzüglichster Güte zu gewinnen.

Auswahl Oekon. Abhandl. der Oekon. Gesellsch. in St. Petersburg.

B. 3. S. 40.

Richard TOFT,

Description of his machine for securing hay-ricks from rain, during the macking.

Transact. of the Soc. for the Encourag. of Arts. Vol. 2. p. 223.

Vincent WARREN,

Letter on preserving hay-ricks. Ibid. Vol. 4. p. 189.

John AILWAY,

Letter on preserving hay-ricks. Ibid. Vol. 4. p. 201.

*C... G... B***,*

Hvad som med mycken nytta kan i akttagas, at hö må godt inbärgadt blifva änskönt bärgnings tiden är väktig och besvärlig.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1756. S. 75.

Was man mit vielem Nutzen beobachten kann, dass das Heu gut eingeerntet wird, obgleich die Ernte-Zeit nass und beschwerlich ist.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1756. S. 70.

*A... F... S***,*

Ueber das Brach-Heu.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 109.

... v. *BACHSTEIN,*

Vom Stoppel-Heu. Ibid. B. 7. S. 39.

* * *

Von der Art und Weise, welcher sich die Engländer bedienen, um ihr Heu theils grün, theils bey einem guten Geruche zu erhalten.

Ibid. B. 4. S. 173.

Jean Antoine NOLLET,

Observation sur la maniere de preparer le foin dans le Piemont.

Mem. de Paris. A. 1749. Hist. p. 148. Ed. Oct. A. 1749. Hist. p. 218.

Marcus EJOLFSENS,

Rit um hey-annir.

Rit besz Islenzka Laerdoms-lista felags. Bindini 2. S. 57.

... *GILBERT,*

Observations sur l'usage de botteler le foin dans les prés.

Mem. d'Agriculture. A. 1791. Printems. p. 89.

* * *

Vom Einsalzen des Heues aus eigener Erfahrung.

Oekonom. Nachr. der Gesellsch. in Schlesien. B. 7. S. 402.

Plantae Pratis noxiae.

Unkraut auf den Wiesen.

* * *

Essai sur cette question: "Quelle est la meilleure methode d'establir et d'entretenir les prés naturels et artificiels, relativement aux diverses plantes qui les composent et quels sont les moyens de detruire les plantes, insectes et autres animaux qui leur sont nuisibles?"

Mem. de Geneve. T. I. P. 2. p. 52.

... L***,

... L***,

Von Ausrottung des Unkrants; die Wolfe-Milch (Eaula; Euphorbia cypriana, cyparissias) auf den Aengern.

Annalen der Niedersächsischen Landw. Ges. Jahrg. I. St. 4. S. 338.

Carl Johann DRUFWA,

Bästa och lättaste sättet at förbättra mosslapen ängsmark.

Samling af Rön och Afhandl. Rör. Landbruket. D. I. S. 121.

Carl KNUTBERG,

Anmärkningar til föregående rön. Ibid. D. I. S. 127.

Hans Carl von DER GRÖBEN,

Beschreibung der Kampen- und Moos-Egde, wodurch die mit Kampen und Moos besetzten Wiesen leicht geebnet und urbar gemacht werden können.

Acten der Mohrungschen Phys. Oekon. Gesellsch. Heft 3. S. 211.

Pehr OSBECK,

Rön om den allmänna biörn-mässans (Polytrichum commune) fortplanting af häster.

Vetensk. Acad. Nya Handl. A. 1798. S. 171.

Insecta Pratis noxia.

Ungeziefer auf den Wiesen.

Abraham BÄCK,

Beskrifning om gräsmatken, som til owanlig myckenhet syntes i Helsingeland. Gestrikeland och flere orter i Maji, Junii och Julii månader År 1741.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 40.

Beschreibung der Gras-Raupen, die in ungewöhnlicher Menge in Helsingeland, Gestrikeland und mehreren Oertern im May, Jan. und Jul. 1741 erschienen.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 51.

Märten STRÖMER,

Om gräs-matkar kring Upsala, är äfwen en beskrifning inkommen.

Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 46.

Beschreibung der Gras-Raupen um Upsala.

Schwedische Akad. Abhandl. J. 1742. S. 58.

Johann Heinrich STEEB,

Von den Maykäfer-Würmern (Brach-Würmern, Quatter, Engerlingen, Schafhunden), wie sie vorzüglich auf den Wiesen am leichtesten vertilgt und die Wiesen sogleich in den besten und tragbarsten Zustand gebracht werden können.

Abhandl. der Landw. Gesellsch. in Burghausen. J. 1788. S. 91.

Talparum Cumuli.

Erd-Hügel.

Baron Eric WRANGEL,

Underrättelse, om rätta orsaken til tufwor på nedriga och sanka ängar, jämte et beqwäm ligit sät at kunna forekamma och undan rödia dem. Vetensk. Acad. Handl. A. 1740. S. 297.

Baron