

Werk

Titel: Oeconomia

Jahr: 1806

Kollektion: Wissenschaftsgeschichte

Werk Id: PPN36645403X

PURL: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PID=PPN36645403X> | LOG_0069

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 these 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

William DANN,

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

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.

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

Cultura Cerealium.

Getreide-Bau.

In Genere.

Ueberhaupt.

E... Graf v. DYHRN,

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

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

* * *

Bevtrag zur Aufklärung der Begriffe vom Ertrage, oder über die Er- giebigkeit 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 ausser- ordentlichen 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: Getreide-Bau insbesondere.

Secale cereale. 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. I. Hist. p. 120.

... VON BOECKLIN,

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

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

F... BERLIN,

Von der Rocken-Bestellung.

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

Ad. Jos. CEDERHJELM,

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

Versuch, wie mit gutem Rocken 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-råg bland kornet, då det säes. Vetensk. Acad. Handl. A. 1742. S. 103.

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

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

Anders Johann NORDENBERG,

Försök angående rågens 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... CEDERHJELM,

Rön om rågens saende bland-kornet.

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

C... W... CEDERHJELM,

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.

... CRUSTIUS und ... v. HARDENBERG,

Rocken-Bestellung im Klee-Stoppel.

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

* * *

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

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

... AUGSPURG,

Versuche mit Aegyptischem 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. I. S. 179.

... v. FROBEL,

Von dem Ausfall des auf meinem, im Glazischen Gebürge gelegenen,
Gut Neuwaltersdorf gemachten Versuchs mit dem Archangelschen
Roggen. Ibid. B. I. 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 Weitzen 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-måssoråg 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 Lübenschen 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,

Kränkliche Rocken-Saat von unreifen Saat-Korn.

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

Alexiei 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 Weitzen oder Mays.

John WINTHROP,

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 Weizens.

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 a 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. Printems. 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 Sibirie, riz sec de
Madagascar, et blé d'Espagne.)

Quatrieme Rapport des travaux de la Soc. d'Agric. — du Doubs. An XI.

p. 45. Cinquieme Rapport — p. 115.

Johann RIEM,

Vom dem Bau des Türkischen Weizens 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. Printems. 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-America, samt om denna sädes artens mångfaldiga nytta.

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 mais, pratiquée dans l'Amerique meridionale.

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

* * *

Mathieu TILLET,

Observation sur la maladie du mais ou bled de Turquie.

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

Antoine Augustin PARMENTIER,

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

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

... GÉROD-CHANTRANS,

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

Rapport Gen. des Mem. présentés a 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 especes de froment cultivées et sur leur amelioration; ou sur l'avantage qu'il y auroit a s'occuper de la recherche des especes 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 Weizens.

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

... DUMESNIL-COSTE,

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

Mem. de la Soc. d'Agric. 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 zoort 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-Weizens, Sommer-Roggens und sogenannten Johannis-Korns; nebst vorläufigen 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.

... **GIROD-CHANTRANS,**

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

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

Cinquieme 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 ANDERDON,**

Accounts of the culture, produce and qualities of the species of corn, called spring-wheat, Switzerland wheat, or bled de Mars.

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

... **CARRÉ,**

Observations sur le bled de Mars.

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

Pehr OSBECK,

Rön angående sprit-huete, eller triticum spica multiplici.

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

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

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 der Erndte des Weizens. — 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. Mém. 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. 123.

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. 30r.

* * *

Beantwortung der Fragen: — 3. Woher es mag rühren, dass man,
nach der Mecklenburgischen Meinung, den Rocken in die einige
Wochen vorher umgebrachte Saat-Furche, den *Weitzen* hinge-
gen 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 broad-
cast, 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 trans-
planting 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. I. p. I.

* * *

On setting wheat, by a Gentleman farmer in Norfolk.
Ibid. Vol. I. p. 5.

* * *

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

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

Quatrieme 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. 1. 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'à trois fois et qui a donné ensuite des épis.

Mem. d'Agriculture, A. 1786. Été. 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 KOOL,

Aanteekeningen van twee proeven, de eene met garst gezaaid, en geplant, op eene stukje geestland, 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.

Memoire sur la culture du bled sarazin ou bled noir.

Mem. de la Soc. Oecon. de Berne. A. 1764. P. I. 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 åtskilliga 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 Finnländischen Buch-Weitzen.

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

Sten Carl BIELKE,

Berättelse om bohvete, huru det i Finland idkas och nyttias.

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. 11. 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. 211.

* * *

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 Frederich LUND,

Berättelse om späls plantering och nytta.

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 angesäeten 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-höfras nytta och bruk, efter anställda försök vid Lunda frälse-gård 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 gelegenen 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 gesät 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.

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

Des differentes especes 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 ANDERDON,

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. I. 1749. S. 60.

E... HOWMAN,

Account of the cultivation of Siberian barley.

Letters on Agricult. of the Bath Soc. Vol. 1. p. 108.

* * *

An account of the culture of Siberian barley.

Ibid. Vol. 1. 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 Braunschweig-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.

... KR**,

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 stukje geestland, groot 317 Rhylandsche 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 à 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 Amte 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 sua specie e varietà,
della coltura ed usi economici.

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

Z 3

... Duo-