

Zeitschrift: Sammlungen von landwirthschaftlichen Dingen der Schweizerischen Gesellschaft in Bern

Herausgeber: Schweizerische Gesellschaft in Bern

Band: 2 (1761)

Heft: 2

Artikel: Auszug aus dem vierten Theil Hannövrischer Nützlicher Sammlungen von 1759

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-386531>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

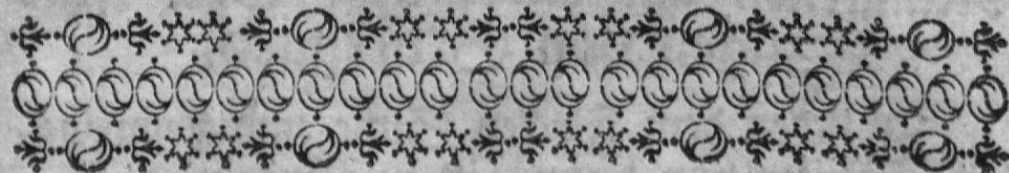
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 26.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



IX.

Auszug

Aus dem vierten Theil Hannövrischer
Nützlicher Sammlungen
von 1759.



1.) Werren oder Garten-Krebse zu vertreiben. Man erkennet die Gegenwart dieses schädlichen Insekts an den gelben Blättern, welche man im Augustmonate und September antrifft.

Diese gelbe Stellen werden mit siedendem Wasser begossen, so gehn die Werren sogleich zu Grunde.

2.) Die Ameissen weichen wo Körbel-(Schäfsten-) Kraut gesæet wird, in den Schränken, wo Zucker sich befindet, muß man einen Vermuth-Strauch unter den Zucker-Stock thun, so werden sie gewiß davon weggehen.

Neuigkeiten aus den Phys. Oec. Ausszügen von Stuttgart.

Zwischen dem Flecken Gusse und Leßwens, zwei Meilen von Laon, ist eine brennende Erde entdecket worden, welche dem Phosphorus gleicht, und sich von selbst vermehret; ihre Farbe ist schwarz, die Zusammensetzung ein mit Eisen-Theilchen vermischter Schwefel; die Gestalt ist rund und gleich einer Zwiebel fasericht, in Schalen eingehüllt; sie liegt 22. bis 24. Schuh tief in der Erde. Ihr Feuer ergreift alles in einigen Augenblicken, ist stark und anhaltend, und verbreitet seine Hitze über 15. bis 20. Schuhe im Umfange. Diese Erde ist eine vortreffliche Düngung für die Felder, ihre Erhitzung macht fruchtbar, tödtet das Ungeziefer, und übertrifft alle Arten sonst gewöhnlicher Verbesserungen in dem Pflanzen-Reiche.

Koppenhagen.

Der König in Dämmemark hat den Landleuten, welche das feinste Wollen-Garn spinnen, und die besten Zeuge weben werden, eine Belohnung versprochen.

Ihro Majestät schicken auch drey Personen auf Ihre Untosten in das glückliche Arabien, welche vornehmlich alles was in die Natur-Kunst, Ökonomie und Arzneigelertheit einschlägt, beschreiben sollen.

Lion.

Die Akademie der Wissenschaften in Lion setzt eine guldene Medaille von 300. Pf. aus, für

für den, der folgende Aufgabe gründlich beantworten wird:

Welches die Ursachen sind, daß der Wein umschlägt, und was man für Mittel gebrauchen müsse, um diesem Nebel vorzukommen, und dem Weine wieder aufzuhelfen, ohne daß hernach der Wein der Gesundheit des Menschen schädlich wäre.

Neapel.

Die verstorbene Königin in Spanien hat in allen Provinzen des Reichs Spitäler angelegt, in welchen arme Leute zur Arbeit gehalten werden, diese sind jezo zu blühenden Manufakturen geworden, und die Bettler lassen sich auf keinen Straßen mehr sehen.

Göttingen.

Die Gesellschaft der Wissenschaften hat einen Preis auf die beste Untersuchung, von der Beschaffenheit des Rostes im Getreide, und den Mitteln dagegen gesetzt, der Preis ist bis 1761. zu erhalten.

Die Akademie zu Bourdeaux hat folgende Preise für 1761. ausgeschrieben:

1.) Ob man in Zubereitung der Wolle kein Mittel finden könnte, welches dieselbige in der Folge vom Stiche der Insekten verwahren könnte.

2.) Ob der Urstoff der Körper ihrer Natur nach unveränderlich sey, oder ob sich der eine in den andern verwandle.

3.) Wel-

3.) Welches die beste Art sey, die verschiedene Beschaffenheit der Erde, in Ansehung des Ackerbaues, zu erfahren.

Für 1762. sollen folgende Fragen ausgesetzt werden:

1.) Ist die Elektricität dem menschlichen Körper nützlich oder schädlich?

2.) Welches die wahren Gründe des Einpfropfens der Zweige seyen, und welche Mittel man daraus herleiten könnte, so wohl in Ansehung eines glücklichen Fortganges in der Unternehmung, als dieselbe auch vollkommen zu machen.

Die Zuschrift muß an den Hrn. Präsidenden Bartot, Sekretär der Akademie zu Bourdeaux, franco gestellt werden.

