

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mémoires et observations recueillies par la Société Oeconomique de Berne**

Band (Jahr): **13 (1772)**

Heft 1

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



I N D I C E

DES MATIERES.

[ARTICLES PRÉLIMINAIRES.

<i>Préface.</i>	page I
<i>Extraits des Actes & des Délibérations de la Société économique de Berne.</i>	XIV

MÉMOIRES.

1. <i>Mémoire sur la contagion parmi le bétail.</i>	page I
2. <i>Instruction & Expériences faites en 1771 & 1772 sur la culture des pommes de terre.</i>	33
3. <i>Expériences sur les différentes manières d'élever les abeilles.</i>	131
4. <i>Continuation du sujet précédent.</i>	163

5. Avis concernant les épreuves faites pour
faire du pain avec des pommes de ter-
re. page 179
6. Méthode infallible pour déterminer la
levée de la pâte & la chaleur du
four &c. 197
7. Observations physiques & économiques
faites en 1772. 207

