

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber:	Schweizerischer Forstverein
Band:	12 (1861)
Heft:	2
Rubrik:	Versammlung des Schweizerischen Forstvereins im Jahre 1861

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: 08.01.2026

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

Schweizerische Zeitschrift für das Forstwesen.

Organ des schweizerischen Forstvereins.

Redigirt von Cl. Landolt & Jb. Kopp.

Monate März und April.

1861.

Da die eidgenössische Postverwaltung die Spedition dieser Zeitschrift in nur 6 Sendungen nicht zur einfachen Ware besorgt, so muß in Zukunft jede Nummer in 2 Abtheilungen, die einander rasch folgen, versendet werden.

Versammlung des schweizerischen Forstvereines im Jahre 1861.

Der schweizerische Forstverein wird in diesem Jahre in Neuchatel zusammen kommen. Der Empfang findet am 16. Juni statt und die Sitzungen werden am 17ten eröffnet. Eine spätere Anzeige wird das Programm für die Exkursionen enthalten.

Für die Verhandlungen werden folgende Themata vorgeschlagen:

- 1) Welche Maßregeln können ergriffen werden, um der durch Erweiterung des Holzhandels und der Holzausfuhr bedingten Verminderung der Forstprodukte vorzubeugen?
- 2) Die großen Hüttenwerke verleihen den Produkten der abgelegenen und schwer zugänglichen Waldungen einen wirklichen Werth; wie kann man der Uebernutzung steuern, welche durch ihre Holzbezüge begünstigt werden, ohne ihre Existenz zu gefährden?
- 3) Welches ist die beste Kulturmethode zur Aufforstung der Hochebenen des Jura?
- 4) Nach welchen Grundsätzen soll man sich bei der Erhaltung und Er-

ziehung der Eiche richten und welche Behandlungsweise ist dabei zu wählen?

- 5) Soll bei der Verjüngung der unregelmäßigen Bestände der Unterwuchs, wenn er in größerer Ausdehnung vorhanden ist, benutzt werden um Schluß in den Nachwuchs zu bringen oder soll man denselben wegnehmen, um einen regelmäßigen Nachwuchs zu erzielen?
- 6) Mittheilungen über interessante Beobachtungen und Thatsachen aus dem Gebiet der Waldkultur.

Für das Commite des Vereins schweizerischer Forstmänner
im Jahr 1861.

Der Präsident:
de Meuron, Forstinspektor.

Protokoll
der Verhandlungen des schweizerischen Forstvereins zu Zofingen
am 2. und 3. Juli 1860.

Ueber das

(Fortsetzung.)

3. Thema:

Welchen Einfluß hat der Standort auf die Beschaffenheit des Holzes
als Bau- und Brennmaterial, welchen die Fällungszeit?
relatirt Forstrath v. Davall, indem er der Versammlung nachfolgenden
Vortrag mittheilt:

Die Grundsätze der Physiologie der Pflanzen scheinen auf den ersten
Blick hierüber Aufschluß zu geben, wir wollen daher versuchen dieselben
zu Rathe zu ziehen, ohne uns in weitere Auseinanderseßungen einzulassen.

Wenn man die concentrischen Schichten eines Baumstammes prüft,
so bemerkt man an jedem Ringe eine auffallende Verschiedenheit zwischen
seinen innern und äußern Theilen. Der innere Theil der Jahrringe
bietet ein loses, löcheriges und somit weicheres Gewebe, welches nach
Außen sich nach und nach zusammenzieht, fester und somit härter wird.
Dieses lose Gewebe entsteht durch die Vegetation von dem Augenblicke
an, wo diese im Frühjahr erwacht und während der Zeit des größten