**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 60 (1909)

**Heft:** 8-9

Rubrik: Forstliche Nachrichten

### 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:** 02.12.2025

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

ihrem bunten Kleide, wie sie an ihren natürlichen Standorten gedeihen, weiteren Kreisen des Volkes vorgeführt werden, und zugleich auch Ansleitung zu deren Kochen gegeben wird, wie dies bereits an mehreren Orten, so auch in Basel, geschieht.

übrigens ist die Furcht vor giftigen Pilzen entschieden eine überstriebene; denn es gibt glücklicherweise sehr wenig giftige Pilze, und diese sind zudem noch von der Natur als solche deutlich gekennzeichnet, so daß man sie leicht und untrüglich heraussinden kann. Die Hauptsache bleibt stets, daß die Pilze frisch und in jungem Zustande gepflückt genossen werden, da alte, verdorbene Pilze vielsach ebensoschädlich als selbst die giftigen sind. Fast alle Pilzvergistungen lassen sich darauf zurücksühren, daß solche verdorbene Pilze zubereitet wurden. Und wer im Volke sie selbst nicht essen mag, der sammle und verkause sie und kause sich mit dem daraus erworbenen Gelde eine ihm besser zussagende Speise. Die Armen ernähren sich auch nicht mit Erdbeerschnitten, obgleich die Erdbeeren im Walde umsonst zu haben sind.

Das Pilzesuchen birgt auch andere Momente in sich. So schreibt W. Liebau in Koburg in der "Lebenskunst" vom 1. September 1908: "Das Pilzesuchen und Sammeln ist in ethischer Beziehung von großem Werte. Welche Freude bereitet es, bei jung und alt zu beobachten, wie die Augen leuchten und welch stille Freude aus den Mienen spricht, wenn die Körper und Geist in gleicher Weise günstig beeinflussende Suche in Wald und Feld beendet ist, und die fröhliche Schar der Sammlerinnen und Sammler bei munterem Gesang — so wie wir es hier treiben — mit Tüten, Säckchen, Handtaschen u. dgl. beladen, abends heimwärts zieht. Gewiß auch ein Naturgenuß edlerer Art! Und selbstgesuchte Schwämme munden doch immer besser als Markthallenware.

Möchte sich der Kreis der Pilzfreunde immer mehr erweitern!"



## Forstliche Nachrichten.

### Ausland.

Der deutsche Forstverein wird seine diesjährige Hauptversamm= lung vom -6. bis 11. September in Heidelberg abhalten.

Die Tagesordnung sieht vor für den 6. September: Empfang der Teilnehmer; abends gesellige Unterhaltung in der Stadthalle.

7. September: 8—1 Uhr, Eröffnung der Versammlung und Sitzung in der Stadthalle. Nachmittags Besichtigung des Schlosses. Abends Konzert in der Schloßrestauration.

- 8. September: 8—2 Uhr Sitzung, 4 Uhr Festessen. Abends gesellige Zusammenkunft und Konzert im Stadtgarten.
- 9. September: Hauptausflug in die Waldungen der Umgebung von Heidelberg.
- 10. September: Nachausflug in das Weißtannengebiet des vordern Murg= und Dostales, Forstbezirke Gernsbach und Baden.
- 11. September: Nacherkursionen in den Stadtwald von Laden, den Forstbezirk Gengenbach oder den Städtischen Forstbezirk Villingen.

Von Verhandlungsgegenständen seien erwähnt:

- 1. Holz= und Betriebsarten im Großherzogtum Baden und die Femelschlagwirtschaft des Badischen Schwarzwaldes. Berichterstatter: Herr Oberforstrat Professor Siefert=Karlsruhe.
- 2. Welche Anforderungen sind an die Ausbildung des Forstschutzund Betriebsvollzugspersonals zu stellen? Berichterstatter: Herr Oberforstrat Dr. von Fürst=Aschaffenburg. Mitberichterstatter: Herr Oberförster Kurz=Tübingen.
- 3. Mitteilungen über Versuche, Beobachtungen, Erfahrungen und wichtige Vorkommnisse im Bereiche des Forst= und Jagdwesens.

Anmeldungen zur Teilnahme sind bis spätestens 25. August d. J. an die Geschäftsführung, Herrn Forstrat Könige-Heidelberg, zu richten.



# Zücheranzeigen.

(Alle Bücherbesprechungen ohne Unterschrift ober Chiffre geben von der Redaktion aus; es gelangen somit keine anonymen Rezensionen zur Beröffentlichung.)

Handbuch der Nadelholzkunde. Systematik, Beschreibung, Verwendung und Kultur der Ginkgoaceen, Freiland-Koniseren und Enetaceen. Für Gärtner, Forstleute und Botaniker bearbeitet von L. Beißner, Kgl. Garteninspektor am botanischen Garten der Universität Bonn und Lehrer für Gartenbau an der Kgl. landw. Akademie zu Bonn-Pappelsdorf usw. Zweite, völlig umgearbeitete, vermehrte und verbesserte Auslage. Mit 165 nach der Natur gezeichneten Originalabbildungen. Berlin. Berlagsbuchhandlung Paul Paren. 1909. XVI. und 742 S. gr. 8°-Preis in Leinwand geb. M. 20.

Das monumentale Werk Beißners ist in der forstlichen Welt so allgemein bekannt, daß wir uns auf eine ganz kurze Stizzierung seiner Eigenart beschränken dürfen. Es besteht in der Hauptsache aus drei Teilen, von denen der erste die Systematik aller Nadelhölzer und ihre Einteilung in Klassen, Familien und Gattungen mit überaus reichhaltigem Literaturnachweis bringt, während der zweite Teil eine genaue Beschreis