

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 59 (1908)

Heft: 1

Rubrik: Anzeigen

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: 06.02.2026

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

Anzeigen.

Berichtigung.

Die Notiz über Ernennung des höhern Forstpersonals im Kanton Thurgau im Dezemberheft v. J. enthält eine Unrichtigkeit, die wir hiermit berichtigen: Mit Bezug auf den als Vorsteher des I. Forstkreises gewählten Herrn A. Schwyter soll es, statt „bis her Kantonsforstmeister“, heißen: „zgleich Kantonsforstmeister“, entsprechend Absatz 4 von § 4 der thurg. Vollz.-Verordnung vom 5. März 1907.



Holzhandelsbericht.

Klassifikation.

Nadelholz-Langholz.

	Mindest-	Mindest-	Abgelängt bei Mindest-
I. Kl. Sägholzware	länge 18 m;	stärke bei 18 m Länge 30 cm;	Bopfstärke von . . 22 cm
II. "	id. 18 "	id. 18 " 22 "	id. 17 "
III. " Bauholz	id. 16 "	id. 16 " 17 "	id. 14 "
IV. " "	id. 8 "	id. 8 " 14 "	id. 12 "
V. " Sperrholz	id. 8 "	id. 8 " unter 14 cm, doch bei 1 m über Abtrieb noch mehr als 14 cm stark.	

Nadelholz-Klöze.

- I. Kl. Mittenstärke 40 cm u. mehr; Mindest-Oberstärke 18 cm;
 II. " 30–39 cm; " 18 cm;
 III. " 29 cm u. weniger; " 18 em;
 Dual.: Sp. = Spezial-Sortiment (ausgewählt schöne Ware. Spalt-, Binder-, Resonanzholz usw.)
 " a) besseres Sagholtz (gerade und glatte, fast astreine Klöze ohne Buchs).
 " b) geringeres Sagholtz.

Laubholz. Langholz und Klöze.

I. Kl. Mittenstärke 60 cm und mehr;	}	Qualität: a) bessere, b) geringere.
II. " 50–59 cm;		
III. " 40–49 cm;		
IV. " 30–39 cm;		
V. " 29 cm und weniger.		

Brennholz.

Scheit- oder Spaltenholz mindestens 15 cm Durchmesser am schwächeren Ende.

Prügel oder Knüppelholz mindestens 7–14 cm " " " "

Im Dezember 1907 erzielte Preise.

A. Stehendes Holz.

(Preise per m³. Aufrüstungskosten zu Lasten des Verkäufers. Einmessung am liegenden Holz mit Rinde.)

Bern, Staatswaldungen, V. Forstkreis, Thun.

(Holz verkauft bis zum kleinsten Durchmesser von 15 und 25 cm.)

Rauhgrat (Transport bis Thun oder Signau Fr. 7) 40 Stämme, $\frac{8}{10}$ Ta.
 $\frac{2}{10}$ Fi. mit 3,42 m³ per Stamm, Fr. 31. 70 (1906 Fr. 30. 30); 27 Stämme, $\frac{7}{10}$ Fi.
 $\frac{3}{10}$ Ta. mit 0,74 m³ per Stamm, Fr. 19. (1906 Fr. 24. 50); 6 Bu. mit 1,3 m³ per
 Stamm, Fr. 31. 70 (1906 Fr. 31. 50). — Hirsetschwend (bis Thun Fr. 6) 36
 Fi. mit 2,22 m³ per Stamm, Fr. 32. 50 (1906 Fr. 31); 27 Fi. mit 0,74 m³ per
 Stamm, Fr. 24. 50 (1906 Fr. 22). — Heimeneggbahn (bis Thun Fr. 4. 50)
 63 Stämme, $\frac{7}{10}$ Ta. $\frac{3}{10}$ Fi. mit 2,31 m³ per Stamm, Fr. 33. 50 (1906 Fr. 30);
 39 Stämme, $\frac{6}{10}$ Ta. $\frac{4}{10}$ Fi. mit 0,87 m³ per Stamm, Fr. 25. 50 (1906 Fr. 22). —