

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 91 (1940)
Heft: 12

Rubrik: Forstliche Nachrichten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

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

FORSTLICHE NACHRICHTEN

Bund.

Eidgenössische Technische Hochschule. Im Herbst 1940 sind 477 (im Vorjahr 390) neue Studierende in das erste Semester eingetreten, die sich auf die Abteilungen wie folgt verteilen :

Abteilung für	Schweizer	Ausländer	Total
Architektur	27 (24)	3 (3)	30 (27)
Bauingenieurwesen	54 (45)	3 (7)	57 (52)
Maschineningenieurwesen	80 (62)	5 (26)	85 (88)
Elektrotechnik	46 (34)	4 (16)	50 (50)
Chemie	82 (51)	13 (18)	95 (69)
Pharmazie	34 (13)	1 (—)	35 (13)
Forstwirtschaft	21 (18)	— (—)	21 (18)
Landwirtschaft	40 (22)	3 (5)	43 (27)
Kulturingenieur- und Vermes- sungswesen	14 (8)	— (—)	14 (8)
Mathematik und Physik	23 (20)	1 (—)	24 (20)
Naturwissenschaften	23 (18)	— (—)	23 (18)
	444 (315)	33 (75)	477 (390)
Höhere Semester	9 (5)	6 (24)	15 (29)
Im ganzen	453 (320)	39 (99)	492 (419)

An der Abteilung für Forstwirtschaft sind gegenwärtig 72 Studierende eingeschrieben. Nach ihrer Herkunft verteilen sie sich wie folgt auf die verschiedenen Kurse :

Heimat	Kurs						Total
	I	II	III	IV	Diplom	Beurlaubt	
Zürich	1	2	3	1	—	3	10
Bern	3	2	—	—	—	3	8
Luzern	—	1	—	1	—	—	2
Schwyz	1	—	—	—	—	1	2
Freiburg	2	—	—	—	—	—	2
Solothurn	2	1	—	—	—	—	3
Basel	1	1	—	—	—	1	3
Schaffhausen	—	—	2	—	—	1	3
St. Gallen	2	—	—	1	1	1	5
Graubünden	3	4	—	2	1	—	10
Aargau	5	—	—	2	—	—	7
Thurgau	—	—	1	—	—	1	2
Tessin	—	1	—	1	—	—	2
Waadt	3	—	—	1	—	3	7
Neuenburg	2	2	—	—	—	1	5
Ausland	1	—	—	—	—	—	1
	26	14	6	9	2	15	72

Ausland.

Finnland. Die Finnländische forstliche Versuchsanstalt hat soeben zwei umfangreiche Hefte, die Nummern 27 und 28 ihrer «Mitteilungen», herausgegeben. Nummer 28 enthält einleitend einen Bericht in englischer Sprache von O. Heikinheimo über die Tätigkeit der Versuchsanstalt in den Jahren 1918 bis 1938 und als Beitrag Nr. 7 eine ebenfalls englisch abgefasste *Uebersicht über die finnischen forstlichen Hilfsquellen 1935 bis 1938* von Y. Ilvessalo, der wir folgende statistische Angaben entnehmen :

	<i>Fläche</i>	
	<i>vor dem Krieg</i>	<i>nach dem Krieg</i>
Produktiver Wald	19 580 000 ha	17 480 000 ha
Wenig abträglicher Wald	5 260 000 »	4 850 000 »
Waldfläche im ganzen	24 840 000 »	22 330 000 »
Unproduktives Land	5 700 000 »	5 380 000 »
Landwirtschaftlich benützt :		
Strassen und Häuser	4 310 000 »	3 840 000 »

	<i>Holzvorrat</i>			
Föhre	706	Mill. m ³	630	Mill. m ³
Fichte	502,8	» »	446	» »
Birke	295,3	» »	261	» »
Erle und Aspe	55,9	» »	48	» »
Im ganzen	1560	Mill. m ³	1385	Mill. m ³

	<i>Jährl. Zuwachs</i>			
Föhre	18,98	Mill. m ³	16,8	Mill. m ³
Fichte	14,89	» »	13,4	» »
Birke	9,57	» »	8,3	» »
Erle und Aspe	2,26	» »	1,9	» »
Im ganzen	45,50	Mill. m ³	40,4	Mill. m ³

AMTLICHE BEKANNTMACHUNGEN

**Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amt,
Sektion für Holz.**

**Weisungen
über die Bereitstellung und Lieferung von Gasholzsortimenten.**

(Kreisschreiben Nr. 36.)

(Ergänzung zum Kreisschreiben der Sektion für Holz, vom 27. September 1940, betreffend allgemeine Holzversorgung 33a — Kontingente.)

I. Gebrauchsfertiges Gasholz.

Das zur Verwendung als Treibstoff gebrauchsfertige Gasholz muss mindestens 50 % Buchen- oder Hagebuchenholz und darf höchstens 25 % Weichholz enthalten. Der Rest kann aus Hartholz und Nadelholzästen be-