

Anzeigen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **95 (1944)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

ANZEIGEN

Vorlesungen an der Abteilung für Forstwirtschaft der ETH im Wintersemester 1944/45

Dozent	Fach	Stunden	
		Vorlesungen	Übungen
1. Semester			
Pfluger	Differential- und Integralrechnung .	5	2
Pallmann	Anorganische Chemie	4	1
Frey-Wyßling	Allgemeine Botanik	4	—
Gäumann	Spezielle Botanik I	1	—
Seiler	Grundriß der Zoologie	3	—
—	Vererbungslehre	1	—
—	Zoologisch-anatomischer Übungs- kurs	—	2
Staub	Allgemeine Geologie	4	1
Burri	Einführung in die Petrographie . .	1	—
Gutersohn	Wetter- und Klimalehre	2	—
Gonet	Introduction dans les sciences fores- tières	1	2
—	Excursions suivant entente	—	2
Schneider	Forstentomologie I	1	2
3. Semester			
Tank	Experimentalphysik (Mechanik, Elek- trizität)	3	1
Leibundgut	Waldbau I (Grundlagen)	4	4
—	Exkursionen und Übungen	—	4
Düggeli	Bakteriologie für Förster	3	—
Bagdasarjanz	Planzeichnen	—	2
Rüegger	Mechanik	2	2
Gäumann	Pflanzenpathologie	3	—
Frey und Gäumann mit Jaag	Mikroskopische und pflanzenpatho- logische Übungen	—	2
Koch	Forstliche Pflanzensoziologie	1	—
Pallmann	Bodenkunde (Agrikulturchemie I) . .	3	—
Böhler	Nationalökonomie (Grundlehren) . .	3	1
Rosset	Principes d'économie politique . . .	3	1
Niggli, Burri, Jakob	Makroskopisches Gesteinsbestimmen	—	1
Großmann	Forstgeschichte	1	—
Burger	Natur- und Heimatschutz	1	—

Dozent	Fach	Stunden	
		Vorlesungen	Übungen
5. Semester			
Knuchel	Forsteinrichtung	4	—
—	Gewinnung, Transport und Verwertung des Holzes und der Neben- nutzungen	2	—
—	Ausgewählte Kapitel aus dem Ge- biet der Holzverwendung	2	—
Knuchel m. Zehnder	Exkursionen und Übungen	—	8
Leibundgut	Waldbau III (Bestandeslehre und Betriebsarten)	2	—
—	Exkursionen und Übungen	—	8
Gonet	Economie forestière I.	2	—
Bagdasarjanz	Straßenbau	2	—
—	Konstruktionsübungen	—	6
—	Grundzüge in Brücken- und Wasser- bau	2	2
Vakat	Rechtslehre (Einführung) mit Kollo- quium	3	—
Müller	Wildbachverbauung	2	—
Böhler	Einführung in das Verständnis des schweiz. Finanzwesens und der Finanzwissenschaft	1	—
Ramser	Alpwirtschaft	1	—
Fehlmann	Schweiz. Fischerei und Fischzucht .	2	—
Rüegger	Die Maschinen in der Kulturtechnik und Forstwirtschaft	1	—
7. Semester			
Burger	Aus dem forstlichen Versuchswesen	1	—
Gonet	Economie forestière III	2	2
Knuchel	Waldwertberechnung mit Übungen .	3	—
Leibundgut	Ausgewählte Aufgaben des Wald- baues	1	—
—	Übungen und Exkursionen nach Vereinbarung	—	4
Ritzler	Wildkunde und Jagdgesetzgebung .	1	—

Mitglieder

berücksichtigt unsere Inserenten!