Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 93 (1942)

Heft: 3

Rubrik: Anzeige

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: 01.12.2025

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

Vorlesungen an der Abteilung für Forstwirtschaft der ETH im Sommersemester 1942.

Dozent	Fach	Stunden	
Dozent		Vorlesungen	Übungen
	2. Semester		
Tank	Experimental physik	3	1
Pallmann	Organische Chemie	3	1
	Agrikulturchemisches Praktikum.	1	3
Gäumann	Spezielle Botanik II	4	1
Gäumann und Koch	Botanische Exkursionen	_	4
Koch	Pflanzenbestimmen	_	1
Frey-Wyßling	Pflanzenphysiologie	3	_
ricy-wyming	Botanische Mikroskopierübungen I		2
Staub	Geologie der Schweiz	2	1
Schneider	Forstentomologie II	2	1
Schneider	Entomologische Exkursionen		4
Niggli	Petrographie	3	_
Niggli und Burri .	Petrographische Exkursionen		itags
Niggii und Buili .		Som	luags
	4. Semester		
Knuchel	Methoden der Holzertrags- und Zuwachsberechnung	3	6
	Holzkunde (Anatomische, physikalische und gewerb-		
	liche Eigenschaften des Holzes)	3	2
Leibundgut	Waldbau II (Bestandeserziehung)	4	
_	Exkursionen und Übungen	_	4
Düggeli	Bakteriologische Übungen	-	2
Pallmann und Koch	Bodenkundlich-pflanzensoz. Übungen.	_	2
Bagdasarjanz	Straßenbau (Einführung)	1	_
_	Vermessungskunde und Feldmessen.	5	8
Liver	Sachenrecht (mit Kolloquium)	3	_
Staub	Geologische Übungen	-	1
	Geologische Exkursionen	_	4
	6. Semester		
Gonet	Politique forestière	3	2
Knuchel	Übungen in Forsteinrichtung	_	8
Leibundgut	Waldbau IV (Gebirgswald und Aufforstung)	3	
	Exkursionen und Übungen		8
Haefeli	Schneemechanik und Lawinenverbau	1	1
Haefeli, Leibundgut	Exkursionen	2 Tage in	n Semester
Müller	Wildbachverbauungen	2	1
Müller u. Leibundgut	Exkursionen		n Semester
Stüßi	Holzbau	2	
Bagdasarjanz	Ausgewählte Kapitel aus dem Straßenbau	2	_
	Vermessungskurs (am Ende d. Semest.)		ochen
Guggenbühl	Der staatliche Aufbau der heutigen Schweiz	1	_