

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 90 (1939)  
**Heft:** 3  
  
**Rubrik:** Anzeige

### **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:** 02.02.2025

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

**ANZEIGE**

**Vorlesungen an der Abteilung für Forstwirtschaft der E. T. H. im Sommersemester 1939.**

Dozent	Fach	Stunden	
		Vorlesungen	Uebungen
<b>2. Semester</b>			
Tank . . . . .	Experimentalphysik . . . . .	3	1
Pallmann . . . . .	Organische Chemie . . . . .	3	1
—	Agrikulturchemisches Praktikum . . . . .	1	3
Niggli . . . . .	Petrographie . . . . .	3	—
Gäumann . . . . .	Spezielle Botanik II . . . . .	4	1
Gäumann und Koch	Botanische Exkursionen . . . . .	—	4
Koch . . . . .	Pflanzenbestimmen . . . . .	—	1
Frey-Wyssling . . . . .	Pflanzenphysiologie mit Experimenten . . . . .	3	—
—	Botanische Mikroskopierübungen I . . . . .	—	2
Staub . . . . .	Geologie der Schweiz . . . . .	2	1
Schneider . . . . .	Forstentomologie . . . . .	2	2
—	Entomologische Exkursionen . . . . .	—	4
<b>4. Semester</b>			
Knuchel . . . . .	Methoden der Holzertrags- und Zuwachsberechnung . . . . .	3	8
—	Forstbenutzung I . . . . .	3	—
Schädelin . . . . .	Waldbau II . . . . .	4	3
Düggeli . . . . .	Bakteriologische Uebungen . . . . .	—	2
Pallmann . . . . .	Uebungen in Bodenkunde . . . . .	—	2
Bagdasarjanz . . . . .	Strassenbau (Einführung) . . . . .	1	—
—	Vermessungskunde und Feldmessen . . . . .	5	8
Leemann . . . . .	Sachenrecht (Kolloquium) . . . . .	3	—
Staub . . . . .	Geologische Uebungen . . . . .	—	1
—	Geologische Exkursionen . . . . .	—	4
<b>6. Semester</b>			
Badoux . . . . .	Protection des forêts . . . . .	4	—
—	Travaux de défense contre les torrents et les avalanches . . . . .	3	1
—	Excursions . . . . .	—	8
Knuchel . . . . .	Uebungen in Forsteinrichtung . . . . .	—	8
Schädelin . . . . .	Uebungen zum Waldbau . . . . .	—	3
—	Exkursionen . . . . .	—	8
Thomann . . . . .	Ausgewählte Kapitel aus dem Strassenbau . . . . .	2	—
Bagdasarjanz . . . . .	Vermessungskurs (am Ende d. Semest.)	3 Wochen	
Guggenbühl . . . . .	Der staatliche Aufbau der heutigen Schweiz . . . . .	1	—

Spezialvorlesungen siehe ausführliches Programm.