

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Forstverein
<b>Band:</b>	146 (1995)
<b>Heft:</b>	4
<b>Rubrik:</b>	Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich im Sommersemester 1995

### 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:** 16.01.2026

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

**Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich  
im Sommersemester 1995**

**Les cours du semestre d'été 1995 à l'école forestière de l'EPF Zurich**

<i>Typ</i>	<i>Fach</i>	<i>Dozent</i>	<i>Std.</i>	<i>Typ</i>	<i>Fach</i>	<i>Dozent</i>	<i>Std.</i>
	<i>Branche</i>	<i>Professeur</i>	<i>Heures</i>		<i>Branche</i>	<i>Professeur</i>	<i>Heures</i>
<b>2. Semester – 2e semestre</b>							
G	Dendrologie II ♦	Aas, G. Sieber, M.	2	G	Bodenkundl.-pflanzen- soziologische Übungen	Beyer, B. Edwards, P. Flühler, H. Frey, H.-U. Schulin, R. Sticher, H. Zeyer, J.	3
V	Waldwachstum I	Bachmann, P.	2				
V	Forstliche Biometrie	Mandallaz, D.	2				
U	Forstliche Biometrie	Mandallaz, D.	1	G	Waldinventur II	Bachmann, P. Mandallaz, D. Oester, B. Schmid-Haas, P.	3
G	Waldentomologie	Duelli, P. Forster, B. Wermelinger, B.	3				
V	Ökologie II (Einführung Tierökologie)	Suter, W.	1	G	Holzkunde I ♦	Kučera, L.J.	3
V	Bio II: Syst. Biologie II	Baltisberger, M.	2	V	Forstliche Betriebs- wirtschaft II	Schmithüsen, F.	2
U	Bio II: Syst. Biologie II Botanische Exkursionen	Baltisberger, M.	**	U	Forstliche Betriebs- wirtschaft II ♦	Schmithüsen, F. Schoop, G.	2
U	Bio II: Syst. Biologie II Pflanzenbestimmen	Baltisberger, M.	1	G	Erschliessungsanlagen I	Burlet, E. Heinimann, H.-R.	3
V	Physik I	Lang, J.	3	V	Forstliche Verfahrens- technik I	Heinimann, H.-R.	1
U	Physik I	Lang, J.	1	V	Vermessung, Plan- gestaltung	Burlet, E.	1
V	Chemie II	Uhlig, W.	2	U	Vermessung, Plan- gestaltung	Burlet, E.	3
U	Chemie II	Uhlig, W.	1	P	Blockkurs I (Erschliessungs- planung) ♦	Ewald, K. Heinimann, H.-R. Oester, B.	***
V	Informatik für UNW II	Schäuble, P.	2				
U	Informatik für UNW II	Schäuble, P.	1				
V	Ökonomie II: Umweltökonomie	Schubert, R.	2				
V	Sachen- und Obligationenrecht	Nef, U.C.	2	<b>6. Semester – 6e semestre Obligatorischer Teil</b>			
U	Sachen- und Obligationenrecht	Roberto, V.	1	V	Sylviculture III (Waldbau III)	Schütz, J.-P.	1
V	Droit public	Nicole, Y.	2	U	Sylviculture III (Waldbau III) ♦	Schütz, J.-P.	2,5
G	Geologie und Petrographie II	Adamcová, R.	2	V	Gebirgswaldbau	Ott, E.K.	1
U	Erdwissensch. Exkursionen an Wochenenden	Doz. Erdwissenschaften	1	U	Gebirgswaldbau ♦	Ott, E.K.	2,5
<b>4. Semester – 4e semestre</b>							
G	Sylviculture I (Waldbau I)	Schütz, J.-P.	5	V	Forsteinrichtung II (Forstliche Betriebs- planung)	Bachmann, P. Höfle, H.	3
G	Angewandte Pflanzensoziologie ♦	Frey, H.-U. Klötzli, F.	2	U	Forsteinrichtung II (Forstliche Betriebs- planung)	Schuler, A.	2
V	Natur- und Landschaftsschutz I	Ewald, K.	2	G	Forstpolitik II	Schmithüsen, F. Zimmermann, W.	2

<i>Typ</i>	<i>Fach</i>	<i>Dozent</i>	<i>Std.</i>
	<i>Branche</i>	<i>Professeur</i>	<i>Heures</i>
G	Forstliche Ressourcenökonomie II	Schmithüsén, F. Seeland, K.	1
V	Forstrecht I	Bloetzer, G. Ruch, A. Schmithüsén, F.	1
V	Holztechnologie I	Gehri, E.	2
V	GZ Projektmanagement	Heinimann, H.-R.	1
G	Forstliche Verfahrenstechnik III	Heinimann, H.-R.	1
V	Naturgefahren III	Ammann, W.	1
P	Blockkurs II (Betriebsplan)	Bachmann, P. Heinimann, H.-R. Schmithüsén, F. Schütz, J.-P.	***

### **8. Semester – 8e semestre** **Obligatorischer Teil**

V	Gebirgswaldbau	Frehner, M.	1
U	Gebirgswaldbau	Frehner, M.	2,5

#### **Vertiefungsteil**

#### **Vertiefung «Multifunktionale Waldnutzung»**

G	Vertiefungsspez. Projekte und Fallstudien mit wechselnden Themen in folgenden Bereichen:	Bachmann, P. Schmithüsén, F. Schütz, J.-P. weit. Dozenten	15
- Soziopolitisches Umfeld			
- Betriebsanalyse			
- Biologische und technische Produktionssysteme			
- Erholungsnutzung			
- Probleme der Mehrzwecknutzung			
S	Seminar Wald und Politik: Wirksamkeitsbedingungen politischer Instrumente II	Schmithüsén, F. Zimmermann, W.	3
G	Spezialfragen der Betriebsinventur	Bachmann, P. Mandalaz, D.	2
G	AK der Fernerkundung	Oester, B.	2
S	Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Holdenrieder, O.	2
G	Quantitative Methoden der Standortskunde II	Buchter, B.	2

#### **Vertiefung «Natur- und Landschaftsschutz»**

G	Projekte und Fallstudien zum Arten- und Biotopschutz:	Ewald, K. weit. Dozenten	10
---	---	-----------------------------	----

<i>Typ</i>	<i>Fach</i>	<i>Dozent</i>	<i>Std.</i>
	<i>Branche</i>	<i>Professeur</i>	<i>Heures</i>
	– Methoden der Feldaufnahmen		
	– Standortskundliche Methoden		
	– Bewertungsmethoden im Natur- und Landschaftsschutz		
	– Waldreservate		
G	Mensch und Landschaft im Wandel der Zeit	Ewald, K.	3
G	Natur- und Landschaftsschutz-Management	Ewald, K.	3
S	Seminar zu aktuellen Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes II	Ewald, K.	2
S	Seminar Wald und Politik: Wirksamkeitsbedingungen politischer Instrumente II	Schmithüsén, F. Zimmermann, W.	3
U	Ökologisches Gutachten	Ewald, K.	8
G	Fernerkundung im Natur- und Landschaftsschutz (Methoden und Anwendung)	Bodmer, H.-C. Ewald, K.	1

#### **Vertiefung «Holz»**

G	Vertiefungsspez. Projekte und Fallstudien mit wechselnden Themen gemäss Richtzielen	Gehri, E. Kučera, L.J.	12
G	Ausgewählte Methoden der Holzforschung II	Kučera, L.J.	1
G	Rindenkunde und Rindenverwertung	Kučera, L.J.	1
G	Holztrocknung	Gehri, E.	3
G	Dimensionsstabilisiertes und wetterfestes Holz	Gehri, E.	2
V	Holz/Holzverwendung/Umwelt II	Kučera, L.J. Sell, J.	1
G	Praktische Evaluations- und Testmethoden der Holzqualität	Gfeller-Haefliger, B. Kučera, L.J.	1
G	Holzbrücken für Forststrassen	Gehri, E.	2

#### **Vertiefung «Naturgefahren und Schutzwaldpflege»**

G	Vertiefungs-spezifische Projekte und Fallstudien mit wechselnden Themen	Heinimann, H.-R. weit. Dozenten
---	---	------------------------------------

<i>Typ Fach Branche</i>	<i>Dozent Professeur</i>	<i>Std. Heures</i>	<i>Typ Fach Branche</i>	<i>Dozent Professeur</i>	<i>Std. Heures</i>
G Ingenieurbiologie	Heinimann, H.-R.	1	G Waldbrand	Bachmann, P.	2
G Wasser-, Erd- und Felsbewegungen II	Böll, A.	2	P Forstliche Schluss-exkursion	Holdenrieder, O.	■
G Lawinengefahren, Schutzkonzepte	Salm, B.	1	G Praktikum Detail-projektierung von Wald- und Güterstrassen	Ewald, K.	■
V Ingenieurgeologie IV	Schindler, C.M. Schneider, J.F.	1	G Praktikum EDV-gestützte Methoden für die Projektierung von Wald- und Güterstrassen	Burlet, E.	3
U Erdwissensch. Exkursionen an Wochenenden	Doz. Erdwissenschaften	1	V Grossrauminventuren	Burlet, E.	3
G Risiko und Sicherheit	Kröger, W. Wasmer, H.R.	3	V Informationssysteme für Ingenieure	Köhl, H.-M.	1
G Exkursionen Gebirgs-waldbau	Ott, E.K.	3	U Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	2
S Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Holdenrieder, O.	2	G Risikoverhalten in Arbeitswelt und Alltag	Zehnder, C.A.	1
V Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	2	V Einführung in die Soziologie II: Aktuelle Probleme moderner Gesellschaften	Grote, G.	2
V Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	1	K Einführung in die Soziologie II: Aktuelle Probleme moderner Gesellschaften	Buchmann, M.	1
U Flora und Vegetation der Alpen II	Baltisberger, M. Sticher, H.	1	G Ergonomie I Chemische und biologische Faktoren	Hangartner, M. Krueger, H.	2
S Seminar Wald und Politik: Wirksamkeitsbedingungen politischer Instrumente II	Schmithüsen, F. Zimmermann, W.	3	G Aspekte der Erholungs-nutzung im Wald	Läubli, T. Jacsman, J.	2
S Grundfragen einer ökologischen Ethik: Technik, Ethik und natürliche Umwelt	Schreiber, H.-P.	0,5			
V Theoretische Klimato-logie	Ohmura, A.	2			

## 6. und 8. Semester – 6e et 8e semestre Wahlteil

V Theoretische Klimato-logie	Ohmura, A.	2	** Exkursionen an Samstagen
V Eiszeitliche und nach-eiszeitliche Vegetations-geschichte Europas	Burga, C.	1	*** 2 letzte Semesterwochen
G Quantitative Methoden der Standortskunde II	Buchter, B.	2	■ 1 Woche am Ende des Semesters
U Flora und Vegetation der Alpen II	Baltisberger, M. Sticher, H.	1	◆ Zu diesen Lehrveranstaltungen werden Hörer nur zugelassen, wenn sich der Dozent damit im voraus schriftlich einverstanden erklärt hat.
K Weltforstwirtschaft II	Sorg, J.-P.	2	
S Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Holdenrieder, O.	2	

- \*\* Exkursionen an Samstagen  
 \*\*\* 2 letzte Semesterwochen  
 ■ 1 Woche am Ende des Semesters  
 ◆ Zu diesen Lehrveranstaltungen werden Hörer nur zugelassen, wenn sich der Dozent damit im voraus schriftlich einverstanden erklärt hat.  
*Fachtyp-Bezeichnungen*  
 G Vorl. m. Üb.  
 K Kolloquium  
 L Leçon  
 P Praktikum  
 S Seminar  
 U Übungen  
 V Vorlesung