**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 148 (1997)

Heft: 4

**Rubrik:** Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich

im Sommersemester 1997

### 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:** 02.12.2025

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

# Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich im Sommersemester 1997

## Les cours du semestre d'été 1997 à l'école forestière de l'EPF Zurich

Тур	Fach Branche		Std. Heures	Тур	Fach Branche	Dozent Professeur	Std. Heures	
	2. Semester – 2e	semestre		V	Natur- und Land- schaftsschutz I	Ewald, K.	2	
G	Dendrologie II ◆	Aas, G. Sieber, M.	2	G	Bodenkundlpflanzen- soziologische Übungen	Beyer, B. Edwards, P.	3	
V	Waldwachstum I	Bachmann, P.	2			Frey, HU. Schulin, R.		
V	Forstliche Biometrie	Mandallaz, D.				Sticher, H.		
U	Forstliche Biometrie	Mandallaz, D.	1			Zeyer, J.		
G	Waldentomologie	Forster, B. Wermelinger,		G	Waldinventur II	Bachmann, P. Mandallaz, D.		
V	Ökologie II (Einführung Tierökologie)	Suter, W.	1	0	TI-leleve de T A	Oester, B.	2	
V	Bio II: Syst. Biologie II	Baltisberger, N	<i>1</i> . 2	G G	Holzkunde I ◆	Kučera, L.J.	3 E 4	
Ü	Bio II: Syst. Biologie II Botanische Exkursionen	Baltisberger, N		_	Forstliche Betriebs- wirtschaft II	Schmithüsen, Schoop, G.		
U	Bio II: Syst. Biologie II Pflanzenbestimmen	Baltisberger, M	<b>1</b> . 1	G	Erschliessungsanlagen I	Burlet, E. Heinimann, H		
V	Physik I	Lang J.	3	V	Forstliche Verfahrens- technik I	Heinimann, H	. R. 1	
	Physik I	Lang J.	1	V	Vermessung, Plan-	Burlet, E.	1	
V	Chemie II	Uhlig, W.	2	•	gestaltung	Bullet, E.	•	
U	Chemie II	Uhlig, W.	1	U	Vermessung, Plan-	Burlet, E.	3	
	Programmieren u. Problemlösen	Hinterberger H	H. 2	P	gestaltung Blockkurs I	Ewald, K.	***	
	Programmieren u. Problemlösen	Hinterberger F	<b>I</b> . 1		(Erschliessungs- planung) ◆	Heinimann, H Oester, B.	. R.	
	Ökonomie II: Umweltökonomie	Schubert, R.	1,5					
	Ökonomie II: Umweltökonomie	Schubert, R.	0,5	٠,				
	Sachen- und Obligationenrecht	Nef, U.C.	2		6. Semester – 6e semestre Obligatorischer Teil			
	Sachen- und	Trüeb, H.R.	1		8			
	Obligationenrecht	Nicola V	2		Sylviculture III	Schütz, JP.	1	
G	Droit public Geologie und Petrographie II	Nicole, Y. Löw, S. Wyss, R.	2	U	(Waldbau III) Sylviculture III	Schütz, JP.	2,5	
U	Erdwissensch. Exkursionen an Wochen-	Doz. Erdwisser schaften	n- 1		(Waldbau III) ◆ Gebirgswaldbau	Frehner, M. Ott, E.K.	1	
	enden			U	Gebirgswaldbau ◆	Frehner, M. Ott, E.K.	2,5	
					Forsteinrichtung II (Forstliche Betriebs-	Bachmann, P.	1	
	4. Semester – 4e s	semestre			planung) Forsteinrichtung II	Dachmann D	2	
	Sylviculture I (Waldbau I)	Schütz, JP.	5		Forsteinrichtung II (Forstliche Betriebs- planung)	Bachmann, P. Höfle, H.	3	
G .	Angewandte	Frey, HU. Klötzli, F.	2	V	Wald- und Forst- geschichte	Schuler, A.	2	
	-	52		33	=:			

Тур	Fach Branche	Dozent Professeur	Std. Heures	Тур	Fach Branche	Dozent Professeur	Std. Heures
G	Forstpolitik II	Schmithüser Zimmerman			– Standortskundliche Methoden		
	Forstliche Ressourcen- ökonomie II	Kissling-Nä Seeland, K.			<ul> <li>Bewertungsmethoden im Natur- und Land- schaftsschutz</li> </ul>		
V	Forstrecht I	Bloetzer, G Schmithüse	n, F.	G	<ul><li>Waldreservate</li><li>Mensch und Landschaft</li></ul>	Ewald, K.	3
V V	Holztechnologie I GZ Projektmanagement	Gehri, E. Heinimann,	2 , H. R. 1		im Wandel der Zeit Natur- und Landschafts-		3
G	Forstliche Verfahrenstechnik III	Heinimann,	, H. R. 1		schutz-Management		
V P	Naturgefahren III Blockkurs II (Betriebsplan)	Ammann, W. 1 Bachmann, P. ***		S	Aktuelle Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes II	Ewald, K.	2
		Heinimann, HR. Schmithüsen, F. Schütz, JP.		S	Seminar Wald und Politik: Wirksamkeitsbe- dingungen politischer Instrumente II	Schmithüsen. Zimmermanı	
				U	Ökologisches Gutachten		8
V	8. Semester – 8e Vertiefung ertiefung «Multifunktion	steil	ıtzung»	G	Fernerkundung im Natur- und Landschafts- schutz (Methoden und Anwendung)	Bodmer, HG Ewald, K.	C.
G	Projekte und Fallstudien Schmithüsen, F mit wechselnden Schütz, JP. Themen in folgenden weit. Dozenten Bereichen: - Soziopolitisches Umfeld - Betriebsanalyse				Vertiefung «	Holz»	
			2.	G	Vertiefungsspez. Projekte und Fallstudien mit wechselnden Themen gemäss Richtzielen	Gehri, E. Kučera, L.J.	12
	<ul><li>Biologische und techni Produktionssysteme</li><li>Erholungsnutzung</li></ul>	sche		G	Ausgewählte Methoden der Holzforschung II Rindenkunde und	Bariska, M. Kučera, L.J. Kučera, L.J.	
	<ul> <li>Probleme der Mehrzwecknutzung</li> </ul>			G	Rindenverwertung		
S	Seminar Wald und Politik:	Schmithüse		G	Holztrocknung Stammholzbewertung	Gehri, E. Gehri, E.	:
	Wirksamkeitsbe- dingungen politischer	Zimmermann, W.	IIIII, <b>vv</b> .	V	Holz/Holzverwendung/ Umwelt II	Kučera, L.J. Sell, J.	
G	Instrumente II Spezialfragen der Betriebsinventur	Bachmann, Mandallaz,		G	Baum- und Holz- expertisen	Holdenriede Kučera, L.J.	r, O.
G	AK der Fernerkundung	Oester, B.	, D. 2	G	Holzbrücken für Forststrassen	Gehri, E.	:
S	Seminar für Forstschutz und Dendrologie				Poiststrassen		
G	Quantitative Methoden der Standortskunde II	Buchter, B	. 2		Vertiefung «Naturş Schutzwaldp		
1	Vertiefung «Natur- und I	andschafts	schutz»	G	Vertiefungs- spezifische Projekte	Heinimann, I weit. Dozent	
C	3	Ewald, K.	10		und Fallstudien mit wechselnden Themen		
G	studien zum Arten-	weit. Doze	nten				

-71	Fach Branche		Std. Heures	Тур	Fach Branche	Dozent St Professeur H	d. eures
G	Lawinengefahren, Schutzkonzepte	Salm, B.	1		die Projektierung von Wald- und Güterstrasse	n	
V	Ingenieurgeologie IV	Wyss, R.	1	V	Grossrauminventuren	Köhl, HM.	1
U	Erdwissensch. Exkursionen an	Doz. Erdwisse schaften	n- 1	V	Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	2
G	Wochenenden Risiko und Sicherheit	Kröger, W. Wasmer, H.R.	3	U	Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	1
G	Exkursionen Gebirgs- waldbau	Ott, E.K.	3	G	Risikoverhalten in Arbeitswelt und Alltag	Grote, G.	2
S	Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Holdenrieder,	O. 2	V	Einführung in die Soziologie II:	Buchmann, M.	1
	Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	2		Aktuelle Probleme moderner Gesellschafte		
V	Informationssysteme für Ingenieure	Zehnder, C.A.	1	K	Einführung in die Soziologie II: Aktuelle Probleme	Buchmann, M.	1
	Flora und Vegetation der Alpen II	Baltisberger, M Sticher, H.	1. 1		moderner Gesellschafte		_
S	Seminar Wald und Politik:	Schmithüsen, F Zimmermann,		G	Ergonomie I Physikalische Faktoren	Krueger, H. Menozzi, M.	2
	Wirksamkeitsbedingungen politischer Instrumente II			G	Aspekte der Erholungs- nutzung im Wald	Jacsman, J.	2
	Grundfragen einer ökologischen Ethik: Technik, Ethik und natürliche Umwelt	Schreiber, HF	P. 0,5	-			
	Theoretische Klimatologie	Ohmura, A.	2				
	6. und 8. Semester – 6e Wahltei						
			2				
V	Wahltei Theoretische Klimato-					-	
V G	Wahltei Theoretische Klimato- logie Eiszeitliche und nach- eiszeitliche Vegetations-	Ohmura, A.	2				
V G	Wahltei Theoretische Klimatologie Eiszeitliche und nacheiszeitliche Vegetationsgeschichte Europas Quantitative Methoden	Ohmura, A. Burga, C.	2 1 2	**	Exkursionen an San 2 letzte Semesterwo	nstagen ochen	
V G	Wahltei Theoretische Klimato- logie Eiszeitliche und nach- eiszeitliche Vegetations- geschichte Europas Quantitative Methoden der Standortskunde II Flora und Vegetation	Ohmura, A. Burga, C. Buchter, B. Baltisberger, M	2 1 2		<ul><li>2 letzte Semesterwo</li><li>1 Woche nach Ende</li></ul>	chen des Semesters	
W G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Wahltei Theoretische Klimatologie Eiszeitliche und nacheiszeitliche Vegetationsgeschichte Europas Quantitative Methoden der Standortskunde II Flora und Vegetation der Alpen II Weltforstwirtschaft II Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Ohmura, A. Burga, C. Buchter, B. Baltisberger, M. Sticher, H. Sorg, JP. Holdenrieder, G.	2 1 2 1. 1 2	***	2 letzte Semesterwo 1 Woche nach Ende Zu diesen Lehrvera Hörer nur zugelas	chen e des Semesters anstaltungen were sen, wenn sich	der
W G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Wahltei Theoretische Klimatologie Eiszeitliche und nacheiszeitliche Vegetationsgeschichte Europas Quantitative Methoden der Standortskunde II Flora und Vegetation der Alpen II Weltforstwirtschaft II Seminar für Forstschutz und Dendrologie Waldbrand	Ohmura, A. Burga, C. Buchter, B. Baltisberger, M. Sticher, H. Sorg, JP. Holdenrieder, G. Bachmann, P. Holdenrieder, G.	2 1 2 1. 1 2 2. 2 2	***	2 letzte Semesterwo 1 Woche nach Ende Zu diesen Lehrvers	chen des Semesters anstaltungen were sen, wenn sich oraus schriftlich	der
W G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Wahltei Theoretische Klimatologie Eiszeitliche und nacheiszeitliche Vegetationsgeschichte Europas Quantitative Methoden der Standortskunde II Flora und Vegetation der Alpen II Weltforstwirtschaft II Seminar für Forstschutz und Dendrologie	Ohmura, A. Burga, C. Buchter, B. Baltisberger, M. Sticher, H. Sorg, JP. Holdenrieder, G. Bachmann, P.	2 1 2 1. 1 2 2. 2 2	***	2 letzte Semesterwo 1 Woche nach Ende Zu diesen Lehrvera Hörer nur zugelas Dozent damit im von verstanden erklärt h	chen des Semesters anstaltungen were sen, wenn sich oraus schriftlich	der
W G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Wahltei Theoretische Klimatologie Eiszeitliche und nacheiszeitliche Vegetationsgeschichte Europas Quantitative Methoden der Standortskunde II Flora und Vegetation der Alpen II Weltforstwirtschaft II Seminar für Forstschutz und Dendrologie Waldbrand Forstliche Schluss-	Ohmura, A. Burga, C. Buchter, B. Baltisberger, M. Sticher, H. Sorg, JP. Holdenrieder, G. Bachmann, P. Holdenrieder, G.	2 1 2 1. 1 2 2. 2 2	***  Face  G	2 letzte Semesterwo 1 Woche nach Ende Zu diesen Lehrver Hörer nur zugelas Dozent damit im v	chen des Semesters anstaltungen were sen, wenn sich oraus schriftlich	der