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

Journal forestier suisse

**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein

**Band:** 149 (1998)

Heft: 1

**Register:** Systematischer Hauptteil

### 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

# **Systematischer Hauptteil**

## Übersicht über die Systematik

FDK 1 FDK 2 FDK 3 FDK 4 FDK 5	Waldbau Arbeitswissenschaft. Holzernte. Forstliches Ingenieurwesen Forstschäden und Forstschutz Holzmesskunde. Zuwachs; Wachstumsgang und Struktur der Bestände.	
FDK 6 FDK 7	Vermessung und Kartierung Forsteinrichtung. Forstliche Betriebswirtschaft. Forstverwaltung Handel mit Forsterzeugnissen (Holzmarktkunde): Wirtschaftliche Fragen des forstlichen Transportwesens und der Holzindustrien	
FDK 8 FDK 9	Forsterzeugnisse und ihre Verwendung Forstpolitik	
UDK	Internationale Dezimalklassifikation	
		Seite
FDK 1		Page
FDK 101	Standortstaktoren. Biologie Standortsuntersuchungen und Standortserkundungen	
rbk Ivi	von Wyl, B.; Brandes, T.; Stocker, R.: Qualitätssicherung in der Standortskartierung.	475
FDK 11	Standortsfaktoren: Klima, Lage, Boden, Hydrologie	
	<ul> <li>Defila, C.: Phänologische Beobachtungen in der Schweiz im Jahre 1997.</li> <li>Hess, J.: Die Unwetterkatastrophe vom 15. August 1997 in Sachseln,</li> </ul>	285
	Kt. Obwalden	707
	vallée d'Alptal (SZ)	1 585
FDK 15	Ökologie der Tiere. Wild, Jagd, Fischerei	
	Fasel, M.: Wildtiere und Jagd im Fürstentum Liechtenstein  Meyer, D. R.: Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern  Nigsch, N.: Das Wildschaden-Kontrollsystem in Liechtenstein - erste	539 865
	Erfahrungen	550
	nach Räumungen am Beispiel des Niderholzes (Kanton Zürich)  10 Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische	808
	Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen Kanton Zürich	822
	Europe and Western North America Show Cause for Concern	411
	Carnivoren im Wald	795

		Seite Page
FDK 17	Systematische Botanik	
13 14	de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (Chondrostereum purpureum), ein Mittel zur biologischen Bekämpfung von Stockausschlägen	17 887
FDK 174.7 Taxus	Eibe	
15 16 17 18	Bariska, M.: Verwendung des Eibenholzes gestern und heute Kucera, L.J.: Das Holz der Eibe	340 328 305
19 20	Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg  Natzke, E.: Analysen zur Charakterisierung der autochthonen Eiben aus dem Bodetal (Sachsen-Anhalt)	372 397
21 22	Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis	381
23	Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat Rösler, D.; Rösler, R.: Neuigkeiten zur Teratologie der Eibe (Taxus	387
24	baccata L.)	405
25	freunde	307
26	Europe and Western North America Show Cause for Concern Zürcher, E.: Die Eibe in der Mythologie und in der Volkskunde –	411
	Versuch einer Annäherung	313
FDK 176.1 Eucalypt	tus Eukalyptus	
27	Besmer, G.; Hien, A.: Spontaner Einwuchs von autochthonen Baum- und Straucharten in Aufforstungen von <i>Eucalyptus camaldulensis</i> im Staatswald von Gonsé, Burkina Faso	155
FDK 176.1 Fagus	Buche	
28 29	Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (Fagus sylvatica L.) und ihr Reaktionsvermögen	71
30	wirtschaft	943
31	Höwecke, B.: Untersuchungen zum Farbkern der Buche (Fagus sylvatica L.) in Baden-Württemberg	971
32	bildung	931
33 34	(Kt. Zürich)	1031 1005
35	am Beispiel der Buche (Fagus sylvatica L.)	991
36	sphériques d'éléments minéraux sous hêtraie von Büren, S.: Buchenrotkern: Erkennung, Verbreitung und	585 955
	wirtschaftliche Bedeutung.	733

			Seite Page
FDK 176.1 Quer	cus	Eiche	
	37	Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS?	263
FDK 18		Pflanzenökologie	
ji M	38	Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (Fagus sylvatica L.) und ihr	71
	39	Reaktionsvermögen	71 285
	40	Fillbrandt, T.: Natürliche Baumkollektive als Vorbilder der	
	41	Rottenpflanzung	219
	42	und Blütenpflanzen im Kanton Zürich	887
		Wesenscharakterisierung des «Ur-Baumes» Europas	349
	43 44	Meyer, D. R.: Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern	865
		aus dem Bodetal (Sachsen-Anhalt)	397
	45	Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers	875
	46 47	Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis	381
	47	Pridnya, M.V.: Pflanzensoziologische Stellung und Struktur des Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat	387
	48 49	Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald Schütz, J.P.: Licht bis auf den Waldboden: Waldbauliche Möglich-	784
	50	keiten zur Optimierung des Lichteinfalls im Walde Suter, W.; Schielly, B.: Liegendes Totholz: Ein wichtiges Struktur-	843
		merkmal für die Habitatqualität von Kleinsäugern und kleinen Carnivoren im Wald	795
	51	von Wyl, B.; Brandes, T.; Stocker, R.: Qualitätssicherung in der	475
	52	Standortskartierung	121
FDK 2		Waldbau	
	53	Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière	633
	54	von Büren, S.: Buchenrotkern: Erkennung, Verbreitung und	
	55	wirtschaftliche Bedeutung	955
		Laudatio zum Rücktritt von PD Dr. Ernst Ott.	121
FDK 22		Waldbausysteme. Aufbau und Zusammensetzung der Bestände; Bestandesformen	
	56	Bernasconi, G.: L'évolution de la sylviculture peut-elle contribuer à faire en sorte que notre civilisation se comprenne de mieux en	
	57	mieux	41 263
	58	Bürgi, M.: Wie veränderte sich der Wald als Lebensraum im 19. und 20. Jahrhundert? – Ein Fallbeispiel aus dem Zürcher Unter- und	
		Weinland	758

			Seite Page
	59	de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (Chondrostereum purpureum), ein Mittel zur biologischen	17
	60	Bekämpfung von Stockausschlägen	17
	61	Rottenpflanzung	219
	62	nach Räumungen am Beispiel des Niderholzes (Kanton Zürich) Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines	808
		Praktikers	875
	63	Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen Kanton Zürich.	822
FDK 23		Verjüngung und Bestandesbegründung	
	64	Besmer, G.; Hien, A.: Spontaner Einwuchs von autochthonen Baum- und Straucharten in Aufforstungen von <i>Eucalyptus</i>	
	<i>(5</i>	camaldulensis im Staatswald von Gonsé, Burkina Faso	155
	65	Cuny, P.; Kouyaté, A. M.: Recherche forestière participative sur les espèces locales au sud du Mali	169
	66	Fillbrandt, T.: Natürliche Baumkollektive als Vorbilder der Rottenpflanzung	219
	67	Fürst, E.: OECD-Konferenz zur Kontrolle von forstlichem	741
	68	Vermehrungsgut im internationalen Handel	372
FDK 24		Bestandes- und Baumpflege	
	69	Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (Fagus sylvatica L.) und ihr	71
	70	Reaktionsvermögen	71
	71	betriebes Unterschlatt, TG	770
	72 73	(Kt. Zürich)	1031 865
	74	Praktikers	875
	75	Sicht	1005
	13	keiten zur Optimierung des Lichteinfalls im Walde	843
FDK 26		Verbindung von Forst- und Landwirtschaft, (Agroforstwirtschaft). Bewässerte Waldungen und Auewald. Windschutzstreifen und ihre Behandlung	
	76	Cuny, P.; Kouyaté, A. M.: Recherche forestière participative sur les	1.00
	77	espèces locales au sud du Mali	169
		durable en zone tempérée	735
FDK 3		Arbeitswissenschaft. Holzeinschlag und Transport.	
	70	Forstliches Ingenieurwesen	
	78	Heinimann, H.R.: Der Umgang mit Naturrisiken aus ingenieurwissenschaftlicher Sicht	691
	79	Hirt, R.: 40-Tönner auf Wald- und Güterstrassen	33

			Seite Page
	81 82	Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen Hirt, R.: Verwendung von Recycling-Materialien im Wegebau Thees, O.; Frutig, F.: Mechanisierung der Holzernte in Hanglagen	631 901
		mit Hilfe der Vollerntertechnik	909
FDK 4		Forstschäden und Forstschutz	
		de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (Chondrostereum purpureum), ein Mittel zur biologischen Bekämpfung von Stockausschlägen.	17
		Hess, J.: Die Unwetterkatastrophe vom 15. August 1997 in Sachseln, Kt. Obwalden.	707
	85	Niemz, P.; Bodmer, H.C.; Kucera, L.J.; Ridder, H.W.; Habermehl, A.; Wyss, P.; Zürcher, E.; Holdenrieder, O.: Eignung verschiedener Diagnosemethoden zur Erkennung von Stammfäulen bei Fichte	615
	86	Nigsch, N.: Das Wildschaden-Kontrollsystem in Liechtenstein – erste Erfahrungen.	550
	87 88	Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald Schleppi, P.; Muller, N.; Bucher, J.B.: Dépôts atmosphériques d'azote et charges critiques: résultats d'une expérience d'addition dans la	784
	89	vallée d'Alptal (SZ)	585
FDK 5		Holzmesskunde. Zuwachs; Wachstumsgang und Struktur der	
		Bestände. Vermessung und Kartierung	
	90 91	Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein Denzler, L.: Inventarisierung und Schutz bemerkenswerter Bäume – Kriterien, Wirkungen, Nutzen	514 441
	92 93	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg	715 372
	94	Rondeux, J.; Hébert, J.; Marchal, D.: Les inventaires forestiers de gestion: quels objectifs et quelles méthodes?	463
FDK 6		Forsteinrichtung. Forstliche Betriebswirtschaft.	
		Forstverwaltung	
	95	Bernasconi, G.: L'évolution de la sylviculture peut-elle contribuer à faire en sorte que notre civilisation se comprenne de mieux en mieux	41
	96	Bürgi, M.: Ziele, Massnahmen und Instrumente zur Abgeltung von Naturschutzmassnahmen im Wald.	141
	97	Herzog, F.; Egli, A.E.: L'agroforesterie pour un développement rural durable en zone tempérée	735
	98 99	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich)	715 1031
		Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg	372
		Näscher, F.: Zur liechtensteinischen Waldwirtschaftspolitik	501
		Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis	381 463
	104	Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière	633

			Seite Page
FDK 7		Handel mit Forsterzeugnissen (Holzmarktkunde): Wirtschaftliche Fragen des forstlichen Transportwesens und der Holzindustrien	0
	105	Fürst, E.: OECD-Konferenz zur Kontrolle von forstlichem	
	106	Vermehrungsgut im internationalen Handel	741 943
		Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen Seeling, U.: Kerntypen im Holz – Konsequenzen für die Verwertung	631
	109	am Beispiel der Buche (Fagus sylvatica L.)	991 955
FDK 8		Forsterzeugnisse und ihre Verwendung	
	110	Alfter, P.: Recherche sur les biens et services non-bois de la forêt suisse. Quantification et essai de valorisation dans le cadre d'un projet de l'OFEFP	87
		Bariska, M.: Verwendung des Eibenholzes gestern und heute Gfeller, B.: Weisses und verkerntes Buchenholz in der Holz-	340
	113	wirtschaft	943 971
	114	Kucera, L.J.; Pöhler, E.: Das Holz der Buche und die Farbkern-	
	115	bildung	931 328
	116	Kucera, L.J.: Die Eibe – ein Baum zwischen Mythos und Moderne. Niemz, P.; Bodmer, H.C.; Kucera, L.J.; Ridder, H.W.; Habermehl, A.; Wyss, P.; Zürcher, E.; Holdenrieder, O.: Eignung verschiedener	305
	118	Diagnosemethoden zur Erkennung von Stammfäulen bei Fichte Schütz, J.P.: Behandlungskonzepte für die Buche aus heutiger	615
	119	Sicht Seeling, U.: Kerntypen im Holz – Konsequenzen für die Verwertung	1005
	120	am Beispiel der Buche (Fagus sylvatica L.)	991 955
EDIZ 0			
FDK 9	121	Forstpolitik Näscher, F.: Zur liechtensteinischen Waldwirtschaftspolitik	501
		Wild, S.; Gasser, G.: La portée des enqêtes dans le domaine de la	
		politique forestière	245
FDK 902		Geschichte der Wälder und des Forstwesens	
	123	Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS?	263
	124	Bürgi, M.: Wie veränderte sich der Wald als Lebensraum im 19. und 20. Jahrhundert? – Ein Fallbeispiel aus dem Zürcher Unter- und	
	125	Weinland	758 441
	126	Kucera, L.J.: Die Eibe – ein Baum zwischen Mythos und Moderne.	305
FDK 902.11		Biographien	
	127	Walcher, J.: Gebirgsnadelwälder. Vortrag zur Buch-Vernissage und Laudatio zum Rücktritt von PD Dr. Ernst Ott	121

			Seite Page
FDK 902.12		Nekrologe	
	128	Bättig, O.: Paul Vogel, alt Kantonsoberförster von Luzern, 1922 bis 1997	641
		Ceschi, I.: René Jotterand. 1904–1997	63
	131	A.Rh., 1926 bis 1997	127
	132	massnahmen am Eidgenössischen Institut für Schnee- und Lawinenforschung. 16. April 1922 bis 19. November 1997 Gaillard, F.: Hommage à Monsieur Gustave-Henri Bornand.	131
		1919–1997 Klötzli, F.: Nachruf auf Heinz Ellenberg (1913–1997)	61 209
	134	Reinhard, O.; Balsiger, H.: Dr. Rolf Kuoch, alt Forstmeister Berner Oberland, 26. Februar 1918 bis 22. Juni 1998.	923
	135	Schmithüsen, F.: Professor Dr. Hermann Tromp. 16. Juli 1910 bis 8. Februar 1998	643
	136	Schütz, J.P.: Stefan Korpel, Professeur de sylviculture, Dr., Dr.h.c. de l'EPFZ.	297
FDK 904		Allgemeine regionale Darstellungen über Wälder und Forstwesen	
	137	Cuny, P.; Kouyaté, A. M.: Recherche forestière participative sur les espèces locales au sud du Mali	169
	138	Matthey, E.: «Growing for the Future» – un plan stratégique pour le développement du secteur forestier en Irlande.	51
FDK 906		Direkte ökonomische Bedeutung der Wälder (Stellung des Waldes und des Forstwesens in der Volkswirtschaft)	
	139	Alfter, P.: Recherche sur les biens et services non-bois de la forêt suisse. Quantification et essai de valorisation dans le cadre d'un projet de l'OFEFP	87
	140	Schuler, A.: Forum für Wissen 1998 der WSL «Optimierung der Holzproduktion – ein Beitrag zu einer zukunftsfähigen Wald-	
		nutzung»	205
FDK 907		Indirekte Bedeutung der Wälder (Wohlfahrtswirkungen). Natur- und Umweltschutz	
		Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein Bernasconi, G.: L'évolution de la sylviculture peut-elle contribuer à faire en sorte que notre civilisation se comprenne de mieux en	514
	145	mieux	41 193 305
e e	146	Zürcher, E.: Die Eibe in der Mythologie und in der Volkskunde – Versuch einer Annäherung	313
FDK 907.1		Natur- und Landschaftsschutz	
	147	Bockmühl, P.: Natur- und Landschaftsschutz im Fürstentum Liechten stein	- 529
	148	Bürgi, M.: Wie veränderte sich der Wald als Lebensraum im 19. und 20. Jahrhundert? – Ein Fallbeispiel aus dem Zürcher Unter- und	
	149	Weinland	758
		von Naturschutzmassnahmen im Wald	143

			Seite Page
		Denzler, L.: Inventarisierung und Schutz bemerkenswerter Bäume – Kriterien, Wirkungen, Nutzen.	441
	152	Ewald, K.C.: Naturereignisse als prägende Elemente der Landschaftsentwicklung	677 749
		Bewirtschaftung auf den Wald in bezug auf ausgewählte Ziele des Natur- und Landschaftsschutzes. Fallstudie am Beispiel des Forstbetriebes Unterschlatt, TG	770
		Keel, A.: Die naturschützerische Bedeutung lichter Wälder für Farn- und Blütenpflanzen im Kanton Zürich.	887
	156	Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich)	1031 865
		Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers	875
		Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen Kanton Zürich	822
		Pridnya, M.V.: Pflanzensoziologische Stellung und Struktur des Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat	387
		Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald  Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière	784 633
FDK 907.2		Der Wald als Erholungsstätte	
	162	Jacsman, J.: Konsequenzen der intensiven Erholungsnutzung für die Wälder im städtischen Raum.	423
	163	Karameris, A.: Abschätzung der Erholungsbelastung verschiedener Waldkomplexe mit Hilfe theoretischer Modelle.	105
FDK 91		Bodenbenutzung, Landesplanung. Aufforstungspolitik	
		Herzog, F.; Egli, A.E.: L'agroforesterie pour un développement rural durable en zone tempérée	735
	166	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen Jacsman, J.: Konsequenzen der intensiven Erholungsnutzung für die	715 631
	168	Wälder im städtischen Raum	423
	169	développement du secteur forestier en Irlande Roux, M.: Wege zu einer nachhaltigen Landschaftsnutzung Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent	51 197
		leurs attentes en matière de planification forestière	633
	1/1	Jahren	565
FDK 93		Forstaufsicht und Forstgesetzgebung	
	172	Bockmühl, P.: Natur- und Landschaftsschutz im Fürstentum Liechtenstein	529
		Bouvet, J.Y.: Programme LIFE Vallée de la Loue	193
	175	Beispiele aus dem Kanton Aargau	189 550

			Seite Page
	176	Pernstich, C.: Die künftige Stellung des Forstdienstes im Kanton	201
	177	Wallis	201
		Betreuer des ländlichen Raumes	183
		der Plangenehmigungsverfahren	725
FDK 94		Andere Methoden zur Durchführung der Forstpolitik	
	179	Bürgi, M.: Ziele, Massnahmen und Instrumente zur Abgeltung von Naturschutzmassnahmen im Wald	1./1
	180	Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen	141
		Kanton Zürich	822
FDK 945.4		Forschung	
		Ewald, K.C.: Naturschutzforschung im Wald	749
		nutzung»	205
FDK 946		Vereinigungen, Gesellschaften; Konferenzen; Exkursionen; Institutionen (nationale)	
	183	Amt für Wald, Natur und Landschaft: 155. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 27. bis 28. August 1998 in Vaduz,	
	404	Fürstentum Liechtenstein. Beschreibung der Exkursionen	485
	184	Lienert, P.: «Mensch und Naturgewalten». Eine Tagung der Stiftung «Lebensraum Gebirge» im Herrenhaus Grafenort	663
	185	Marxer, N.: 155. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 27./28. August 1998 im Fürstentum Liechtenstein. Ein	
	106	herzliches Willkommen im Fürstentum Liechtenstein	499
	180	Marxer, N.: 155ème Assemblée annuelle de la Société forestière suisse, des 27 et 28 août 1998 dans la Principauté du Liechtenstein.	500
FDK 97		Internationale Forstpolitik und andere internationale Zusammenarbeit	
	187	Fürst, E.: OECD-Konferenz zur Kontrolle von forstlichem	
	188	Vermehrungsgut im internationalen Handel	741
	100	freunde.	307

			Seite Page
UDK	Int	ernationale Dezimalklassifikation (für nichtforstliche Aspekte)	0
<b>UDK 17</b>		Ethik	
	189	Vischer, L.: Was haben Naturkatastrophen mit unserem Lebensstil zu tun?	665
UDK 341.232		Entwicklungshilfe + zwischenstaatliche Hilfe	
	190	Cuny, P.; Kouyaté, A. M.: Recherche forestière participative sur les espèces locales au sud du Mali	169
UDK 551%502	.58	Naturgefahren + Naturkatastrophen	
		Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein Ewald, K.C.: Naturereignisse als prägende Elemente der	514
	103	Landschaftsentwicklung	677
		wissenschaftlicher Sicht	691
		Kt. Obwalden.	707
		Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden Lienert, P.: «Mensch und Naturgewalten». Eine Tagung der Stiftung	715
		«Lebensraum Gebirge» im Herrenhaus Grafenort Vischer, L.: Was haben Naturkatastrophen mit unserem Lebensstil	663
		zu tun?	665
UDK 910.1*1*3	Ł	Geographische Informationssysteme (GIS)	
ODK 910.1*1*3		Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS?	263
Witterungsberic	hte		
8	Jahr	esübersicht 1997	293
		ember 1997	59 125
	O	ember 1997	207
	Deze	ember 1997	291
		nar 1998	420
		ruar 1998	489 577
		il 1998	639
	Mai	1998	745
		1998	831
		1998	921 1039
<b>3.7.1.</b> 1			
Nekrologe	Borr	nand, H	61
		par, R	127
	Eller	nberg, H	209
		erand, R	63
		oel, S	297 923
		ch, R	132
		ap, H	643
		el, P	641

	Seite Page
Buchbesprechungen – Comptes rendus des livres	
Ammann, W.; Buser, O.; Vollenwyder, U.: Lawinen (H. Burri)	204
(M. Rieder)	1044
Sturmwurfholz der Baumarten Fichte, Kiefer, Douglasie und Eiche (M. Bariska). Burschel, P., Huss, J.: Grundriss des Waldbaus (J.P. Schütz)	1041 284
dargestellt am Beispiel des Voranbaus in Fichtenreinbeständen (A. Schmidhauser).  Fränzle, Müller, Schröder (Hrsg.): Handbuch der Umweltwissenschaften. Grundlagen	1043
und Anwendung der Oekosystemforschung (M. Bürgi)	130 744
Glück, P.: Nutzungspotentialanalyse. Alpine Umweltprobleme. Ergebnisse des	
Forschungsprojekts Achenkirch, Teil XXXIII ( <i>P. Bachmann</i> )	192
Ergebnisse der Erstaufnahme 1995/96 (A. Zingg)	900
Vegetationskartierung und Landschaftsökologie (H.C. Bodmer)	296
(P. Bachmann)	440
(P. Bachmann)	244
Forstpolitik in den Systemen der Markt- und der Zentralverwaltungswirtschaft und nach dem Ende des Kommunismus (A. Keel)	706
Küchli, Ch.: Wälder der Hoffnung (K. Seeland)	925
Linckh, G. et al. (Hrsg.): Nachhaltige Land- und Forstwirtschaft: Expertisen (H.R. Heinimann)	646
Linckh, G.; Sprich, H.; Flaig, H.; Mohr, H.: Nachhaltige Land- und Forstwirtschaft: Voraussetzungen, Möglichkeiten, Massnahmen (A. Schmidhauser)	646
Menzel, A.: Phänologie von Waldbäumen unter sich ändernden Klimabedingungen – Auswertungen der Beobachtungen in den Internationalen Phänologischen Gärten un	d
Möglichkeiten der Modellierung von Phänodaten (C. Defila)	647
Überlegungen zum Thema am Beispiel des Niedersächsischen LÖWE-Programmes (A. Schmidhauser)	886
Ott, E., Frehner, M., Frey, H.U., Lüscher, P.: Gebirgsnadelwälder. Ein praxisorientierter Leitfaden für eine standortgerechte Waldbehandlung (R. Schwitter)	299
Plaisance, G.: Guide des forêts de France ( <i>J.P. Sorg</i> )	192
nahmen (D. Rüegg)	16
(E. Hiltbrunner)	1042 135
Rothe, A.: Einfluss des Baumartenanteils auf Durchwurzelung, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt und Zuwachsleistung eines Fichten-Buchen-Mischbestandes am	100
Standort Höglwald (S. Zimmermann)	1041
NS-Staat . 2., erw. Auflage (R. Stocker)	926
(K. Schiegg)	492
(J.P. Schütz)	491
Neubewertung der ursprünglichen Waldnutzungen für den Arten- und Biotopschutz am Beispiel der Tagfalterfauna eines Auenwaldes in der Nordschweiz (C. Grünig).	1038

	Seite Page
Schmid, S.: Die strukturelle und waldbauliche Entwicklung des Privatwaldes in Baden-Württemberg nach 1945 ( <i>P. Bachmann</i> )	474
Scholz, R.W.; Bösch, S.; Mieg, H.A.; Stünzi, J. (Hrsg.): Region Klettgau – Verantwortungs-	
voller Umgang mit Boden (K.C. Ewald)	1044
Schütz, J.P.: Sylviculture 2: La gestion des forêts irrégulières et mélangées (R. Badan)	65
Schweizer, S. (Hrsg.): Schweizerischer Forstkalender 1998 (Mitt.)	16
orientierten Land- und Forstwirtschaft (T. Hostettler)	927
Suter, M.: Aspekte der interaktiven real-time 3D-Landschaftsvisualisierung	
(H.C. Bodmer)	196
Untheim, H.: Zur Veränderung der Produktivität von Waldstandorten ( <i>P. Bachmann</i> ) Warkotsch, H. (Hrsg.): Entwicklungen in der Forstlichen Arbeitswissenschaft und	484
angewandten Informatik (K. Stampfer)	488
Weigl, N.: Österreichs Forstwirtschaft in der Zwischenkriegszeit 1918–1939 ( <i>Red.</i> ) Wullschleger, E: Waldpolitik und Forstwirtschaft im Kanton Aargau von 1803 bis heute	648
(A. Schuler)	648
Pro Natura: Manuel de Protection de la Nature en Suisse. Apprendre, comprendre et	
défendre la nature (J.P. Sorg)	50
Redaktion Zeitschrift St. Hubertus: St. Hubertus Jahrbuch 1998 (P. Berliat)	196
Accounting and managerial economics for an environmentally-friendly forestry =	
Techniques économiques et comptables pour une gestion forestière respectueuse de	
l'environnement (A. Schmidhauser)	740
Daten zur Umwelt. Der Zustand der Umwelt in Deutschland (H.C. Bodmer)	954
Die mineralischen Rohstoffe der Schweiz (R. Hirt)	168
La gestion durable des forêts tempérées (J. Combe)	134 168
Österreichisches Forstjahrbuch 1998 (A. Schuler)	100
und 11. Oktober 1995 in Freiburg im Breisgau (A. Schmidhauser)	133
Zeitschriften-Rundschau – Revue des revues	
Deutschland	6, 649
Frankreich	. 136
Kanada215	
Österreich	
USA	, 651

		eite age
Forstliche N	achrichten – Chronique forestière	
Hochschulnach	richten – Chronique universitaire	
	Aktuelle Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes	833 579
	au plan de gestion intégré»	579 579
	«Gibt es ein Leben nach dem Diplom?»	216 747 494 300
	Montagskolloquien im Wintersemester 1998/1999	835
	NADEL	495 300 494 747
	Gödickemeier, Iris	138 495 495 138
	Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich	833
WCI END		
WSL – FNP	Forum Genetik – Wald – Forstwirtschaft; 7. bis 9. Oktober 1998	653
Schweiz – Suiss	se ·	
	5. Holzenergie-Symposium: Innovationen bei Holzfeuerungen und	
	Wärmekraftkopplung	654
	Abwehr von Naturgefahren	928
	ANW: Tätigkeitsprogramm 1998	300 66 68
	Bergwald-Hilfe der Schweizer Berghilfe	496
	Technik	217
	Plasselb	928 300 496
	Conférence des inspecteurs cantonaux des forêts Einführung eines Umweltmanagementsystems (UMS) nach ISO 14001. «Empfehlungen: Berücksichtigung der Massenbewegungsgefahren bei	580 300
	raumwirksamen Tätigkeiten»	654 652
	Waldschadenforschung	301 747
	Forstliche Koordinationsgespräche 67, 496,	927

		Seite Page
	Fortbildungskurs Umwelterziehung «Praktika im Bergwald» forum cinfo 98: Zusammenarbeit und humanitäre Hilfe Freizeit im Wald Geschäftsführer der Sophie und Karl Binding Stiftung. Gespräche vorbereiten - Sitzungen moderieren! Holz 2000 Holz 98 Interkantonale Försterschule Maienfeld: Fortbildungskurse 1998. Internationale Tagung Waldpädagogik «Über die Sinne zum Sinn» Kantonsoberförsterkonferenz – Conférence des Inspecteurs cantonaux des forêts Kasthofer-Medaille an Dr. Alfred Huber Kurse im Pro-Natura-Zentrum Aletsch Lignum: *LIGNUM CH6,5*-Spanplatten Lignum: SAH-Preis 1998 zur Förderung junger Holzforscher Marktchance Ökolabel Mensch und Naturgewalten Parution prochaine d'une clé de détermination des stations PLANAT, die nationale Plattform Naturgefahren Pro Natura: NaturAktiv '98: Ferien für mehr Natur Pro Silva Helvetica SAFE – Schweizerischer Arbeitskreis für Forsteinrichtung: Jahresversammlung vom 30./31. Oktober 1997 Jahrestagung 29./30. Oktober 1998 in Freiburg i. Br. sanu Schweizerische Gebirgswaldpflegegruppe (GWG) Texte zum naturnahen Waldbau «Waldwärts»-Fortbildungsangebot Waldwirtschaft Verband Schweiz. Berufsbild Forstwart/Forstwartin Weiterbildung für umweltbewusstes Management	422 653 653 928 580 422 495 139 138 579 218 833 497 928 138 216 422 217 69 68 747 138 496 579 67 495 496
Kantone – Cant	tons	
Solothurn	Bader, Lorenz	928 928
Wallis	Bloetzer, Gotthard	654 654
Zug	Frei, Armin	928 928
Ausland – Etrai	nger	
Deutschland	«Freiburger Forstliche Forschung».  Gründung einer Sektion Forstgeschichte im Deutschen Verband Forstlicher Forschungsanstalten (DVFFA)  Ingenieurbiologie  Interforst 98. Die Forstwirtschaft in den Nachbarländern – Beispiel Schweiz  Überführung von Altersklassenwäldern in Dauerwälder.  748,	929 833 654 69 929
Internationales	The Research Fellow Partnership Programme for Forestry	580

	Seite Page
reinsangelegenheiten – Affaires de la Société	
155. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 27./28.  August 1998 im Fürstentum Liechtenstein	
Beschreibung der Exkursionen	485 140 581
1998	1046
Ländern des Ostblocks. Beispiele aus Bulgarien und Kirgistan  «Produkte aus dem Wald: biodivers oder kontrovers?»  Arbeitsgruppe Wald- und Holzwirtschaft: Zertifizierung geht uns	929 748
alle an!	70
Der Forstverein sucht eine Präsidentin oder einen Präsidenten  Der Schweizerische Forstverein sucht	70 218 658 1050 218
(1. Juli 1997 bis 30. Juni 1998)	661
1997/98	1051 422
Familienangehörige: Rechnung 1997	1054
Vorstand  15. Oktober 1997 (Zürich)  5. Dezember 1997 (Triesen)  21. Januar 1998 (Zürich)  18. März 1998 (Zürich)  24. April 1998 (Zürich)  29. Mai 1998 (Telefonkonferernz)  10. Juni 1998 (Zürich)  16. Juli 1998 (Guetenbrünnen BE)  27. August 1998 (Vaduz)  30. September 1998 (Aarau)	139 304 497 498 657 657 834 834 930 1045
Erweiterter Vorstand 10. Juni 1998 (Zürich)	748 655