

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry 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. 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: 08.02.2025

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

Systematischer Hauptteil

Übersicht über die Systematik

FDK 1	Standortsfaktoren. Biologie
FDK 2	Waldbau
FDK 3	Arbeitswissenschaft. Holzernte. Forstliches Ingenieurwesen
FDK 4	Forstschäden und Forstschutz
FDK 5	Holzmesskunde. Zuwachs; Wachstumsgang und Struktur der Bestände. Vermessung und Kartierung
FDK 6	Forsteinrichtung. Forstliche Betriebswirtschaft. Forstverwaltung
FDK 7	Handel mit Forsterzeugnissen (Holzmarktkunde): Wirtschaftliche Fragen des forstlichen Transportwesens und der Holzindustrien
FDK 8	Forsterzeugnisse und ihre Verwendung
FDK 9	Forstpolitik
UDK	Internationale Dezimalklassifikation

		<i>Seite</i> <i>Page</i>
FDK 1	Standortsfaktoren. Biologie	
FDK 101	Standortsuntersuchungen und Standortserkundungen	
1	von Wyl, B.; Brandes, T.; Stocker, R.: Qualitätssicherung in der Standortskartierung.	475
FDK 11	Standortsfaktoren: Klima, Lage, Boden, Hydrologie	
2	Defila, C.: Phänologische Beobachtungen in der Schweiz im Jahre 1997.	285
3	Hess, J.: Die Unwetterkatastrophe vom 15. August 1997 in Sachseln, Kt. Obwalden.	707
4	Schleppi, P.; Müller, N.; Bucher, J.B.: Dépôts atmosphériques d'azote et charges critiques: résultats d'une expérience d'addition dans la vallée d'Alptal (SZ).	1
5	Thimonier, A.: Variabilité spatio-temporelle des dépôts atmosphériques d'éléments minéraux sous hêtraie.	585
FDK 15	Ökologie der Tiere. Wild, Jagd, Fischerei	
6	Fasel, M.: Wildtiere und Jagd im Fürstentum Liechtenstein.	539
7	Meyer, D. R. : Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern.	865
8	Nigsch, N.: Das Wildschaden-Kontrollsystem in Liechtenstein - erste Erfahrungen.	550
9	Notz, R.; Walter, T.: Zur Entwicklung der Tagfalter-Gemeinschaften nach Räumungen am Beispiel des Niderholzes (Kanton Zürich). . .	808
10	Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen Kanton Zürich.	822
11	Scher, S.: Do Browsing Ungulates Diminish Avian Foraging? Studies of Woodpeckers in Forest Understory Communities of Central Europe and Western North America Show Cause for Concern. . .	411
12	Suter, W.; Schielly, B.: Liegendes Totholz: Ein wichtiges Strukturmerkmal für die Habitatqualität von Kleinsäugetern und kleinen Carnivoren im Wald.	795

FDK 17

Systematische Botanik

- | | | |
|----|---|-----|
| 13 | de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (<i>Chondrostereum purpureum</i>), ein Mittel zur biologischen Bekämpfung von Stockausschlägen. | 17 |
| 14 | Keel, A.: Die naturschützerische Bedeutung lichter Wälder für Farn- und Blütenpflanzen im Kanton Zürich. | 887 |

FDK 174.7 Taxus

Eibe

- | | | |
|----|--|-----|
| 15 | Bariska, M.: Verwendung des Eibenholzes gestern und heute. . . . | 340 |
| 16 | Kucera, L.J.: Das Holz der Eibe. | 328 |
| 17 | Kucera, L.J.: Die Eibe – ein Baum zwischen Mythos und Moderne. . . . | 305 |
| 18 | Leuthold, C.: Die pflanzensoziologische und ökologische Stellung der Eibe (<i>Taxus baccata</i> L.) in der Schweiz – ein Beitrag zur Wesenscharakterisierung des «Ur-Baumes» Europas. | 349 |
| 19 | Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg. | 372 |
| 20 | Natzke, E.: Analysen zur Charakterisierung der autochthonen Eiben aus dem Bodetal (Sachsen-Anhalt). | 397 |
| 21 | Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis. | 381 |
| 22 | Pridnya, M.V.: Pflanzensoziologische Stellung und Struktur des Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat. . . . | 387 |
| 23 | Rösler, D.; Rösler, R.: Neuigkeiten zur Teratologie der Eibe (<i>Taxus baccata</i> L.). | 405 |
| 24 | Scheeder, T.: Die Eibe (<i>Taxus baccata</i> L.) aus der Sicht der Eibenfreunde. | 307 |
| 25 | Scher, S.: Do Browsing Ungulates Diminish Avian Foraging? Studies of Woodpeckers in Forest Understory Communities of Central Europe and Western North America Show Cause for Concern. . . . | 411 |
| 26 | Zürcher, E.: Die Eibe in der Mythologie und in der Volkskunde – Versuch einer Annäherung. | 313 |

FDK 176.1 Eucalyptus 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 | Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.) und ihr Reaktionsvermögen. | 71 |
| 29 | Gfeller, B.: Weisses und verkerntes Buchenholz in der Holzwirtschaft. | 943 |
| 30 | Höwecke, B.: Untersuchungen zum Farbkern der Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.) in Baden-Württemberg. | 971 |
| 31 | Kucera, L.J.; Pöhler, E.: Das Holz der Buche und die Farbkernbildung. | 931 |
| 32 | Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich). | 1031 |
| 33 | Schütz, J.P.: Behandlungskonzepte für die Buche aus heutiger Sicht. | 1005 |
| 34 | Seeling, U.: Kerntypen im Holz – Konsequenzen für die Verwertung am Beispiel der Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.). | 991 |
| 35 | Thimonier, A.: Variabilité spatio-temporelle des dépôts atmosphériques d'éléments minéraux sous hêtraie. | 585 |
| 36 | von Büren, S.: Buchenrotkern: Erkennung, Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung. | 955 |

FDK 176.1 Quercus Eiche

- 37 Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS? 263

FDK 18**Pflanzenökologie**

- 38 Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (*Fagus sylvatica* L.) und ihr Reaktionsvermögen. 71
- 39 Defila, C.: Phänologische Beobachtungen in der Schweiz im Jahre 1997.. . . . 285
- 40 Fillbrandt, T.: Natürliche Baumkollektive als Vorbilder der Rottenpflanzung. 219
- 41 Keel, A.: Die naturschützerische Bedeutung lichter Wälder für Farn- und Blütenpflanzen im Kanton Zürich. 887
- 42 Leuthold, C.: Die pflanzensoziologische und ökologische Stellung der Eibe (*Taxus baccata* L.) in der Schweiz – ein Beitrag zur Wesenscharakterisierung des «Ur-Baumes» Europas. 349
- 43 Meyer, D. R. : Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern. 865
- 44 Natzke, E.: Analysen zur Charakterisierung der autochthonen Eiben aus dem Bodetal (Sachsen-Anhalt). 397
- 45 Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers.. . . . 875
- 46 Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis. 381
- 47 Pridnya, M.V: Pflanzensoziologische Stellung und Struktur des Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat. . . . 387
- 48 Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald. 784
- 49 Schütz, J.P.: Licht bis auf den Waldboden: Waldbauliche Möglichkeiten zur Optimierung des Lichteinfalls im Walde. 843
- 50 Suter, W.; Schielly, B.: Liegendes Totholz: Ein wichtiges Strukturmerkmal für die Habitatqualität von Kleinsäugetern und kleinen Carnivoren im Wald. 795
- 51 von Wyl, B.; Brandes, T.; Stocker, R.: Qualitätssicherung in der Standortskartierung. 475
- 52 Walcher, J.: Gebirgsnadelwälder. Vortrag zur Buch-Vernissage und Laudatio zum Rücktritt von PD Dr. Ernst Ott. 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 wirtschaftliche Bedeutung. 955
- 55 Walcher, J.: Gebirgsnadelwälder. Vortrag zur Buch-Vernissage und 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 mieux. 41
- 57 Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS? 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

	<i>Seite</i> <i>Page</i>	
59	de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (<i>Chondrostereum purpureum</i>), ein Mittel zur biologischen Bekämpfung von Stockausschlägen.	17
60	Fillbrandt, T.: Natürliche Baumkollektive als Vorbilder der Rottenpflanzung.	219
61	Notz, R.; Walter, T.: Zur Entwicklung der Tagfalter-Gemeinschaften nach Räumungen am Beispiel des Niederholzes (Kanton Zürich). . .	808
62	Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers..	875
63	Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niederholz 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 camaldulensis</i> 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 Vermehrungsgut im internationalen Handel.	741
68	Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg..	372
FDK 24	Bestandes- und Baumpflege	
69	Debeljak, M.; Mlinšek, D.: Die Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.) und ihr Reaktionsvermögen.	71
70	Kappeler, P.: Beurteilung von Auswirkungen der forstlichen Bewirtschaftung auf den Wald in bezug auf ausgewählte Ziele des Natur- und Landschaftsschutzes. Fallstudie am Beispiel des Forstbetriebes Unterschlatt, TG.	770
71	Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich)..	1031
72	Meyer, D. R. : Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern.	865
73	Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers..	875
74	Schütz, J.P.: Behandlungskonzepte für die Buche aus heutiger Sicht..	1005
75	Schütz, J.P.: Licht bis auf den Waldboden: Waldbauliche Möglichkeiten 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 espèces locales au sud du Mali.	169
77	Herzog, F.; Egli, A.E.: L'agroforesterie pour un développement rural durable en zone tempérée..	735
FDK 3	Arbeitswissenschaft. Holzeinschlag und Transport. Forstliches Ingenieurwesen	
78	Heinimann, H.R.: Der Umgang mit Naturrisiken aus ingenieurwissenschaftlicher Sicht.	691
79	Hirt, R.: 40-Tönnner auf Wald- und Güterstrassen.	33

80	Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen. . . .	631
81	Hirt, R.: Verwendung von Recycling-Materialien im Wegebau. . . .	901
82	Thees, O.; Frutig, F.: Mechanisierung der Holzernte in Hanglagen mit Hilfe der Vollerntertechnik.	909

FDK 4**Forstschäden und Forstschutz**

83	de Jong, M.; Holdenrieder, O.; Sieber, T.N.: Der Violette Schichtpilz (<i>Chondrostereum purpureum</i>), ein Mittel zur biologischen Bekämpfung von Stockausschlägen.	17
84	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	Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald.	784
88	Schleppi, P.; Müller, N.; Bucher, J.B.: Dépôts atmosphériques d'azote et charges critiques: résultats d'une expérience d'addition dans la vallée d'Alptal (SZ).	1
89	Thimonier, A.: Variabilité spatio-temporelle des dépôts atmosphériques d'éléments minéraux sous hêtraie.	585

FDK 5**Holzmesskunde. Zuwachs; Wachstumsgang und Struktur der Bestände. Vermessung und Kartierung**

90	Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein. . .	514
91	Denzler, L.: Inventarisierung und Schutz bemerkenswerter Bäume – Kriterien, Wirkungen, Nutzen.	441
92	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden.	715
93	Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg.	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	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden.	715
99	Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich).	1031
100	Mahrer, F.: Die Eibe im Stadtwaldrevier Üetliberg.	372
101	Näscher, F.: Zur liechtensteinischen Waldwirtschaftspolitik.	501
102	Pfeiffer, K.: Das Eibenvorkommen am Albis.	381
103	Rondeux, J.; Hébert, J.; Marchal, D.: Les inventaires forestiers de gestion: quels objectifs et quelles méthodes?	463
104	Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière.	633

FDK 7	Handel mit Forsterzeugnissen (Holzmarktkunde): Wirtschaftliche Fragen des forstlichen Transportwesens und der Holzindustrien	
105	Fürst, E.: OECD-Konferenz zur Kontrolle von forstlichem Vermehrungsgut im internationalen Handel.	741
106	Gfeller, B.: Weisses und verkerntes Buchenholz in der Holzwirtschaft.	943
107	Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen.	631
108	Seeling, U.: Kerntypen im Holz – Konsequenzen für die Verwertung am Beispiel der Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.).	991
109	von Büren, S.: Buchenrotkern: Erkennung, Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung.	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
111	Bariska, M.: Verwendung des Eibenholzes gestern und heute.	340
112	Gfeller, B.: Weisses und verkerntes Buchenholz in der Holzwirtschaft.	943
113	Höwecke, B.: Untersuchungen zum Farbkern der Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.) in Baden-Württemberg.	971
114	Kucera, L.J.; Pöhler, E.: Das Holz der Buche und die Farbkernbildung.	931
115	Kucera, L.J.: Das Holz der Eibe.	328
116	Kucera, L.J.: Die Eibe – ein Baum zwischen Mythos und Moderne.	305
117	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
118	Schütz, J.P.: Behandlungskonzepte für die Buche aus heutiger Sicht.	1005
119	Seeling, U.: Kerntypen im Holz – Konsequenzen für die Verwertung am Beispiel der Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.).	991
120	von Büren, S.: Buchenrotkern: Erkennung, Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung.	955
FDK 9	Forstpolitik	
121	Näscher, F.: Zur liechtensteinischen Waldwirtschaftspolitik.	501
122	Wild, S.; Gasser, G.: La portée des enquêtes 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 Weinland.	758
125	Denzler, L.: Inventarisierung und Schutz bemerkenswerter Bäume – Kriterien, Wirkungen, Nutzen.	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

FDK 902.12	Nekrologe	
128	Bättig, O.: Paul Vogel, alt Kantonsoberförster von Luzern, 1922 bis 1997.	641
129	Ceschi, I.: René Jotterand. 1904–1997.	63
130	Ettlinger, P.: Rolf Ehrbar, alt Kantonsoberförster von Appenzell A.Rh., 1926 bis 1997.	127
131	Frey, W.: Eugen Sommerhalder, Techniker für Lawinenschutzmassnahmen am Eidgenössischen Institut für Schnee- und Lawinenforschung. 16. April 1922 bis 19. November 1997.	131
132	Gaillard, F.: Hommage à Monsieur Gustave-Henri Bornand. 1919–1997.	61
133	Klötzli, F.: Nachruf auf Heinz Ellenberg (1913–1997).	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 Waldnutzung».	205
FDK 907	Indirekte Bedeutung der Wälder (Wohlfahrtswirkungen). Natur- und Umweltschutz	
142	Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein.	514
143	Bernasconi, G.: L'évolution de la sylviculture peut-elle contribuer à faire en sorte que notre civilisation se comprenne de mieux en mieux.	41
144	Bouvet, J.Y.: Programme LIFE Vallée de la Loue.	193
145	Kucera, L.J.: Die Eibe – ein Baum zwischen Mythos und Moderne.	305
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 Liechtenstein.	529
148	Bürgi, M.: Wie veränderte sich der Wald als Lebensraum im 19. und 20. Jahrhundert? – Ein Fallbeispiel aus dem Zürcher Unter- und Weinland.	758
149	Bürgi, M.: Ziele, Massnahmen und Instrumente zur Abgeltung von Naturschutzmassnahmen im Wald.	141

150	Denzler, L.: Inventarisierung und Schutz bemerkenswerter Bäume – Kriterien, Wirkungen, Nutzen.	441
151	Ewald, K.C.: Naturereignisse als prägende Elemente der Landschaftsentwicklung.. . . .	677
152	Ewald, K.C.: Naturschutzforschung im Wald.	749
153	Kappeler, P.: Beurteilung von Auswirkungen der forstlichen Bewirtschaftung auf den Wald in bezug auf ausgewählte Ziele des Natur- und Landschaftsschutzes. Fallstudie am Beispiel des Forstbetriebes Unterschlatt, TG.	770
154	Keel, A.: Die naturschützerische Bedeutung lichter Wälder für Farn- und Blütenpflanzen im Kanton Zürich.	887
155	Leimbacher, W.: Die Buchenwirtschaft im Staatswald Teufen (Kt. Zürich)..	1031
156	Meyer, D. R. : Tierartenschutz in Wirtschaftswäldern.	865
157	Oberholzer, E.: Lichte Wälder schaffen – aus der Sicht eines Praktikers.. . . .	875
158	Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niderholz im nördlichen Kanton Zürich.	822
159	Pridnya, M.V.: Pflanzensoziologische Stellung und Struktur des Khosta-Eiben-Vorkommens im Kaukasus-Biosphärenreservat.	387
160	Schiegg, K.: Totholz bringt Leben in den Wirtschaftswald.. . . .	784
161	Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière.	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**

164	Herzog, F.; Egli, A.E.: L'agroforesterie pour un développement rural durable en zone tempérée.. . . .	735
165	Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden.. . . .	715
166	Hirt, R.: Breitere Lastwagen auf den Wald- und Güterstrassen.	631
167	Jacsman, J.: Konsequenzen der intensiven Erholungsnutzung für die Wälder im städtischen Raum.	423
168	Matthey, E.: «Growing for the Future» – un plan stratégique pour le développement du secteur forestier en Irlande.	51
169	Roux, M.: Wege zu einer nachhaltigen Landschaftsnutzung.. . . .	197
170	Sorg, J.P.: Des associations de protection de la nature définissent leurs attentes en matière de planification forestière.	633
171	Zürcher, J.: Integrale Berggebietssanierung – Bilanz nach 30 Jahren.. . . .	565

FDK 93**Forstaufsicht und Forstgesetzgebung**

172	Bockmühl, P.: Natur- und Landschaftsschutz im Fürstentum Liechtenstein.	529
173	Bouvet, J.Y.: Programme LIFE Vallée de la Loue.	193
174	Murri, M.: Aufgaben des Forstdienstes im ländlichen Raum – Beispiele aus dem Kanton Aargau.	189
175	Nigsch, N.: Das Wildschaden-Kontrollsystem in Liechtenstein – erste Erfahrungen.	550

	<i>Seite Page</i>
176 Pernstich, C.: Die künftige Stellung des Forstdienstes im Kanton Wallis.	201
177 Siegenthaler, P.: Neue Chancen für Forstleute als kompetente Betreuer des ländlichen Raumes.	183
178 Zimmermann, W.; Keel, A.: Forstpolitische Bedeutung des Entwurfs zu einem Bundesgesetz über die Koordination und Vereinfachung der Plangenehmigungsverfahren.	725
FDK 94	
Andere Methoden zur Durchführung der Forstpolitik	
179 Bürgi, M.: Ziele, Massnahmen und Instrumente zur Abgeltung von Naturschutzmassnahmen im Wald.	141
180 Pasinelli, G.; Oberholzer, E.; Bühlmann, J.: Ökologische Ausgleichszahlungen im Wald: Das Beispiel Niederholz im nördlichen Kanton Zürich.	822
FDK 945.4	
Forschung	
181 Ewald, K.C.: Naturschutzforschung im Wald.	749
182 Schuler, A.: Forum für Wissen 1998 der WSL «Optimierung der Holzproduktion – ein Beitrag zu einer zukunftsfähigen Waldnutzung».	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, 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 herzliches Willkommen im Fürstentum Liechtenstein.	499
186 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 Vermehrungsgut im internationalen Handel.	741
188 Scheeder, T.: Die Eibe (<i>Taxus baccata</i> L.) aus der Sicht der Eibenfreunde.	307

UDK	Internationale Dezimalklassifikation (für nichtforstliche Aspekte)	
UDK 17	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	Naturefahren + Naturkatastrophen	
	191 Banzer, E.; Schmuck, H.: Gefahrenkartierung in Liechtenstein. . .	514
	192 Ewald, K.C.: Naturereignisse als prägende Elemente der Landschaftsentwicklung.	677
	193 Heinimann, H.R.: Der Umgang mit Naturrisiken aus ingenieurwissenschaftlicher Sicht.	691
	194 Hess, J.: Die Unwetterkatastrophe vom 15. August 1997 in Sachseln, Kt. Obwalden.	707
	195 Hess, J.: Gefahrenmanagement im Kanton Obwalden.	715
	196 Lienert, P.: «Mensch und Naturgewalten». Eine Tagung der Stiftung «Lebensraum Gebirge» im Herrenhaus Grafenort.	663
	197 Vischer, L.: Was haben Naturkatastrophen mit unserem Lebensstil zu tun?	665
UDK 910.1*1*3	Geographische Informationssysteme (GIS)	
	198 Bürgi, M.: Bestandesgeschichte des Bülacher Hards – was bringt der Einsatz von GIS?	263
	<i>Witterungsberichte</i>	
	Jahresübersicht 1997	293
	September 1997.	59
	Oktober 1997	125
	November 1997.	207
	Dezember 1997.	291
	Januar 1998	420
	Februar 1998	489
	März 1998	577
	April 1998.	639
	Mai 1998.	745
	Juni 1998	831
	Juli 1998	921
	August 1998.	1039
	<i>Nekrologe</i>	
	Bornand, H.	61
	Ehrbar, R.	127
	Ellenberg, H.	209
	Jotterand, R.	63
	Korpeľ, S.	297
	Kuoch, R.	923
	Sommerhalder, E.	132
	Tromp, H.	643
	Vogel, P.	641

Buchbesprechungen – Comptes rendus des livres

Ammann, W.; Buser, O.; Vollenwyder, U.: Lawinen (<i>H. Burri</i>)	204
Bode, W.; Emmert, E.: Jagdwende – vom Edelhobby zum ökologischen Handwerk (<i>M. Rieder</i>)	1044
Bücking, M.; Eisenbarth, E.; Jochum, M.: Untersuchungen zur Lebendlagerung von Sturmwurfholz der Baumarten Fichte, Kiefer, Douglasie und Eiche (<i>M. Bariska</i>) . .	1041
Burschel, P., Huss, J.: Grundriss des Waldbaus (<i>J.P. Schütz</i>)	284
Dieter, M.: Berücksichtigung von Risiko bei forstbetrieblichen Entscheidungen, dargestellt am Beispiel des Voranbaus in Fichtenreinbeständen (<i>A. Schmidhauser</i>) .	1043
Fränzle, Müller, Schröder (Hrsg.): Handbuch der Umweltwissenschaften. Grundlagen und Anwendung der Oekosystemforschung (<i>M. Bürgi</i>)	130
Frey, H.U.: Waldgesellschaften und Waldstandorte im St. Galler Berggebiet (<i>R. Zuber</i>) .	744
Glück, P.: Nutzungspotentialanalyse. Alpine Umweltprobleme. Ergebnisse des Forschungsprojekts Achenkirch, Teil XXXIII (<i>P. Bachmann</i>)	192
Hanke, U.: Vegetation und Bestandesstruktur im Bannwald Napf, Südschwarzwald. Ergebnisse der Erstaufnahme 1995/96 (<i>A. Zingg</i>)	900
Hildebrandt, G.: Fernerkundung und Luftbildmessung für Forstwirtschaft, Vegetationskartierung und Landschaftsökologie (<i>H.C. Bodmer</i>)	296
Irlinger, R.: (Ed.): Nature Oriented Forest Management in Central Europe (<i>P. Bachmann</i>)	440
Jöbstl, H.A.: Umtriebszeit der Fichte unter geänderten Marktverhältnissen (<i>P. Bachmann</i>)	244
Kossarz, W.: Forstpolitik in Mittel- und Osteuropa. Die historische Entwicklung der Forstpolitik in den Systemen der Markt- und der Zentralverwaltungswirtschaft und nach dem Ende des Kommunismus (<i>A. Keel</i>)	706
Küchli, Ch.: Wälder der Hoffnung (<i>K. Seeland</i>)	925
Linckh, G. et al. (Hrsg.): Nachhaltige Land- und Forstwirtschaft: Expertisen (<i>H.R. Heinemann</i>)	646
Linckh, G.; Sprich, H.; Flaig, H.; Mohr, H.: Nachhaltige Land- und Forstwirtschaft: Voraussetzungen, Möglichkeiten, Massnahmen (<i>A. Schmidhauser</i>)	646
Menzel, A.: Phänologie von Waldbäumen unter sich ändernden Klimabedingungen – Auswertungen der Beobachtungen in den Internationalen Phänologischen Gärten und Möglichkeiten der Modellierung von Phänodaten (<i>C. Defila</i>)	647
Merker, K.: Ein Controllingsystem 'Naturgemässe Waldwirtschaft'. Strategische Überlegungen zum Thema am Beispiel des Niedersächsischen LÖWE-Programmes (<i>A. Schmidhauser</i>)	886
Ott, E., Frehner, M., Frey, H.U., Lüscher, P.: Gebirgsnadelwälder. Ein praxisorientierter Leitfaden für eine standortgerechte Waldbehandlung (<i>R. Schwitter</i>)	299
Plaisance, G.: Guide des forêts de France (<i>J.P. Sorg</i>)	192
Prien, S.: Wildschäden im Wald; ökologische Grundlagen und integrierte Schutzmass- nahmen (<i>D. Rüegg</i>)	16
Roloff, A.; Klugmann, K.: Ursachen und Dynamik von Eichen-Zweigabsprüngen (<i>E. Hiltbrunner</i>)	1042
Rondeux, J.: La forêt et les hommes – Arrêt sur images 1900–1930 (<i>M. Bürgi</i>)	135
Rothe, A.: Einfluss des Baumartenanteils auf Durchwurzelung, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt und Zuwachsleistung eines Fichten-Buchen-Mischbestandes am Standort Höglwald (<i>S. Zimmermann</i>)	1041
Rubner, H.: Deutsche Forstgeschichte 1933–1945 – Forstwirtschaft, Jagd und Umwelt im NS-Staat . 2., erw. Auflage (<i>R. Stocker</i>)	926
Scherzinger, W.: Kritische Formulierung einer Zieldiskussion zum Naturschutz im Wald (<i>K. Schiegg</i>)	492
Scherzinger, W.: Naturschutz im Wald, Qualitätsziele einer dynamischen Waldentwicklung (<i>J.P. Schütz</i>)	491
Schiess, H.; Schiess-Bühler, C.: Dominanzminderung als ökologisches Prinzip: eine Neubewertung der ursprünglichen Waldnutzungen für den Arten- und Biotopschutz am Beispiel der Tagfalterfauna eines Auenwaldes in der Nordschweiz (<i>C. Grünig</i>) .	1038

	<i>Seite Page</i>
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 – Verantwortungsvoller Umgang mit Boden (<i>K.C. Ewald</i>)	1044
Schütz, J.P.: Sylviculture 2: La gestion des forêts irrégulières et mélangées (<i>R. Badan</i>) . .	65
Schweizer, S. (Hrsg.): Schweizerischer Forstkalender 1998 (<i>Mitt.</i>)	16
Spindler, E.A.; (Hrsg.) Agrar-Oeko-Audit – Praxis und Perspektiven einer umweltorientierten Land- und Forstwirtschaft (<i>T. Hostettler</i>)	927
Suter, M.: Aspekte der interaktiven real-time 3D-Landschaftsvisualisierung (<i>H.C. Bodmer</i>)	196
Unthelm, H.: Zur Veränderung der Produktivität von Waldstandorten (<i>P. Bachmann</i>) . .	484
Warkotsch, H. (Hrsg.): Entwicklungen in der Forstlichen Arbeitswissenschaft und angewandten Informatik (<i>K. Stampfer</i>)	488
Weigl, N.: Österreichs Forstwirtschaft in der Zwischenkriegszeit 1918–1939 (<i>Red.</i>)	648
Wullschlegel, E.: Waldpolitik und Forstwirtschaft im Kanton Aargau von 1803 bis heute (<i>A. Schuler</i>)	648
Pro Natura: Manuel de Protection de la Nature en Suisse. Apprendre, comprendre et défendre la nature (<i>J.P. Sorg</i>)	50
Redaktion Zeitschrift St. Hubertus: St. Hubertus Jahrbuch 1998 (<i>P. Berliat</i>)	196
Accounting and managerial economics for an environmentally-friendly forestry = Techniques économiques et comptables pour une gestion forestière respectueuse de l'environnement (<i>A. Schmidhauser</i>)	740
Daten zur Umwelt. Der Zustand der Umwelt in Deutschland (<i>H.C. Bodmer</i>)	954
Die mineralischen Rohstoffe der Schweiz (<i>R. Hirt</i>)	168
La gestion durable des forêts tempérées (<i>J. Combe</i>)	134
Österreichisches Forstjahrbuch 1998 (<i>A. Schuler</i>)	168
Waldwirtschaft und Waldökologie. Beiträge zur Betriebsforschung. Fachtagung am 10. und 11. Oktober 1995 in Freiburg im Breisgau (<i>A. Schmidhauser</i>)	133

Zeitschriften-Rundschau – Revue des revues

Deutschland	135, 136, 212, 213, 493, 649
Frankreich	136
Kanada	215, 651
Österreich	214, 492
USA	137, 650, 651

Forstliche Nachrichten – Chronique forestière**Hochschulnachrichten – Chronique universitaire**

Aktuelle Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes	833
Bürgi, Matthias, Dr., ETH-Medaille für Doktorarbeit	579
Cours de formation continue «Gestion des écosystèmes: Le Pâturage boisé – Du diagnostic phyto-écologique, agronomique et forestier au plan de gestion intégré»	579
Fachtagung Murgänge	579
Forstliche Hochschulwoche 1998 vom 9. bis 10. November 1998 in Freising	216
«Gibt es ein Leben nach dem Diplom?»	747
Jacsman, J., PD Dr., im Ruhestand	494
Lehrgang Umweltbeauftragte und Umweltauditoren	300
Montagskolloquien im Wintersemester 1998/1999	835
Nachdiplomkurs Räumliche Informationssysteme: Erfassung und Verarbeitung raumbezogener Daten	495
NADEL	138, 300
Ott, Ernst, PD Dr.	494
Sell, Jürgen, Dr., zum Titularprofessor ernannt	747
Promotionen	
Fegghi, Jahangir	138
Gödickemeier, Iris	495
Lüthy, Denise	495
von Büren, Susanne	138
Vorlesungen an der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich	
	301, 833

WSL – FNP

Forum Genetik – Wald – Forstwirtschaft; 7. bis 9. Oktober 1998	653
--	-----

Schweiz – Suisse

5. Holzenergie-Symposium: Innovationen bei Holzfeuerungen und Wärmeerkopplung	654
Abwehr von Naturgefahren	928
ANW: Tätigkeitsprogramm 1998	300
Arbeitsgruppe für Hochlagenbegrünung	66
Badisch-schweizerisches Forstleutetreffen - Kontakte über die Grenze	68
Bergwald-Hilfe der Schweizer Berghilfe	496
Betriebs- und Produktionstechniken in der Waldwirtschaft - Stand der Technik	217
Binding-Preis für vorbildliche Waldpflege 1998 an die Gemeinde Plasselb	928
Binding-Preis für Natur- und Umweltschutz 1997	300
CH Waldwochen: Führungswechsel	496
Conférence des inspecteurs cantonaux des forêts	580
Einführung eines Umweltmanagementsystems (UMS) nach ISO 14001	300
«Empfehlungen: Berücksichtigung der Massenbewegungsgefahren bei raumwirksamen Tätigkeiten»	654
Erfahrungsgruppe <i>Quercus</i>	66, 652
Fachtagung: Ergebnisse der Sanasilva-Inventur 1997 und Stand der Waldschadenforschung	301
Formation continue des ingénieurs forestiers	747
Forstliche Koordinationsgespräche	67, 496, 927

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

Vereinsangelegenheiten – Affaires de la Société

155. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 27./28. August 1998 im Fürstentum Liechtenstein	
Beschreibung der Exkursionen	485
Daten und Thema	140
Programm/Programme.	581
Protokoll der ordentlichen Mitgliederversammlung vom 27. August 1998	1046
Arbeitsgruppe Internationale Beziehungen	
Forstliche Zusammenarbeit der Schweiz mit den ehemaligen Ländern des Ostblocks. Beispiele aus Bulgarien und Kirgistan . . .	929
«Produkte aus dem Wald: biodivers oder kontrovers?»	748
Arbeitsgruppe Wald- und Holzwirtschaft: Zertifizierung geht uns alle an!	70
Schweizerischer Forstverein	
Der Forstverein sucht eine Präsidentin oder einen Präsidenten . . .	70
Der Schweizerische Forstverein sucht	218
Jahresbericht des Präsidenten Juli 1997 bis Juni 1998	658
Jahresrechnung 1997/98 und Budget 1998/99.	1050
La Société forestière suisse cherche	218
Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen – Bericht des Redaktors (1. Juli 1997 bis 30. Juni 1998)	661
Reisefonds «de Morsier» des Schweizerischen Forstvereins: Rechnung 1997/98.	1051
Seminar Wald und Gesellschaft: «Wald im Freizeitstress – wird der letzte Freiraum besetzt?»	422
Stiftung Hilfskasse für schweizerische Forstingenieure und deren Familienangehörige: Rechnung 1997	1054
Vorstand	
15. Oktober 1997 (Zürich)	139
5. Dezember 1997 (Triesen)	304
21. Januar 1998 (Zürich)	497
18. März 1998 (Zürich)	498
24. April 1998 (Zürich)	657
29. Mai 1998 (Telefonkonferenz)	657
10. Juni 1998 (Zürich)	834
16. Juli 1998 (Guetenbrünnen BE)	834
27. August 1998 (Vaduz)	930
30. September 1998 (Aarau)	1045
Erweiterter Vorstand	
10. Juni 1998 (Zürich)	748
21. Januar 1998 (Zürich)	655