

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 145 (1994)

Inhaltsverzeichnis

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: 02.05.2026

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

Inhaltsverzeichnis – Table des matières

Aufsätze und Mitteilungen – Articles et Communications

Aus der Praxis – Les lecteurs parlent

Nekrologe – Nécrologie

Autorenregister

(Die Zahlen [= Laufnummern] beziehen sich auf die Eintragungen im nachfolgenden systematischen Hauptteil.)

- | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------|
| Amstutz, U. 99 | Graber, D. 19 | Nipkow, P. 134 |
| Arbeitsgruppe Wald- und
Holzwirtschaft 100 | Günthardt-Goerg, M.S. 29 | Papastavrou, A.C. 146 |
| Bachmann, F. 105 | Hattermer, H.H. 14 | Pernstich, C. 152 |
| Bachmann, P. 4, 43 | Haupt, M. 125 | Perren, B. 63 |
| Bergmann, F. 18 | Heiniger, U. 28 | Poffet, G. 162 |
| Böll, A. 67 | Heinimann, H.R. 108 | Rickenmann, D. 9 |
| Borel, F. 124 | Herzog, F. 60 | Rolland, C. 5 |
| Bornet, B. 177 | Hofer, P. 153 | Rotach, P. 17 |
| Bovio, G. 4 | Holdenrieder, O. 13 | Röthlisberger, G. 9 |
| Brassel, P. 86 | Hussendörfer, E. 15 | Rutishauser, U. 110 |
| Brülhart, A. 129 | Iselin, G. 183, 184 | Salm, B. 11 |
| Brzeziecki, B. 33 | Jakob, R. 114 | Saniga, M. 26 |
| Bucher, J.B. 6 | Jansen, L. 148 | Schärer, W. 162 |
| Bugmann, H. 12 | Jost, A. 87 | Schmid-Haas, P. 23 |
| Bürgi, A. 30 | Karameris, A. 146 | Schmid, S. 185 |
| Bürgi, M. 118 | Keller, H.M. 9 | Schmutz, P. 6 |
| Chevrier, P. 106 | Keller, T. 29 | Schueller, J. 5 |
| Combe, J. 180 | Keller, W. 1 | Schuler, A. 127 |
| Corti, G. 75 | Kessler, F. 131 | Schütz, J.P. 39, 48 |
| Defila, C. 3 | Keusch, P. 143 | Schweizerischer Forstverein 100 |
| Dienststelle für Wald und
Landschaft 178 | Kienast, F. 33 | Scott, C.T. 86 |
| Eidgenössische Forst-
direktion, BUWAL 102 | Kienholz, H. 7 | Sieber, O. 112 |
| Ellenberg, H. 36 | Kleinn, C. 87 | Siegenthaler, J. 6 |
| Etter, H. 27 | Köhl, M. 84, 85, 86 | Stäger, C. 6 |
| Ettlinger, P. 55 | Korpel, S. 26 | Stimm, B. 18 |
| Ewald, K.C. 141 | Küchli, C. 62 | Tarjan, D. 6 |
| Fischlin, A. 12 | Kuoch, R. 132 | Thees, O. 65 |
| Florin, A. 130 | Mandallaz, D. 4 | Weck-Hannemann, H. 104 |
| Föhn, P.M.B. 10 | Marcozzi, M. 4 | Werlen, C. 2 |
| Forster, F. 9 | Marti, F. 109 | Wildi, O. 33 |
| Frey, W. 138 | Matyssek, R. 29 | Witschi, P. 121 |
| Gerber, W. 67 | Métral, R. 57, 106 | Wuilloud, C. 8 |
| Good, E. 44 | Mlinšek, D. 53 | Wyer, M. 63 |
| | Moretti, G. 133 | Zagas, T. 42 |
| | Müller-Starck, G. 15, 16 | Zimmermann, W. 113, 160 |
| | Müller, S. 103 | |

Geographisches Register

- | | | |
|---|----------------------------|--|
| Appenzell 121 | Graubünden, Kanton 138 | Tschechoslowakei 153 |
| Appenzell AR, Kanton 55 | Griechenland 42, 146 | Wallis, Kanton 2, 8, 57, 63,
105, 106, 143, 148, 152, 177,
178 |
| Bern, Kanton 118 | Iran 27 | |
| Deutschland 18 | Schweiz 3, 84, 85, 86, 160 | |
| Gebirge 18, 30, 42, 62, 65,
99, 138, 162 | Slowakei 26 | |
| | Tessin, Kanton 4, 75 | |

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

Seite
Page

FDK 1 Standortsfaktoren. Biologie

FDK 101 Standortuntersuchungen und Standortserkundungen

- | | | |
|---|--|------|
| 1 | <i>Keller, W.</i> : Standörtliche Inhomogenität von ertragskundlichen
Versuchsflächen – eine Ursache von Fehlschlüssen? | 1031 |
| 2 | <i>Werlen, C.</i> : Elaboration de la carte de végétation forestière du Valais . . | 607 |

FDK 11 Standortsfaktoren: Klima, Lage, Boden, Hydrologie

FDK 111 Die Atmosphäre. Meteorologie, Klima und Mikroklima

- | | | |
|---|--|-----|
| 3 | <i>Defila, C.</i> : Phänologische Beobachtungen in der Schweiz
im Jahre 1993 | 333 |
| 4 | <i>Marcozzi, M., Bovio, G., Mandallaz, D., Bachmann, P.</i> : Influenza della
meteorologia sull'indice di pericolo degli incendi boschivi nel Cantone
Ticino | 183 |
| 5 | <i>Schueller, J., Rolland, C.</i> : Influence stationnelle sur la croissance du
Pin à chrochets (<i>Pinus uncinata</i> Ramond) | 739 |

FDK 111.216 Strahlung bestimmter Wellenlängen

- | | | |
|---|--|-----|
| 6 | <i>Schmutz, P., Siegenthaler, J., Bucher, J. B., Tarjan, D., Stäger, C.</i> :
Einfluss von Mikrowellen auf Fichten und Buchen | 213 |
|---|--|-----|

FDK 113 Lage, Topographie

- | | | |
|---|--|-----|
| 7 | <i>Kienholz, H.</i> : Naturgefahren – Naturrisiken im Gebirge | 1 |
| 8 | <i>Wuilloud, C.</i> : Réalisation des ouvrages de défense en Valais dès 1950 . . | 525 |

FDK 116	Hydrologie, Pflege des Wasserhaushalts, Bodenerhaltung (soil conservation) und Erosion. Bewirtschaftung von Einzugsgebieten	
9	<i>Forster, F., Keller, H. M., Rickenmann, D., Röthlisberger, G.:</i> Hochwasser	27
FDK 116.12	Ablagerung und Verteilung des Schnees	
10	<i>Föhn, P. M. B.:</i> Lawinen – kurzfristige Gefahrenbeurteilung (Prognose) .	59
11	<i>Salm, B.:</i> Lawinen – Gefahr und Risiko langfristig betrachtet	75
FDK 16	Allgemeine Botanik	
FDK 161	Pflanzenphysiologie	
12	<i>Fischlin, A., Bugmann, H.:</i> Können forstliche Massnahmen einen Beitrag zur Verminderung der schweizerischen CO ₂ -Emissionen leisten? Ökologische Grundlagen und erste Abschätzungen	275
13	<i>Holdenrieder, O.:</i> Angriff und Abwehr im Baum: Die Entstehung von Kernfäulen	887
FDK 165	Stammesgeschichte (Phylogenie), Entwicklung, Vererbung, Genetik und Züchtung, Variation	
14	<i>Hattemer, H. H.:</i> Die genetische Variation und ihre Bedeutung für Wald und Waldbäume	953
15	<i>Hussendörfer, E., Müller-Starck, G.:</i> Genetische Inventuren in Beständen der Weisstanne (<i>Abies alba</i> Mill.) – Aspekte der nacheiszeitlichen Wanderungsgeschichte.	1021
16	<i>Müller-Starck, G.:</i> Die Bedeutung der genetischen Variation für die Anpassung gegenüber Umweltstress.	977
17	<i>Rotach, P.:</i> Genetische Vielfalt und praktische forstliche Tätigkeit: Probleme und Handlungsbedarf	999
18	<i>Stimm, B., Bergmann, F.:</i> Genetische Untersuchungen an Fichtenrotten der subalpinen Waldstufe mit Hilfe von Isoenzym polymorphismen . . .	401
FDK 17	Systematische Botanik	
FDK 172	Cryptogamen	
19	<i>Graber, D.:</i> Die Fichtenkernfäule in der Nordschweiz: Schadenausmass, ökologische Zusammenhänge und waldbauliche Massnahmen	905
20	<i>Holdenrieder, O.:</i> Angriff und Abwehr im Baum: Die Entstehung von Kernfäulen	887
FDK 174	Samenpflanzen im allgemeinen	
FDK 174.7 Abies Tanne		
21	<i>Hussendörfer, E., Müller-Starck, G.:</i> Genetische Inventuren in Beständen der Weisstanne (<i>Abies alba</i> Mill.) – Aspekte der nacheiszeitlichen Wanderungsgeschichte.	1021
FDK 174.7 Picea Fichte		
22	<i>Graber, D.:</i> Die Fichtenkernfäule in der Nordschweiz: Schadenausmass, ökologische Zusammenhänge und waldbauliche Massnahmen	905
23	<i>Schmid-Haas, P.:</i> Kronenverlichtung der Fichte als Indiz für mangelhafte Gesundheit und Stabilität. Fäule in den Stützwurzeln als eine der Ursachen	371

24	<i>Stimm, B., Bergmann, F.:</i> Genetische Untersuchungen an Fichtenrotten der subalpinen Waldstufe mit Hilfe von Isoenzym polymorphismen	401
FDK 174.7 Pinus Föhre, Arve, Kiefer usw.		
25	<i>Schueller, J., Rolland, C.:</i> Influence stationnelle sur la croissance du Pin à chrochets (<i>Pinus uncinata</i> Ramond)	739
FDK 174.7 Taxus Eibe		
26	<i>Korpel, S., Saniga, M.:</i> Die Eibe aus waldbaulicher und ertragskundlicher Sicht	927
FDK 176.1 Laubbäume		
27	<i>Etter, H.:</i> Forêt Caspienne et jardinage.	685
FDK 176.1 Castanea Kastanie		
28	<i>Heiniger, U.:</i> Die Edelkastanie in der Schweiz. Kastanienkultur im Wandel der Geschichte	201
FDK 176.1 Fagus Buche		
29	<i>Keller, T., Matyssek, R., Günthardt-Goerg, M. S.:</i> Langjährige Analysen von Buchenlaub aus der Umgebung einer Kehrichtverbrennungsanlage.	351
FDK 18 Pflanzenökologie		
30	<i>Bürgi, A.:</i> Struktur und Verjüngung von Gebirgswaldbeständen	785
31	<i>Rotach, P.:</i> Genetische Vielfalt und praktische forstliche Tätigkeit: Probleme und Handlungsbedarf	999
FDK 181.1 Natürliche Verbreitung		
32	<i>Heiniger, U.:</i> Die Edelkastanie in der Schweiz. Kastanienkultur im Wandel der Geschichte	201
33	<i>Kienast, F., Brzeziecki, B., Wildi, O.:</i> Computergestützte Simulation der räumlichen Verbreitung naturnaher Waldgesellschaften in der Schweiz .	293
FDK 181.2 Beziehungen zum Klima. Akklimatisation		
FDK 181.26 Beziehungen zu elektrischen Erscheinungen (Blitz usw.)		
34	<i>Schmutz, P., Siegenthaler, J., Bucher, J. B., Tarjan, D., Stäger, C.:</i> Einfluss von Mikrowellen auf Fichten und Buchen.	213
FDK 181.4 Reaktion auf und Widerstandsfähigkeit gegen biotische Einflüsse, Feuer und Verunreinigungen der Umwelt		
FDK 181.45 Einflüsse durch Verunreinigungen der Umwelt		
35	<i>Keller, T., Matyssek, R., Günthardt-Goerg, M. S.:</i> Langjährige Analysen von Buchenlaub aus der Umgebung einer Kehrichtverbrennungsanlage.	351
FDK 181.6 Lebensform, Wuchsform. Entwicklung und Form nach dem Sämlingsalter		
FDK 181.62 Kronenform und Kronenverhältnisse		
36	<i>Ellenberg, H.:</i> Blatt- und Nadelverlust oder standörtlich wechselnde Ausbildung des Photosynthese-Apparats? Fragen zum Waldschadenbericht 1992	413

FDK 181.8	Phänologie	
37	<i>Defila, C.</i> : Phänologische Beobachtungen in der Schweiz im Jahre 1993 .	333
FDK 182	Synökologie. Pflanzensoziologie (Allgemeines, Grundsätze und Methoden)	
38	<i>Kienast, F., Brzeziecki, B., Wildi, O.</i> : Computergestützte Simulation der räumlichen Verbreitung naturnaher Waldgesellschaften in der Schweiz .	293
39	<i>Schütz, J.P.</i> : Waldbauliche Behandlungsgrundsätze in Mischbeständen .	389
FDK 182.1	Paläoökologie. Paläobotanik. Vegetationsgeschichte. Pollenanalyse	
40	<i>Hussendörfer, E., Müller-Starck, G.</i> : Genetische Inventuren in Beständen der Weisstanne (<i>Abies alba</i> Mill.) – Aspekte der nacheiszeitlichen Wanderungsgeschichte.	1021
FDK 187	Vegetationstypen, Ökotypen	
41	<i>Werlen, C.</i> : Elaboration de la carte de végétation forestière du Valais . .	607
42	<i>Zagas, T.</i> : Die natürliche Bewaldung im Elatia-Gebirge (Griech. Rhodope)	229
FDK 2	Waldbau	
43	<i>Bachmann, P.</i> : Hans Leibundgut: Spiritus mentor eines modernen, umfassenden Waldbauverständnisses	437
44	<i>Good, E.</i> : Beispiel eines waldbaulichen Betriebsinformationssystems. Datenbankentwurf für die Forstbetriebsplanung im Mittelland.	241
45	<i>Graber, D.</i> : Die Fichtenkernfäule in der Nordschweiz: Schadenausmass, ökologische Zusammenhänge und waldbauliche Massnahmen	905
46	<i>Korpel, S., Saniga, M.</i> : Die Eibe aus waldbaulicher und ertragskundlicher Sicht	927
47	<i>Rotach, P.</i> : Genetische Vielfalt und praktische forstliche Tätigkeit: Probleme und Handlungsbedarf	999
48	<i>Schütz, J.P.</i> : Der naturnahe Waldbau Leibundguts: Befreiung von Schemen und Berücksichtigung der Naturgesetze	449
FDK 22	Waldbausysteme. Aufbau und Zusammensetzung der Bestände; Bestandesformen	
FDK 221	Hochwaldsysteme	
FDK 221.4	Plenterwaldsysteme	
49	<i>Etter, H.</i> : Forêt Caspienne et jardinage.	685
50	<i>Keller, W.</i> : Standörtliche Inhomogenität von ertragskundlichen Versuchsflächen – eine Ursache von Fehlschlüssen?	1031
FDK 228	Aufbau und Zusammensetzung der Bestände; Bestandesformen	
51	<i>Bürgi, A.</i> : Struktur und Verjüngung von Gebirgswaldbeständen	785
FDK 228.3	Gemischte Bestände	
52	<i>Schütz, J.P.</i> : Waldbauliche Behandlungsgrundsätze in Mischbeständen .	389
FDK 228.81	Urwald (Primärbestände)	
53	<i>Mlinšek, D.</i> : Leibundgut und die Urwaldforschung: Inspiration für ein tiefes Verständnis der biozönotischen Regelmechanismen als Fundament des naturnahen Waldbaues	439

FDK 23	Verjüngung und Bestandesbegründung	
FDK 231	Natürliche Verjüngung	
54	<i>Stimm, B., Bergmann, F.</i> : Genetische Untersuchungen an Fichtenrotten der subalpinen Waldstufe mit Hilfe von Isoenzym polymorphismen . . .	401
FDK 232	Künstliche Verjüngung	
55	<i>Ettlinger, P.</i> : Der Waldbauverein Herisau, ein Beispiel einer frühen Nicht-Regierungs-Organisation.	639
FDK 235.5	Anlage von Mischbeständen (Dauer- und Zeitmischung)	
56	<i>Schütz, J. P.</i> : Waldbauliche Behandlungsgrundsätze in Mischbeständen .	389
FDK 24	Bestandes- und Baumpflege	
57	<i>Métral, R.</i> : Les forêts valaisannes: une sylviculture diversifiée.	573
58	<i>Schütz, J. P.</i> : Waldbauliche Behandlungsgrundsätze in Mischbeständen .	389
FDK 26	Verbindung von Forst- und Landwirtschaft, (Agroforstwirtschaft). Bewässerte Waldungen und Auenwald. Windschutzstreifen und ihre Behandlung	
59	<i>Heiniger, U.</i> : Die Edelkastanie in der Schweiz. Kastanienkultur im Wandel der Geschichte	201
60	<i>Herzog, F.</i> : «Agroforestry and Land Use Change in Industrialised Nations». Internationales Symposium in Berlin, 30. Mai bis 2. Juni 1994.	761
61	<i>Métral, R.</i> : Les forêts valaisannes: une sylviculture diversifiée.	573
FDK 262	Waldungen zur Gewinnung von Heizmaterial und von Laub als Viehfutter	
62	<i>Küchli, C.</i> : Die forstliche Vergangenheit in den Schweizer Bergen: Erinnerungen an die aktuelle Situation in den Ländern des Südens . . .	647
FDK 27	Arboreta, Ziergehölze, Parks. Hecken (Lebhäge) und Heckenpflanzen	
FDK 274	Hecken (Lebhäge) und Heckenpflanzen	
63	<i>Wyer, M., Perren, B.</i> : Hecken in der Umgebung von Visp	595
FDK 28	Anbau, Pflege und Gewinnung forstlicher Nebenprodukte	
64	<i>Herzog, F.</i> : «Agroforestry and Land Use Change in Industrialised Nations». Internationales Symposium in Berlin, 30. Mai bis 2. Juni 1994.	761
FDK 3	Arbeitswissenschaft. Holzeinschlag und Transport. Forstliches Ingenieurwesen	
FDK 36	Werkzeuge, Geräte und Maschinen für den Holzeinschlag	
65	<i>Thees, O.</i> : Mechanisierung der Holzernte in Hanglagen – Schreitgeräte als Trägerplattformen für die Vollerntertechnik	835
FDK 38	Forstliches Ingenieurwesen	

		Seite Page
FDK 384	Schutzbauten einschliesslich Wildbachverbauung	
66	<i>Föhn, P. M. B.:</i> Lawinen – kurzfristige Gefahrenbeurteilung (Prognose) .	59
67	<i>Gerber, W., Böll, A.:</i> Massnahmen zum Schutz gegen Rutschungen und Steinschlag	47
68	<i>Kienholz, H.:</i> Naturgefahren – Naturrisiken im Gebirge	1
69	<i>Salm, B.:</i> Lawinen – Gefahr und Risiko langfristig betrachtet	75
70	<i>Wuilloud, C.:</i> Réalisation des ouvrages de défense en Valais dès 1950 . .	525
FDK 4	Forstschäden und Forstschutz	
FDK 41	Allgemeine Technik des Forstschutzes. Schadenstypen	
FDK 416	Schadenstypen	
FDK 416.3	An Wurzeln und Stammbasis	
71	<i>Schmid-Haas, P.:</i> Kronenverlichtung der Fichte als Indiz für mangelhafte Gesundheit und Stabilität. Fäule in den Stützwurzeln als eine der Ursachen	371
FDK 42	Schäden durch anorganische Einflüsse (ausser Feuer)	
72	<i>Kienholz, H.:</i> Naturgefahren – Naturrisiken im Gebirge	1
FDK 425	Chemische Einflüsse atmosphärischer Art. Verunreinigung	
FDK 425.1	Gase und Schwebestoffe (Rauchschäden)	
73	<i>Keller, T., Matyssek, R., Günthardt-Goerg, M. S.:</i> Langjährige Analysen von Buchenlaub aus der Umgebung einer Kehrlichtverbrennungsanlage.	351
FDK 426	Elektrische und kosmische Einflüsse	
74	<i>Schmutz, P., Siegenthaler, J., Bucher, J. B., Tarjan, D., Stäger, C.:</i> Einfluss von Mikrowellen auf Fichten und Buchen.	213
FDK 43	Waldbrände	
75	<i>Corti, G.:</i> Gli incendi di bosco in Ticino	179
76	<i>Marcozzi, M., Bovio, G., Mandallaz, D., Bachmann, P.:</i> Influenza della meteorologia sull'indice di pericolo degli incendi boschivi nel Cantone Ticino	183
FDK 44	Pflanzliche Schädlinge. Viruskrankheiten	
77	<i>Graber, D.:</i> Die Fichtenkernfäule in der Nordschweiz: Schadenausmass, ökologische Zusammenhänge und waldbauliche Massnahmen	905
78	<i>Heiniger, U.:</i> Die Edelkastanie in der Schweiz. Kastanienkultur im Wandel der Geschichte	201
79	<i>Holdenrieder, O.:</i> Angriff und Abwehr im Baum: Die Entstehung von Kernfäulen	887
FDK 48	Schäden infolge unbekannter oder komplexer Ursachen	
80	<i>Ellenberg, H.:</i> Blatt- und Nadelverlust oder standörtlich wechselnde Ausbildung des Photosynthese-Apparats? Fragen zum Waldschadenbericht 1992.	413

81	<i>Müller-Starck, G.:</i> Die Bedeutung der genetischen Variation für die Anpassung gegenüber Umweltstress	977
82	<i>Schmid-Haas, P.:</i> Kronenverlichtung der Fichte als Indiz für mangelhafte Gesundheit und Stabilität. Fäule in den Stützwurzeln als eine der Ursachen	371

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

83	<i>Korpel, S., Saniga, M.:</i> Die Eibe aus waldbaulicher und ertragskundlicher Sicht..	927
----	---	-----

FDK 52 Ermittlung der Dimensionen und des Masseninhalts von Bäumen, Beständen und eingeschlagenem Holz

FDK 524 Ermittlung des Masseninhalts von Bäumen und Beständen

FDK 524.6 Allgemeine Aufnahmen von Wäldern und Waldgebieten. Stichprobenerhebungen. Schätzung

84	<i>Köhl, M.:</i> Ein alternatives Stichprobenkonzept für das zweite schweizerische Landesforstinventar (LFI).	311
85	<i>Köhl, M.:</i> Die Zuwachsschätzung im zweiten Schweizerischen Landesforstinventar	677
86	<i>Köhl, M., Scott, C. T., Brassel, P.:</i> Zweites Schweizerisches Landesforstinventar: Optimierung des Stichprobenplanes unter dem Gesichtspunkt der Kosteneffizienz.	721

FDK 524.63 Stichprobeverfahren einschliesslich Punktstichprobe

87	<i>Kleinn, C., Jost, A.:</i> Überlegungen zur Planung und Auswertung systematischer Stichproben	703
----	---	-----

FDK 53 Besondere Messungen an Bäumen und Beständen (Kronenausmasse, Bestandesdichte usw.)

FDK 537 Biomasse (Trockensubstanz)

88	<i>Fischlin, A., Bugmann, H.:</i> Können forstliche Massnahmen einen Beitrag zur Verminderung der schweizerischen CO ₂ -Emissionen leisten? Ökologische Grundlagen und erste Abschätzungen	275
----	---	-----

FDK 54 Bestimmung der Standortsgüte

89	<i>Keller, W.:</i> Standörtliche Inhomogenität von ertragskundlichen Versuchsflächen – eine Ursache von Fehlschlüssen?	1031
----	--	------

FDK 56 Zuwachs (Messmethoden und Ergebnisse); Wachstumsgang und Struktur der Bestände

90	<i>Köhl, M.:</i> Die Zuwachsschätzung im zweiten Schweizerischen Landesforstinventar	677
91	<i>Schueller, J., Rolland, C.:</i> Influence stationnelle sur la croissance du Pin à chrochets (<i>Pinus uncinata</i> Ramond)	739

FDK 58 Vermessung und Kartierung. Luftbildwesen

FDK 583	Verwendung von Karten zu besonderen Zwecken	
92	<i>Salm, B.:</i> Lawinen – Gefahr und Risiko langfristig betrachtet	75
93	<i>Werlen, C.:</i> Elaboration de la carte de végétation forestière du Valais	607
FDK 6	Forsteinrichtung. Forstliche Betriebswirtschaft. Forstverwaltung	
FDK 62	Forsteinrichtungsmethoden und Aufstellung der Wirtschaftspläne	
94	<i>Good, E.:</i> Beispiel eines waldbaulichen Betriebsinformationssystems. Datenbankentwurf für die Forstbetriebsplanung im Mittelland	241
FDK 624	Forsteinrichtungsmethoden. Planung	
FDK 624.4	Planung mit Rücksicht auf besondere Gefahren	
95	<i>Föhn, P.M.B.:</i> Lawinen – kurzfristige Gefahrenbeurteilung (Prognose)	59
96	<i>Gerber, W., Böll, A.:</i> Massnahmen zum Schutz gegen Rutschungen und Steinschlag	47
97	<i>Kienholz, H.:</i> Naturgefahren – Naturrisiken im Gebirge	1
98	<i>Salm, B.:</i> Lawinen – Gefahr und Risiko langfristig betrachtet	75
FDK 64	Forstliche Betriebswirtschaft, Allgemeines	
99	<i>Amstutz, U.:</i> Wie steht es mit der Rendite der Gebirgsforstbetriebe?	823
100	<i>Schweizerischer Forstverein, Arbeitsgruppe Wald- und Holzwirtschaft:</i> Wirtschaftliche Rahmenbedingungen und Strukturen für das Forstwesen	481
FDK 67	Erfolgsrechnung; Bilanzierung; Buchführung und Rechnungswesen; Betriebsstatistik; kurzfristige Finanzplanung; Finanzierung	
101	<i>Amstutz, U.:</i> Wie steht es mit der Rendite der Gebirgsforstbetriebe?	823
102	<i>BUWAL, Eidgenössische Forstdirektion:</i> Auf dem Weg zur gesunden und selbständigen Waldwirtschaft	497
103	<i>Müller, S.:</i> Forstliche Betriebsführung: Quo vadis? Zusammenfassung der Referate und der Podiumsdiskussion vom Forst- und Holzwirtschaftlichen Kolloquium vom 8. Februar 1993 an der ETH Zürich	159
104	<i>Weck-Hannemann, H.:</i> Was ist der Wald uns wert? Eine Einschätzung aus ökonomischer Sicht	95
FDK 68	Verwaltung und Organisation forstlicher Betriebe	
105	<i>Bachmann, F.:</i> La gestion des forêts valaisannes au fil des ans.	530
106	<i>Chevrier, P., Métral, R.:</i> Gestion forestière en Valais, modèle de collaboration indispensable entre le service des forêts et du paysage et les bureaux forestiers privés.	584
107	<i>Good, E.:</i> Beispiel eines waldbaulichen Betriebsinformationssystems. Datenbankentwurf für die Forstbetriebsplanung im Mittelland	241
108	<i>Heinimann, H.R.:</i> Umweltverträglichkeit forstlicher Erschliessungen – Konzept für die Abwicklung, die Analyse und die Bewertung	139
109	<i>Marti, F.:</i> Was erwartet die Praxis von der Forschung?	773
110	<i>Rutishauser, U.:</i> Beteiligtenorientierte forstliche Planung	757
111	<i>Schweizerischer Forstverein, Arbeitsgruppe Wald- und Holzwirtschaft:</i> Wirtschaftliche Rahmenbedingungen und Strukturen für das Forstwesen	481
112	<i>Sieber, O.:</i> Umweltverträglichkeitsprüfung im Forstwesen – Erfahrungen einer kantonalen Umweltschutzfachstelle	127
113	<i>Zimmermann, W.:</i> Hauptmerkmale der rechtlichen Regelung der Umweltverträglichkeitsprüfung.	111

FDK 7	Handel mit Forsterzeugnissen (Holzmarktkunde): Wirtschaftliche Fragen des forstlichen Transportwesens und der Holzindustrien	
FDK 72	Massenmässige Gesichtspunkte; Angebot und Nachfrage	
FDK 722	Internationale Märkte	
114	<i>Jakob, R.:</i> «Euronormen und Eco-Labeling – Chancen oder Gefahren für die Schweizer Wald- und Holzwirtschaft?» Tagung des Forums für Holz vom 12. November 1993.	87
FDK 8	Forsterzeugnisse und ihre Verwendung	
FDK 84	Holzschutz, Holzveredelung und sonstige Verfahren zur Verbesserung der Holzeigenschaften. Holzschädlinge und ihre Bekämpfung. Holz Trocknung und -lagerung	
FDK 844	Angriffe durch pflanzliche Holzschädlinge	
115	<i>Holdenrieder, O.:</i> Angriff und Abwehr im Baum: Die Entstehung von Kernfäulen	887
FDK 9	Forstpolitik	
116	<i>Schweizerischer Forstverein, Arbeitsgruppe Wald- und Holzwirtschaft:</i> Wirtschaftliche Rahmenbedingungen und Strukturen für das Forstwesen	481
FDK 90	Allgemeines	
FDK 902	Geschichte der Wälder und des Forstwesens	
117	<i>Bachmann, F.:</i> La gestion des forêts valaisannes au fil des ans.	530
118	<i>Bürgi, M.:</i> Frühere Nutzungsformen im Sigriswiler Wald	669
119	<i>Ettlinger, P.:</i> Der Waldbauverein Herisau, ein Beispiel einer frühen Nicht-Regierungs-Organisation.	639
120	<i>Küchli, C.:</i> Die forstliche Vergangenheit in den Schweizer Bergen: Erinnerungen an die aktuelle Situation in den Ländern des Südens . . .	647
121	<i>Witschi, P.:</i> Zivilisation und Waldveränderung im Appenzellerland. . . .	627
122	<i>Wuilloud, C.:</i> Réalisation des ouvrages de défense en Valais dès 1950 . .	525
FDK 902.1	Biographien. Nekrologe. Denkmäler	
FDK 902.11	Biographien	
123	<i>Bachmann, P.:</i> Hans Leibundgut: Spiritus mentor eines modernen, umfassenden Waldbauverständnisses	437
124	<i>Borel, F.:</i> Hans Leibundgut et la Société forestière suisse	463
125	<i>Haupt, M.:</i> Was bedeuten Bücher zu forstlichen Themen für einen Verleger?	471
126	<i>Mlinšek, D.:</i> Leibundgut und die Urwaldforschung: Inspiration für ein tiefes Verständnis der biozönotischen Regelmechanismen als Fundament des naturnahen Waldbaues	439
127	<i>Schuler, A.:</i> Zum 80. Geburtstag von Professor Dr. Albert Hauser	625

128	<i>Schütz, J. P.</i> : Der naturnahe Waldbau Leibundguts: Befreiung von Schemen und Berücksichtigung der Naturgesetze	449
FDK 902.12 Nekrologe		
129	<i>Brühlhart, A.</i> : Edmund Minnig, Eidgenössischer Forstinspektor und freiburgischer Kreisoberförster, 2. August 1922 bis 15. März 1994	513
130	<i>Florin, A.</i> : Andreas Peter Hirsbrunner, 1929 bis 1993	423
131	<i>Kessler, F. M.</i> : Dr. sc. techn. Thomas Paul Voegeli. 1962 bis 1994	695
132	<i>Kuoch, R.</i> : Willy Hirzel, 1913 bis 1994	425
133	<i>Moretti, G.</i> : Giuseppe Barberis, 1914 bis 1994.	947
134	<i>Nipkow, P.</i> : Otto Baumgartner-Balzli, 1917 bis 1994	509
FDK 907 Indirekte Bedeutung der Wälder (Wohlfahrtswirkungen). Natur- und Umweltschutz		
135	<i>Bürgi, M.</i> : Frühere Nutzungsformen im Sigriswiler Wald	669
136	<i>BUWAL, Eidgenössische Forstdirektion</i> : Auf dem Weg zur gesunden und selbständigen Waldwirtschaft	497
137	<i>Fischlin, A., Bugmann, H.</i> : Können forstliche Massnahmen einen Beitrag zur Verminderung der schweizerischen CO ₂ -Emissionen leisten? Ökologische Grundlagen und erste Abschätzungen	275
138	<i>Frey, W.</i> : Die Zukunft des Gebirgswaldes – der Wald, ein Erholungsgebiet? Dargestellt am Beispiel der Landschaft Davos	807
139	<i>Weck-Hannemann, H.</i> : Was ist der Wald uns wert? Eine Einschätzung aus ökonomischer Sicht	95
140	<i>Wyer, M., Perren, B.</i> : Hecken in der Umgebung von Visp	595
FDK 907.1 Natur- und Landschaftsschutz		
141	<i>Ewald, K. C.</i> : Natur- und kulturwissenschaftliche Aspekte im Natur- und Landschaftsschutz	875
142	<i>Heinimann, H. R.</i> : Umweltverträglichkeit forstlicher Erschliessungen – Konzept für die Abwicklung, die Analyse und die Bewertung	139
143	<i>Keusch, P.</i> : Zur Zusammenarbeit zwischen Forstleuten und Biologen – ein Erfahrungsbericht	543
144	<i>Sieber, O.</i> : Umweltverträglichkeitsprüfung im Forstwesen – Erfahrungen einer kantonalen Umweltschutzfachstelle	127
145	<i>Zimmermann, W.</i> : Hauptmerkmale der rechtlichen Regelung der Umweltverträglichkeitsprüfung.	111
FDK 907.2 Der Wald als Erholungsstätte		
146	<i>Karameris, A., Papastavrou, A. C.</i> : Die Nachfrage nach Erholung in siedlungsnahen Wäldern in Abhängigkeit von der Einwohnerzahl und ihr Einfluss auf die Erholungsplanung	319
FDK 908 Beziehungen der Forstwirtschaft zu anderen Wirtschaftszweigen		
147	<i>Frey, W.</i> : Die Zukunft des Gebirgswaldes – der Wald, ein Erholungsgebiet? Dargestellt am Beispiel der Landschaft Davos	807
FDK 91 Bodenbenutzung, Landesplanung, Aufforstungspolitik		
148	<i>Jansen, L.</i> : La coordination des procédures de défrichement avec les autres autorisations	563
149	<i>Rutishauser, U.</i> : Beteiligtenorientierte forstliche Planung	757

FDK 913	Beziehungen zwischen Wald und landwirtschaftlich genutzten Flächen (Acker, Wiese, Weide usw.). Waldrodungen, Aufforstungen von landwirtschaftlichen Flächen; Wechselwirtschaft, wandernde Waldfeldwirtschaft	
150	<i>Ettlinger, P.</i> : Der Waldbauverein Herisau, ein Beispiel einer frühen Nicht-Regierungs-Organisation.	639
151	<i>Herzog, F.</i> : «Agroforestry and Land Use Change in Industrialised Nations». Internationales Symposium in Berlin, 30. Mai bis 2. Juni 1994.	761
152	<i>Pernstich, C.</i> : Rodungspraxis im Kanton Wallis.	553
FDK 92	Waldbesitzverhältnisse und Waldeigentumspolitik	
153	<i>Hofer, P.</i> : Eindrücke von einer Studienreise in die ehemalige ČSFR	163
FDK 93	Forstaufsicht und Forstgesetzgebung	
154	<i>Bachmann, F.</i> : La gestion des forêts valaisannes au fil des ans.	530
155	<i>Chevrier, P., Métral, R.</i> : Gestion forestière en Valais, modèle de collaboration indispensable entre le service des forêts et du paysage et les bureaux forestiers privés.	584
156	<i>Jansen, L.</i> : La coordination des procédures de défrichement avec les autres autorisations	563
157	<i>Keusch, P.</i> : Zur Zusammenarbeit zwischen Forstleuten und Biologen – ein Erfahrungsbericht	543
158	<i>Pernstich, C.</i> : Rodungspraxis im Kanton Wallis.	553
159	<i>Zimmermann, W.</i> : Hauptmerkmale der rechtlichen Regelung der Umweltverträglichkeitsprüfung.	111
160	<i>Zimmermann, W.</i> : Rückblick auf einige wichtige forstpolitische Entscheide des Bundes im Jahre 1993.	257
FDK 94	Andere Methoden zur Durchführung der Forstpolitik	
161	<i>Müller, S.</i> : Forstliche Betriebsführung: Quo vadis? Zusammenfassung der Referate und der Podiumsdiskussion vom Forst- und Holzwirtschaftlichen Kolloquium vom 8. Februar 1993 an der ETH Zürich	159
FDK 941	Staatliche Subventionen. Versorgung mit Land, Saatgut, Pflanzenmaterial usw. kostenlos oder zu geringem Preis	
162	<i>Schärer, W., Poffet, G.</i> : Können Subventionen der Bergwaldwirtschaft auf die Beine helfen?.	849
FDK 944	Zusammenarbeit, Genossenschaftswesen. Zusammenschlüsse der Waldbesitzer	
163	<i>Ettlinger, P.</i> : Der Waldbauverein Herisau, ein Beispiel einer frühen Nicht-Regierungs-Organisation.	639
FDK 945	Beratung; Aufklärung; Propaganda; Erziehung; Ausbildung; Forschung	
164	<i>Chevrier, P., Métral, R.</i> : Gestion forestière en Valais, modèle de collaboration indispensable entre le service des forêts et du paysage et les bureaux forestiers privés.	584
165	<i>Haupt, M.</i> : Was bedeuten Bücher zu forstlichen Themen für einen Verleger?	471
166	<i>Keusch, P.</i> : Zur Zusammenarbeit zwischen Forstleuten und Biologen – ein Erfahrungsbericht	543
167	<i>Marti, F.</i> : Was erwartet die Praxis von der Forschung?	773

FDK 945.3	Erziehung; Ausbildung, Fortbildung	
168	<i>Ewald, K. C.</i> : Natur- und kulturwissenschaftliche Aspekte im Natur- und Landschaftsschutz	875
169	<i>Hofer, P.</i> : Eindrücke von einer Studienreise in die ehemalige ČSFR . . .	163
170	<i>Schütz, J. P.</i> : Der naturnahe Waldbau Leibundguts: Befreiung von Schemen und Berücksichtigung der Naturgesetze	449
FDK 945.4	Forschung	
171	<i>Ewald, K. C.</i> : Natur- und kulturwissenschaftliche Aspekte im Natur- und Landschaftsschutz	875
172	<i>Forster, F., Keller, H. M., Rickenmann, D., Röthlisberger, G.</i> : Hochwasser	27
173	<i>Mlinšek, D.</i> : Leibundgut und die Urwaldforschung: Inspiration für ein tiefes Verständnis der biozönotischen Regelmechanismen als Fundament des naturnahen Waldbaues	439
174	<i>Schütz, J. P.</i> : Der naturnahe Waldbau Leibundguts: Befreiung von Schemen und Berücksichtigung der Naturgesetze	449
175	<i>Thees, O.</i> : Mechanisierung der Holzernte in Hanglagen – Schreitgeräte als Trägerplattformen für die Vollerntertechnik	835
FDK 946	Vereinigungen, Gesellschaften; Konferenzen; Exkursionen; Institutionen (nationale)	
176	<i>Borel, F.</i> : Hans Leibundgut et la Société forestière suisse	463
177	<i>Bornet, B.</i> : 151. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 15. bis 17. September 1994 in Brig/Wallis. 151ème Assemblée annuelle de la Société forestière suisse du 15 au 17 septembre 1994 à Brigue, Valais.	523
178	<i>Dienststelle für Wald und Landschaft, Sitten VS</i> : 151. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins vom 15. bis 17. September 1994 in Brig VS. Exkursionsbeschriebe	501
179	<i>Jakob, R.</i> : «Euronormen und Eco-Labeling – Chancen oder Gefahren für die Schweizer Wald- und Holzwirtschaft?» Tagung des Forums für Holz vom 12. November 1993.	87
FDK 97	Internationale Forstpolitik und andere internationale Zusammenarbeit	
180	<i>Combe, J.</i> : Les 25 ans du Groupe consultatif forestier de la DDA	689
181	<i>Jakob, R.</i> : «Euronormen und Eco-Labeling – Chancen oder Gefahren für die Schweizer Wald- und Holzwirtschaft?» Tagung des Forums für Holz vom 12. November 1993.	87
FDK 971	Kongresse, Konferenzen; Exkursionen (international)	
182	<i>Herzog, F.</i> : «Agroforestry and Land Use Change in Industrialised Nations». Internationales Symposium in Berlin, 30. Mai bis 2. Juni 1994.	761
183	<i>Iselin, G.</i> : Internationales Forststudenten-Symposium vom 28. Juli bis 7. August 1994	339
184	<i>Iselin, G.</i> : 22. Internationales Forststudenten-Symposium vom 28. Juli bis 7. August 1994 in Zürich und Muotathal.	619
185	<i>Schmid, S.</i> : 22nd International Forestry Students' Symposium 1994 in Zürich und Muotathal, Schweiz.	943

UDK	Internationale Dezimalklassifikation (für nichtforstliche Aspekte)	
UDK 330.15	Natürliche Ressourcen / Wirtschaftswissenschaften	
186	<i>Weck-Hannemann, H.</i> : Was ist der Wald uns wert? Eine Einschätzung aus ökonomischer Sicht	95
UDK 519.22	Mathematische Statistik	
187	<i>Kleinn, C., Jost, A.</i> : Überlegungen zur Planung und Auswertung systematischer Stichproben	703
188	<i>Marcozzi, M., Bovio, G., Mandallaz, D., Bachmann, P.</i> : Influenza della meteorologia sull'indice di pericolo degli incendi boschivi nel Cantone Ticino	183
UDK 519.256	Datenbanken/Speicherung statistischer Daten	
189	<i>Kienast, F., Brzezicki, B., Wildi, O.</i> : Computergestützte Simulation der räumlichen Verbreitung naturnaher Waldgesellschaften in der Schweiz	293
UDK 519.68	Informatik	
190	<i>Good, E.</i> : Beispiel eines waldbaulichen Betriebsinformationssystems. Datenbankentwurf für die Forstbetriebsplanung im Mittelland	241
UDK 581,504.1	Populationsgenetik/Pflanzen	
191	<i>Hattemer, H. H.</i> : Die genetische Variation und ihre Bedeutung für Wald und Waldbäume	953
192	<i>Müller-Starck, G.</i> : Die Bedeutung der genetischen Variation für die Anpassung gegenüber Umweltstress	977
193	<i>Rotach, P.</i> : Genetische Vielfalt und praktische forstliche Tätigkeit: Probleme und Handlungsbedarf	999
UDK 628.474.5	Abfallverbrennungsanlagen	
194	<i>Keller, T., Matyssek, R., Günthardt-Goerg, M. S.</i> : Langjährige Analysen von Buchenlaub aus der Umgebung einer Kehrichtverbrennungsanlage	351
UDK 65.012.2,30	Betriebliche Informationssysteme (Betriebsorganisation)	
195	<i>Müller, S.</i> : Forstliche Betriebsführung: Quo vadis? Zusammenfassung der Referate und der Podiumsdiskussion vom Forst- und Holzwirtschaftlichen Kolloquium vom 8. Februar 1993 an der ETH Zürich	159
UDK 910.1*1*3	Geographische Informationssysteme (GIS)	
196	<i>Kienast, F., Brzezicki, B., Wildi, O.</i> : Computergestützte Simulation der räumlichen Verbreitung naturnaher Waldgesellschaften in der Schweiz	293
<i>Witterungsberichte</i>	Jahresübersicht 1993	417
	September 1993	91
	Oktober 1993.	169
	November 1993	251
	Dezember 1993	341
	Januar 1994.	420
	Februar 1994.	507
	März 1994	621

April 1994	693
Mai 1994	765
Juni 1994	861
Juli 1994	945
August 1994	1039

Nekrologe

Barberis, G.	947
Baumgartner-Balzli, O.	509
Hirsbrunner, A.P.	423
Hirzel, W.	425
Minnig, E.	513
Voegeli, T.P.	695

Buchbesprechungen – Comptes rendus des livres

<i>Bartelheimer, Moog, Volz</i>	Perspektiven für Angebot und Nachfrage auf den Industrieholz- märkten: Kolloquium der Lehrstühle für Forstpolitik und forstliche Wirtschaftslehre (<i>G. Schoop</i>).	58
<i>Bartels, H.</i>	Gehölkzkunde: Einführung in die Dendrologie (<i>G. Aas</i>).	46
<i>Bary-Lenger, A., Nebout, J.-P.</i>	Les chênes pédonculé et sessile en France et en Belgique (<i>J.-Ph. Schütz</i>)	976
<i>Benz, G.; Zuber, M.</i>	Die wichtigsten Forstinsekten der Schweiz und des angrenzenden Auslandes (<i>B. Forster</i>)	274
<i>Bettschart, A. (Red.)</i>	Urwald-Reservat Bödmeren. Moose – Pilze – Gefässpflanzen – Mollusken (<i>K. Ammann</i>)	926
<i>Brunner, A.</i>	Die Entwicklung von Bergmischwaldkulturen in den Chiemgauer Alpen und eine Methodenstudie zur ökologischen Lichtmessung im Wald (<i>E. Ott</i>).	480
<i>Burschel, P., Kürsten, E., Larson, B. C.</i>	Die Rolle von Wald und Forstwirtschaft im Kohlenstoffhaushalt. Eine Betrachtung für die Bundesrepublik Deutschland (<i>N. Kräuchi</i>)	138
<i>Cubbage, F.W., O’Laughlin, J., Bullock III, C. S.</i>	Forest Resource Policy (<i>B. Brunner</i>)	998
<i>Fuchs, S.</i>	Wiederholungsaufnahme einer permanenten Betriebsinventur im Bayerischen Forstamt Ebrach (<i>P. Bachmann</i>)	422
<i>Gordon, R.</i>	Grundlagen für die Berücksichtigung der gesellschaftlichen Ansprüche an den Gebirgswald im Rahmen der Forsteinrichtung (<i>P. Bachmann</i>)	668, 688
<i>Graf, W. H., Altinakar, M. S.</i>	Hydraulique Fluviale (<i>J. Zeller</i>)	764
<i>Gulder, H.-J.; Kölbel, M.</i>	Waldbodeninventur in Bayern (<i>S. Zimmermann</i>)	806
<i>Hattemer, H. H., Bergmann, F., Ziehe, M.</i>	Einführung in die Genetik für Studierende der Forstwissenschaften (<i>P. Rotach</i>)	904
<i>Hegg, O., Béguin, C., Zoller, H.</i>	Atlas schutzwürdiger Vegetationstypen der Schweiz (<i>Th. Wohlgenuth</i>)	720, 756

Heiss, G.	Erfassung und Bewertung grossflächiger Waldgebiete zum Aufbau eines Schutzgebietssystems in der Bundesrepublik Deutschland (P. Bachmann)	426
Hocking, D. (Ed.)	Trees for Drylands (J.-P. Sorg)	388
Höster, H. R.	Baumpflege und Baumschutz. Grundlagen, Diagnosen, Methoden (Ch. Wicki)	756
Hondong, H., Langner, S., Coch, T.	Untersuchungen zum Naturschutz an Waldrändern (F. Lüscher) . .	422
Horndasch, M.	Die Weisstanne (<i>Abies alba</i> Mill.) und ihr tragisches Schicksal im Wandel der Zeiten (R. Kuoch)	860
Hüttermann, A.	Anbau von Pappel bei mittlerer Umtriebszeit. Aspekte der Produktionsbiologie, Nutzungstechnologie und Ökologie (R. Guerdat)	942
Innes, J.	Forest Health: Its Assessment and Status (R. Schlaepfer)	764
Jecklin, R.; Schöb, T.	Waldbrandbekämpfung im Gebirge (E. Jud)	26
Koch, W.	Langjähriger Reinluft/Standortluftvergleich des Gaswechsels von Fichte unter Freilandbedingungen – Ein Beitrag zur Waldschadensforschung (R. Häsler)	618
Köhler, W.; Schachtel, G.; Voleske, P.	Biostatistik – Einführung in die Biometrie für Biologen und Agrarwissenschaftler (A. Lanz)	182
Kölling, C.	Die Zusammensetzung der Bodenlösung in sturmgeworfenen Fichtenforst (<i>Picea abies</i> [L.]Karst.)-Ökosystemen (M. Zysset) . .	448
Kotru, R.	Structure and Developmental Dynamics of Natural Spruce (<i>Picea smithiana</i> [Wall.] Boissier) – Silver Fir (<i>Abies pindrow</i> Royle) Forests in the Indian Northwestern Himalayas under Varying Degrees of Human Impact (J.-P. Sorg)	427
Leibundgut, H.	Der Wald lebt (P. Bachmann)	228
Leibundgut, H.	Lebensgemeinschaft Wald (P. Bachmann)	274
Nalvarte, W., Kroll, B., Lombardi, I.	Plan directeur de l'unité modèle de gestion et production forestières Dantas (Intercooperation)	692
Oberdorfer, E.	Süddeutsche Pflanzengesellschaften Teil IV: Wälder und Gebüsche (N. Kuhn)	412
Oester, B.	Erfassen der Waldschaden-Entwicklung anhand von grossmassstäblichen Infrarot-Farbluftbildern (R. Zuber)	200
Pitterle, A.	Nachhaltig-multifunktionale Waldwirtschaft. Waldpolitisch-ökonomische Ansichten eines zukunftsorientierten Waldbauers (E. Ott)	470
Pölking, F.; Rosing, N.	Geparde, die schnellsten Katzen der Welt (B. Rieder)	429
Raghavendra, A. S. (Hrsg.)	Physiology of Trees (R. Häsler)	768
Röhrig, E.; Bartsch, N.	Der Wald als Vegetationsform und seine Bedeutung für den Menschen (A. Schuler)	310
Rondeux, J.	La mesure des arbres et des peuplements forestiers (P. Bachmann)	1030
Schöpfer, W.; Hradetzky, J. (Red.)	Der Wald in Baden-Württemberg im Spiegel der Bundeswaldinventur 1986–1990, Ergebnisse der Ersterhebung (U.-B. Brändli).	848

	<i>Seite Page</i>
<i>Schulte, J.</i>	Naturschutz und Jagd (<i>O. Odermatt</i>) 46
<i>Schwarz, O.</i>	Grundwasseranreicherung im Mooswald bei Freiburg (<i>U. Meier</i>) . 126
<i>Schweingruber, F.H., Schoch, W.H.</i>	Holz, Jahrring und Weltgeschehen (<i>A. Schuler</i>) 138
<i>Steinmeyer, U.P.M.</i>	Der bundesdeutsche Industrieholzmarkt von 1965 bis 1987. Eine ökonomische und ökonometrische Analyse (<i>H. Weck-Hannemann</i>) 74
<i>Tanner, K.M.</i>	Die Bestandesentwicklung der Vogelfauna in den Kantonen Basel- land und Basel-Stadt zwischen 1750 und 1990 (<i>J. v. Hirschheydt</i>) . 688
<i>Tsoumis, G.</i>	Harvesting Forest Products (<i>H.R. Heinemann</i>) 228
<i>Tzschupke, W.</i>	Die forstliche periodische Erfolgskontrolle in der Bundesrepublik Deutschland (<i>P. Bachmann</i>) 158
<i>Wenzel-Jelinek, M. (Hrsg.)</i>	Kapital Wald (<i>E. Zeller</i>) 182
<i>Ziehe, M., Hattemer, H.H., Bergmann, F., Herzog, S.</i>	Aufgabensammlung zur Forstgenetik (<i>P. Rotach</i>) 904
<i>Zimmermann/ Schmithüsen/ Portier</i>	Untersuchung staatlicher Förderungsmassnahmen auf dem Gebiete des Forstwesens in der Schweiz, im benachbarten Ausland und in der EG (<i>Mitg.</i>) 692
<i>Arbeitsgemeinschaft Culterra</i>	Flur- und Wanderwege heute: asphaltiert, betoniert, befestigt (<i>S. Wegmann</i>) 426
<i>Landesforstver- waltung Baden- Württemberg (Schriftleitung: P. Weidenbach)</i>	Wald, Ökologie und Naturschutz. Leistungsbilanz und Ökologie- programm der Landesforstverwaltung Baden-Württemberg (<i>W. Suter</i>) 512
<i>Ministerium für ländlichen Raum, Ernährung, Land- wirtschaft und Forsten, Baden- Württemberg (Hrsg.)</i>	Dokumentation neuartiger Waldschäden in Baden-Württemberg (<i>H.P. Bucher</i>) 400
<i>Schweizerischer Wasserwirtschafts- verband (Hrsg.)</i>	Flussmündungen in Seen und Stauseen (<i>N. Kuhn</i>) 767
	Hilfstafeln für die Forsteinrichtung (<i>P. Bachmann</i>) 370
	Schweizerischer Forstkalender 1994 (<i>A. Schuler</i>) 310
	Zustand und Gefährdung der Laubwälder (<i>T. Keller</i>) 370
	Long-term Implications of Climate Change and Air Pollution on Forest Ecosystems (<i>F.H. Schweingruber</i>) 427

Zeitschriften-Rundschau – Revue des revues

Deutschland	171, 253, 343, 429, 515, 948
Frankreich	253, 518
Kanada	172, 345
Österreich.	174, 430, 519, 623
Schweiz	769
USA	345, 520

Leserzuschriften – Courier des lecteurs

Wild, M.

Umweltverträglichkeitsprüfung aus der Sicht eines in den USA praktizierenden Forstingenieurs	521
---	-----

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

Vorlesungen Abteilung VI ETH Zürich	
Sommersemester 1994	349
Wintersemester 1994/95	866
Departement Wald- und Holzforschung der ETHZ	
Wahl eines neuen Departementsvorstehers und Stellvertreters	346
Habilitationen	
Müller-Starck, Gerhard, PD Dr.	176
Hauser, Albert, Prof.: Oberrheinischer Kulturpreis	93
Koch, Barbara, Prof., Berufung an die Universität Freiburg i. Br.	623
Nachdiplomstudium	
NADEL	346
Namensänderung der Abteilung VI der ETHZ	431
Neuer Studienplan der Abteilung für Forstwissenschaften der ETH Zürich	432
Pretzsch, Hans, Prof., Berufung nach München	431
Promotionen	
Kräuchi, Norbert	254
Voegeli, Thomas Paul.	254
Volz, Karl-Reinhard, Prof., Berufung nach Freiburg i.Br.	431
Weiterbildungskurse	
Aktuelle Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes: Seminar der Professur für Natur- und Landschaftsschutz (D-WAHO)	948
2. FAGIS-Tagung: Geographische Informationssysteme in der forstlichen Planung	949
Kolloquien ETHZ Abt. VI 1994/1995	869
Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL) an der ETH Zürich: Weiterbildungskurse 1994	93
Nadel-Weiterbildungskurs 1995	1041

	<i>Seite Page</i>
Schweiz – Suisse	
Arbeitsblätter für die Jägerausbildung im Fach Wald	865
«Atelier Forêt» de Martin Ryser	950
Bergwaldprojekt	346
Binding-Preis für vorbildliche Waldpflege 1994 an den Verband Konolfingischer Waldbesitzer (VKW).	950
CEDOTEC	
Les Rencontres du CEDOTEC	432
CH-Waldwochen	
Weiterbildung für Kursleiter und -leiterinnen: Naturbegegnung mit Familien	697
CRIFOR	
Cours-séminaire CRIFOR-SIA	433
Das Nationale Bodenbeobachtungsnetz (NABO) – ein Instrument des Bodenschutzes.	769
26. Europäische Forstmeisterschaften in Kandersteg	255
Ehrung für Théodore Kuonen, Sitten	1041
Eidgenössische Natur- und Heimatschutzkommission.	93
FGF-Fachgruppe der Forstingenieure	
«Neue Wege von der forstlichen Planung zur Raum- planung»	863
Forstdirektoren-Konferenz	
Jahrestagung der Forstdirektoren in Elm.	865
Forstmuseum im Ballenberg	521
Forum für Holz	256
Freiwillige Kennzeichnung von Holz	949
Kantonsoberförsterkonferenz	
KOK-Seminar «Forstbetrieb»	432
Kompetenz-Zentrum Holz	254
Kurse	
Cours-séminaire CRIFOR-SIA	433
Interkantonale Försterschule Maienfeld (IFM): Fortbildungskurse 1994.	175
Lebensraum Bergwald: ein Kurs im SBN-Naturschutzzentrum Aletsch auf der Riederalp	254
Lignum	
Leitfaden Umwelt: Anwendung von Holzschutzmitteln	864
Swissbau 1995	770
Merkblatt «Waldwirtschaft und Auerhuhn »	254
Moorschutz auf einen Blick.	863
«Naturschutz im Bergwald» – Naturschutz und Forstkreise im Dialog.	770
Neues Handbuch zur Bewältigung von Waldschäden	347
Ökopreis des WWF Schwyz an den Präsidenten des schwyzerischen Waldwirtschaftsverbandes	623
PACER-Kurs «Energie aus Restholz».	432

	<i>Seite Page</i>
Petits chauffages au bois performants et écologiques	771
Radiosendung: Z.B.: Tamangur – ein Funken Hoffnung	949
Rencontre de l'Agence Internationale de l'Energie en Suisse, 24–28 avril 1994	176
Rote Liste der gefährdeten Tierarten der Schweiz	949
SBN	
Lebensraum Bergwald: ein Kurs im SBN-Naturschutzzentrum Aletsch auf der Riederalp	254
19. Schweizerischer Forstlanglauf im Kanton Zug	1041
SIA	
Cours-séminaire CRIFOR-SIA	433
Sturmschäden 1990 im Schweizer Wald	697
SUVA	
Bonus-Malus-System in der Berufsunfallversicherung	864
Verein für Ingenieurbiologie	
Ingenieurbiologie: Mehr Ökologie, weniger Technik?	770
Wählbarkeit an eine höhere Forstbeamtung	520
Wie gefährlich ist der Raps für Rehe?	863
Kantone – Cantons	
<i>Basel-Landschaft</i>	
Mutationen:	
Eggli, Werner	433
Gilgen, Christian	433
<i>Solothurn</i>	
Mutationen:	
Froelicher, Jürg	433
Jäggi, Willi	433
<i>Waadt</i>	
Mutationen:	
Chausson, Jean-Samuel	347
Reichard, Michel	347
WSL – FNP	
Hydrologie kleiner Einzugsgebiete. Gedenktagung zu Ehren von Hans M. Keller.	769
Kunst an der WSL	623
Wissenschaftliche Kolloquien 1994/95 an der WSL	1041
SLF	
Davoser Lawinenforum 1994: Lawinen und Rechtsfragen	176
Zukünftige Forschungsschwerpunkte des Eidgenössischen Instituts für Schnee- und Lawinenforschung (SLF)	93

	<i>Seite Page</i>
Ausland – Etranger	
<i>Deutschland</i>	
Baum des Jahres 1994: Eibentagung	772
«Grüner Oskar» für das Bergwaldprojekt	176
interHOLZ'95 Hannover	951
Interforst 94	94
6. Internationales EDG-Holztrocknungsseminar	771
Seminar «Praktische Ingenieurbiologie»	624
Tagung Waldbiotopkartierung in Freiburg i. Br.	697
 <i>Frankreich</i>	
Umweltbelastung und Eichen – ökologische und physiologische Aspekte	94
 <i>Grossbritannien</i>	
«Sustainable development» – die britische Strategie	347
 <i>Indonesien</i>	
Kakao-Produktion und Regenwald	94
 <i>Internationales</i>	
Binding-Preis für Natur- und Umweltschutz 1993	177
 Vereinsangelegenheiten – Affaires de la Société	
Action Bosnie: un succès vital	1054
Geburtstagsgeschenk der SIA-Fachgruppe Forstingenieure an den Schweizerischen Forstverein	177
Groupe de travail «Relations Nord-Sud», Communiqué	522
151. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins in Brig VS vom 15. bis 17. September 1994	1043
Protokoll der ordentlichen Mitgliederversammlung vom 15. September 1994, 16.45 Uhr, im Pfarreizentrum Brig	1043
Schweizerischer Forstverein	
Jahresbericht des Präsidenten Juli 1993 bis Juni 1994	698
Jahresrechnung des Schweizerischen Forstvereins 1. Juli 1993 bis 30. Juni 1994 und Budget 1994/95	1047
Vermögensrechnung des Schweizerischen Forstvereins 1993/94	1048
Reisefonds de Morsier des Schweizerischen Forstvereins	1048
Bemerkungen zur Jahresrechnung SFV 1993/94, zum Budget 1994/95 sowie zur Höhe der Mitgliederbeiträge 1994/95	1049
Revisorenbericht	1051
Stiftung Hilfskasse für schweizerische Forstingenieure und deren Familienangehörige. Jahresbericht, Rechnung und Revisorenbericht 1993	1052
Dank an den Kanton Wallis (Bruno Moll)	1046

	<i>Seite</i> <i>Page</i>
Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen	
Bericht des Redaktors 1993/94.	701
Vorstandssitzungen: Protokollauszüge	
Vorstand:	
26. November 1993 (Zürich)	434
27. Januar 1994 (Brig)	434
22. Februar 1994 (Zürich)	435
29. März 1994 (Zürich)	436
28. April 1994 (Telephonkonferenz)	522
11. Mai 1994 (Telephonkonferenz)	624
24. Mai 1994 (Zürich)	772
1. Juli 1994 (Baulmes)	951
22. August 1994 (Telephonkonferenz)	952
Erweiterter Vorstand:	
16. Dezember 1993 (Zürich)	433