



## Inhaltsverzeichnis • Sommaire 2007

158. Jahrgang | 158<sup>e</sup> année

### Redaktion • Rédaction

#### Januar bis April 2007

ETH Zürich, Universitätsstrasse 22, CH-8092 Zürich

Redaktor: Dr. Jean-Pierre Sorg

Redaktionsassistent, Übersetzung, Lektorat:

Margrit Irrniger, Christian Lanz, Claude Gassmann,

Angela Rast-Margerison

#### Mai bis Dezember 2007

Mythenstrasse 2, CH-8308 Illnau

Chefredaktorin: Barbara Allgaier Leuch

Redaktion (ab Oktober), Übersetzung, Lektorat:

Brigitte Wolf, Yves Berger, Ulrich Wasem,

Christian Lanz, Marcus Schaub

### Herausgeber • Éditeur

Schweizerischer Forstverein,

Geschäftsstelle, Postfach 320, CH-8044 Zürich

Leiter SZF: Martin Hostettler

### Druck • Imprimerie

#### Januar bis April 2007

Bühler Druck AG, CH-8027 Zürich

#### Mai bis Dezember 2007

Stämpfli Publikationen AG, CH-3001 Bern

### Expertinnen und Experten • Experts

Alle nicht mit \* bezeichneten Beiträge sind «peer reviewed papers». Sie wurden in der Regel von zwei, manchmal auch von ein oder drei Expertinnen und Experten geprüft.

Den am Peer-Review-Verfahren beteiligten Personen für den 158. Jahrgang danken wir für ihre grosse Arbeit: Brigitta Ammann, Bern; Christian Ammer, Freising; Gero Becker, Freiburg; Frédéric Berger, Saint Martin d'Hères; Andreas Bernasconi, Bern; Franz Binder, Freising; Roberto Bolgé, Balerna; Peter Brang, Birmensdorf; Harald Bugmann, Zürich; Ueli Bühler, Chur; Gérard Buttoud, Nancy; Gion Caprez, Schiers; Jürg de Spindler, Baar; Jurij Diaci, Ljubljana; Rolf Ehrbar, Rieden; Peter Glück, Mauerbach; Hubert Hasenauer, Wien; Christoph Hauser,

Luzern; Frieder Hofmann, Bremen; Ottmar Holdenrieder, Zürich; Niels Holthausen, Zollikon; Martin Hostettler, Bern; Oliver Jancke, Hamburg; Thomas Knoke, Freising; Christian Lackner, Wien; Werner Landolt, Birmensdorf; Manfred Lexer, Wien; Reinhard Madlener, Zürich; Markus Neumann, Wien; Gerhard Oesten, Freiburg; Hubert Röder, Freising; Dominique Schaller, Courtepin; Heiner Schanz, Freiburg; Peter Schiess, Washington; Albin Schmidhauser, Sursee; Hubertus Schmidtke, Winterthur; Anton Schuler, Zürich; Klaus Seeland, Zürich; Silvia Stofer, Birmensdorf; Ueli Strauss, St. Gallen; Stefan Studhalter, Zürich; Kerstin Treydte, Birmensdorf; Axel Volkwein, Davos; David Walker, Zürich; Dave Wilford, Smithers; Susanne Winter, Freising.

Beiträge • Articles

1–2 | 2007

- 1 16 Jahre walddpolitisch relevante Prozesse im Buwal/Bafu (Schärer W)\* . . . . . 1–13
- 14 Das walddreiche obere Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – geografisch-ökologische und sozioökonomische Beschreibung (Sabadosh V, Suprunenko O)\* . . . . . 14–21
- 22 Leben mit dem Wald im oberen Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – Porträt einer Waldregion vor den Toren der Europäischen Union (Grunder K)\* . . . . . 22–29

3–4 | 2007

- 39 Die Bedeutung der Erholungsnutzung des Waldes am Beispiel von Picknicken und Grillieren: Ergebnisse einer gesamtschweizerischen Umfrage bei Forstfachleuten und Waldeigentümern (Hegetschweiler KT, Skorupinski A, Rusterholz HP, Baur B). . . . . 39–49
- 50 Aufschlüsselung statistischer Beziehungen zwischen dem Nadelverlust von Fichten und anderen Informationen dreier Forstmonitoring-Programme Nordrhein-Westfalens (Schröder W, Grabkowsky B, Schmidt G) . . . . . 50–64
- 65 Propriété contre possession: les conflits liés aux plantations industrielles d'arbres (Gerber JF, Steppacher R)\* . . . . . 65–69

5 | 2007

- 85 Ein erster, wichtiger Schritt (Meier AL)\* . . . . . 85
- 86 Stabsübergabe (Heinimann HR)\* . . . . . 86
- 87 Fundiert, leicht lesbar und dynamisch (Hostettler M)\* . . . . . 87–88
- 89 Farben, Inhalte und Absichten (Allgaier Leuch B)\* . . . . . 89–90
- 91 Das Schweizerische Mittelland und seine Biodiversität (Essay) (Broggi MF)\* . . . . . 91–97
- 98 Phänologie – ein Biomonitoring und seine Anwendungen (Defila C, Jeanneret F) . . . . . 98–104
- 105 Klimawandel und der Einfluss auf die Frühlingssphänologie (Rutishauser T, Studer S) . . . . . 105–111
- 112 Meteorologischer und phänologischer Jahresrückblick 2006 (Defila C) . . . . . 112–115

6 | 2007

- 127 Schutzwald in den Alpen (Dorren LKA, Brang P)\* . . . . . 127–127
- 128 State of the art in rockfall – forest interactions (Dorren LKA, Berger F, Jonsson M, Krautblatter M, Mölk M, Stoffel M, Wehrli A) . . . . . 128–141
- 142 Schutzwaldmanagement in den Alpen – eine Übersicht (Wehrli A, Brang P, Maier B, Duc P, Binder F, Lingua E, Ziegner K, Kleemayr K, Dorren LKA) . . . . . 142–156

- 157 Principles of the tool Rockfor.net for quantifying the rockfall hazard below a protection forest (Berger F, Dorren LKA) . . . . . 157–165
- 166 Mechanische Eigenschaften der Fichte: Experimente zur Analyse von Naturgefahren (Kalberer M, Ammann M, Jonsson M) . . . . . 166–175
- 176 Bewertung von Handlungsstrategien in Schutzwäldern: Ein integraler Modellansatz (Brang P, Hallenbarter D) . . . . . 176–193

7 | 2007

- 201 Die Rolle des Energieholzes in der Waldpolitik beider Basel (Essay) (Meier U)\* . . . . . 201–205
- 206 Neue Wege im Allschwiler Wald – Erholungskonzept mit Pioniercharakter (Hasspacher B) . . . . . 206–215
- 216 Basel-Stadt und seine Wälder (Bader G)\* . . . . . 216–220
- 221 Die Vegetationsentwicklung – erfasst am Individuum und über den Raum (Brügger R, Studer S, Stöckli R) . . . . . 221–228

8 | 2007

- 235 Präzisions-Forstwirtschaft – was ist das? (Heinimann HR) . . . . . 235–242
- 243 Waldindikatoren zur Artenvielfalt – Erkenntnisse als LFI und BDM Schweiz (Brändli UB, Bühler C, Zangger A) . . . . . 243–254

9 | 2007

- 269 Die Wiederentdeckung des Privatwalds (Zimmermann W)\* . . . . . 269
- 270 Kooperation im Luzerner Privatwald (Essay) (Röösli B)\* . . . . . 270–274
- 275 Struktur, Verhalten und Einstellung von Schweizer Privatwaldeigentümern (Zimmermann W, Wild-Eck S) . . . . . 275–284
- 285 Privatwaldforschung in Deutschland: Überblick und Folgerungen (Mutz R) . . . . . 285–292
- 293 Privatwald in Österreich – neu entdeckt (Weiss G, Hogl K, Rametsteiner E, Sekot W) . . . . . 293–301

10 | 2007

- 311 Redaktion SZF komplett • Rédaction au complet (Wolf B, Berger Y, Wasem U)\* . . . . . 311
- 312 Baumartenvielfalt und Produktionsrisiken: Ein Forschungseinblick und -ausblick (Knoke T, Hahn A) . . . . . 312–322
- 323 Reconversion de populecultures et biodiversité (Boesch A, Pellet J, Maibach A) . . . . . 323–330

11 | 2007

- 337 Die Haftung des Waldeigentümers im Waldbestand und entlang von Strassen (Essay) (Leuch A)\* . . . . . 337–341

342	Biologische Bekämpfung des Kastanienrindenkrebse auf der Alpennordseite der Schweiz (Heiniger U) . . . . .	342–348	368	Keine Grosssägewerke in der Schweiz? Eine industrieökonomische Auslegeordnung (Saurer M) . . . . .	368–381
349	Gran Paradiso: Erkenntnisse aus der sich natürlich regulierenden Steinbockpopulation (Amos G, Marchand A, Schneiter A, Sorg A) . . . . .	349–352	382	Grosssägewerke in einer regionalen Wirtschaft (Buser B) . . . . .	382–393
<b>12   2007</b>					
363	Grosssägewerke und Holzhandel (Hostettler M)* . . . . .	363	394	«Make or Buy» im Nadel-schnittholzhandel (Speth H, Merforth C, Raffius M) . . . . .	394–405
364	Kleines ökonomisches Glossar (Hostettler M, Saurer M)* . . . . .	364–367	406	Governance of supplier-customer relations: An empirical review (Sande JB) . . . . .	406–416
			417	3. Waldökonomisches Seminar: Koreferate (Madlener R, Röder H, de Spindler J, Hauser C, Walker D, Hostettler M)* . . . . .	417–433

**Autorinnen und Autoren • Auteurs**

Alain M . . . . .	323	Madlener R . . . . .	417
Allgaier Leuch B . . . . .	89	Maier B . . . . .	142
Ammann M . . . . .	166	Marchand A . . . . .	349
Amos G . . . . .	349	Meier A . . . . .	85
Bader G . . . . .	216	Meier U . . . . .	201
Baur B . . . . .	39	Merforth C . . . . .	417
Berger F . . . . .	128, 157	Mölk M . . . . .	128
Berger Y . . . . .	311	Mutz R . . . . .	285
Binder F . . . . .	142	Pellet J . . . . .	323
Boesch A . . . . .	323	Raffius M . . . . .	417
Brändli U . . . . .	243	Rametsteiner E . . . . .	293
Brang P . . . . .	142, 176	Röder H . . . . .	417
Broggi MF . . . . .	91	Rööslü B . . . . .	270
Brügger R . . . . .	221	Rusterholz H . . . . .	39
Buser B . . . . .	382	Rutishauser T . . . . .	105
de Spindler J . . . . .	417	Sabadosh V . . . . .	14
Defila C . . . . .	98, 112	Sande JB . . . . .	406
Dorren LKA . . . . .	128, 142, 157	Saurer M . . . . .	364, 368
Duc P . . . . .	142	Schärer W . . . . .	1
Gerber J . . . . .	65	Schmidt G . . . . .	50
Grabkowsky B . . . . .	50	Schneiter A . . . . .	349
Grunder K . . . . .	22	Schröder W . . . . .	50
Hahn A . . . . .	312	Sekot W . . . . .	293
Hallenbarter D . . . . .	176	Skorupinski A . . . . .	39
Hasspacher B . . . . .	206	Sorg A . . . . .	349
Hauser C . . . . .	417	Speth H . . . . .	394
Hegetschweiler KT . . . . .	39	Steppacher R . . . . .	65
Heiniger U . . . . .	342	Stöckli R . . . . .	221
Heinimann HR . . . . .	86, 235	Stoffel M . . . . .	128
Hogl K . . . . .	293	Studer S . . . . .	105, 221
Hostettler M . . . . .	87, 363, 364, 417	Suprunenko O . . . . .	14
Jeanneret F . . . . .	98	Walker D . . . . .	417
Jonsson M . . . . .	128, 166	Wasem U . . . . .	311
Kalberer M . . . . .	166	Wehrli A . . . . .	128, 142
Kleemayr K . . . . .	142	Weiss G . . . . .	293
Knoke T . . . . .	312	Wild-Eck S . . . . .	275
Krautblatter M . . . . .	128	Wolf B . . . . .	311
Leuch A . . . . .	337	Zangger A . . . . .	243
Lingua E . . . . .	142	Ziegner K . . . . .	142
		Zimmermann W . . . . .	269, 275

## Sachgebiete • Domaines

### Standort, Biologie • Station, biologie

Basel-Stadt und seine Wälder* . . . . .	216
Das waldreiche obere Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – geografisch-ökologische und sozio-ökonomische Beschreibung* . . . . .	14
Die Vegetationsentwicklung – erfasst am Individuum und über den Raum . . . . .	221
Gran Paradiso: Erkenntnisse aus der sich natürlich regulierenden Steinbockpopulation . . . . .	349
Klimawandel und der Einfluss auf die Frühlingsphänologie . . . . .	105
Leben mit dem Wald im oberen Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – Porträt einer Waldregion vor den Toren der Europäischen Union* . . . . .	22
Meteorologischer und phänologischer Jahresrückblick 2006 . . . . .	112
Phänologie – ein Biomonitoring und seine Anwendungen . . . . .	98
Reconversion de populecultures et biodiversité . . . . .	323

### Waldbau • Sylviculture

Reconversion de populecultures et biodiversité . . . . .	323
Schutzwaldmanagement in den Alpen – eine Übersicht . . . . .	142

### Arbeitswissenschaft, Ingenieurwesen •

#### Science du travail, génie civil

Mechanische Eigenschaften der Fichte: Experimente zur Analyse von Naturgefahren . . . . .	166
Präzisions-Forstwirtschaft – was ist das? . . . . .	235
Principles of the tool Rockfor.net for quantifying the rockfall hazard below a protection forest . . . . .	157

### Waldschäden, -schutz • Dégâts, protection de la forêt

Aufschlüsselung statistischer Beziehungen zwischen dem Nadelverlust von Fichten und anderen Informationen dreier Forstmonitoring-Programme Nordrhein-Westfalens . . . . .	50
Biologische Bekämpfung des Kastanienrindenkrebss auf der Alpennordseite der Schweiz. . . . .	342
State of the art in rockfall – forest interactions. . . . .	128

### Wachstum, Inventur • Croissance, inventaire

Aufschlüsselung statistischer Beziehungen zwischen dem Nadelverlust von Fichten und anderen Informationen dreier Forstmonitoring-Programme Nordrhein-Westfalens . . . . .	50
Bewertung von Handlungsstrategien in Schutzwäldern: Ein integraler Modellansatz. . . . .	176
Die Vegetationsentwicklung – erfasst am Individuum und über den Raum . . . . .	221
Klimawandel und der Einfluss auf die Frühlingsphänologie . . . . .	105
Phänologie – ein Biomonitoring und seine Anwendungen . . . . .	98

Principles of the tool Rockfor.net for quantifying the rockfall hazard below a protection forest . . . . .	157
Waldindikatoren zur Artenvielfalt – Erkenntnisse als LFI und BDM Schweiz. . . . .	243

### Planung, Management • Planification, gestion

Baumartenvielfalt und Produktionsrisiken: Ein Forschungseinblick und -ausblick . . . . .	312
Bewertung von Handlungsstrategien in Schutzwäldern: Ein integraler Modellansatz. . . . .	176
Governance of supplier-customer relations: An empirical review . . . . .	406
Gran Paradiso: Erkenntnisse aus der sich natürlich regulierenden Steinbockpopulation . . . . .	349
Kooperation im Luzerner Privatwald (Essay)* . . . . .	270
Neue Wege im Allschwiler Wald – Erholungskonzept mit Pioniercharakter . . . . .	206
Präzisions-Forstwirtschaft – was ist das? . . . . .	235
Schutzwaldmanagement in den Alpen – eine Übersicht . . . . .	142
State of the art in rockfall – forest interactions. . . . .	128

### Sozialwissenschaft • Sciences sociales

3. Waldökonomisches Seminar: Koreferate* . . . . .	417
Baumartenvielfalt und Produktionsrisiken: Ein Forschungseinblick und -ausblick . . . . .	312
Das waldreiche obere Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – geografisch-ökologische und sozio-ökonomische Beschreibung* . . . . .	14
Die Bedeutung der Erholungsnutzung des Waldes am Beispiel von Picknicken und Grillieren: Ergebnisse einer gesamtschweizerischen Umfrage bei Forstfachleuten und Waldeigentümern. . . . .	39
Governance of supplier-customer relations: An empirical review . . . . .	406
Grosssägewerke in einer regionalen Wirtschaft . . . . .	382
Keine Grosssägewerke in der Schweiz? Eine industrieökonomische Auslegeordnung . . . . .	368
Kleines ökonomisches Glossar* . . . . .	364
«Make or Buy» im Nadelschnittholzhandel . . . . .	394
Leben mit dem Wald im oberen Theresiental (Transkarpatien, Ukraine) – Porträt einer Waldregion vor den Toren der Europäischen Union* . . . . .	22
Privatwald in Österreich – neu entdeckt. . . . .	293
Privatwaldforschung in Deutschland: Überblick und Folgerungen . . . . .	285
Struktur, Verhalten und Einstellung von Schweizer Privatwaldeigentümern. . . . .	275
<b>Produkte, Leistungen • Produits, services</b>	
Das Schweizerische Mittelland und seine Biodiversität (Essay)* . . . . .	91
Die Bedeutung der Erholungsnutzung des Waldes am Beispiel von Picknicken und Grillieren: Ergebnisse einer gesamtschweizerischen Umfrage bei Forstfachleuten und Waldeigentümern. . . . .	39
Die Rolle des Energieholzes in der Waldpolitik beider Basel (Essay)* . . . . .	201

Mechanische Eigenschaften der Fichte: Experimente zur Analyse von Naturgefahren . . . . .	166	Die Haftung des Waldeigentümers im Waldbestand und entlang von Strassen (Essay)* . . . . .	337
Neue Wege im Allschwiler Wald – Erholungskonzept mit Pioniercharakter . . . . .	206	Die Rolle des Energieholzes in der Waldpolitik beider Basel (Essay)* . . . . .	201
Waldindikatoren zur Artenvielfalt – Erkenntnisse als LFI und BDM Schweiz . . . . .	243	Grosssägewerke in einer regionalen Wirtschaft . . . . .	382
<b>Politik, Recht • Politique, droit</b>		Keine Grosssägewerke in der Schweiz? Eine industrieökonomische Auslegeordnung . . . . .	368
16 Jahre walddpolitisch relevante Prozesse im Buwal/Bafu* . . . . .	1	Kooperation im Luzerner Privatwald (Essay)* . . . . .	270
3. Waldökonomisches Seminar: Koreferate* . . . . .	417	Privatwald in Österreich – neu entdeckt . . . . .	293
Das Schweizerische Mittelland und seine Biodiversität (Essay)* . . . . .	91	Privatwaldforschung in Deutschland: Überblick und Folgerungen . . . . .	285
		Propriété contre possession: les conflits liés aux plantations industrielles d'arbres* . . . . .	65
		Struktur, Verhalten und Einstellung von Schweizer Privatwaldeigentümern . . . . .	275

## Aktuell • Actualités

### Rezensionen • Recensions

Abbadie L, Gignoux J, Le Roux X, Lepage M (2006) <i>Lamto. Structure, functioning and dynamics of a savanna ecosystem</i> . New York: Springer 434 p. (Sorg JP) . . . . .	77	Lieckfeld CP (2006) <i>Tatort Wald – Von einem, der auszog, den Forst zu retten. Klimawandel und kranke Umwelt – was die Jagdlobby mit kaputten Wäldern zu tun hat</i> . Frankfurt aM: Westend. 244 p. (Urech Z) . . . . .	31
Dupuy M (2005) <i>L'essor de l'écologie forestière moderne: Contribution des scientifiques européens 1880–1980</i> . Nancy: Engref. 366 p. (Domont P) . . . . .	308	Lüscher P, Luster J, Blaser P, Walthert L, Zimmermann S (2006) <i>Waldböden der Schweiz. Band 3: Regionen Mittelland und Voralpen</i> . Bern: Ott. 847 p. (Borer F) . . . . .	79
Erlci M, Leschke M, Sauerland D (2007) <i>Neue Institutionenökonomik</i> . Stuttgart: Schäffer-Poeschel, 2 ed. 591 p. (Hostettler M) . . . . .	441	Mansourian S, Vallauri D, Dudley N, editors (2005) <i>Forest restoration in landscapes. Beyond planting trees</i> . New York: Springer. 465 p. (Sorg JP) . . . . .	77
Fischer B, Mathis T, Möhl A, editors (2006) <i>Erdbeerbaum und Zaubernuss. Pflanzengeschichten aus dem Botanischen Garten Bern</i> . Bern: Haupt. 175 p. (Irniger M) . . . . .	79	Memmler M, Ruppert C, editors (2006) <i>Dem Gemeinwohl verpflichtet? Perspektiven zu einem unbestimmten Leitbegriff für die Waldwirtschaft</i> . München: Oekom. 284 p. (Egli A) . . . . .	78
Godet JD (2006) <i>Holzführer – Einheimische Holzarten mit Makroaufnahmen</i> . Stuttgart: Ulmer. 128 p. (Domont P) . . . . .	441	Mistry J, Berardi A, editors (2006) <i>Savannas and dry forests. Linking people with nature</i> . Burlington: Ashgate. 271 p. (Sorg JP) . . . . .	75
Grewe BS (2004) <i>Der versperrte Wald. Ressourcenmangel in der bayerischen Pfalz (1814–1870)</i> . Köln: Böhlau. 508 p. (Hürlimann K) . . . . .	75	Möhring B, Rüping U (2006) <i>Bewertungskonzept für forstliche Nutzungsbeschränkungen</i> . Frankfurt aM: Sauerländer. 48 p. (Baur P) . . . . .	80
Hess HE, Landolt E, Hirzel R, Baltisberger M (2006) <i>Bestimmungsschlüssel zur Flora der Schweiz und angrenzender Gebiete</i> . Basel: Birkhäuser, 5 ed. 679 p. (Sorg JP) . . . . .	77	Mollet P, Birrer S, Naef-Daenzer B, Naef-Daenzer L, Spaar R, Zbinden N (2006) <i>État de l'avifaune dans les forêts suisses</i> . Avifauna Report Sempach 5f. Sempach: Station ornithologique suisse de Sempach. 64 p. (Sorg JP) . . . . .	74
Holder B, Saarikko J, Voshmgir D, editors (2006) <i>Global Forest Decimal Classification (GDFC) – Globale Forstliche Dezimal-Klassifikation (GFDK)</i> . Wien: IUFRO World Series. 338 p. (Schuler T) . . . . .	441	Moret JL (2006) <i>Les noms des espèces ligneuses d'Europe moyenne</i> . Bussigny: Rossolis. 256 p. (Sorg JP) . . . . .	76
Klapp E, Opitz von Boberfeld W (2006) <i>Taschenbuch der Gräser. Erkennung und Bestimmung, Standort und Vergesellschaftung, Bewertung und Verwendung</i> . Stuttgart: Ulmer, 13 ed. 264 p. (Baltisberger M) . . . . .	78	Premchander S, Müller C, editors (2006) <i>Gender and sustainable development. Case studies from NCCR North-South</i> . Bern: Geographica Bernensia, vol 2. 364 p. (Zingg C, Steiner R) . . . . .	76
Krott M (2005) <i>Forest policy analysis</i> . Dordrecht: Springer. 335 p. (Moser TA) . . . . .	74	Primack R, Corlett R (2005) <i>Tropical rain forests. An ecological and biogeographical comparison</i> . Oxford: Blackwell. 319 p. (Zosso G) . . . . .	74
		Roloff A, Bärtels A (2006) <i>Flora der Gehölze. Bestimmung, Eigenschaften und Verwendung</i> . Stuttgart: Ulmer, 2 ed. 844 p. (Sorg JP) . . . . .	77

Schmidt O (2006) <i>Wood and tree fungi. Biology, damage, protection and use</i> . Berlin: Springer. 346 p. (Holdenrieder O) . . . . .	80
Simmen H, Walter F, Marti M (2006) <i>Den Wert der Alpenlandschaften nutzen. Thematische Synthese zum Forschungsschwerpunkt IV «Raumnutzung und Wertschöpfung»</i> . Zürich: vdf Hochschulverlag. 210 p. (Rieder P) . . . . .	442
Stöcklin J, Bosshard A, Klaus G, Rudmann-Maurer K, Fischer M (2007) <i>Landnutzung und biologische Vielfalt in den Alpen. Fakten, Perspektiven, Empfehlungen. Thematische Synthese zum Forschungsschwerpunkt II «Land- und Forstwirtschaft im alpinen Lebensraum»</i> . Zürich: vdf Hochschulverlag. 192 p. (Broggi MF) . . . . .	259
Szöny M, editor (2006) <i>Studienlexikon Geowissenschaften</i> . Zürich: vdf Hochschulverlag. 216 p. (Stoffel M) . . . . .	309
Tanner KM, Bürgi M, Coch T, editors (2006) <i>Landchaftsqualitäten. Festschrift für Prof. Dr. Klaus C. Ewald anlässlich seiner Emeritierung im Jahr 2006</i> . Bern: Haupt. 319 p. (Ettliger P) . . . . .	78
Teischinger A, editor (2006) <i>Hochleistungswerkstoffe aus der Natur</i> . Wien: Institut für Holzforschung. 100 p. (Niemz P) . . . . .	440
Walker JCF (2006): <i>Primary wood processing: principles and practice</i> . New York: Springer, 2 ed. 606 p. (Niemz P) . . . . .	80

#### Wald und Holz • Forêt et bois<sup>1</sup>

Binding Waldpreis 2007 geht an die Burgergemeinde Sumiswald (Bachmann P) . . . . .	116
Das Bergwaldprojekt feiert (Rutishauser U) . . . . .	118
Erste Ergebnisse des dritten Landesforstinventares (Allgaier Leuch B) . . . . .	434
Forstingenieur ade: das Ende der Wald-Ausbildung an der ETH Zürich? (Heinimann HR, Bugmann H) . . . . .	194
Forstlichen Wissenstransfer verbessern (Lackner C) . . . . .	257
Forstwirtschaft im 21. Jahrhundert: eine globale Vision (Hostettler M) . . . . .	438
Herausforderungen für Forstwirtschaft und forstliche Forschung (Jaeger J, Pluess A, Klank C, Ghazoul J) . . . . .	332
Inventaire forestier national: disparités régionales (OFEV, WSL) . . . . .	435
Schönwetterlage über der Waldwirtschaft (Röösl B) . . . . .	302
Union europäischer Forstleute (Hasspacher B, Iseli R) . . . . .	438
Waldbrand in Leuk – 4 Jahre danach (Kaufmann G, Wohlgemuth T) . . . . .	306
Witterungsbericht Jahresübersicht 2006 (Meteo Schweiz) . . . . .	71
Witterungsbericht vom Dezember 2006 (Meteo Schweiz) . . . . .	70

#### Forstverein • Société forestière<sup>1</sup>

164. Jahresversammlung des Schweizerischen Forstvereins: Beschreibung der Exkursionen (Nussbaum S) . . . . .	197
164. Jahresversammlung vom 30./31. August 2007 in Basel (Allgaier Leuch B) . . . . .	334
Alle sind für den Wald – allerdings mit unterschiedlichen Interessen (Lanz C, Allgaier Leuch B) . . . . .	231
Bilan et compte de résultats 2006/2007 de la SFS: Rapport de révision (Eschmann P, Domont P) . . . . .	362
Eichenexkursion auf die Wehntaler Egg (Rüegg D) . . . . .	125
Erläuterungen zur Jahresrechnung 2006/2007 und zum Budget 2007/2008 (Röösl B) . . . . .	360
Ernst Ott: Visionär und führender Kopf mit europäischer Ausstrahlung in der Gebirgswald- pflege (Bugmann H, Frehner M) . . . . .	335
Höhenverbreitung von Tanne und Buche (Kaufmann G) . . . . .	309
Jahresbericht Juli 2006 bis Juni 2007 (Meier AL) . . . . .	264
Jahresrechnung 2005/06 und Budget 2006/07 des Schweizerischen Forstvereins (Jermann B, Kessler FM) . . . . .	35
Les grands enjeux actuels sur la scène internationale en foresterie (Schneider F) . . . . .	355
Mechanische Belastung von Waldböden: Schäden, Ursachen, Schadensminimierung (Lüscher P, Kaufmann G) . . . . .	444
Neue Wege in der Schutzwaldbewirtschaftung (Allgaier Leuch B, Lanz C) . . . . .	232
Protokoll der 163. Mitgliederversammlung des Schweize- rischen Forstvereins vom 31. August 2006 in der Aula des Jeunes Rives in Neuenburg (Blum M) . . . . .	33
Protokoll der 164. Mitgliederversammlung vom 30. August 2007 in Basel (Schneiter A) . . . . .	355
Rapport de révision (Bolgé R, Eschmann P) . . . . .	37
Safe wird Arbeitsgruppe des SFV (Allgaier Leuch B) . . . . .	442
Verbesserung des Holzangebotes mittels Wertenetzen (Wüest O) . . . . .	445
Verjüngung unter Brombeere (von Wyl B, Kaufmann G) . . . . .	443

#### Zeitschrift • Journal

Directives pour les auteurs . . . . .	259
Projekt «Cherry» (Hostettler M) . . . . .	264
Richtlinien für Autoren . . . . .	121

#### Nekrologe • Nécrologie

Fritz Siegrist v/o Bimbo (Schneiter P) . . . . .	354
Il settore forestale e del legno ricorda l'ing Giulio Benagli (Bena) (Marcozzi M) . . . . .	439
In memoriam Oberförster Gottfried von Fellenberg (1925–2007) (von Wattenwyl R) . . . . .	440

<sup>1</sup> ausgewählte Beiträge • articles sélectionnés