

Literaturverzeichnis

- Angst Ch., 2000: Entscheidungshilfe bei Sturmschäden im Wald. Vollzug Umwelt, Hrsg. BUWAL.
- Antonietti A., 1968: Le associazioni forestali dell'orizzonte submontano del Cantone Ticino su substrati pedogenetici ricchi di carbonati. Mitt. Eidg. Anst. forstl. Versuchswes. 44(2). S. 85-226.
- Antonietti A., 1983: Sugli ostrieti delle prealpi calcaree meridionali. Tuexenia 3, 297-305.
- Arbeitsgruppe Geologie und Naturgefahren, 2000: Ursachenanalyse der Hanginstabilitäten 1999. Bull. angew. Geol. Vol. 5, Nr. 1 (Separatdruck).
- Badoux, A., Witzig, J., Lüscher, P., Hegg, C., 2003: Einfluss von Sturmschäden auf die Abflussbildung und den Wasserhaushalt von Wildbächen - aufgezeigt am Beispiel des Sperbelgrabens. FAN-Agenda 2/03: 5-10.
- Baggenstos M., Häfliger P., Von Wyl B., 2003: Kommentar Waldbau Luzern. Kantonsforstamt Luzern.
- Bär O., 1918: Die Vegetation des Val Onsernone. Beitr. geobot. landesaufn. Schweiz 5, 80p.
- Bebi, P., 2000: Erfassung von Strukturen im Gebirgswald als Beurteilungsgrundlage ausgewählter Waldwirkungen. Beiheft Schweiz. Zeitschrift für Forstwesen 90.
- Berli S., Cherubini P., Schoch W., 1994: Rekonstruktion und Bestandesfluktuationen, Bodenmächtigkeit und Feuergeschichte über 7000 Jahre BP mittels Holzkohleanalyse. Bot. Helv. 104:17-30.
- Berger, F., 1997: Interactions forêt de protection - risques naturels, Détermination des Zones d'interventions forestières prioritaires, l'exemple du département de Savoie, Thèse de doctorat, CEMAGREF Grenoble.
- Bernasconi A., Hasspacher B. 2003: Praxishilfe; Kontrolle der Nachhaltigkeit im Wald. Vollzug Umwelt, Hrsg. BUWAL.
- Bischoff N., 1984: Begründung und pflegliche Nutzung von Gebirgswäldern; Ein Lesebuch als Leitfaden von Nicolin Bischoff; EDMZ Bern.
- Blaser P., Zimmermann S. 2005: Waldböden der Schweiz. Band 2: Regionen Alpen und Südschweiz. Hep Verlag, Bern in Vorbereitung.
- Böll, A., 1997: Wildbach- und Hangverbau. Berichte der Eidgenössischen Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft. WSL, Birmensdorf.
- Brang P., Duc Ph., 2002: Zu wenig Verjüngung im Schweizer Gebirgs-Fichtenwald: Nachweis mit einem neuen Modellansatz. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (153) Nr. 6, S. 219-227.
- Braun-Blanquet J., Pallmann H., Bach R., 1954: Pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchungen im Schweizerischen Nationalpark und seinen Nachbargebieten. Teil II: Vegetation und Böden der Wald- und Zwergstrauchgesellschaften (Vaccinio-Peuceetalia). Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchung im Schweizerischen Nationalpark, N.F., IV.
- BRP/BWW/BUWAL, 1997: Empfehlungen: Berücksichtigung der Massenbewegungen bei raumwirksamen Tätigkeiten.
- Buffi R., 1987: Le specie forestali per la zona castanile insubrica. Mitt. Eidg. Forschungsanstalt WSL 63(3): 409-656.
- Burger T., 1982: 3. Wälder. In: Lienert L. (Hrsg.), Die Pflanzenwelt in Obwalden. Ökologie. Kantonales Oberforstamt Sarnen.
- Burger T., Stocker R., Danner E., Kaufmann G., Lüscher P., 1996: Standortkundlicher Kartierungsschlüssel für die Wälder der Kantone Bern und Freiburg: Kommentare zu den Waldgesellschaften. Amt für Wald und Natur Bern, Kantonsforstamt Freiburg.
- Burger T., Stocker R., 2001: Standortkundlicher Kartierungsschlüssel für die Wälder des Kantons Zug. Kantonsforstamt Zug.
- Burnand J., Burger T., Stocker R., Danner E., Kaufmann G., Lüscher P., 1998: Clé de détermination des stations forestières du Canton du Jura et du Jura bernois. Volume 1: Clé. Volume 2: Commentaires. Service des forêts Delémont, Division forestière Tavannes.
- Burnand J., Frehner M., Frey H.U., Preiswerk T., Lüscher P., 1999: Projekt Waldstandortskartierung St.Gallen-Mittelland: Bericht zum Teilprojekt Kartierungsschlüssel und Beschreibung der Standorte - Katalog der Standortstypen. Kantonsforstamt St.Gallen, Polykopie.
- Burnand J., Hasspacher B., 1999: Waldstandorte beider Basel. Kommentar zur vegetationskundlichen Standortskartierung der Wälder. Verlag des Kantons Basel-Landschaft, Liestal.

- Burschel P., Huss J., 1987: Grundriss des Waldbaus; Ein Leitfaden für Studium und Praxis; Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin.
- BUWAL, 1997: Kriterien und Indikatoren für eine nachhaltige Bewirtschaftung des Schweizer Waldes; Hrsg. BUWAL.
- BUWAL, 1998: Begriffsdefinitionen zu den Themen: Geomorphologie, Naturgefahren, Forstwesen, Sicherheit, Risiko. Arbeitspapier.
- BUWAL, 1998: Methoden zur Analyse und Bewertung von Naturgefahren. Umwelt-Materialien Nr. 85. Insbesondere S. 31ff.
- BUWAL, 2000: Schlussberichte Projekt «Einfluss des Waldes und minimaler Pflegemassnahmen auf das Abflussverhalten der Gewässer und die Rutschaktivität in Flyschgebieten». BUWAL, Bern. Unveröffentlicht.
- BUWAL, 2002: Effor 2. Konzeptbericht. Umwelt-Materialien, Nr. 145. Bern.; Hrsg. BUWAL.
- Campell E., Kuoch R., Richard F., Trepp W., 1955: Ertragsreiche Nadelwaldgesellschaften im Gebiet der schweizerischen Alpen unter besonderer Berücksichtigung Graubündens. Bündnerwald, Beiheft 5.
- Carraro G. 1993: Le fitocenosi della Valle della Motta e dintorni. Dionea SA, Locarno. Polikopie.
- Carraro G., Gianoni P., 1993: La vegetazione delle zone golenali della bassa e media Vallemaggia. Mem.Soc.Tic. Sci.Nat. 3, 41-102.
- Carraro G., Gianoni, Mossi, Klötzli, Walther, 1999: Observed changes in vegetation in relation to climate warming v/d/f - Hochschulverlag an der ETH Zürich, 87 p.
- Carraro G., Sailer U. 1991: Ricerca fitosociologica in relazione al progetto di miglioria alpestre integrale dell'alpe Lucomagno. Dionea SA, Locarno. Polikopie.
- Carraro G., Schütz J.-P. 1990: Importanza ecologica delle querce autoctone e prospettive selvicolturali nell'Insubria. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (141) Nr. 4, S. 265-294.
- Clot F., Delarze R. (n. publ.): Liste provisoire des groupes forestiers du canton de Vaud.
- Conedera, M., Marcozzi, M., Jud, B., 1993: Banque de données sur les incendies de forêt au Sud des Alpes suisses. Proc. Symposium «Contribution of European Engineers to Reduction of Natural Disasters», 29.-30. Sept. 1993, Lausanne. 165-171.
- Conedera M., Marcozzi M., Jud B., Mandallaz D., Chatelain F., Frank C., Kienast F., 1996: Incendi boschivi al Sud delle Alpi: passato, presente e possibili sviluppi futuri. - vdf Zürich. 143 S.
- Conedera, M.; Moretti, M.; Tinner, W., 2002: Storia ed ecologia degli incendi boschivi al sud delle Alpi della Svizzera. - In: Anfodillo, T.; Carraro, V. (eds) Il fuoco in foresta: ecologia e controllo. Atti del XXXIX Corso di Cultura in Ecologia. Università degli studi di Padova. 15-30.
- Conedera, M., 2003a: Incendi di boschi in Canton Ticino: dallo studio pionieristico di Ceschi alla situazione attuale. Bollettino della Società ticinese di Scienza naturali, 91, 1-2: 135-144. 30.
- Conedera, M., 2003b: Waldbrände. In OcCC (ed.) Extremereignisse und Klimaänderung: Wissensstand und Empfehlungen des OcCC. Bern, 55-58.
- Conedera, M., Peter, L., Marxer, P., Forster, F., Rickenmann, D., Re, L., 2003: Consequences of forest fires on the hydrogeological response of mountain catchments: a case study of the Riale Buffaga, Ticino, Switzerland. - Earth Surf. Process. Landf. 28: 117-129.
- Couveur S., 1982: Les forêt de protection contre les risques naturels, ENITEF - CEMAGREF Grenoble - DDAF Isère - ADRGT, Mémoire de fin d'études.
- Crenn, R., 1999/2000: Influence exercée par la forêt exploitée en taillis sur la dynamique du phénomène de chutes de pierres. Analyse rétrospective des traces d'un événement récent sur la commune du Fontanil-Cornillon (38). Mémoire de DEA. Promotion. Cemagref Grenoble, Université Joseph Fourier.
- Danner E., Stocker R., Kaufmann G., Käser B., Hasspacher B., Jäggi W., 1992: Kommentar zur standortkundlichen Kartierung der Wälder im Kanton Solothurn, Forstkreis VIII Dorneck, Forstkreis IX Thierstein, Forstkreis IV Thal, Forstkreis I, Bezirk Lebern. Kantonsforstamt Solothurn, 4 Bände.
- De Quervain, M., 1978: Wald und Lawinen. In M. de Quervain (ed.), Mountain forests and avalanches. Proceedings of the Davos Seminar, September 1978.
- Dionea SA, 2001a: Particolarità della fascia castanile nelle valli interalpine - Sezione forestale del Canton Ticino / Ufficio selvicoltura. Polikopie.
- Dionea SA, 2001b: Le tipologie forestali della fascia castanile e le loro tendenze evolutive - Sezione forestale del Canton Ticino / Ufficio selvicoltura. Polikopie.

- Ehrensberger K., 1984: Vegetationskundliche Untersuchung im Gebiet Losone-Arcegnò. Diplomarbeit; n.p.; 72 p. Uni Bern.
- Eiberle K., Nigg H., 1987: Grundlagen zur Beurteilung des Wildverbisses im Gebrigswald. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (138) Nr. 9, S. 747-785.
- Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung (Hrsg), 2000: Der Lawinenwinter 1999. Ereignisanalyse. Davos, Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung.
- Ellenberg H. und Klötzli F., 1972: Waldgesellschaften und Waldstandorte der Schweiz. Mitt. Schweiz. Anst. forstl. Versuchsw. 48.
- Frehner H.K., 1963: Waldgesellschaften im westlichen Aargauer Mittelland. Beitr. Geobot. Landesaufn. Schweiz 44.
- Frehner M. 2001: Gebirgswaldpflege - es kommt auf den Standort an. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (152) Nr. 5, S. 169-176.
- Frehner M. 2002: Untersuchungen über den Einfluss unterschiedlicher Kleinstandorte und der Pflanztechnik auf Fichtenpflanzungen in subalpinen Lawinenschutzwäldern. Beiheft Schweiz. Zeitschrift für Forstwesen 92.
- Frey H. U. 2003: Die Verbreitung und die waldbauliche Bedeutung der Weisstanne in den Zwischenalpen. Ein Beitrag für die waldbauliche Praxis. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (154) Nr. 3-4, S. 90-98.
- Frey H.U. und Preiswerk T., 1993: Waldstandorte und Waldgesellschaften im Kanton Schwyz. Vegetationsschlüssel, Kurzbeschreibung und detaillierte Vegetationstabellen. Unveröffentlichtes Typoskript, Oberforstamt des Kantons Schwyz.
- Frey. H. U. et al. 1994 - 2000: Lokalformen. Unveröffentlichte Ringordner. Kantonsforstamt Schwyz.
- Frey H. U. 2000: Waldstandorte und Waldvegetation der Iberger Klippenlandschaft. In Lienert St. Und Bolli R.: Flora und Vegetation der Iberger Klippenlandschaft (Gedenkschrift an Alois Bettschart). Ber. Schwyz. Naturf. Ges 12; 57-82.
- Frey H.U., 1991: Pflanzensoziologischer Waldkartierungsschlüssel für den Kanton Uri, unveröffentlichtes Typoskript, Kantonsforstamt Uri.
- Frey H. U., 1998: Waldstandorte und Waldgesellschaften des Kantons Uri. Kartierungsschlüssel. Unveröffentlicht. Atragene, Chur.
- Frey H.U., 1995: Waldgesellschaften und Waldstandorte im St. Galler Berggebiet.
- Frey H.U.; Bichsel M.; Preiswerk Th., 1998 - 2004: Waldgesellschaften und Waldstandorte Graubündens. Teilregionen 1 - 8. Hrsg. Amt für Wald Graubünden, Chur, in 8 sep. Ringordnern.
- Frey, W., 1977: Wechselseitige Beziehungen zwischen Schnee und Pflanze - eine Zusammenstellung anhand von Literatur, Mitteilungen des EISLF Nr. 34.
- Frey W., Frutiger, H., Good, W., 1987: Openings in the forest caused by forest deperishment and their influence on avalanche danger. In T. Fujimori and M. Kimura, Human impacts and management of mountain forests. Forestry and forest products research institute, Ibaraki, Japan. Pp. 223 - 238.
- Frey, W., 1993: Silvicultural Treatment and Avalanche Protection of Swiss Stone Pine Forests. - Proceedings of the Workshop on Subalpine Stone Pines and Their Environment: The Status of Our Knowledge, St. Moritz, Switzerland, Sept 5-11, 1992. General Technical Report INT-GTR-309, July 1994: 290-293.
- Frey, W.; Leuenberger, F., 1998: Forstlicher Lawinenschutz. Bündnerwald 51, 1: 21-33.
- Frey W., Thee P., 2002: Avalanche protection of windthrow areas: A ten year comparison of cleared and uncleared starting zones. Fro. Snow Landsc. Res. 77, 1-2.
- Gerber Ch., Elsener O., 1998: Niederwaldbetrieb im Steinschlaggebiet. Mitteilungen aus dem Gebirgswald, Wald und Holz 14/98.
- Gianoni G., Carraro G., Klötzli F. 1988: Thermophile, an laurophyllen Pflanzenarten reiche Waldgesellschaften im hyperinsubrischen Seengebiet des Tessins. Ber.Geobot. Inst.ETH Stiftung Rübel, Zürich 54: 164-180.
- Grunder K., Baggenstoss M., 1993: Die Waldgesellschaften des Kantons Nidwalden; unveröffentlichtes Typoskript, Oberforstamt Nidwalden.
- Gsteiger P., 1995: Steinschlagschutzwald. Schweiz. Zeitschrift für Forstwesen 2/1993.
- GWG/FAN-Dokumentation, 1998: Waldwirkung und Steinschlag (inkl. Beiträge von W. Gerber, Geotest, W. Frey, R. Schwitter).
- Hakan H., 1987: Decay rate of Picea abies logs and the

- storm gap theory. *Arboricultural Journal* 1987. Vol.11 pp 299-311.
- Hari T., Leisgen U., Zisset S., 1993: Vogelbeerwald an der Waldgrenze im Gebiet Monte Lema - Monte Gradicicoli - Monte Tamaro, Malcantone TI. Unveröffentlichte Studienarbeit Abt. Umweltnaturwissenschaften ETHZ, 77 S.
 - Hegg, Ch., Thormann, J.J. (Hrsg.) 2004: Lothar und Wildbach, Schlussbericht eines Projektes im Rahmen des Programms Lothar Evaluations- und Grundlagenprojekte. Eidg. Forschungsanstalt WSL, Birmensdorf.
 - Hofmann C., Conedera M., Delarze R., Carraro G., Giorgetti P. 1996: Effet des incendies des forêts sur la végétation au Sud des Alpes Suisses. Comité National Suisse IDNDR. 39 S.
 - Imbeck H., Ott E., 1987: Verjüngungsökologische Untersuchungen in einem hochstaudenreichen subalpinen Fichtenwald, mit spezieller Berücksichtigung der Schneeablagerung und der Lawinenbildung. *Mitt. Eidg. Inst. Schnee- und Lawinenforschung* 42.
 - Indermühle M, Kaufmann G., Steiger P., 1998: Konzept Waldreservate Schweiz. Schlussbericht des Projektes Reservatpolitik der Eidg. Forstdirektion.
 - I.P.L.A. 1997: I tipi forestali del Piemonte, Torino sett. 1997.
 - Kaltenbrunner A., 1993: Methodenbeitrag zur Ermittlung der Lawinenschutzfunktion subalpiner Wälder. Diplomarbeit, Abt. für Forstwirtschaft ETH Zürich.
 - Kantonsforstamt, o. J: Waldstandortkarten Kanton Schaffhausen - Umfassende Legende. Schaffhausen, Polykopie.
 - Keller W. 1979: Ein Bestimmungsschlüssel für die Waldgesellschaften der Schweiz. *Ber. Eidg. Anst. forstl. Versuchswes.* 130(3).
 - Keller W. 1979: Una chiave di feracità auxometrica semplice per i soprassuoli delle regioni al Sud delle Alpi. *Mitt. EAFV*, 55/2: 181-232.
 - Keller W., Wohlgemuth T. Kuhn N. Schütz M., Wildi O. 1998: Waldgesellschaften der Schweiz auf floristischer Grundlage. *Mitt. der WSL*, 73/2.
 - Kölla, E., 1986: Zur Abschätzung von Hochwassern in Fließgewässern an Stellen ohne Direktmessungen. *Mitteilungen VAW* Nr. 87, Zürich.
 - Korpel S., 1995: Die Urwälder der Westkarpaten. Fischer, Jena-Stuttgart-New York.
 - Krummenacher B., Keusen H-R., 1997: Steinschlag-Sturzbahnen: Modell und Realität. *Mitteilungen der Schweizerischen Gesellschaft für Boden- und Felsmechanik* Nr. 135, Herbsttagung 7. Nov. 1997, Montreux.
 - Kupferschmid Albisetti A.D., Brang P., Schönenberger W. and Bugmann H. (2003). Decay of *Picea abies* snag stands on steep mountain slopes. *For. chron.* 79, 2: 247-252.
 - Kuoch R., 1954: Wälder der Schweizer Alpen im Verbreitungsgebiet der Weisstanne. *Mitt. Eidg. Anst. forstl. Versuchswes.* 30.
 - Kuoch R., 1984: Gliederung und Darstellung der Waldvegetation. *Schweiz. Z. Forstwes.* 135 (8).
 - Kuoch R., Amiet R. 1970: Die Verjüngung im Bereich der oberen Waldgrenze der Alpen mit Berücksichtigung von Vegetation und Ablegerbildung. *Gebirgsprogramm*: 10. Beitrag. *Mitteilungen Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft*, 46, 159-328.
 - Landolt E., 1983: Probleme der Höhenstufen in den Alpen. *Bot. Helv.* 93.
 - Lässig R., Egli S., Odermatt O., Schönenberger W., Stöckli B., Wohlgemuth T., 1995: Beginn der Wiederbewaldung auf Windwurfflächen. *Schweiz. Zeitschr. Forstwes.* (146) Nr. 11, S. 893-911.
 - Lauber K., Wagner G., 1996: *Flora Helvetica*. Verlag Paul Haupt, Bern/Stuttgart/Wien.
 - Leibundgut H., 1983: waldbauliche Behandlung wichtiger Waldgesellschaften der Schweiz. *Mitt. Eidg. Anst. forstl. Versuchsw.* 59(1).
 - Leibundgut H., 1993: Europäische Urwälder, Wegweiser zur naturnahen Waldwirtschaft. Haupt, Bern-Stuttgart-Wien.
 - Lingg W.A., 1986: Ökologie der inneralpinen Weisstannen vorkommen im Wallis. *Mitt. Eidgen. Anst. Forstl. Versuchsw.* 62 (3).
 - Loat R., Meier E., 2003; Wörterbuch Hochwasserschutz. Bundesamt für Wasser und Geologie (Hrsg.) Haupt Verlag Bern.
 - Lüscher P., 1991: Humusbildung und Humusumwandlung in Waldbeständen. *Diss. ETH-Zürich*.
 - Lüscher P., 2000: Untersuchungen von Wurzelsystemen (Fi, Ta, Bu) auf ausgewählten Waldstandortstypen im Gantrischgebiet. *WSL*, unveröffentlicht.

- Lüscher P., Zürcher K., 2003: Waldwirkung und Hochwasserschutz: Eine differenzierte Betrachtungsweise ist angebracht. - Ber. Bayer. Landesanst. WaldForstwirtsch. 40: 30-33.
- Lüscher P., Luster J., 2006: Waldböden der Schweiz. Band 3: Regionen Mittelland und Voralpen. Hep Verlag, Bern, in Vorbereitung.
- Mariotta S., Moretti G., 1998: Basisinformationen für die Erfolgskontrolle von waldbaulichen Massnahmen Erfolgskontrolle in Projekten; BUWAL, Vollzug Umwelt.
- Marti F., Stutz H.-P., 1993: Zur Erfolgskontrolle im Naturschutz; Literaturgrundlagen und Vorschläge für ein Rahmenkonzept, WSL-Berichte 336.
- Martin S., 2003: Moderholzverjüngung im Waldreservat Scatle. Diplomarbeit Assistenzprofessur Gebirgswaldökologie, ETH Zürich.
- Marxer P., 2003: Oberflächenabfluss und Bodenerosion auf Brandflächen des Kastanienwaldgürtel der Südschweiz mit einer Anleitung zur Bewertung der post-fire Erosionsanfälligkeit, Physiographica 33: 1-217.
- Mayer H., 1974: Wälder des Ostalpenraumes. Fischer, Stuttgart.
- Mayer H., Ott E., 1991: Gebirgswaldbau, Schutzwaldpflege; Ein waldbaulicher Beitrag zur Landschaftsökologie und zum Umweltschutz; 2. Auflage; Stuttgart; G. Fischer Verlag.
- Meyer-Grass M., Imbeck H., 1985a: Waldlawinen: gefährdete Bestände, Massnahmen. Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung (SLF) Davos.
- Meyer-Grass M., Imbeck H., 1985b: Waldlawinen: Anleitung für die Meldung von Waldlawinen. Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung (SLF) Davos.
- Meyer-Grass M., 1987: Waldlawinen als Folge immissionsgeschädigter Gebirgswälder. Massnahmen. Verhandlungen der Ges. für Ökologie (Graz 1985) Band XV, 257-265.
- Meyer-Grass M., Schneebeli M., 1992: Die Abhängigkeit der Waldlawinen von Standorts-, Bestandes- und Schneebedingungen. Internationales Symposium INTRA-PRAEVENT 1992 Bern, Tagungspublikation, Band 2.
- Mourer M., 1999: Forêt et phénomènes naturels: Les peuplements de bas versants face aux chutes de blocs en vallée de la pique (haute-garonne-31). Promotion. FIF-ENGREF, ONF, rtm.
- Munter W., 1997: 3x3 Lawinen, Entscheiden in kritischen Situationen. Garmisch Partenkirchen, Agentur Pohl und Schellhammer.
- Oberdorfer E., 1964: Der insubrische Vegetationskomplex, seine Struktur und Abgrenzung gegen die submediterrane Vegetation in Oberitalien und in der Südschweiz. Beitr. z.naturk.Forsch.Südwestdeutsch. 23(2):141-187.
- Ott E., Lüscher F., Frehner M., Brang P., (1991): Verjüngungsökologische Besonderheiten im Gebirgsfichtenwald im Vergleich zur Bergwaldstufe. Schw. Zeitschrift Forstwesen 142, 11, 879-904.
- Ott E., Frehner M., Frey H. U., Lüscher P., 1997: Gebirgsnadelwälder. Ein praxisorientierter Leitfaden für eine standortgerechte Waldbehandlung. Haupt Verlag Bern Stuttgart Wien.
- Ott E., Conceprio F., Pedrini A., 2003: Prime valutazioni sull'introduzione della rinnovazione naturale nel bosco ceduo di castagno misto a faggio nella foresta sperimentale e didattica della SPF di Zurigo a Novaggio, Cantone Ticino. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (154) Nr. 2, S. 51-67.
- Perren B., Rigling A., Walthert L., 1992: Verjüngungsökologie und -Dynamik der waldföhrenreichen Wälder im Gebiet Brienz-Wiesen (Graubünden), mit besonderer Berücksichtigung des Standortes, der Verjüngungsökologie und der Entwicklungsdynamik. Diplomarbeit Professur für Waldbau, ETH Zürich.
- Pfister R., 1997: Modellierung von Lawinenanrissen im Wald. Projektarbeit Nachdiplomkurs in Angewandter Statistik ETH Zürich.
- Pignatti S., (1998): I boschi d'Italia - Sinecologia e biodiversità. UTET, Torino 677 p.
- Plumettaz-Clot A. C., 1988: Phyto-écologie des pinèdes valaisannes et contribution à la taxonomie du genre Pinus. Lausanne (Univ.), thèse.
- Polomski, J., Kuhn, N., 1998: Wurzelsysteme. WSL, Birmensdorf.
- Preissler, P. 1995. Controlling. Oldenbourg Verlag, München.
- Rheinberger Ch., 2004: Versuch über das Ringeln in subalpinen Fichtenbeständen am Beispiel Meissenwald, Elm. Wald und Holz.
- Richard, F., Lüscher, P. Strobel T., 1978 - 1987: Physikalische Eigenschaften von Böden in der Schweiz. Bände 1-4. EAFV, Birmensdorf.

- Rickli, C., (Red.), 2001: Vegetationswirkungen und Rutschungen. WSL, Birmensdorf.
- Rikli M., 1909: Die Arve in der Schweiz; Ein Beitrag zur Waldgeschichte und Waldwirtschaft der Schweizer Alpen; Kommissions-Verlag von Georg & Cie., in Basel, Genf und Lyon.
- Rohmeder E., 1972: Das Saatgut in der Forstwirtschaft. Hamburg, Berlin: P. Parey.
- Roth B., Bucher H. U., Schütz J. Ph., Amman P., 2001: Ringeln, Alte Methode neu angewendet. Wald und Holz 4 2001.
- Roth I., Altwegg, D., 2001: Projekt MONET Monitoring der nachhaltigen Entwicklung. Struktur des Indikatorsystems und Auswahl der Indikatoren. Arbeitspapier, provisorische Fassung vom September 2001. Bundesamt für Statistik, BUWAL, ARE.
- Rüegg D., Schwitter R., 2002: Untersuchungen über die Entwicklung der Verjüngung und des Verbisses im Vivian-Sturmgebiet Pfäfers. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (153) Nr. 4, S. 130-139.
- Rüegg D., Nigg H., 2003: Mehrstufige Verjüngungskontrollen und Grenzwerte für die Verbissintensität. Schweiz. Zeitschr. Forstwes. (154) Nr. 8, S. 314-321.
- safe (Schweizerischer Arbeitskreis für Forsteinrichtung), 1998: Kriterien und Indikatoren für das Monitoring der Waldentwicklung und der Waldnutzungen.
- Salm B., 1978: Snow forces on forest plants. In M. de Quervain (ed.), Mountain forests and avalanches. Proceedings of the Davos Seminar, September 1978. Pp. 157-181.
- Salm B., 1982: Lawinenkunde für den Praktiker. Schweizerischer Alpen-Club, Bern.
- Schlaepfer, R., Bütler, 1999: Workshop über Kriterien und Indikatoren für eine nachhaltige Bewirtschaftung des Schweizer Waldes. In: Schweiz. Z. Forstwes., 150, 11: 437-442.
- Schmider P., Burnand J., 1988: Waldgesellschaften im Fürstentum Liechtenstein. Naturkundliche Forschung im Fürstentum Liechtenstein. Landesforstamt, Vaduz, Band 10.
- Schmider P., Küper M., Tschander B., Käser B., 1993: Die Waldstandorte im Kanton Zürich. Verlag der Fachvereine, Zürich.
- Schmider P., Winter D., Lüscher P., 2003: Wälder im Kanton Thurgau - Waldgesellschaften, Waldstandorte, Waldbau. Mitt. Natf. Ges. Thurgau Band 58.
- Schölch M., Eh M., Kenk G., 1994: Natürliche Wiederbewaldung von Sturmflächen. AFZ 2/1994. 92-95.
- Schönenberger, W., Noack, A. and Thee, P., (2004): Schützen Windwurfflächen vor Lawinen und Steinschlag Wald und Holz 10./04.
- Schütz J. Ph., 1999: Die Technik der Waldverjüngung von Wäldern mit Ablösung der Generationen. Skript zur Vorlesung Waldbau II. Professur Waldbau ETH Zürich.
- Schweingruber F., 1972: Zwergstrauchgesellschaften im Einzugsgebiet der Aare. Mitt. Schweiz. Anst. forstl. Versuchsw. 48 (2).
- Schwitter R., 2002: Sturmholz als Lawinenschutz - ein Erfahrungsbericht in Wald und Holz Nr. 6, 2002.
- Service cantonal des forêts, 1998: Carte phytosociologique. Neuchâtel, polycopie.
- Stämpfli A., 1985: Die Lindenwälder der Onsernone-Schlucht. Lavoro di diploma; n.p.; 65 p.
- Steiger P., 1994: Wälder der Schweiz; Von Lindengrün zu Lärchengold; Ott, Thun.
- Stocker R., Burger T., Elsener O., Liechti T., Portmann-Orlowski K., Zantop S., 2002: Die Waldstandorte des Kt. Aargau. Finanzdepartement Kanton Aargau, Abt. Wald, Aarau.
- Stöckli B., 1995: Moderholz für die Naturverjüngung im Bergwald. WSL, Merkblatt für die Praxis 26.
- Swiss web Flora: <http://www.wsl.ch/land/products/webflora/welcome-de.html>
- Tinner W., Conedera M., 1995: Indagini paleobotaniche sulla storia della vegetazione e degli incendi forestali durante l'Olocene al Lago d'Origlio (Ticino meridionale). Boll.Soc.Sci.Natur. 83(1-2): 91-106.
- Tinner W. et al., 1998: Long-term forest-fire ecology and dynamics in southern Switzerland; 26 p.; in Quartärbotanische Untersuchungen zur Waldbrandökologie des Sotoceneri (Südschweiz). Inauguraldissertation der Phil.Nat. Wiss. Uni Bern.
- Tranquillini W., 1979: Physiological ecology of the alpine timberline. Tree existence at high altitudes with special reference to the European Alps. Ecological Studies 31. Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York.
- Walcher J., 1984: Bestimmungsschlüssel für die Waldgesellschaften im Kanton Glarus, unveröffentlichtes Typoskript, Kantonsforstamt Glarus.

- Walcher J., 2002: Totholzbestand Gandbergwald - Gefahr durch abstürzende, abgestorbene Bäume. Unveröffentlichter Lagebericht. Kantonsforstamt Glarus.
- Walther G.-R., 2000: Climatic forcing on the dispersal of exotic species. (PHYTOCOENOLOGICA, special issue).
- Walther L., Zimmermann S., Blaser P., Luster P., Lüscher P., 2004: Waldböden der Schweiz. Band 1: Grundlagen und Region Jura. Hep Verlag, Bern.
- Wasser B., Frehner M., 1996: Wegleitung Minimale Pflegemassnahmen für Wälder mit Schutzfunktion, Vollzug Umwelt. Hrsg. BUWAL.
- Wasser B., 1996: Waldbauliche Erfolgskontrolle auf den Objekten der Gebirgswaldpflegegruppe; Tangens 2/96. Hrsg. BUWAL.
- Weixler H., 1999: Totholz und Sicherheit bei der Waldarbeit. LWF-Aktuell Nr. 18.
- WSL, 2001: Schweizerisches Landesforstinventar LFI. Spezialauswertung der Erhebung 1993-95 vom 4. 12. 2001. Ulrich Ulmer. Eidg. Forschungsanstalt WSL, Birmensdorf.
- Zinggeler A., 1989: Die Modellierung der Steinschlaggefahr in Gebirgswäldern. Diplomarbeit, unveröffentlicht. Geographisches Institut der Universität Bern.
- Zimmermann, M., 2001: Gefahren und Schadenpotentiale aus Überschwemmung und Übersarung im Kanton Bern. Referat zu einer Studie der Gebäudeversicherung des Kt. Bern (GVB), Medienkonferenz vom 11.5.2001.
- Zoller H., 1974: Ökologische Untersuchungen im Unterengadin. Teil 4: Flora und Vegetation der Innalluvionen zwischen Scuol und Martina (Unterengadin), Ergebnis der wiss. Unters. Schweiz. Nationalpark, N.F., XII.
- Zürcher, K., Lüscher, P., Wasser, B., 2000: Anleitung zur Bewertung der Waldwirkung auf das Abflussverhalten der wichtigsten Standortstypen im voralpinen Flysch. Arbeitsgrundlage für die GWG-Tagung vom 21.-23. August 2000, Hotel Gurnigelbad BE, unveröffentlicht.
- Zürcher, K., 2003: Wald - Hochwasser. Prioritäten bei waldbaulichen Massnahmen in hydrologischen Einzugsgebieten. Forschungsauftrag BUWAL (F+D). Schlussbericht, unveröffentlicht.