

HOTSPOT 18/08:

TROCKENWIESEN UND -WEIDEN | PRAIRIES ET PATURAGES SECS

LITERATUR UND LINKS / BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

Artikel/article Christian Hedinger & Stefan Eggenberg, Seiten/pages 4-5

Eggenberg et al. 2001. Kartierung und Bewertung der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung. BUWAL, Schriftenreihe Umwelt 325. 251 S

Artikel/article Gaby Volkart Duperret & Saskia Godat, Seiten/pages 8-9

Bögeholz S., Barkmann J. (1999). Kompetenzerwerb für Umwelthandeln: Psychologische und pädagogische Überlegungen. Die Deutsche Schule 91, 93-101.

Menzel S., Bögeholz S. (2006). Vorstellungen und Argumentationsstrukturen von Schüler(inne)n der elften Jahrgangsstufe zur Biodiversität, deren Gefährdung und Erhaltung. Zeitschrift für Didaktik der Naturwissenschaften 12, 199-217.

Menzel S., Bögeholz S. (in Druck). Biodiversität und Globales Lernen. Ein neuer Forschungsbereich. In: Bundsamt für Naturschutz (Hrsg.); T. Lucker, O. Kölsch (Bearb.), Naturschutz und Bildung für Nachhaltige Entwicklung - Fokus: Globales Lernen. Bonn - Bad Godesberg, BfN.

Vollzugshilfe TWW (in Erarbeitung):

Dipner M., Volkart G. et al. Umsetzungshilfe zum Inventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung. Materialien zum Vollzug Umwelt, Bundesamt für Umwelt (BAFU), Bern, 88 S.

Faktenblätter TWW (2007 bis 2008):

Bewirtschaftung von Trockenwiesen und -weiden, Ziegenweiden, Artenschutz, Singularitäten, Flechten & Pilze, Wildheu, Wald, Bewässerung, Schafweiden.

Download unter http://www.bafu.admin.ch/publikationen/index.html?action=show_publ&id_thema=21&lang=de&nr_publ=0621&series=UV

Fallstudien TWW (2007-2008)

- Artenarme Trockenwiesen und -weiden: Wert und Aufwertung. Volkart G., Martin M., Joehl R. 2008. BAFU, Bern. 52 S.
- Trockenwiesen und -weiden im Mittelland – Leitlinie zur Förderung. Masé G., Martin M., Dipner D., Joehl R. 2008. BAFU, Bern. 63 S.
- Bewirtschaftung von Trockenwiesen und -weiden ohne Vertrag. Landis F., Rieder S. 2008. BAFU, Bern. 43 S.
- Entwicklung von Walliser Steppen seit Mitte des 20. Jahrhunderts. Dipner M., Volkart G., Urech M., Godat S., Scherrer S. 2008. BAFU, Bern. 49 S.
- Umsetzung der Singularitäten. Holzer B. 2008. BAFU, Bern. 48 S.
- Schafe auf Trockenweiden – Vergleich von Rinder- und Schafweiden.
Bewirtschaftung: 8 Fallbeispiele. Martin M., Volkart G., Joehl R., Hunziker Ch. 2007. BAFU, Bern. 95 S.
- Erschliessung und Bewirtschaftung von Biotopen. Huber C., Hedinger Ch., Leibundgut M. 2007. BAFU, Bern. 61 S.
- Nutzungsalternativen zur herkömmlichen landwirtschaftlichen
Bewirtschaftung von Biotopen. Huber C., Hedinger Ch., Holzer B. 2007.
BAFU, Bern. 53 S.
- Nutzung von Trockenwiesen und -weiden im Berggebiet. Lauber S., Meier S.
2007. ART-Berichte Nr. 675. www.art.admin.ch. Agroscope Reckenholz-
Tänikon ART. 12 S.
- Perte de prairies et pâturages secs 1986-1999 dans le canton de Neuchâtel :
Évaluation des causes de la diminution de surfaces, analyse de 7
exemples concrets. Volkart G., Leibundgut M. 2007.
- Effets de l'arrosage sur la végétation de l'herbage 1988-2006 : Analyse de la
végétation après réintroduction de l'arrosage il y a 18 ans à Martisberg,
Haut-Valais. Volkart G, Godat S. 2007.
- Wildheureaktivierung Rophaien: Erfolgskontrollkonzept und Erstaufnahme.
Jenny E., Martin M. 2006. BAFU, Bern. 15 S.
- Verluste von Trockenwiesen und -weiden 1990 bis 2002 im Kanton
Obwalden. Martin M., Dipner M., Schibli S., Leibundgut M. 2006. BAFU,
Bern. 31 S.

In Bearbeitung:

- Analyse des Verbuschungsrisikos von TWW-Objekten der Schweiz.
Zimmermann N., Kienast F. et al. 2008. BAFU, Bern.
- Trockenwiesen und -weiden im Mittelland – Leitlinie zur Förderung. Masé G.,
Martin M., Dipner D., Joehl R. 2008. BAFU, Bern. 63 S.
- Lichter Wald und TWW. Dipner M., Durrer St., Joehl R. 2008. BAFU, Bern.

Artikel/article Andreas Stampfli, Seite/page 13

- (1) Gigon A. 1999. Agricultural sustainability does not imply biocenotic sustainability. *Applied Vegetation Science* 2, 89-94.
- (2) Köhler B., Gigon A., Edwards P.J., Krüsi B., Langenauer R., Lüscher A., Ryser P. 2005. Changes in the species composition and conservation value of limestone grasslands in Northern Switzerland after 22 years of contrasting managements. *Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics* 7, 51-67.
- (3) Stampfli A., Zeiter M. 2004. Plant regeneration directs changes in grassland composition after extreme drought: a 13-year study in southern Switzerland. *Journal of Ecology* 92, 568-576.
- (4) Stampfli A., Zeiter M. 2008. Mechanisms of structural change derived from patterns of seedling emergence and mortality in a semi-natural meadow. *Journal of Vegetation Science* 19, 563-574.
- (5) Stampfli A., Zeiter M. 1999. Plant species decline due to abandonment of meadows cannot easily be reversed by mowing. A case study from the southern Alps. *Journal of Vegetation Science* 10, 151-164.
- (6) Zeiter M., Stampfli A., Newbery D.M. 2006. Recruitment limitation constrains local species richness and productivity in dry grassland. *Ecology* 87, 942-951.
- (7) Zeiter M., Stampfli A. (2008) Long-term assessment of seed provenance effect on the establishment of the perennial grass *Bromus erectus*. *Journal of Vegetation Science* 19, 821-830.

Eigene der Arbeiten sind erhältlich unter
<http://www.botany.unibe.ch/associated/grass/index.php>

Artikel/article Christina Boschi, Seite/page 15

- Boschi C., Baur B. 2008. Die Schneckenfauna der Schweizer Juraweiden. Bristol-Stiftung, Haupt Verlag, *im Druck*.
- Walter T., Grünig A., Schüpbach B., Schmid W. 2007. Indicators to predict quality of low intensity grazing areas in Switzerland. *Grassland Science in Europe* 12, 271-274.

Artikel/article Stefan Lauber & Sebastiano Meier, Seiten/pages 16-17

- Lauber S., 2006. Agrarstrukturwandel im Berggebiet. Ein agentenbasiertes, räumlich explizites Agrarstruktur- und Landnutzungsmodell für zwei Regionen Mittelbündens. ART-Schriftenreihe 2. Agroscope ART, Ettenhausen.
- Lauber S., Meier S. 2007. Nutzung von Trockenwiesen und -weiden im Berggebiet. ART-Berichte 675. Agroscope ART, Ettenhausen.

Link:

Vollständiger ART-Bericht 675: www.services.art.admin.ch/pdf/ART_Bericht_675_D.pdf

Artikel/article Christoph Köhler & Sibylle Rometsch, Seiten/pages 22-23

- Braun-Blanquet J. 1928. Pflanzensoziologie: Grundzüge der Vegetationskunde. Biologische Studienbücher, Julius Springer Verlag, Berlin.
- Delarze R., Gonseth Y., Galland P. 1998. Guide des milieux naturels de Suisse. Delachaux et Niestlé, Lausanne.
- Delarze R., Gonseth Y., Galland P. 1999. Lebensräume der Schweiz. Ökologie – Gefährdung – Kennarten. Ott Verlag Thun
- Dietl W., Jorquera M. 2003. Wiesen- und Alpenpflanzen: Erkennen an den Blättern, Freuen an den Blüten. Österreichischer Agrarverlag, FAL Reckenholz. Leopoldsdorf, Zürich.
- Gonseth Y., Wohlgemuth T., Sasonnens B., Buttler A., 2001. Die biogeographischen Regionen der Schweiz. Umwelt Materialien 137, Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, Bern.
- Kleijer G., Badoux S., Corbaz R. 1990. Les variétés locales suisses : une grande richesse! Revue suisse agric. 27 (5), 255-261
- SKEK 2006. Spezifizierung zur Erhaltung von Futterpflanzen. Schweizerische Kommission zur Erhaltung der Kulturpflanzen.
- Weyermann I. 2007. Konzept zur *in situ* Erhaltung von Futterpflanzen. Bundesamt für Landwirtschaft (BLW), Bern.

14.8.2008 gk/dp