

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern
Band: 66 (2009)

Artikel: Naturschutzinspektorat des Kantons Bern : Bericht 2008
Autor: Aeberhard, Thomas / Graf, Markus / Meyer, Fabian

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-324116>

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: 31.01.2026

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

Naturschutzinspektorat des Kantons Bern

Bericht 2008

Inhaltsverzeichnis

Einleitung (Th. Aeberhard)	249
Zum Gedenken – Dr. h.c. Rolf Hauri, alt Adjunkt Naturschutzinspektorat (Th. Aeberhard).....	251
1. Begutachtungen, Mitberichte und Öffentlichkeitsarbeit	253
1.1 Mitberichte, Umweltverträglichkeitsprüfungen (M. Graf, F. Meyer, K. Rösti).....	253
1.2 Bewilligungen (D. Baumann)	255
2. Pflege, Gestaltung und Aufsicht in Naturschutzgebieten	255
2.1 Übersicht (S. Guerne).....	255
2.2. Ausgeführte Projekte	255
2.2.1 Le Bain (S. Guerne).....	255
2.2.2 Aarestau Wynau und alte Kiesgrube Schwarzhäusern (S. Guerne).....	256
2.2.3 Lörmoos (S. Guerne).....	257
2.2.4 Gwattmösli (S. Guerne)	257
2.2.5 Verschiedene Projekte (S. Guerne, R. Keller, R. Wyss)	257
2.3. Aus- und Weiterbildung der Freiwilligen Naturschutzaufsicht (S. Guerne)	262
2.3.1 Ausbildung neuer Freiwilligen Naturschutzaufseherinnen und -aufseher (FNA). 262	
2.3.2 Weiterbildung der Freiwilligen Naturschutzaufsicht (FNA).....	262
3. Neue und überarbeitete Naturschutzgebiete	263
3.1 Bois des Muses (S. Guerne)	263
3.2 Ämmeschache-Urtenesumpf (A. Friedli).....	264
3.3 Kanderfirn (A. Friedli).....	265
3.4 Engstligenalp (F. von Lerber).....	268
3.5 Kanderdelta (F. von Lerber).....	269
3.6 Schwändlibachgrube (R. Keller)	270
3.7 Unters Hörndli (R. Keller).....	272
3.8 Obers Hörndli (R. Keller).....	272
4. Umsetzung von Bundesinventaren und Bewirtschaftungsverträge	275
4.1 Hochmoore von nationaler Bedeutung (R. Keller)	275
4.2 Auen von nationaler Bedeutung (A. Friedli)	275
4.3 Amphibienlaichgebiete von nationaler Bedeutung (F. von Lerber)	276
4.3.1 Mettlenweiher (F. von Lerber)	276
4.3.2 Colasgrube (F. von Lerber)	276
4.3.3 Römerareal (E. Wyss)	278
4.4 Bewirtschaftungsverträge Trockenstandorte und Feuchtgebiete (U. Känzig-Schoch)...	280
5. Kantonale Inventare und Kartierungen	281
5.1 Waldnaturschutzinventar (A. Friedli).....	281
6. Ökologischer Ausgleich	282
6.1 Auswertung: Ätzheu auf Ökoflächen (D. Fasching).....	282
6.2 Fazit aus den Standortbestimmungen mit den Trägerschaften der Vernetzungsprojekte (D. Fasching)	283

6.3	Neue ÖQV-Qualitätselemente: extensiv genutzte Weiden und Wytweiden (D. Fasching)	284
6.4	Hochstammobstbäume: Qualitätskriterien für ÖQV-Qualitätsbeiträge (A. Brönnimann)	285
7.	Artenschutz	287
7.1	Kantonale Strategie 2008: Bekämpfung pathogener oder invasiver Schadorganismen (E. Jörg, R. Schwarz)	287
7.2	Wirkungs- und Erfolgskontrollen im Reptilienschutz (U. Hofer)	289
7.3	Bernische Informationsstelle für Fledermausschutz BIF	292
7.3.1	Jura Bernois: Protection d'une colonie de chauves-souris lors d'une rénovation de combles (Ch. Brossard)	292
7.3.2	Berner Mittelland: Gebäude und Baubegleitung (C. Eicher, I. Weinberger)	295
7.3.3	Berner Oberland: Die Grosse Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>), eine neue Art in der Fledermaus-Fauna des Berner Oberlandes, und ein erster Fortpflanzungsnachweis (P.E. Zingg)	297
8.	Altersbestimmung von Hochmooren anhand der Dendrochronologie: Das Klimaarchiv der Jahrringe – dendrochronologische Untersuchungen an Hölzern aus alpinen Mooren im Kanton Bern (M. Schmidhalter, M. Seifert)	306
9.	Anhang	314
9.1	Organigramm Naturschutzinspektorat des Kantons Bern	314
	Organigramme Inspection de la protection de la nature du canton de Berne	315
9.2	Mitglieder der Fachkommission Naturschutz	316
9.3	Mitglieder der Fachkommission Trocken- und Feuchtstandorte	316