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:** 09.12.2025

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

# Naturschutzinspektorat des Kantons Bern Bericht 2008

## Inhaltsverzeichnis

Ein	Einleitung (Th. Aeberhard)						
Zur	m Gede	enken – Dr. h.c. Rolf Hauri, alt Adjunkt Naturschutzinspektorat (Th. Aeberhard)	251				
1.	Begut 1.1 1.2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
2.	Pflege 2.1 2.2.	Chestaltung und Aufsicht in Naturschutzgebieten.  Übersicht (S. Guerne).  Ausgeführte Projekte  2.2.1 Le Bain (S. Guerne).  2.2.2 Aarestau Wynau und alte Kiesgrube Schwarzhäusern (S. Guerne).  2.2.3 Lörmoos (S. Guerne).  2.2.4 Gwattmösli (S. Guerne).  2.2.5 Verschiedene Projekte (S. Guerne, R. Keller, R. Wyss).  Aus- und Weiterbildung der Freiwilligen Naturschutzaufsicht (S. Guerne).  2.3.1 Ausbildung neuer Freiwilligen Naturschutzaufseherinnen und -aufseher (FNA).  2.3.2 Weiterbildung der Freiwilligen Naturschutzaufsicht (FNA).	255 255 256 257 257 257 262 262				
3.	Neue 3.1 3.2 3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8	Bois des Muses (S. Guerne) Ämmeschache-Urtenesumpf (A. Friedli) Kanderfirn (A. Friedli) Engstligenalp (F. von Lerber) Kanderdelta (F. von Lerber) Schwändlibachgrabe (R. Keller) Unters Hörndli (R. Keller)					
4.	Umse 4.1 4.2 4.3		275 275 276 276 276 278				
5.	Kanto 5.1	antonale Inventare und Kartierungen 1 Waldnaturschutzinventar (A. Friedli)					
6.	Ökologischer Ausgleich						
		ACT VEHICLALIDADIOJEKTE II.A. FASCIJIDO).	283				

	6.3	(D. Fasching)				
	6.4		tammobstbäume: Qualitätskriterien für ÖQV-Qualitätsbeiträge onnimann)	285		
7.	Artenschutz7.1 Kantonale Strategie 2008: Bekämpfung pathogener oder invasiver					
	7.1		organismen (E. Jörg, R. Schwarz)	287		
	7.2 7.3	7.2 Wirkungs- und Erfolgskontrollen im Reptilienschutz (U. Hofer)				
		2.10.11	d'une rénovation de combles (Ch. Brossard)	292		
		7.3.2 7.3.3	Berner Oberland: Die Grosse Hufeisennase (Rhinolophus ferrumequinum), eine neue Art in der Fledermaus-Fauna des Berner Oberlandes, und			
			ein erster Fortpflanzungsnachweis (P.E. Zingg)	297		
8.	Das K	Altersbestimmung von Hochmooren anhand der Dendrochronologie: Das Klimaarchiv der Jahrringe – dendrochronologische Untersuchungen an Hölzern aus alpinen Mooren im Kanton Bern (M. Schmidhalter, M. Seifert)				
9.	Anha	na		21/		
9.	9.1		igramm Naturschutzinspektorat des Kantons Bern			
	9.2	Organigramme Inspection de la protection de la nature du canton de Berne				
	93	_	eder der Fachkommission Trocken- und Feuchtstandorte	316 316		