

[Impressum]

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark**

Band (Jahr): - **(2001)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

ALLEGRA

Seite 1

Könnten Sie mir bitte die Zeit sagen?

Thomas Scheurer



Seite 2

SCHWERPUNKT

Park Zeit

Bertil O. Krüsi, Anita C. Risch, Martin Schütz, Helena Grämiger,
Flurin Filli und Jürg Goll



Seite 17

ZERNEZER TAGE

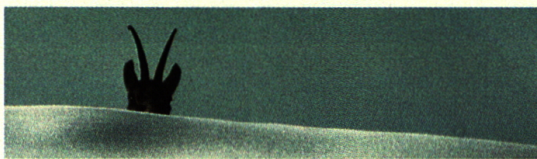
Welche Zukunft für die Alpweiden in der Nationalparkregion?

- Die Entwicklung ehemaliger Alpweiden im Schweizerischen Nationalpark
- Der Einfluss des Rothirsches auf die Kleinweide Plan Mingèr
- Erfahrungen mit der Alpwirtschaft im Umfeld des Schweizerischen Nationalparks
- Nachhaltige Alpnutzung als Chance für die Zukunft: Einige Thesen
- Modellierung der Vegetation subalpiner Weiden im SNP

Seite 23

Huftierforschung im Schweizerischen Nationalpark

- Modellierung der Physiologie und des räumlichen Verhaltens von einzelnen Rothirschen
- Aktivitätsmuster der Rothirsche in drei Gebieten im SNP
- Rotwildmarkierung im Nationalpark Stifserjoch
- Genetik im Artenschutz



Seite 28

AKTUELL

Herausgeber Eidgenössische Nationalparkkommission ENPK und SANW-Forschungskommission des SNP. Redaktoren dieser Ausgabe Thomas Scheurer, FOK-SNP und Hans Lozza, SNP. Lektorat Elisabeth Flury, Zuoz. Gestaltung, Satz und Bildbearbeitung DUPLEX Atelier für Informations-Design, Basel. Druck, Ausrüsten und Versand Engadin Press AG, Samedan. Redaktion Schweizerischer Nationalpark, Chasa dal Parc, 7530 Zerneuz, Telefon 081/856 13 78, Telefax 081/856 17 40, <http://www.nationalpark.ch>. CRATSCHLA erscheint zweimal jährlich und kann im Abonnement bezogen werden. In den Abonnementskosten von 24 Franken sind der freie Eintritt ins Nationalparkhaus und zu einem Vortrag der Reihe NATURAMA inbegriffen. ISSN 1021-9706