

Zeitschrift: Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark
Herausgeber: Eidgenössische Nationalparkkommission
Band: 2 (1994)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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



Mitteilungen aus dem Schweizerischen Nationalpark
 Revista dal Parc naziunal svizzer
 Bollettino del Parco nazionale svizzero
 Bulletin du Parc national suisse
 Swiss National Park Bulletin

Der Tannenhäher (*Nucifraga caryocatactes*) ziert das Logo des Schweizerischen Nationalparks. Sein romanischer Name, Cratschla, hat unserer Zeitschrift ihren Namen gegeben. CRATSCHLA richtet sich zum überwiegenden Teil an deutschsprachige Leserinnen und Leser. Die Autoren sind aber frei, in ihrer Muttersprache zu publizieren. Grösseren Beiträgen folgen jeweils Kurzfassungen in weiteren Sprachen.

INHALT

PARKNATUR	VON JAHR ZU JAHR
4	Beobachtungsreihen 1993
SCHWERPUNKT	NATIONALPARKFORSCHUNG
12 <i>Th. Scheurer</i>	Tourismus im Nationalpark – eine Herausforderung für Parkmanagement, Forschung und regionale Zusammenarbeit
20 <i>M. Ott</i>	Wer besucht wie, wo und weshalb den Nationalpark?
32 <i>M. Boesch und G. Cavelti</i>	Ökologisierung des Tourismus im Berggebiet – Eine Konzeptstudie
WISSENSCHAFT	NATIONALPARKFORSCHUNG
39 <i>D. Cherix</i>	Etudes à long terme au PNS: L'exemple des fourmis
45 <i>P. Rey, S. Gerster, J. Ortlepp</i>	Wo sind die Fische im Fuornbach?
50 <i>F. Filli, B. Nievergelt, R. Waldis</i>	Das Futterangebot alpiner Weiden in der Val Foraz
WISSENSCHAFT	VIERTE ZERNEZER TAGE
56 <i>J.-M. Obrecht</i>	Das Projekt Ornis-SNP
57 <i>Ch. Marti</i>	Das Auerhuhn – Naturschutz im Wald
58 <i>G. Ackermann</i>	Die ornithologische Dauerbeobachtungsfläche Munt La Schera
59 <i>F. Filli</i>	Schweizerisches Bartgeier-Monitoring
60 <i>Ch. Schlüchter</i>	Die grünen Alpen vor 2000 Jahren
60 <i>S. Felix</i>	Geomorphologische Formen- und Prozesse in der periglazialen Höhenstufe des SNP
61 <i>B. Allgöwer und R. Meyer</i>	Simulation einer Landschaftstypenkarte in der Val Trupchun
62 <i>P. Geissler</i>	Wie schnell wachsen Moose?
63 <i>F. Hoppler</i>	Der Nationalpark in der Regionalplanung Engadina Bassa und Val Müstair
64 <i>B. Nievergelt</i>	Ein grossflächiges Schutzgebiet im Mittelland: Die Naturlandschaft Sihlwald
NATIONALPARK	AKTUELL
66	Kurzmeldungen

Zum Titelbild:
Der Schweizerische Nationalpark ist heute ein beliebtes Wandergebiet und Ausflugsziel für Gäste aus nahen und entfernten Ferienregionen. Der durch den Tourismus im Nationalpark zeitweise verursachte Rummel stellt die Nationalparkbehörden vor die Frage, wie die allgemeine Zugänglichkeit des Parks auf dem bestehenden Wegnetz und die Schutzanliegen in Zukunft zu vereinbaren sind. Fotos Umschlag und S. 12-13: K. Robin