

**Zeitschrift:** Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark  
**Herausgeber:** Eidgenössische Nationalparkkommission  
**Band:** 4 (1996)  
**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>**



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.

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

## Inhalt

Tätigkeitsbericht	<b>Eidgenössische Nationalparkkommission</b>	
	4	Der Schweizerische Nationalpark im Jahr 1995 <i>K. Robin M. Bundi</i>
Schwerpunkt	<b>Wissenschaftliche Nationalparkkommission</b>	
	13	Jahresbericht 1995
Schwerpunkt	<b>Entleerung des Ausgleichsbeckens Ova Spin 1995</b>	
	24	<b>Die technischen Hintergründe der Spülung</b> <i>P. Molinari R. Hälg</i>
	31	<b>Spülung aus Sicht der Kantonalen Spülkommission</b> <i>P. Baumgartner Marco Lanfranchi</i>
	37	<b>Wie geht es der Pflanzen- und Tierwelt nach der Spülung?</b> <i>G. Ackermann J. Ortlepp P. Pitsch P. Rey K. Robin</i>
	46	<b>Geologische Befunde als Spiegel der Umwelt</b> <i>B. U. Müller M. Rolli Chr. Schlüchter</i>
Wissenschaft	<b>Nationalparkforschung</b>	
	51	Was bedeuten Huftiere für den Lebensraum Nationalpark <i>B. O. Krüsi M. Schütz H. Grämiger G. Achermann</i>
	65	Konkurrenz in einem dichten, gleichaltrigen Bergföhrenbestand im Geiet Stabelchod <i>V. Stöckli</i>
	70	Untersuchungen über die Sukzessionsvorgänge in den Lavinaren nördlich der Alp la Schera <i>R. Riederer</i>
Nationalpark	<b>Zernezer Tage 1996</b>	
	72	Kurzfassungen der Tagungsbeiträge
Nationalpark	<b>Persönlich</b>	
	79	PD Dr. H. Haller, Direktor SNP
Nationalpark	<b>Aktuell</b>	
	80	Kurzmitteilungen

**Titel:** Das Spülwasser des Spöl schiesst von rechts her in den Inn.  
 Fotos: H. Lozza und K. Robin, Hirschporträt