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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 04.05.2025

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



CRATSCHLA

4/2/1996

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.

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

Das Spülwasser des Spöl schiesst von rechts her in den Inn.

Fotos: H. Lozza und K. Robin, Hirschporträt