

Zeitschrift: Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark
Herausgeber: Eidgenössische Nationalparkkommission
Band: - (2008)
Heft: 1

Rubrik: Der Schweizerische Nationalpark auf einen Blick

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: 10.02.2026

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

Der Schweizerische Nationalpark auf einen Blick

Auf dieser Doppelseite finden Sie den geographischen Bezug zu den Themen dieser CRATSCHLA.
Das Geländemodell wurde auf der Basis von digitalen Daten mit Hilfe des Geographischen Informationssystems (GIS) des Schweizerischen Nationalparks erstellt.
Macun: DHM25 © L+T

Neues Nationalparkzentrum

Am 31. Mai 2008 wird das neue Nationalparkzentrum in Zernez mit einem Volksfest eingeweiht. Seite 4



Dinosaurierfährten

Im Sommer 2007 wurden in der Val Tantermozza auf einer Höhe von 2700 m neue Dinosaurierfährten entdeckt. Seite 16



Luchs

Seit Anfang Dezember 2007 steht es fest: Ein Luchs hält sich im SNP auf. Mitte Februar 2008 gelang die Besetzung der Grosskatze. Seite 26



Piz Ivraina
2886 m

Forschungsgebiet
Fuorn

Val Ftur

Val Plavna

Stabelchod

Piz Tavrü
3168 m

Alp
la Schera

Munt la Schera
2587 m

Buffalora

P10

Val Nüglia



S-CHARL

Bergbaumuseum mit Bärenausstellung des Nationalparks



Aktuell

WebPark, der elektronische Wanderführer wird auf die Saison 2008 hin neu gestaltet und um interessante Funktionen erweitert. Seite 24

Gämse

Die Gämse ist dank ihrer bescheidenen Lebensraumansprüche weit verbreitet. Aufgrund ihrer unscheinbaren Lebensweise findet sie neben dem imposanten Hirsch und Steinbock jedoch weniger Beachtung. Seite 10