

Zeitschrift: Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark
Herausgeber: Eidgenössische Nationalparkkommission
Band: - (2012)
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 geografischen Bezug zu den Themen dieser CRATSCHLA.

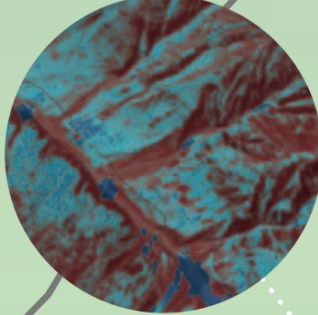
Das Geländemodell wurde auf der Basis von digitalen Daten mit Hilfe des Geografischen Informationssystems (GIS) des Schweizerischen Nationalparks erstellt.

Macun: DHM25 © L+T

SONDERAUSSTELLUNG
Das Nationalparkzentrum Zernez zeigt eine Sonderausstellung zu Greifvögeln und Eulen.
Seite 24

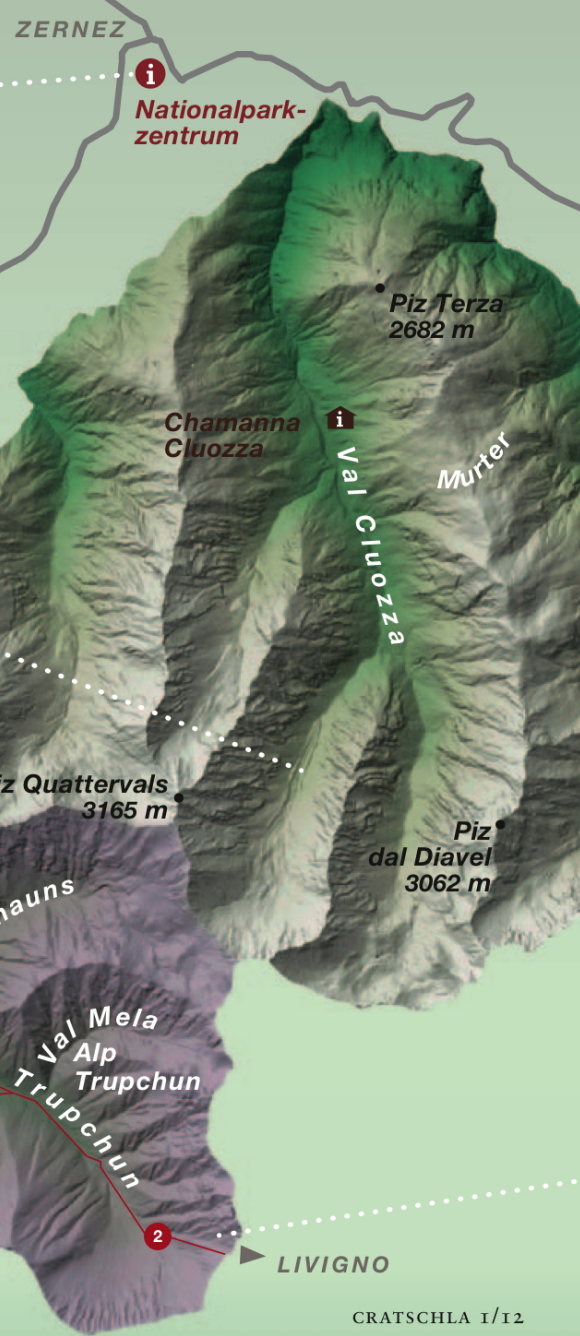


VAL SASSA
Der Blockgletscher Val Sassa weist bereits klimabedingte Ermüdungserscheinungen auf.
Seite 6



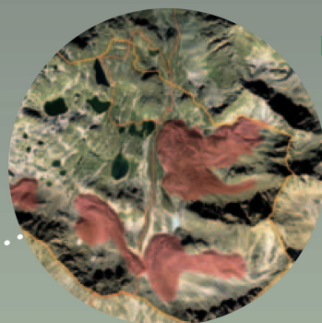
APEX
In der Val Trupchun werden moderne Fernerkundungsmethoden eingesetzt.
Seite 14

Forschungsgebiet
Val Trupchun



BLOCKGLETSCHER

Auf Macun ist das Phänomen Blockgletscher allgegenwärtig.
Seite 10



Piz Pisoc
3173 m

SUR
IL
FOSS

Val Minga
Val Foraz

S-CHARL

i Bergbaumuseum
mit Bärenausstellung
des Nationalparks

Piz Ivraina
2886 m

Forschungsgebiet
Fuorn

Val Fur

Val Plavna

Piz Tavrü
3168 m

Val dal Botsch

Margunet
Stabelchod

Val Nüglia

Buffalora

Alp
la Schera

Munt la Schera
2587 m

LIVIGNO

WANDERUNG

Bei einer Wanderung über die Fuorcla Trupchun sind Steinbockbegegnungen Programm.
Seite 18



VAL DA L'ACQUA

Der Blockgletscher Val da l'Acqua
ist am besten vom Munt la Schera
aus einsehbar.
Seite 8