

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. 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 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

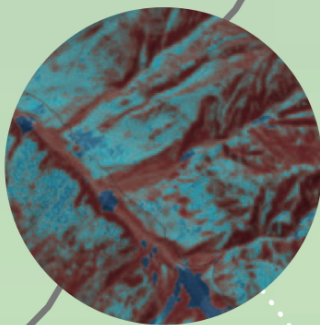
SONDERAUSSTELLUNG
Das Nationalparkzentrum Zernez zeigt eine Sonderausstellung zu Greifvögeln und Eulen.
Seite 24



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

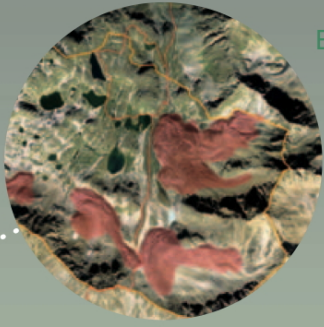


APEX
In der Val Trupchun werden moderne Fernerkundungsmethoden eingesetzt.
Seite 14



Forschungsgebiet Val Trupchun





BLOCKGLETSCHER
Auf Macun ist das Phänomen
Blockgletscher allgegenwärtig.
Seite 10

Piz Pisoc
3173 m

SUR
IL
FOSS

Val Mingèr

Val Foraz

S-CHARL

i Bergbaumuseum
mit Bärenausstellung
des Nationalparks

Mot Tavrü
2420 m

Piz Ivraina
2886 m

Forschungsgebiet
Fuorn

Val Plavna

Piz Tavrü
3168 m

Val Ftur

Val dal Botsch

Stabelchod

Val Nüglier

Margunet
2340 m

Il Fuorn

P5

P7

P8

P4

Buffalora

P10

Munt la Schera
2587 m

Alp
la Schera

LIVIGNO



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



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