

Zeitschrift: Cratschla : Informationen aus dem Schweizerischen Nationalpark
Herausgeber: Eidgenössische Nationalparkkommission
Band: - (2011)
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

**VAL CLUOZZA:
NEUE HÜTTENWARTE**
Jürg und Marlies Martig
heissen die neue Hüttenwarte
der Cluozza-Hütte.
Seite 25



Forschungsgebiet
Val Trupchun

SCUOL: 100 JAHRE NATIONALPARKGEMEINDE
Vor genau 100 Jahren hat die Gemeinde Scuol einen Teil ihres Gemeindegebiets an den SNP verpachtet.
Seite 1



WANDERN IN DER VAL MINGÈR
Nebst besonderen Naturerlebnissen ermöglicht die Wanderung in die Val Mingèr auch Einblicke in frühere Nutzungen.
Seite 16



VORDERE VAL MINGÈR: NEUE WALDAMEISENART
Forscher haben in der Val Mingèr eine neue Ameisenart entdeckt.
Seite 14

SUR
IL
FOSS

S-CHARL

Bergbaumuseum mit Bärenausstellung des Nationalparks

Piz Ivraina 2886 m

Piz Pisoc 3173 m

Mot Tavrü 2420 m

Piz Tavrü 3168 m

Forschungsgebiet Fuorn

Val Plavna

Val Ftur

Val dal Botsch

Stabelchod

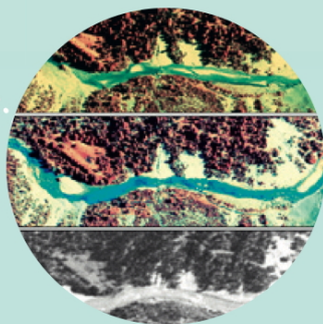
Val Nüglia

Margunet 2340 m

Munt la Schera 2587 m

Buffalora

Alp la Schera



SPÖL: GELÄNDEVERÄNDERUNGEN IM LUFTBILD
Dank Luftbildanalysen können langfristige Prozesse auf eindrucksvolle Weise dokumentiert werden.
Seite 6