

Wertvolles Geoland Schweiz

Das geologische und geomorphologische Erbe besser kennen,
schützen und zugänglich machen



Mit dem Factsheet „Wertvolles Geoland Schweiz“ die Öffentlichkeit sensibilisieren

#GeoWoche2021, 5. Oktober 2021
G. Regolini, Bureau d'étude Relief, Projektgruppe Geotope

Projektgruppe Geotope Schweiz (seit 1993)

- 1995 Strategiebericht zu Geotopen
- 1999 Inventar der Geotope der Schweiz
- 2007 Strategiebericht zu Geoparks
- 2012 Revision des Geotop-Inventars (2006-2012)
- 2018 Bericht zu den International signifikanten geologischen Werten der Schweiz
- 2019 Bericht zum Stand der kantonalen Geotopinventare der Schweiz

Webseite: https://geo.scnat.ch/de/projects/wg_geotopes

Kontext: In der Schweiz sind sich die Öffentlichkeit, Politik und Verwaltung der Bedeutung und der Verantwortung gegenüber dem Geo-Erbe noch wenig bewusst.



Foto: Relief



Foto: Relief

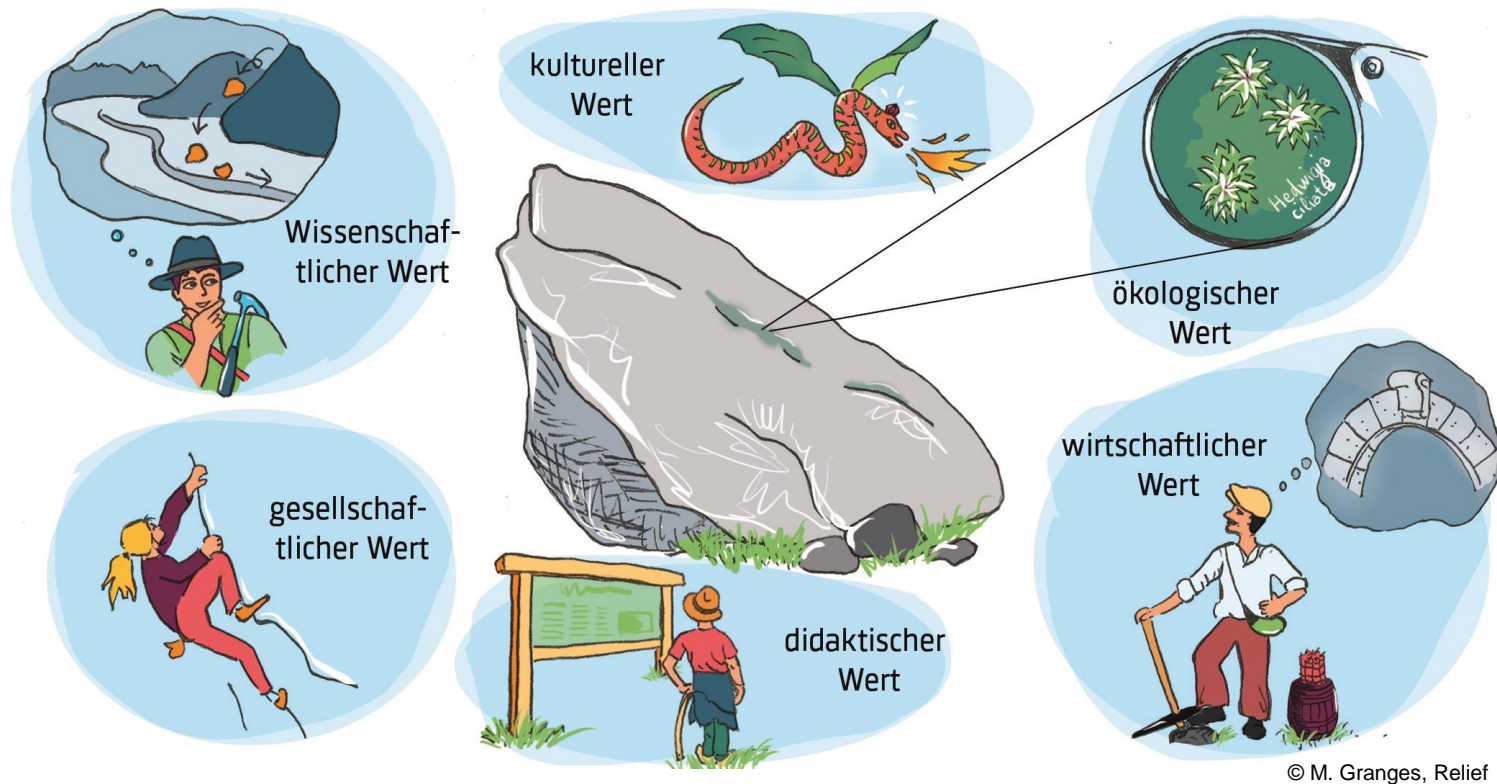
Wertvolles Geoland Schweiz

Das geologische und geomorphologische Erbe besser kennen,
schützen und zugänglich machen



- **Bewusstsein und Wertschätzung für das Geo-Erbes fördern**
- Zielgruppen: Politik, Verwaltung, Geopark-Kandidaten, Medien, interessierte Geo-Fachkreise

Factsheets « Wertvolles Geoland Schweiz »



Teil 1: Das Geo-Erbe der Schweiz

Definition, Wertigkeit, Schutzbedürfnisse

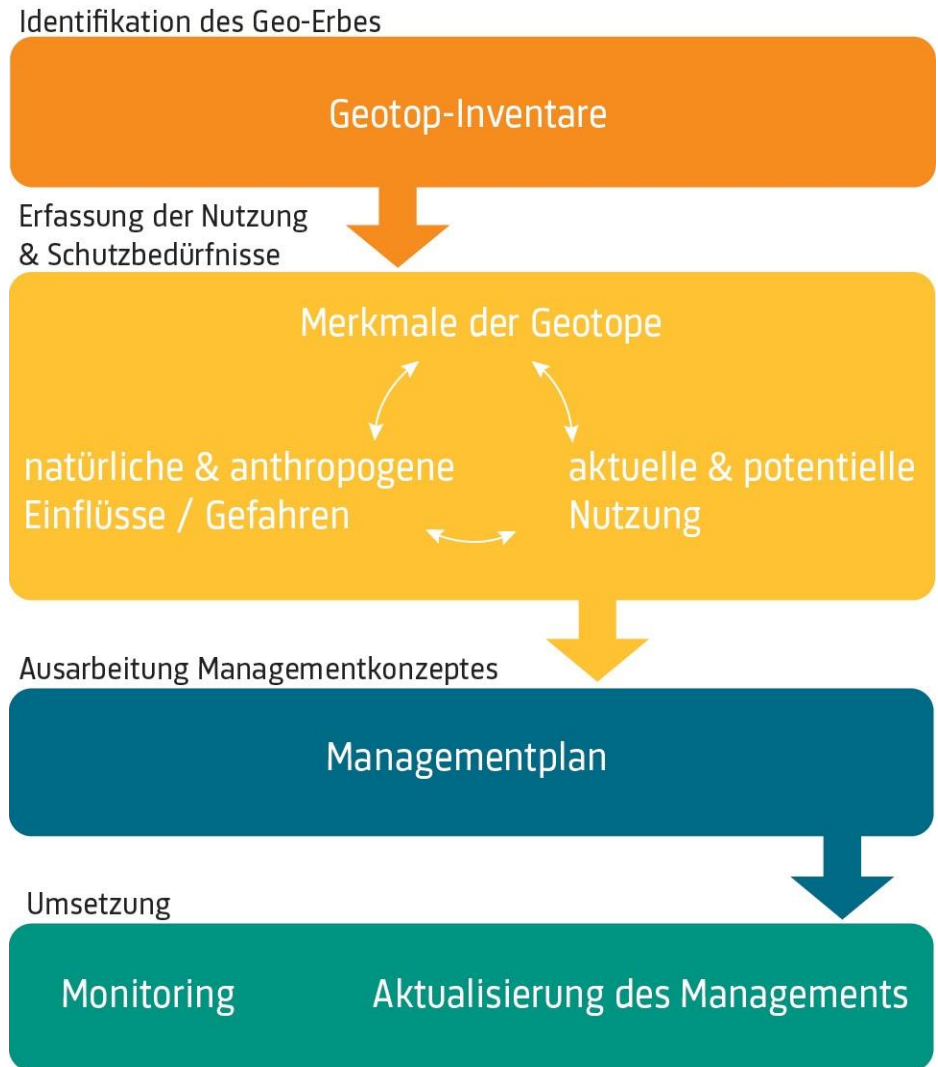
Infobox: Nützliche Links "Das Geo-Erbe der Schweiz"

Teil 2: Das Geo-Erbe erfassen und bewahren

Dokumentation, Schutz und Inwertsetzung des Geo-Erbes

Infobox:

- *Wie steht es um den Geotopschutz in der Schweiz?*
- *Wieso soll das Geo-Erbe erhalten werden?*



Konzeptioneller Rahmen für den Schutz des Geo-Erbes (nach Posser et al., 2018).

Teil 3: Das Geo-Erbe vermitteln und in Wert setzen



Foto: J. Meyer



Foto: Relief

Umweltbildung, Geotourismus, Geoparks

Infobox:

- *Was ist ein Geopark?*
- *Entwicklung der Geoparkbewegung in der CH und international*
- *Geotourismus in der Schweiz und weltweit*

Fazit

Gemeinsam das Geo-Erbe erhalten und nutzen

Gesetzgebung (Politik & Behörden)

Geo-Erbe / Geotope explizit auf allen Ebenen in der Gesetzgebung verankern

Verordnungen zum Schutz und zum Umgang mit dem Geo-Erbe erlassen

Leitfäden für die Praxis erarbeiten

Forschung & Praxis (Unis, Planungsbüros, Rohstoffunternehmen, Behörden)

Geo-Erbe dokumentieren

Mitarbeiter weiterbilden, Geowissenschaftler einbeziehen oder einstellen

Geo-Erbe bei der Planung berücksichtigen (UVP, Raumplanung)

Geo-Erbe schützen und verwalten

...

Inwertsetzung (Bildungsinstitutionen, Vermittler, Tourismus, Behörden)

Bildungsangebot ausbauen, Geo-Erbe vermitteln und zugänglich machen

Geotouristische Angebote entwickeln und vernetzen

Regionale Initiativen zur Inwertsetzung des Geo-Erbes unterstützen

...

Schema; Relief, 2021

Erhoffte Wirkungen des Faktenblattes

Kurzfristige Wirkungen

- Thematik bekannt machen
- Bei potentiellen Kandidaten Interesse für UNESCO-Global Geoparks wecken
- Zur lokalen und regionalen Inwertsetzung motivieren

Mittelfristige und Langzeitziele der Projektgruppe Geotope

- Vollständige Bestandesaufnahme auf kantonaler Ebene
- Verbesserung der Rechtsgrundlagen für den Schutz des Geo-Erbes
- Berücksichtigung des Geo-Erbes in der Raumplanung, im Natur- und Landschaftsschutz und beim Ressourcenabbau
- Mehr Mittel für Inwertsetzung und Schutz

A panoramic view of a mountain valley. In the foreground, there are green, grassy hills. In the middle ground, a town is nestled in a valley, surrounded by mountains. Two large lakes are visible, one on the left and one on the right. The background shows more mountain ranges under a blue sky with scattered white clouds.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Géraldine Regolini, geraldine.regolini@bureau-relief.ch, www.bureau-relief.ch