

An aerial photograph of a Swiss landscape. In the foreground, there are green and brown agricultural fields. A river flows through the middle ground, bordered by trees. In the background, a town is visible on a hillside, and a large body of water, likely a lake, is in the distance.

PHBern
Pädagogische Hochschule

BRENNPUNKT LANDSCHAFT SCHWEIZ

Die innovative Lernplattform für den Geografieunterricht auf der Sekundarstufe I und II.

www.brennpunkt-landschaft.ch

Die Schweiz bietet eine Vielfalt an einzigartigen Landschaften. Die neue Online-Lernplattform «Brennpunkt Landschaft Schweiz» lädt ein, sie im Unterricht der 8. bis 12. Klasse neu zu entdecken.

Das Potenzial der öffentlichen Geoportale nutzen

«Brennpunkt Landschaft Schweiz» macht das Potential der zahlreichen öffentlich verfügbaren Geoportale der Schweiz für den Schulunterricht nutzbar und berücksichtigt verschiedene geografische Raumkonzepte. Damit ermöglicht die Plattform neue Wege in der Landschaftsanalyse.

Zu jeder Landschaft stehen eine ausführliche Einleitung sowie ein reichhaltiger Aufgaben- und Materialienpool zur Vertiefung bereit.

Grosser Login-Bereich für Lehrpersonen

Im geschützten Login-Bereich finden Lehrpersonen eine Einführung in die Nutzung der Plattform, einen umfassenden didaktischen Kommentar mit zahlreichen Unterrichtsideen zu jeder Landschaft, Kompetenzbeschreibungen und Lösungen zu jeder Aufgabe sowie Werkzeuge zum Konstruieren eigener Aufgaben.

Partner: **LERN**ETZ
vernetzt lernen



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Unterstützt durch das BAFU:

Bundesamt für Umwelt BAFU

Landschaften

- Hochgebirgslandschaft Aletsch
- Regionalpark Gantrisch (inkl. Version für Schülerinnen und Schüler mit besonderen Bedürfnissen)
- Goldau
- Stromlandschaft Grimsel
- Magadinoebene
- Napfbergländ
- Nationalparkregion
- Agglomerationslandschaft St. Gallen
- Stadtlandschaft Uhrenindustrie
- Zermatt im Mattertal
- Zihlebene

Weitere Vorteile

- Aktuelles und geprüftes Fachwissen
- Filterfunktion bezüglich Stufe, Thema und Anforderungsniveau
- Binnendifferenzierung möglich
- Französische und italienische Übersetzungen (im Aufbau), ideal für den Immersionsunterricht
- Vollständig digital, zahlreiche Materialien können jedoch auch analog eingesetzt werden
- Ideal für Exkursionen

Foto: Blick auf die Zihlebene; Schweizer Luftwaffe, 2010