

Die spätglaziale Vergletscherung des Alpsteins

Objekttyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Innerrhoder Geschichtsfreund**

Band (Jahr): **32 (1989)**

PDF erstellt am: **18.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Die spätglaziale Vergletscherung des Alpsteins (Säntisgebirge)

Eisrand-Komplex des Weissbad-Stadiums, Würmeiszeit (W/W)

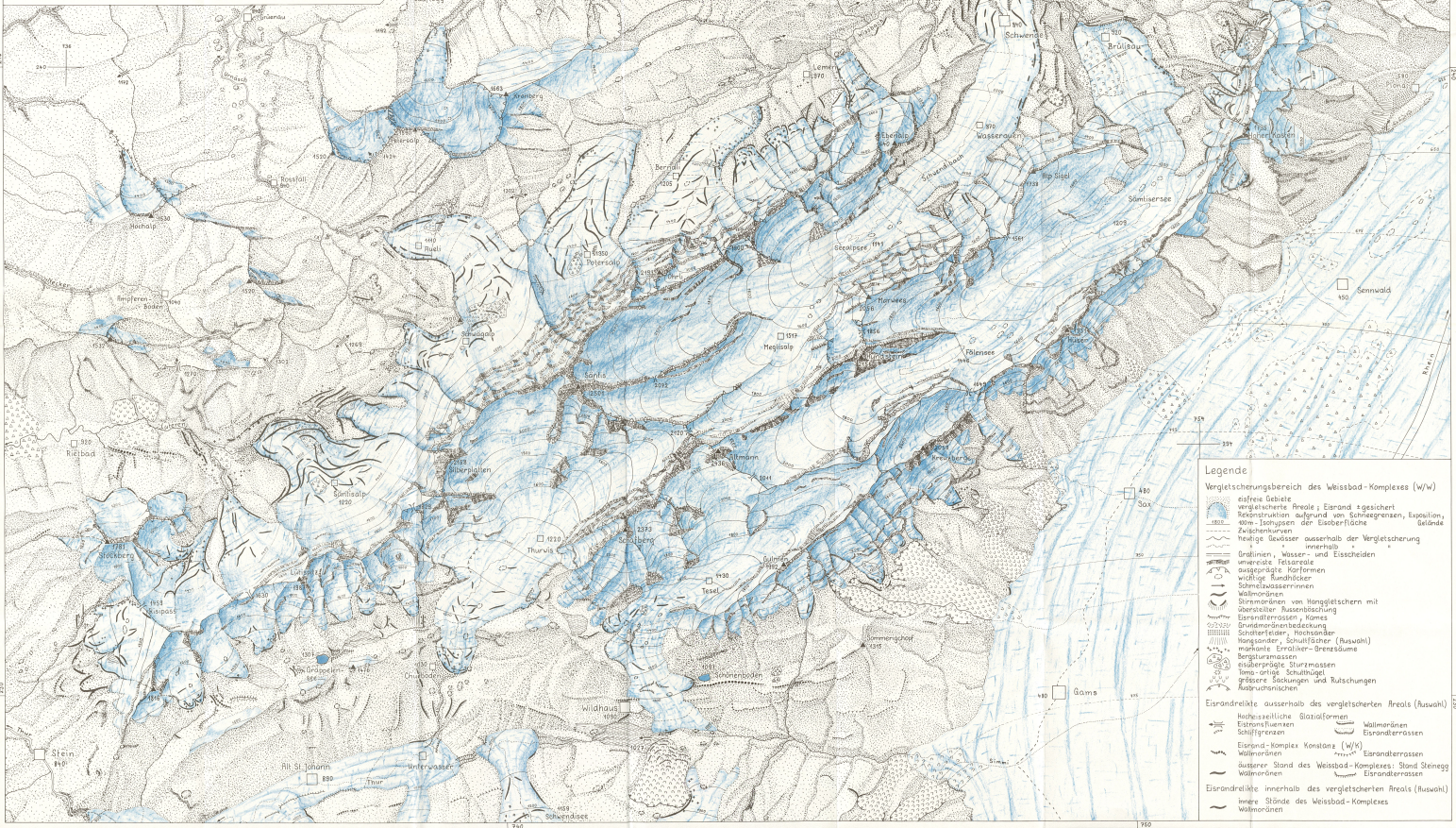
Gletscher-Rekonstruktion für den Weissbad-Hauptstaud

0 1 2 km 1 : 25 000

Topographische Grundlage : LK-CH 1 : 25 000 ; Blätter 1144 ; 1145

Ferner 1085 ; 1134 ; 1135

Entwurf und Ausführung : O. Keller, 1987



Legende

Vergletscherungsbereich des Weissbad-Komplexes (W/W)

- tiefere Gletscher
- vergletscherte Areale ; Eisrand gesichert
- Rekonstruktion aufgrund von Schneegrenzen, Expansions- bzw. Impluggen der Eisoberfläche
- Zäunen
- Zäunen
- Freizeige Gletscher ausserhalb der Vergletscherung
- innerhalb
- Gräben, Wasser- und Eisscheiden
- unverteilte Felsaralle
- ausgeprägte Korfformen
- wichtige Rundhöcker
- Schneekassensaränen
- Wälmmoränen
- Saränen
- Saränen von Hanggletschern mit oberer Russenabtragung
- Eisrandterassen ; Komplex
- Entwässerungsbedeckung
- Sandsteindecken ; Hochmoor
- Hangsänder ; Schuttflächer (Ruswahl)
- markante Erhöher-Dressäume
- Bergsturzmassen
- eisbergartige Sturzmassen
- lama-artige Schutthügel
- frühere Sackungen und Rutschungen
- Ausbruchsschichten

Eisrandreliefe ausserhalb des vergletscherten Areal (Ruswahl)

- Aufspezialisierte Glatialformen
- Eisrandterassen
- Wälmmoränen
- Eisrandterassen
- Eisrandterassen
- Wälmmoränen
- Eisrandterassen
- Eisrandterassen

Eisrandreliefe innerhalb des vergletscherten Areal (Ruswahl)

- Wälmmoränen
- Wälmmoränen