

Bündner Lehrmittelverlag

Autor(en): **Stillhard, Ivo**

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl
scolastic grischun**

Band (Jahr): **42 (1982-1983)**

Heft 6

PDF erstellt am: **15.08.2024**

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.

Bündner Lehrmittelverlag

Bezugsadresse:
Bündner Lehrmittelverlag
Planaterrastrasse 16
7000 Chur
Tel. 081/21 32 27 oder 21 33 30

«PRADA»

Med d'instrucziun rumantsch da biologia per la 4a — 6avla classa. Quest med d'instrucziun preschenta sin 60 paginas ina tscherna da temas davart la prada: cun incumbensas d'observaziun, pensums da lavur, graficas e descripciuns s'occupescha el da differents secturs da quella.

Cuntegn:

Nus examinain in toc prà
Nus examinain plantas da flurs
Nus descrivain la minicola d'atun
Nus examinain tartuffels (mailenterra)
Nus observain il schermigliar
Nus examinain fains
Nus examinain graun
Nus rapportain da lieux
Nus observain mieurs
Mamifers en la prada
Nus observain utschels
Nus observain merlotschas
Nus rapportain dals avieuls
Nus examinain las rasadas dal prà
Nus vesain connexs.

Il scolar sa fatschenta cun la tematica en contact direct cun la natira: el observa, examinescha, mesira, collecziunescha, protocollescha, descriva, rapporta, illustrescha etc.

Quest med d'instrucziun avert lascha l'atgna iniziativa al magister. El ha la libertad da tscherner la tematica tenor las relaziuns e pretensiuns localas.



Ilis fegls da lavur «Chaglias — plantas — guaud», 1a e 2a part, èn gia cumparids en rumantsch. La tematica «Territoris umids» e «Territoris alpins» suonda pli tard.

Ivo Stillhard

«Flora del San Bernardino» di Mario Jäggli.

È stata recentemente pubblicata dalle Edizioni Aurora S.A. di Lugano-Canobbio la seconda edizione dell'opera di Mario Jäggli «Flora del San Bernardino». Si tratta di una ristampa ampliata dell'opera pubblicata nel 1940 dal noto studioso e naturalista ticinese Prof. Dott. Mario Jäggli (1880-1959), già Direttore della Scuola Magistrale di Locarno e della Scuola Superiore di Commercio di Bellinzona e autore, fra altro, di «Il delta della Maggia e la sua vegetazione» (1922), «La vegetazione del monte di Caslano» (1928) e «Le briofite ticinesi» (1950).

L'opera comprende una cinquantina di pagine di notizie introduttive sulla storia del territorio, il limite dell'area esplorata, l'aspetto della contrada, le bellezze naturali, cenni di geologia, condizione meteorologiche, vicende dell'esplorazione botanica e circa duecento pagine sul censimento della specie.

La «Flora del San Bernardino» — scrive il Direttore del Parco botanico del Canton Ticino Dott. Pietro O. Tramèr — può essere annoverata fra i più rinomati lavori del nostro autore. Il materiale ivi raccolto risale alle esplorazioni botaniche iniziate nell'anno 1920, originariamente limitate alla flora che cresce lungo i corsi d'acqua, gli stagni ed i laghetti; le esplorazioni vennero poi estese, verso monte e verso valle, di quella stessa plaga, cosii ricca di elementi floristici di ogni varietà.

In quest'opera sorprende il numero delle specie raccolte, ciò che presuppone un'operosità non comune protratta per ben 20 anni. Le notizie introduttive manifestano le ampie conoscenze dell'Autore sui problemi fitogeografici e la sua capacità di collegare i fatti per dedurne le leggi che valgono nel regno vegetale ed in particolar modo nella diffusione della specie. Di interesse e di valore grandi, in questa monografia, è la sistematica, la nitidezza delle definizioni e l'accuratezza nelle indicazioni carattere fitogeografico.

L'Autore stesso scrive: «... ritenemmo pertanto opportuno non solo allestire il censimento della specie che oggi abitano il nostro territorio, ma rilevare la loro esatta distribuzione, il modo della loro convivenza ossia i consozi vegetali, affinché rimanesse il ricordo delle linee essenziali dell'attuale paesaggio botanico soggetto a subire, in epoca lontana, assai sensibili trasformazioni...»

Mario Jäggli, nelle sue «Notizie introduttive» della «Flora del San Bernardino», — scrive il noto geologo Dott. Bruno Campana — ha tracciato un quadro geologico della regione studiata che, a più di 40 anni dalla pubblicazione originale, rimane in tutto valido. Le unità stratigrafiche da lui indicate, la disposizione tettonica degli strati, i caratteri chimici delle rocce, sono precisati nei

«Cenni di geologia» dell'autore e non domandano modifiche nè complementi di qualche importanza, almeno in un lavoro dedicato alla botanica della regione.

Oltre una descrizione dei fenomeni di denudazione, di trasporto e d'accumulo, l'autore apporta dati quantitativi precisi sulla velocità di tali fenomeni nel tempo e nello spazio; sulle precipitazioni e sulle variazioni climatiche in generale; sulla resistenza delle rocce agli agenti di denudazione; sulle modificazioni morfologiche, locali o regionali, che ne risultano; sulle variazioni dei limiti di glaciazione e delle nevi persistenti; sull'azione delle nevi, delle valanghe, dei venti e delle acque sul ciclo morfogenetico, e di conseguenza sulla vegetazione. P.St.

Mario Jäggli: «Flora del San Bernardino» — Edizioni Aurora S.A., Lugano-Canobbio, 1983

In vendita anche presso: Ufficio Cantonale delle stampa e dei testi didattici, Planaterrastrasse 16, 7001 Coira.

Gratisabgabe von Lehrmitteln

Die Kantonale Lehrmittelkommission hat sich immer wieder mit dem Problem der Ladenhüter beim Kantonalen Lehrmittelverlag auseinanderzusetzen. Da die Kommission grundsätzlich gegen das Einstampfen von Lehrmitteln ist, hat sie beim Erziehungsdepartement beantragt, die hartnäckigsten Ladenhüter *unentgeltlich an Schüler und Lehrer abzugeben*.

Die Kommissionsmitglieder hoffen, dass so eine ansehnliche Menge Bücher eine sinnvolle Verwendung finden wird. Das Erziehungsdepartement hat im Einvernehmen mit den zuständigen Instanzen diesem Antrag stattgegeben. Somit können nun die folgenden Lehrmittel

beim Druckschriften- und Lehrmittelverlag *gratis* bezogen werden (solange Vorrat!)

Werkschule/Primarschule

– Lesebuch 7. Klasse

- Rechenbüchlein 7. Klasse
- Rechenbuch 7. Klasse, Lehrausgabe
- Rechenbüchlein 8./9. Klasse
- Rechenbüchlein 8./9. Klasse, Lehrausgabe
- Rechenbuch 7. Klasse, surselvisch

In Trin-Mulin bei Flims

an bester Wohnlage zu vermieten (evtl. späterer Kauf möglich) per 1. Oktober evtl. 1. September komfortable

4-Zimmer-Wohnung

mit eigenem Eingang, grosser Wohnküche, Gartenanteil, Cheminée, Bad/WC, Dusche/WC, Waschmaschine/Tumbler.
Auskunft erteilt: **Tel. 081 38 14 44**

Wir kaufen laufend

Altpapier, Alteisen usw.

aus Sammelaktionen. **Allenspach & Hidber**, Alteisen und Metalle, Kasernenstrasse 153, **Chur**, Telefon 081 22 23 29. – Abends: 085 9 28 08 / 2 38 55.