## Kurse im Baukastenprinzip

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl

scolastic grischun

Band (Jahr): 42 (1982-1983)

Heft 6

PDF erstellt am: **25.05.2024** 

#### 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

(Fortsetzung von Seite 1)

Tumasch Steiner, a. Schulinspektor 7543 Lavin

Kursort: Tiefencastel

Zeit: Mittwoch, 7. September 1983

14.00 - 17.00 Uhr

Besammlung: 7. September 1983,

um 14.00 Uhr im Schulhaus

in Tiefencastel

Mitbringen

Das Romanische Sprachbuch für die 3. Klasse (erhältlich im Druckschriften- und Lehrmittelverlag), Notizmaterial, Testat-Heft

Aufgebot

Diese Anzeige gilt als Aufgebot. Es werden keine persönlichen Einladungen mehr versandt.

# Kurse im Baukastenprinzip

## Thema/Fachgebiet

Blockkurs «Pflanzen»

- Pflanzen als Lebewesen
- Pflanzen und ihre Beziehungen
- Pflanzen in Ökosystemen
- Schulpraktische Anwendungsmöglichkeiten

## Stufe

4. - 9. Klasse

September Pflanzen und ihr Aufbau (Kurs 78) November

Pflanzen und ihre Funktionen

Januar

Pflanzen und ihre Systematik

März

Pflanzen und ihre Anpassungserscheinungen

Mai

Pflanzen in einem Ökosystem

Juni

Pflanzen in verschiedenen Ökosystemen