

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 35 (1978)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Der Autor, Hauptlehrer für Biologie an der Kantonsschule Wetzikon und anerkannter Naturschutzpraktiker, hat sich bereits in seiner Publikation «Naturschutz im Zürcher Oberland» als grosser Kenner der Materie erwiesen. Dieses frühere Buch bildet weit über den Kanton Zürich hinaus eine gute Ergänzung für alle, die sich aktiv mit Naturschutzfragen zu befassen haben.

Naturschutz im Zürcher Oberland

1974, 204 Seiten, wovon 48 Bildseiten, zahlreiche Grafiken und Tafeln, Fr. 25.–

Kennen Sie den SBN?

Wir senden Ihnen gerne Unterlagen über die vielfältige Tätigkeit des Schweizerischen Bundes für Naturschutz und seiner Sektionen. Benützen Sie den untenstehenden Bestellschein!



BESTELLSCHEIN

Ich bestelle

- Ex. **Natur als Aufgabe**, zum Subskriptionspreis von Fr. 23.– (späterer Ladenpreis ca. Fr. 34.–), Kat.Nr.26
(Lieferung erfolgt nach Beendigung des Drucks im Spätsommer 1978)
- Ex. **Naturschutz im Zürcher Oberland**, zum Preis von Fr. 25.–, Kat. Nr. 47 (Lieferung erfolgt umgehend)
- Ex. Informationsmaterial über den Schweizerischen Bund für Naturschutz (SBN) (gratis)

Name Vorname

Strasse

PLZ Ort

Unterschrift ev. Mitgliedernummer

Bitte in einem frankierten Umschlag einsenden an:
Sekretariat SBN, Postfach 73, 4020 Basel



Subskriptionspreis
gültig bis 31. August 1978

Hansruedi Wildermuth

Natur als Aufgabe

Ein Leitfaden
für die Naturschutzpraxis
in der Gemeinde

Schweizerischer Bund für Naturschutz (SBN)

Hansruedi Wildermuth

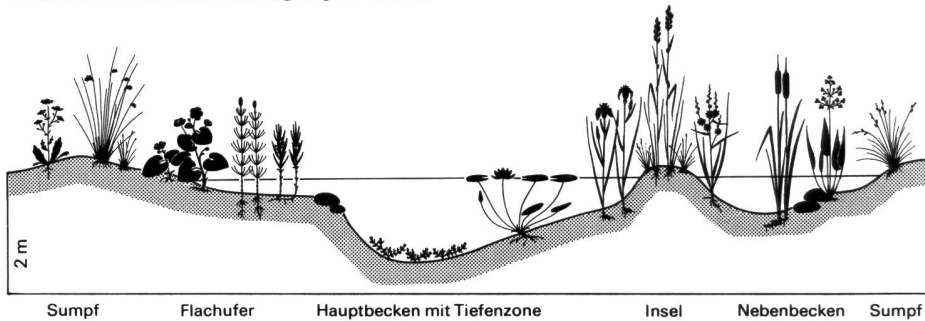
NATUR ALS AUFGABE

Ein Leitfaden für die Naturschutzpraxis in der Gemeinde

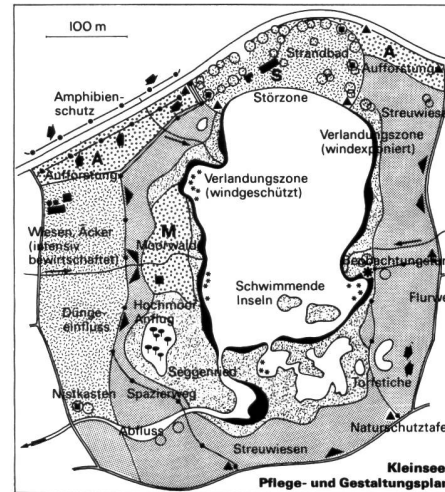
ca. 240 Seiten; ca. 90 Fotos; ca. 60 Grafiken (geeignet als Vorlage für Folien und Vervielfältigungen). Subskriptionspreis Fr.23.– (späterer Ladenpreis ca. Fr.34.–).

Herausgegeben vom Schweizerischen Bund für Naturschutz (SBN) mit Unterstützung durch die Schweizerische Eidgenossenschaft (Eidg. Oberforstinspektorat).

Profil durch einen künstlich angelegten Weiher



Ein Handbuch für alle, die sich mit der Natur und ihrem Schutz beschäftigen: für Gemeindebehörden und -verwaltungen, Natur- und Heimat- schutzkommissionen, Natur- und Vogelschutzvereine, Bauämter und Naturschutzfachstellen, Kulturingenieure und Meliorationsbeamte, Orts- und Siedlungsplaner, Landschafts- und Gartenarchitekten, Biologen und Geografen, Landwirte und Förster und nicht zuletzt auch für Lehrer, die sich um einen aktuellen Unterricht bemühen.



Aus dem Inhalt

Allgemeiner Teil:

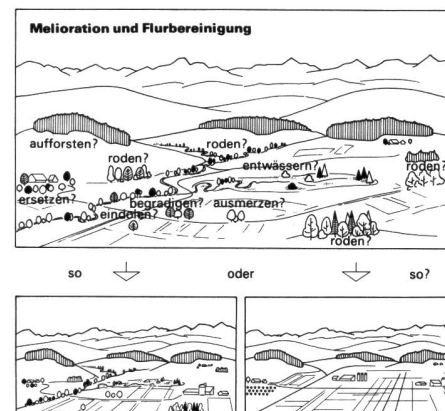
- Naturschutz – wozu?
- Artenschutz und Biotopschutz
- Möglichkeiten des Naturschutzes auf Gemeindeebene
- Schutzverordnungen und Schutz-inventare
- Forschung – auch für Amateure
- Naturschutz und Ortsplanung
- Naturschutz und Landwirtschaft
- Naturschutz und Information
- Unterhalt und Pflege von Natur-schutzgebieten

Spezieller Teil:

Gefährdete Lebensräume und Naturobjekte

Seeufer; Kleinseen, Weiher und Tümpel; Stauteiche; Schul- und Naturschutzweiher; Fluss- und Bachläufe; Bachtobel und Waldschluchten; Quellen und Quellfluren; Kiesgruben; Ödlandplätze und Brachflächen; Trockenwiesen und Felsensteppen; Moore und Riedwiesen; Berg- und Alpweiden; Wälder und Waldränder; Einzelbäume und Baumgruppen; Hecken und Feldgehölze; Alte Obstgärten; Alte Ackerkulturen und Weingeber; Alpine Naturlandschaften und naturnahe Alpenlandschaften; Geo-logische Naturdenkmäler; Gebäude, Brücken und Mauern.

Die Kapitel sind gegliedert in: Biotopbeschreibung; Wert und Bedeutung; Schutz und Gefährdung; Pflege und Gestaltung.



Anhang:

Beispiele aus der Praxis; Naturschutz und Recht; Naturschutzin- ventare; Naturschutzfachstellen; Erklärung einiger Fachausdrücke; Literaturverzeichnis.

Profitieren Sie vom Subskriptions-angebot und benutzen Sie den umstehenden Bestelltafel!