

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme
Band: 35 (1978)
Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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 Druckes 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



Hansruedi Wildermuth

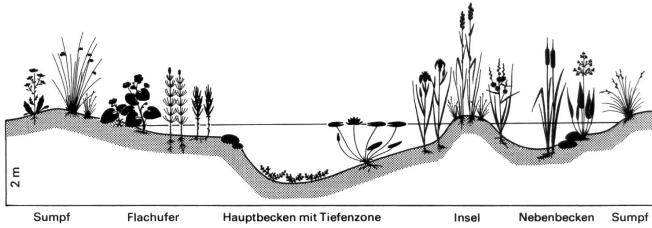
NATUR ALS AUFGABE

Ein Leitfaden für die Naturschutzpraxis in der Gemeinde

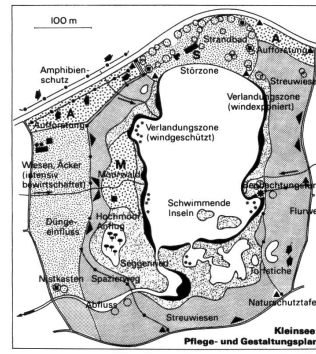
ca. 240 Seiten; ca. 90 Fotos; ca. 60 Grafiken (geeignet als Vorlage für Folien und Vervielfältigungen). Subskriptionspreis Fr. 23.– (späterer Ladenpreis ca. Fr. 34.–).

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 Heimatschutzkommissionen, 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:

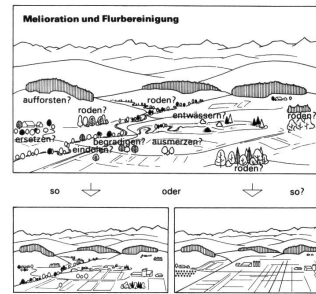
- Naturschutz – wozu?
- Artenschutz und Biotopschutz
- Möglichkeiten des Naturschutzes auf Gemeindeebene
- Schutzverordnungen und Schutzinventare
- Forschung – auch für Amateure
- Naturschutz und Ortsplanung
- Naturschutz und Landwirtschaft
- Naturschutz und Information
- Unterhalt und Pflege von Naturschutzgebieten

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 Weinberge; Alpine Naturlandschaften und naturnahe Alpenlandschaften; Geologische 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; Naturschutzinventare; Naturschutzfachstellen; Erklärung einiger Fachausdrücke; Literaturverzeichnis.

Profitieren Sie vom Subskriptionsangebot und benützen Sie den umstehenden Bestellalon!