**Zeitschrift:** Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le

paysage

**Herausgeber:** Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen

**Band:** 25 (1986)

**Heft:** 4: 25 Jahre anthos = Le 25e anniversaire d'anthos = 25 years of anthos

**Artikel:** Gestaltung des Steinbruchs Holderbank in Wildegg AG =

Aménagement de la carrière Holderbank à Wildegg AG = Design of the

Holderbank quarry in Wildegg AG

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-136133

### 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:** 13.12.2025

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

## Gestaltung des Steinbruchs Holderbank in Wildegg AG

**Projektverfasser:** Paul Bauer, Landschaftsarchitekt BSG, André Seippel, Landschaftsarchitekt HTL, Stöckli & Kienast, Landschaftsarchitekten, Wettingen und Zürich

**Projektdaten:** Planung 1984, Realisierung in Etappen

Beschreibung: 1910–1975 wurde grossflächig Kalkstein für die Zementproduktion abgebaut. Mit Hilfe behutsam durchgeführter Eingriffe werden bei der Rekultivierung und Gestaltung folgende Ziele angestrebt: Erhaltung der Abbaustelle als kulturhistorisches Dokument; Schutz und Entwicklung der spontan entstandenen Fauna und Flora; Schutz bedeutender geologischer Aufschlüsse; Sicherung des Steinbruchs als Landschaftsschutzgebiet.

# Aménagement de la carrière Holderbank à Wildegg AG

Auteurs du projet: Paul Bauer, architecte-paysagiste FSAP, André Seippel, architecte-paysagiste ETS, Stöckli & Kienast, architecte-paysagiste, Wettingen et Zurich

**Données:** Planification 1984, réalisation par étapes

Description: De 1910 à 1975 de grandes surfaces servirent à l'exploitation de la pierre à chaux pour la production de ciment. Avec des interventions précautionneuses, on aspire avec la remise en culture et l'aménagement aux objectifs suivants: préservation du site d'exploitation comme document d'histoire de la civilisation; protection et développement de la faune et de la flore sauvages; protection d'importants affleurements géologiques; préservation de la carrière comme zone protégée.

## Design of the Holderbank quarry in Wildegg AG

Project authors: Paul Bauer, landscape architect BSG, André Seippel, landscape architect HTL, Stöckli & Kienast, landscape architects, Wettingen and Zurich

**Project dates:** Planning 1984, realisation in stages

**Description:** Between 1910–1975, large amounts of limestone were quarried for cement production. With the help of carefully executed operations, the following goals are aimed at in the course of recultivation and design: Retention of the quarry as a cultural-historical document; protection and development of spontaneously appearing fauna and flora; protection of important geological findings; safeguarding of the quarry in the actual state as a landscape conservation area.

Fotos: P. Bauer, Zürich







