

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: Gestaltungs- und Pflegeplan für die Naturschutzone Ägerten, Künten-Sulz AG = Création et gestion de la zone de protection de la nature d'Ägerten, Künten-Sulz AG = Design and care plan for the Ägerten nature conservation zone, Künten-Sulz AG

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-136134>

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: 24.05.2025

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

Gestaltungs- und Pflegeplan für die Naturschutzzone Ägeren, Künten-Sulz AG

Projektverfasser: Hans D. Koeppel, Landschaftsarchitekt BSG, Felix Omlin, Landschaftsarchitekt HTL, Metron AG, Abt. Landschaftsplanung, Brugg-Windisch

Projektdaten: Ausführung 1983/84, Pflege periodisch

Beschreibung: Gestaltungsmassnahmen zur Verbesserung eines Kiesgrubenareals als zukünftige Naturschutzzone mit dem Schwerpunkt Amphibien- schutz. Baggerung mit Ausnahmege- nehmigung im Grundwasser zur Schaf- fung grosser Laichgewässer. Ausbil- dung von verschiedenen Biotopstruktu- ren wie Sandböschungen, Blockhal- den sowie von maschinell bearbeitba- ren Pflegeeinheiten. Einsatz ingenieur- biologischer Methoden zur Sicherung neu aufgebauter Böschungen und zur Bekämpfung von Flächenerosion.

Création et gestion de la zone de protection de la nature d'Ägeren, Künten-Sulz AG

Auteurs du projet: Hans D. Koeppel, architecte-paysagiste FSAP, Felix Omlin, architecte-paysagiste ETS, Metron SA, division planification du paysage, Brugg-Windisch

Données: Exécution 1983/84, entretien périodique

Description: Mesures d'aménagement pour l'amélioration d'une gravière pour en faire une zone de protection naturelle axée sur la protection des batraciens. Fouilles admises avec autorisation spéciale dans la nappe phréatique pour créer des eaux propices au frai. Création de diverses structures de biotopes tels des talus sablonneux ou empierrés, voire d'unités destinées à l'entretien avec des machines. Recours à des méthodes d'ingénierie biologique pour l'ancrege de nouveaux talus et la lutte contre l'érosion du terrain.

Design and care plan for the Ägeren nature conservation zone, Künten-Sulz AG

Project authors: Hans D. Koeppel, landscape architect BSG, Felix Omlin, landscape architect HTL, Metron AG, landscape planning dept., Brugg-Windisch

Project dates: Execution 1983/84, care periodic

Description: Design measures to im- prove a gravel pit area as a future nature conservation zone with the fo- cuse on amphibian protection. Dredging in the ground water was made possible with the obtainment of a special per- mission to create large areas of water for spawning. Creation of various bio- type structures, such as sand embank- ments, block slopes and care units for machine care. Use of biological en- gineering methods to safeguard newly created embankments and to combat area erosion.

Fotos: H. Koeppel, Brugg-Windisch

