

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

Herausgeber: Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen

Band: 18 (1979)

Heft: 3: Mensch und Landschaft = Homme et paysage = Man and landscape

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](#)

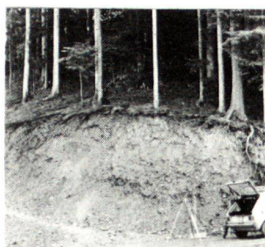
Download PDF: 23.02.2026

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

Herr Prof. Dr. H. M. Schiechtel verhilft der

INGENIEURBIOLOGIE

in der Schweiz mit der Firmengruppe INTERGREEN® zum Durchbruch



Umfahrung Signau/BE
Zustand



Hangrost im Bau



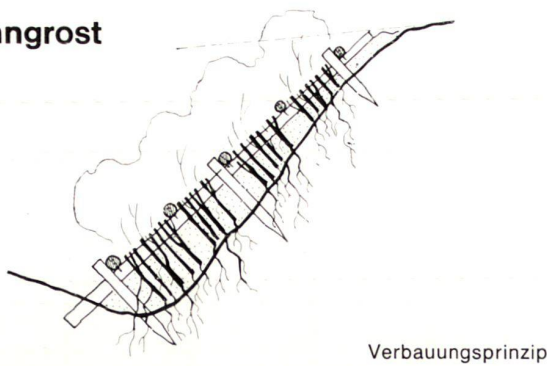
Hangrost nach 2 Jahren



Autobahnböschung N 6 bei Bern
Stabilbauweise mit Buschlagenbau in Zusammenarbeit mit dem Kantonalen Autobahnamt Bern

Unsere Tätigkeit umfasst:

Hangrost



Verbauungsprinzip

Stabilbauweisen

Flechzausbau, Hangfaschinenbau, Buschlagenbau, Versetzen von Steckhölzern

Kombinierte Stützbauten

Grünschwellenbau, begrünte Trockenmauern, begrünte Drahtschotterkörbe, lebende Hangrasen: Gitterschiecheln®, Hangroste

Biotechnische Entwässerungen

durch pumpende Pflanzen, lebende Faschinen- und Stangendräne, Filterkeil

Deckbauweisen

Hydrosaat, Mulchsaat Schiecheln®, Spreitlagenbau, Kombination von Saaten und synth. Erosionsmatten, Andecken von Fertigrasen

Ergänzungsbauweisen

Pflanzungen, Aufforstungen, Gehölzsaaten

Ingenieurbiologische Bauweisen im Wasserbau

Lebende Sperren, Röhricht- und Schilfpflanzungen, Versetzen von Steckhölzern, Buschlagenbau, Spreitlagen, Ansaaten, Uferschutzpflanzungen, Containerpflanzungen

Beratung, Offerten, Ausführung

in enger Zusammenarbeit mit Prof. Dr. H. M. Schiechtel



SYSTEM SCHIECHTELN

Bächler + Woodli AG
Gartenbau, Sportplatzbau,
Landschaftsbau
3072 Bern
Telefon 031 51 52 11

Carl Trüb AG, Gartenbau
Seegartenstrasse 65
8810 Horgen
Telefon 01 725 41 07

Jos. Schneider AG
Grabenring 8
4123 Allschwil
Telefon 061 63 44 80
Filiale / Succursale:
Calandastrasse 25
7000 Chur
Telefon 081 24 19 90

J. Oeschger AG
Garten- und Sportplatzbau
Zürcherstrasse 52
8953 Dietikon
Telefon 01 740 15 01

Ihre INTERGREEN®-Partner
für Ingenieurbiologie
Vos partenaires INTERGREEN®
pour Ingénierbiologie