Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 111 (1993)

Heft: 20

Inhaltsverzeichnis

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: 01.12.2025

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



Offizielles Publikationsorgan

SIA GEP ASIC

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

20/1993 13. Mai 111. Jahrgang

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Zum Titelbild

In der Folge der Annahme der Rothenthurmer Moorschutzinitiative haben sich die zuständigen Bundesstellen unverzüglich um die Vollzugsverordung (gegenwärtig in Vernehmlassung) bemüht. Im Zentrum standen dabei u.a. die arbeitsintensive Definition und Ausscheidung bzw. das Erstellen des Inventars der schützenswerten «Moorlandschaften von besonderer Schönheit und nationaler Bedeutung» - also ganzer «Landschaften», im Gegensatz etwa zu «nur» Moorgebieten im engeren Sinn (vgl. hierzu unseren Fachartikel auf Seite 342). Schon im Vorfeld der formellen Festlegung sind die Konflikte mit anderweitigen Nutzungen, allen voran mit der landwirtschaftlichen, an den Tag getreten. Es geht aber im wesentlichen darum, die noch vorhandenen Moorlandschaften, wie sie unser Umschlagbild (Hochmoorlandschaft Chaltenbrunnen BE, Bild Weber AG) zeigt, weiträumig so gut als möglich und dauerhaft zu erhalten.



Inhalt		
Zeitfragen	Merkmale der Energie H.U. Scherrer, Zürich	34
Umwelt	Wie lassen sich Moorlandschaften bewerten? $U.\ Hintermann,\ Reinach/BL$	342
Schienenverkehr	NEAT/AlpTransit H.R. Isliker, Bern	346
Wettbewerbe	Erweiterung Schulanlagen Bleichematt/Mühlematt, Biberist SO (E). Wohnüberbauung «Schäferei», Zollikofen BE (A)	353
Bücher	«Früherkennung von Trends in der Haustechnik». Systembau mit Holz	353
Aktuell	Aufrichte bei Zürcher Zentralbibliothek. Fachkräfteman- gel in Haustechnikbranche. SNV-Komitee für Normung im Umweltbereich. Ganz kurz: Rund um die Umwelt	354
Zuschriften	Berlin mit der längsten Ozon-Messreihe Europas	355
SIA-Mitteilungen	Follow-up-Plattform. Emil-Mörsch-Denkmünze für Prof. Dr. René Walther. Neu in der SIA-Dokumentationsreihe	356
	Sektionen. Bern: Preisverleihung ATU-Prix 1993	356
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft B 7	77–80
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 10/93	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Architecture et territoire	Paysage urbain – paysage périphérique O. Fazan-Magi	157
	Parc urbain Desvigne & Dalnoky	160
	lle Barbe, quai Carrie, Lyon <i>Desvigne & Dalnoky</i>	162
Personnalités	Webster University A. et JP. Ortis	170
	Projet pour un immeuble D. Démétriadès, D. Papadaniel	174