

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 23: **Avalanches**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

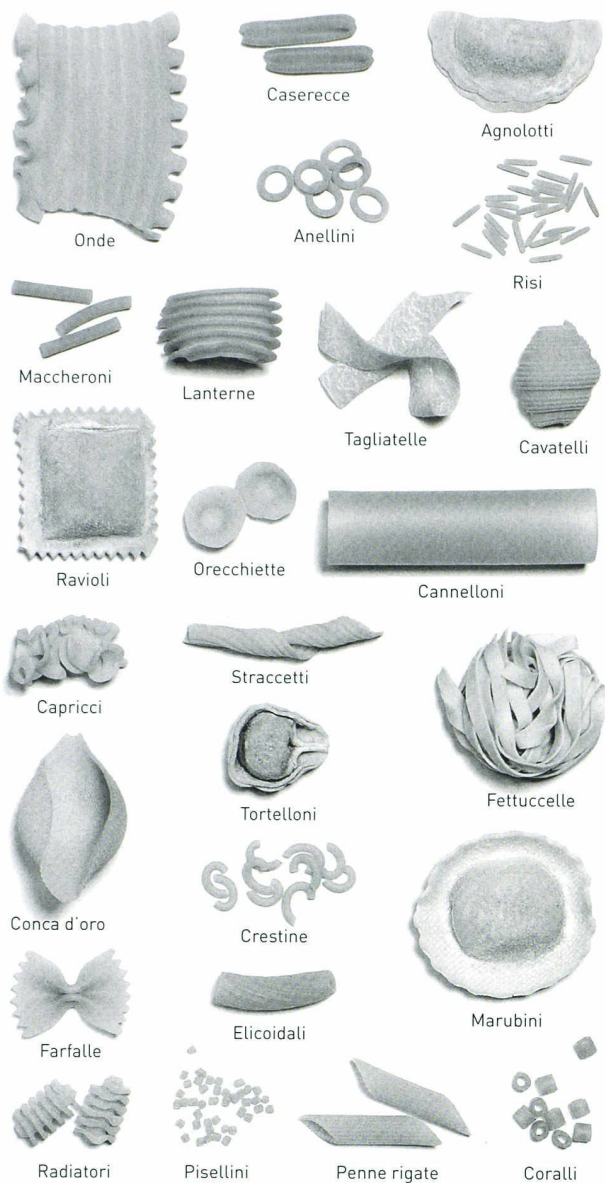
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

c r b Standards pour la construction

tbs-identity.ch



Quelles pâtes?

Il faut savoir de quoi on parle: dans la construction c'est pareil! Le CAN Catalogue des articles normalisés est l'unique instrument qui vous offre des descriptifs de prestations complets, actuels et neutres pour le secteur de la construction. L'ouvrage standard, disponible dans les langues allemande, française et italienne, représente la base d'une communication claire avec vos partenaires de la construction. Pour des informations détaillées au sujet des instruments de CRB, consultez notre site internet: www.crb.ch.

Centre suisse d'études pour la rationalisation de la construction
 Lausanne: Téléphone +41 21 647 22 36
 Zurich: Téléphone +41 44 456 45 45
 Breganzona: Téléphone +41 91 967 55 17

S O M M A I R E

5 ÉDITORIAL

Interfaces des avalanches
Jacques Perret

6 RISQUES NATURELS

Petite histoire du génie paravalanche

Christophe Ancey

Avalanches mesurées dans la Vallée de la Sionne
Betty Sovilla, François Dufour, Perry Bartelt, Birgit Ottmer et Alexandre Badoux

Avalanches en laboratoire...

Christophe Ancey, Steve Cochard, Martin Rentschler et Sébastien Wiederseiner

Mesure par altimétrie laser héliportée

Julien Vallet



Avalanche dans la Vallée de la Sionne (Photo Yam Gross, ECAU)

21 ACTUALITÉ

22 LE BILLET

Les nouveaux Misérables
Jean-Claude Garcias

24 INFORMATIONS SIA

26 CONCOURS

27 MÉMENTO

28 PRODUITS NOUVEAUX

30 DERNIER MOT



Paraît chez le même éditeur: tec21

n° 46 – 11 novembre 2005 / **Gasometer Schlieren** / Im Gasometer / Luftdruck gegen Beulen

n° 47 – 18 novembre 2005 / **Stadt wandel** / Schwamendingen: die Mustervorstadt / Albisriederhaus: ein neues Ganzes