

**Zeitschrift:** Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin  
**Band:** - (1998)  
**Heft:** 39

**Artikel:** Die Lawine, spektakulär und gefürchtet  
**Autor:** V.P.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-967769>

### **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:** 15.10.2024

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

# Die Lawine, spektakulär und gefürchtet

**W**ie es die Wellen des Ozeans sein können, so sind es auch die Lawinen: ein grossartiges Schauspiel, aber gleichzeitig eine unglaubliche Kraft, die alles unter sich begraben kann. Um diese Kraft richtig einschätzen zu können, braucht es Schnee- und Lawinenforschung. In der Schweiz betreibt ein eidgenössisches Forschungsinstitut in Davos solche Forschung. Unter der Leitung seines Direktors Walter Ammann ist nun unter dem Titel «Lawinen» im Birkhäuser Verlag ein Buch erschienen, das in einfachen Worten erklärt, was Schnee ist, wie Lawinen entstehen und wie man sich gegen den «weissen Tod» vorsehen kann.

FOTO: H. ERNST

V.P.