

**Zeitschrift:** Rapport annuel / Bibliothèque nationale suisse  
**Herausgeber:** Bibliothèque nationale suisse  
**Band:** 109 (2022)

## Titelseiten

### **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:** 04.12.2024

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI  
**Bibliothèque nationale suisse BN**

# Bibliothèque nationale suisse

## Rapport annuel 2022

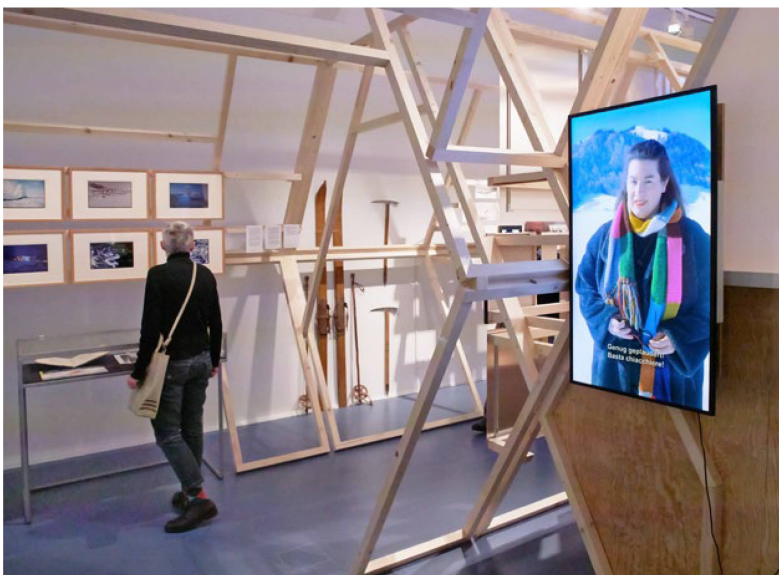
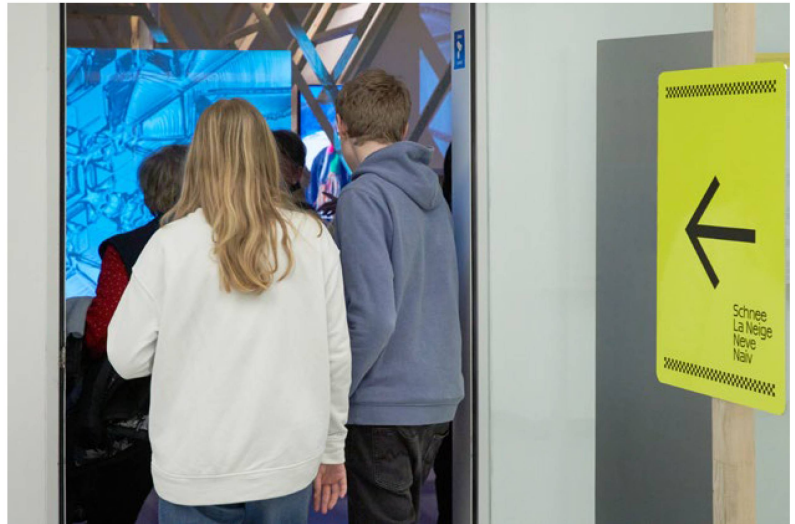






La neige.  
Le miracle blanc





### La neige. Le miracle blanc

Du 4 mars au 1<sup>er</sup> juillet 2022, la Bibliothèque nationale a présenté à Berne l'exposition *La neige. Le miracle blanc*. Elle retraçait l'histoire de la neige et abordait de manière ludique, scientifique, poétique et artistique le passé, le présent et le futur de cette merveille blanche. Composée de quatre sections, « Poésie », « Recherche », « Jeu » et « Fonte », elle comprenait aussi une borne audio proposant des chansons sur la neige et des stations interactives. L'exposition voulait attirer l'attention sur les menaces que le changement climatique fait peser sur la neige et invitait à s'interroger sur le phénomène de la fonte des glaciers.