

LIVRES

## LIVRE. "Glace. Dans le ventre des glaciers" : invitation à contempler des géants menacés

Par Andreina De Bei le

Ecouter 5 min.

Jour J – 10 : le compte à rebours des cadeaux a commencé. Une idée avec ce livre, le plus écologiste ! Le photographe philosophe Jean-François Delhom a consacré huit ans à photographier les glaciers suisses, pour en magnifier la beauté. Son ouvrage nous invite à un exercice d'admiration.



PLATEAU GLACIAIRE DU TRIENT, CANTON DU VALAIS, SUISSE.

© JEAN-FRANÇOIS DELHOM

**Jour J - 10** : Le compte à rebours des coups de cœur livresques de *Sciences et Avenir* pour cette fin d'année commence aujourd'hui ! Du plus végétal au plus féminin, en passant par le plus écologiste ou le plus animalier, les sciences y sont en fête, et l'originalité et le décalage poétique au rendez-vous. Voilà de quoi atteindre le 24 décembre 2025 minuit avec des suggestions de cadeaux avec de beaux ouvrages !

LA SUITE APRÈS LA PUBLICITÉ

**SCIENCES  
ET  
AVENIR**

Publicité

Respect et gratitude : des sentiments qui surgissent au feuilletage de ce livre consacré aux glaciers. Les photos y campent sur de pleines pages, se répondent par binômes dans un dialogue esthétique orchestré par l'auteur, en lumineux hommage à la beauté et à l'incroyable diversité des histoires qu'ils portent. On ressent du respect pour ces immenses étendues crevassées et ces grottes étincelantes que l'on aurait cru éternelles, dont les formes pourtant s'estompent et la matière se délite jusqu'à s'évanouir, par effet du dérèglement climatique. Et l'on éprouve de la gratitude envers l'auteur de l'ouvrage, qui aura consacré huit années de sa vie à arpenter les flancs de ces géants, à se couler dans leur ventre sombre, pour enfin nous offrir ses visions et ses récits. *"Montrer l'admirable ne me suffit guère, c'est la capacité d'admirer que je cherche à stimuler"* : Jean-François Delhom, photographe philosophe, écrivain et adepte de spéléologie, raconte.



*Puit d'entrée d'un moulin, glacier du Gorner, canton du Valais, Suisse © Jean-François Delhom*

#### **Sciences et Avenir : Comment en êtes-vous venu à photographier les glaciers ?**

**Jean-François Delhom** : J'ai toujours été un homme de nature, de montagne et de neige, j'ai énormément pratiqué le canyoning et j'ai été formateur en spéléologie et spéléo-secours. C'est dans ce milieu que j'ai commencé à faire de la photo, en parcourant le monde à la découverte de canyons. Par la suite, j'ai réalisé le potentiel d'émotions et de secrets que recelaient les grottes sous-glaciaires, et cela a coïncidé avec un événement crucial pour moi : en 2015 j'ai décidé, pour des raisons écologiques, de ne plus prendre l'avion. J'ai renoncé aux icebergs et me suis lancé le défi de m'émouvoir près de chez moi. En Suisse. Lorsqu'en 2017 j'ai fait la rencontre du grand glacier d'Aletsch, dans le canton du Valais, j'ai été ébloui !

LIRE AUSSI

**[LIVRE. "Celle qui n'avait pas peur des vagues" : à 12 ans, gardienne de phare et sauveteuse en mer !](#)**

#### ***"Je n'ai jamais eu envie d'épouser la glaciologie"***

#### **Des connaissances pointues de glaciologie vous ont-elles permis d'en appréhender les caractères ?**

Je me suis beaucoup documenté bien sûr, je nourris de la curiosité intellectuelle à l'égard de mon sujet, mais je garde à la fois une certaine distance — un peu comme vis-à-vis des montagnes, que j'aime photographier sans connaître leur nom — car mon approche est poétique. Je n'ai jamais eu envie d'épouser la glaciologie.



*Galaxies : vortex... dans le ventre des glaciers © Jean-François Delhom*

**Dans cette 2<sup>e</sup> édition de votre livre vous avez injecté de nouvelles images : quelle intention a guidé vos choix ?**

Ma façon de photographier a changé. Lorsque j'étais jeune, j'aimais bien le grand angle, mais plus le temps passe, plus je me rapproche du sujet. Mon cadrage se resserre, je regarde de près les détails de la matière, je pointe le tout petit. J'ai introduit dans cette nouvelle édition des images qui montrent de gros plans d'organisations de bulles d'air et de micro-fissures imbriquées, d'autres qui révèlent à la surface de la glace d'étranges renflements — comme ces poches de méthane parfois emprisonnées dans des lacs gelés — à l'allure de soucoupes volantes ou de méduses. En somme, en observant la glace à cette échelle, j'ai découvert qu'elle emprisonne un univers touchant et complexe, évocateur de galaxies, de nébuleuses, des supernovae...

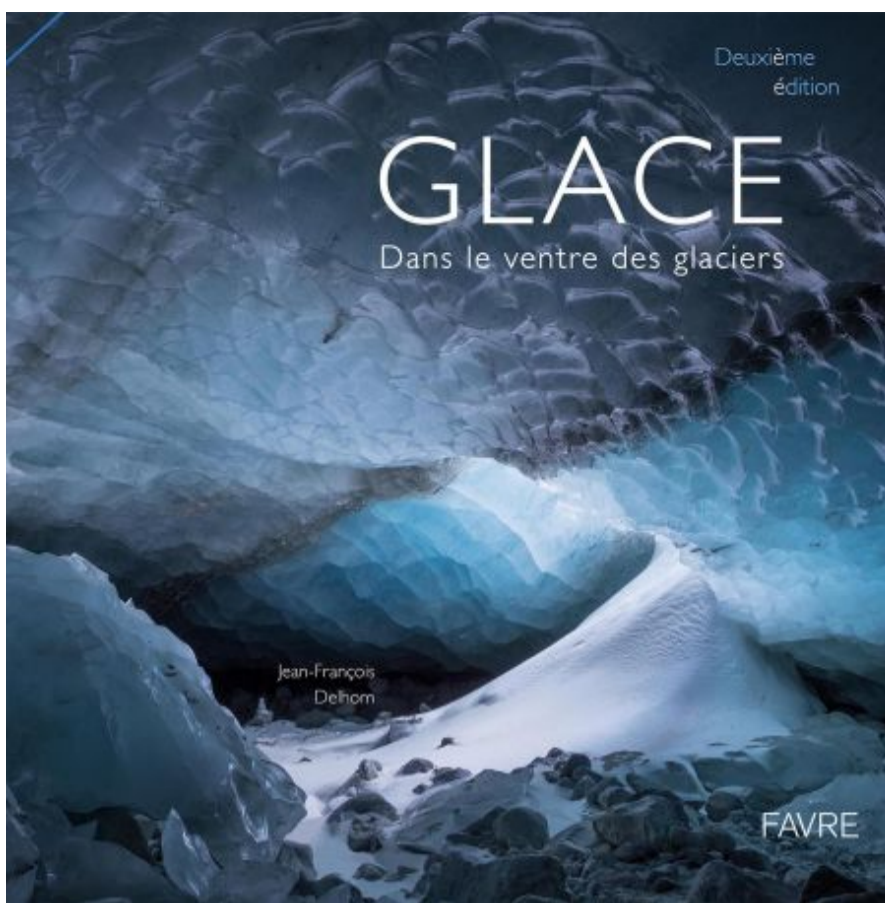


*Méduses ? Soucoupes volantes ? Grand glacier d'Aletsch. © Jean-François Delhom*

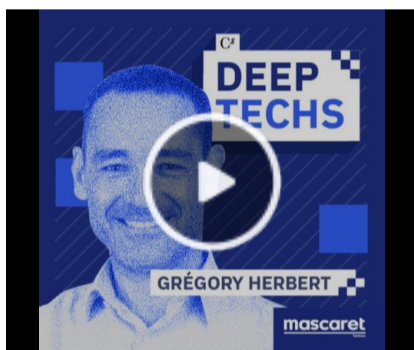
***"L'avenir dépendra moins de notre puissance que de notre prévenance"***

**Vous revendiquez une photographie contemplative, tout en dénonçant la grave dégradation de l'état de la planète : la contemplation est-ce la meilleure attitude face à cela ?**

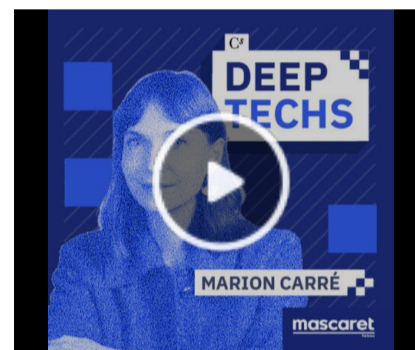
Non, je ne dis pas que c'est la meilleure, mais je considère qu'elle est un contre-pouvoir subversif par rapport à notre boulimie consumériste. Je propose un exercice d'admiration. Le dérèglement climatique et la sixième extinction de masse de la biodiversité sont un gigantesque retour de boomerang de nos pillages et déprédations. Jamais au long de son histoire, l'humanité n'a connu une menace d'une telle ampleur, les données scientifiques sont claires à ce sujet, le savoir est établi, ce ne sont pas des conjectures. La survie de l'espèce humaine tient à un fil de plus en plus ténu, qui réclame pour être consolidé de ménager ce dont nous dépendons plutôt que de le piller et de le souiller. Alors je crois que si nous adoptons une attitude plus contemplative, nous saurions au moins davantage nous satisfaire d'une certaine sobriété, exigée par la situation écologique. Si mon livre est un hommage à l'extraordinaire beauté des glaciers, et une invitation à la contemplation, il conduit également à cette formule qui en condense le message : *"L'avenir dépendra moins de notre puissance que de notre prévenance."*



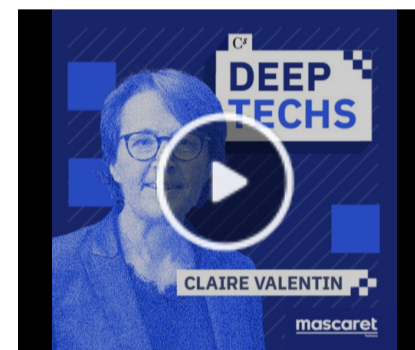
À ÉCOUTER AUSSI



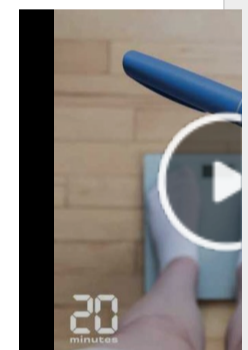
DEEPTCHS  
**Small data is beautiful !**



DEEPTCHS  
**L'art de penser avec les machines**



DEEPTCHS  
**La vision augmentée du combattant**



SIXIEME SCIENCE  
**Elle combat le poids, Alzheimer dit tout sur GLP**

**"Glace. Dans le ventre des glaciers", deuxième édition, textes et photos de Jean-François Delhom, éditions Favre, 226 pages, 39 €**

[PHOTOGRAPHIE](#) [GLACIER](#) [RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE](#) [BEAUX LIVRES À OFFRIR POUR NOËL](#)