



**COMMUNIQUÉ DE PRESSE NATIONAL - PARIS – 5 FEVRIER 2021**

## **Le CNRS lance sa nouvelle plateforme multimédia**

**La photothèque et la vidéothèque du CNRS fusionnent pour devenir la plateforme CNRS Images. Ce nouveau portail plus ergonomique facilite l'accès et la réutilisation des contenus audiovisuels qui couvrent toutes les disciplines du CNRS et de ses équipes de recherche.**

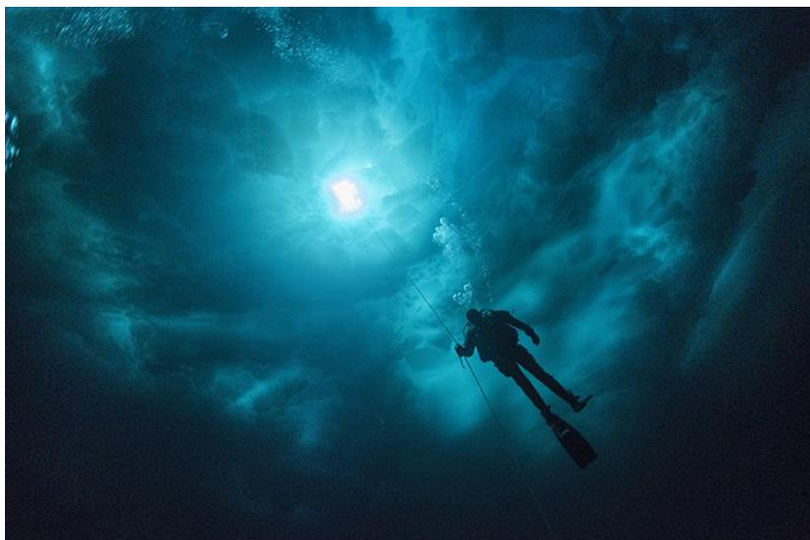
Découvrez la recherche scientifique en images sur la nouvelle plateforme CNRS Images, née du regroupement de la photothèque et de la vidéothèque du CNRS. Vous pourrez y retrouver tous ses contenus multimédias : images, photographies, vidéos, expositions... Les quelques 50 000 photos et 2 000 vidéos en ligne du CNRS bénéficient ainsi d'un nouvel écrin graphique et ergonomique.

Réalisés directement par les scientifiques ou les équipes de CNRS Images, les contenus sont enrichis de légendes documentaires et consultables gratuitement en ligne. CNRS Images propose également des dossiers sur les actualités scientifiques (découvertes, missions...) et sur les thématiques de société explorées dans les laboratoires du CNRS, comme le changement climatique ou la robotique...

L'équipe de CNRS Images accompagne les professionnels de l'image et les médias pour des cessions gratuites ou des ventes de ces ressources uniques en leur genre.

**Regarder la vidéo de présentation :** <https://youtu.be/cibRNYGx2xQ>

**Accéder à la nouvelle plateforme CNRS Images :** <https://images.cnrs.fr/>



**Plongeur scientifique sous un chaos de glace dans le fjord Young Sund, au pied de Basalt Island, au Groenland.**

© Erwan AMICE / LEMAR / CNRS Photothèque

L'actualité scientifique en image

[Toutes les actualités scientifiques](#) →



COVID-19 : La recherche sur le front



Françoise Combes, lauréate de la médaille d'or 2020 du CNRS



L'Accord de Paris : cinq ans après



**Exemples de dossiers d'images sur les actualités scientifiques**  
© CNRS



Une chimie plus verte pour la planète



La science au secours du patrimoine



La forêt, laboratoire en danger



**Exemple de dossiers d'images sur des domaines de recherche explorés par le CNRS.**  
© CNRS

## Contacts

Presse CNRS | T +33 1 44 96 51 51 | [presse@cnrs.fr](mailto:presse@cnrs.fr)

