

Recherche Fonds Documentaire

Export du 03/07/2026 01:45 - 8 document(s)

5686 - Coup de chaud sur l'Antarctique !

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : IZktMBBcnZI

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. À bord d'un brise-glace russe devenu un laboratoire flottant, des scientifiques de différentes disciplines étudient des îles méconnues, observent des baleines, des manchots, des albatros, seuls habitants de ce continent désert au milieu de l'océan austral. Ils ont cherché à savoir si le congélateur

5678 - Rosetta/Philae - L'exploit européen

Auteur : Aviation et Espace

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : IBcmetrQysE

Resume : Vidéo YouTube proposée par Aviation et Espace. Rosetta et Philae sont deux sondes spatiales de l'Agence spatiale européenne (ESA) qui ont été lancées en 2004 pour étudier la comète 67P/Tchourioumov-Guérassimenko. Le but de la mission était de comprendre comment les comètes se forment et comment elles évoluent. La mission a été un succès et a permis de

5677 - Des comètes à l'origine de la vie

Auteur : Aviation et Espace

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : y9VHBOkOTYg

Resume : Vidéo YouTube proposée par Aviation et Espace. Les comètes voyagent à la fois la vitesse du son et lors de leur choc avec la Terre peuvent dépasser en violence tous les tremblements de terre et éruptions volcaniques ; elles ont eu une influence déterminante sur l'évolution de la vie sur notre planète. Durée : 45:33. Chaîne source : Aviation et Espace.

5663 - Comment était la Terre avant les DINOSAURES ?

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : X2kRMct91uQ

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. La Terre a connu de nombreux changements avant l'ère des dinosaures. Avant l'apparition des dinosaures, la Terre était un endroit très différent de ce qu'elle est aujourd'hui. La planète était plus chaude et plus humide, et les continents étaient regroupés en un seul supercontinent appelé Pangée. Les

5662 - Voyage au début des temps

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : yVXtN86_4kw

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. Notre planète a vu le jour il y a plus de quatre milliards et demi d'années. Depuis lors, la vie a été une partie intégrante de la biosphère terrestre. Cependant, la survie et le développement de la vie ont été difficiles et ont été marqués par des périodes de croissance rapide et d'extinctions

5661 - Chaque jours est une aventure dans la Savane

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : REfnYy1WeOU

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. Il était une fois, en plein cœur de l'Afrique sauvage, les redoutables Big Five de la savane : le lion, le léopard, l'éléphant, le buffle et le rhinocéros. Ces animaux majestueux sont les plus prisés des safaris photos et des chasses aux trophées. Les Big Five ont tous été victimes d'une chasse

5635 - L'Algérie vue du Ciel

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Documentaires et reportages

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : BDC9e03kGuI

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. L'Algérie vue depuis le ciel, racontée par le carnet de route d'un enfant du pays. Un voyage entre géographie et histoire humaine qui révèle un pays aux richesses insoupçonnées et tend au chemin initiatique. Un film de Yann Arthus-Bertrand et Yazid Tizi Durée : 1:27:37. Chaîne source : nature et

5633 - Mammifères Marins : les maîtres des abysses

Auteur : nature et decouverte

Type : video / youtube

Editeur : YouTube

Annee : 2022

Rubrique : Sciences et Decouvertes

Sous-rubrique : Nature et Découvertes

URL : N7dgffPSB_M

Resume : Vidéo YouTube proposée par nature et decouverte. L'océan cache sous sa surface un monde glacial, obscur et écrasé par la pression. C'est le monde abyssal – le plus vaste habitat sur Terre. Certains mammifères marins qui respirent et allaitent comme nous y descendent régulièrement. Les scientifiques révèlent maintenant que ces géants de l'océan