

# Newsletter de l'Insu

Dernières nouvelles de la Terre et de l'Univers

---

## Communiqués de presse



[Un puits de CO<sub>2</sub> dans le désert marin du Pacifique Sud](#)

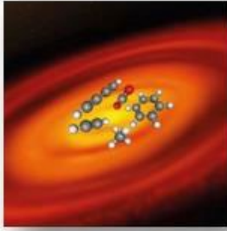


[BathyBot : réveil d'un robot dans les profondeurs de la Méditerranée](#)

Sur Bathybot, voir aussi

> l'[infographie](#)

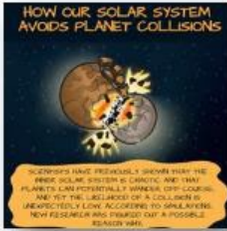
> la vidéo [« BathyBot : le robot des profondeurs »](#)



Le télescope James Webb révèle la composition d'un disque protoplanétaire



Une campagne océanographique pour mieux comprendre comment l'océan stocke le carbone



Pourquoi le Système solaire est-il aussi stable ?

## Résultats scientifiques



Découverte d'une période glaciaire chaude modifiant la cyclicité climatique de la Terre



[Le phytoplancton vagabond en avance sur le printemps](#)



[Comment se comportent les cristaux dans un océan magmatique ?](#)



[Vers des horloges atomiques plus précises avec l'intrication quantique](#)

## Campagnes



[La campagne Amaryllis-Amagas : Mieux comprendre la région amazonienne](#)

## Décryptages



[Séismes en Turquie et en Syrie : que s'est-il passé ?](#)

## Appels d'offres & appels à candidatures

[Poste de directeur/directrice de l'OSU-Réunion](#)

Date limite : 04 septembre 2023

[International : ouverture de la campagne IRP/IRN INSU](#)

Date limite : 15 juin 2023

[Ouverture du 10e appel à projet euro-japonais EIG CONCERT-Japan sur le thème des Solutions pour des villes durables](#), qui inclue l'amélioration de la qualité de l'eau, des sols

Date limite : 1er août 2023

[Un outil de recherche de partenaires européens pour les thématiques Climat-Énergie \(Cluster 5 d'Horizon Europe\)](#)

À consulter pour monter vos futurs consortiums européens !

## Agenda

[Webinaire de lancement des prospectives Surfaces et Interfaces Continentales \(SIC\) 2 juin](#)

[École thématique "Traitement des données massives et apprentissage"](#)  
[Du 5 au 9 juin](#)

[Atelier Atmosphère, Climat et environnements urbains](#)  
Du 8 au 9 juin

[Ecole d'été sur la classification de nuages de points en géosciences](#)  
Du 12 au 15 juin

[Conférence internationale : Les orogénèses périgondwaniennes, du Varisque à l'Indosinien](#)  
16 juin

[École d'été sur les impacts des changements climatiques en hydrologie](#)  
Du 26 au 30 juin

[École Thématique AstroInformatique 2023](#)  
Du 26 au 30 juin

[Webinaire d'information sur le programme de travail 2024 de l'ERC](#)  
1<sup>er</sup> juillet 2023 de 10h à 12h

[Rencontres : « Limites planétaires et enjeux de durabilité »](#)  
Du 3-4 juillet

[« Comment mieux prendre en compte le coût environnemental de nos projets ? » \(Journées MAPI\)](#)  
10 juillet 2023

[Journées scientifiques OneWater 2023](#)  
10-12 juillet

[ANF Conduire un projet : 1 - Les fondamentaux](#)  
Du 20 septembre au 18 octobre

[École thématique Evry Shatzman : la physique stellaire avec Gaia](#)

Du 01<sup>er</sup> au 6 octobre

[Action Nationale de Formation "Assurance Produit pour l'assemblage, l'intégration et le suivi des instruments"](#)

Du 9 au 10 octobre

[Action Nationale de Formation "Qualité Logicielle +"](#)

Du 16 au 20 octobre

[École doctorale en terre interne – Barcelonnette](#)

Du 16 au 27 octobre

[Conférence du programme mondial de recherche sur le climat au Rwanda](#)

Du 23 au 27 octobre

[28ème édition de la Réunion des Sciences de la Terre](#)

Du 30 octobre au 3 novembre

## Prix et distinctions



[Tristan Guillot reçoit la médaille Runcorn-Florensky 2023](#)



[Etienne Berthier reçoit la médaille EGU Julia et Johannes Weertman 2023](#)



[Athéna Coustenis reçoit la médaille EGU Jean Dominique Cassini 2023](#)



[Médaille de cristal 2023 : Isabelle Bualé, Marc Souhaut, Nathalie Cotte et Manuel Pelletier lauréats et lauréates](#)

À lire sur les sites du CNRS



[Un nouveau GDR pour étudier la physique de l'Univers](#)



[Défi Transition énergétique : vers un « Giec de l'énergie »](#)



[PEPR SOLU-BIOD : Innover avec et pour la nature](#)



La démarche scientifique expliquée en dessins



[Video] Ces chercheurs qui déplacent des montagnes

---

Vous désabonner :

<https://listes.services.cnrs.fr/wws/sigrequest/lettre-insu>

Vous abonner :

<https://listes.services.cnrs.fr/wws/subscribe/lettre-insu>

Archives de la lettre (pour abonnés uniquement)

<https://listes.services.cnrs.fr/wws/arc/lettre-insu>

Signaler une information au pôle communication :

écrivez un mail à [insu.communication@cnrs.fr](mailto:insu.communication@cnrs.fr)

<https://www.insu.cnrs.fr>