



université PARIS-SACLAY

PRIX DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES POUR AMAËLLE LANDAIS

Le Prix sur la recherche scientifique en zone polaire et subpolaire 2022 de l'Académie des Sciences a été décerné à Amaëlle Landais, chercheuse française au Laboratoire des Sciences du Climat et de l'environnement.

Directrice de recherche CNRS au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE - CEA/CNRS/UVSQ/IPSL), Amaëlle Landais se consacre à l'étude des carottes de glace polaires au Groenland et en Antarctique. Elle a développé plusieurs traceurs géochimiques permettant de reconstruire le climat en lien avec l'évolution des cycles biogéochimiques dans le passé et s'implique dans les développements instrumentaux avec des déploiements sur le terrain polaire. Elle a reçu le Le Prix sur la recherche scientifique en zone polaire et subpolaire 2022 de l'Académie des Sciences d'un montant de 3000€.

Coordonnatrice de plusieurs projets de recherche au niveau national et international sur l'étude des carottes de glace polaires, la chercheuse avait reçu la médaille Sir Nicholas Shackleton 2017 de la part de l'International Union for Quaternary Research (INQUA), ainsi que la médaille de bronze du CNRS en 2011.

Rappelons que l'Académie des Sciences remet chaque année 80 Prix couvrant l'ensemble des domaines scientifiques, aussi bien fondamentaux qu'appliqués.

Prix 2022

Prix sur la recherche scientifique en zone polaire
et subpolaire — 3 000 €



Amaëlle LANDAIS



Découvrez les lauréates et les lauréats
des #prixAcadSciences 2022 !

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir +

Rappelons que le Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE) est rattaché à l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ) et à l'Institut Pierre Simon Laplace (IPSL).

> Académie des sciences