

Journée événement des enseignants « Les géosciences en mouvement » le mercredi 29 janvier 2025 de 9h à 17h

au laboratoire Géoazur (CNRS/IRD/OCA/UniCA) - 250 avenue Albert Einstein - 06560 VALBONNE

Le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse ainsi que le CNRS dédie l'année scolaire 2024 – 2025 aux géosciences. Cette année thématique prend la forme d'une vaste opération de médiation scientifique à destination des scolaires et de leurs enseignants. À l'heure des grands bouleversements globaux et particulièrement du système climatique terrestre à un rythme sans précédent, sensibiliser des publics variés aux géosciences est devenu primordial.



Les enjeux

Le partenariat étroit entre le monde de la recherche et l'Éducation Nationale permet aux élèves de découvrir la recherche « en train de se faire », mais aussi de découvrir les possibilités de carrière épanouissantes dans les géosciences. À travers la labellisation « Année des géosciences », des événements en tous genres peuvent contribuer à ces objectifs : expositions, visites, ateliers, rencontres avec des scientifiques, conférences, tables rondes, etc. Il s'agit également pour les enseignantes et enseignants de parfaire leurs connaissances en la matière afin de pouvoir proposer des projets à leurs classes.

Le dispositif en Côte d'Azur

Dans le cadre de l'Année des géosciences, l'Académie de Nice et le CNRS Côte d'Azur, avec la participation active du laboratoire Géoazur, organisent le mercredi 29 janvier, de 9h à 17h, une journée événement destinée à renforcer les interactions entre la recherche en géosciences et le monde de l'enseignement. À cette occasion, une trentaine d'enseignants participera à un programme exceptionnel de conférences et d'ateliers sur le thème « Les géosciences en mouvement ». Le planning complet de la journée est à retrouver ici > www.cote-azur.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/annee-des-geosciences-journee-evenement-des-enseignants-geoazur

Plusieurs partenaires territoriaux sont impliqués, et l'Année des géosciences prend forme tout au long de l'année scolaire 2024-2025 à travers de nombreux dispositifs de médiation scientifique à destination du milieu scolaire, ainsi que du grand public. Toute la programmation est à découvrir ici > www.cote-azur.cnrs.fr/fr/annee-des-geosciences-2024-2025

Pour en savoir plus :

L'Année des Géosciences 2024-2025 est le fruit d'une collaboration entre de nombreux acteurs institutionnels, académiques et professionnels. Initiée par le CNRS et le Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, cette opération de médiation scientifique bénéficie du soutien de partenaires clés tels que le BRGM, la Société géologique de France et le Muséum national d'Histoire naturelle. D'autres institutions et associations ont également rejoint cette initiative, unissant leurs forces pour promouvoir les géosciences auprès des scolaires et du grand public. Ensemble, ces partenaires contribuent à la richesse et à la diversité des actions proposées tout au long de l'année. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site national : anneedesgeosciences.cnrs.fr

Contact :

Responsable communication CNRS Côte d'Azur | Anne Giroudon | T +33 7 87 21 00 67 | anne.giroudon@cnrs.fr