



**PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale de l'environnement,
de l'aménagement et du logement**

Réf. : 2023-048-VR

Amiens, le 10 février 2023

Service Eau et Nature
Affaire suivie par : Valérie RAEVEL
Tél. : 03 20 82 90 00
valerie.raevel@developpement-durable.gouv.fr

Le directeur

à

Mesdames, Messieurs, les présidents-es ou
directeurs-trices des structures

Objet : Appel à candidatures pour le renouvellement de la Commission Régionale du Patrimoine Géologique des Hauts-de-France

Pièce jointe : Dossier de candidature

Marqueur de l'histoire de la Terre, la géodiversité modèle nos paysages, notre agriculture, notre architecture et notre économie. Si le patrimoine géologique de part la mise en place d'un inventaire national tend à être de plus en plus connu, la géodiversité reste quant à elle peu mise en avant et prise en compte.

Aussi la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Hauts-de-France en partenariat avec le Conservatoire d'Espaces Naturels (CEN) des Hauts-de-France ont-ils initié dès 2017 une dynamique régionale autour de la géodiversité. Dans ce cadre a été constituée la Commission Régionale du Patrimoine Géologique (CRPG) Hauts-de-France composée de deux formations « concentriques » :

– un collège d'expert :

- Il constitue une instance consultative et le groupe de travail géodiversité du Conseil Scientifique du Patrimoine Naturel (CSRPN) pour l'assister notamment dans :
 - la validation scientifique de l'inventaire régionale des richesses géologique, paléontologique et minéralogiques ([article L. 411-1A du code de l'environnement](#))
 - le rendu d'avis sur la mise en place de protection des sites d'intérêt géologique (application du décret n° 2015-1787 du 28 décembre 2015, réserves naturelles...) et les mesures de gestion qui peuvent en découler ;
- Les membres de ce collège sont des spécialistes désignés *intuitu personæ* pour 5 ans en raison de leurs compétences scientifiques, en particulier dans les universités, les organismes de recherche, les sociétés savantes, les muséums régionaux.

– un collège élargi :

- Ouvert aux acteurs locaux travaillant en lien avec la géodiversité, il est un lieu d'échange de toute question relative à sa préservation et sa valorisation.

Suite au renouvellement du CSRPN en 2022, et afin de rentrer dans la formalisation d'un Plan régional géodiversité (PaGéo) Hauts-de-France, partagé et concerté, la DREAL souhaite renouveler la CRPG tout en maintenant l'organisation adoptée en 2017.

Ainsi un appel à candidature est lancé pour le collège d'expert afin de retenir un maximum de vingt personnes en visant une bonne représentation des disciplines des sciences de la Terre et une bonne couverture géographique de la région. Il est rappelé que les experts ne représenteront qu'eux-mêmes et en aucun cas la structure à laquelle ils appartiennent et qu'en raison du caractère consultatif de cette instance s'engagent à participer activement à la CRPG.

Votre établissement compte peut-être des personnels qui pourraient être intéressés par cet appel à candidatures.

Je vous saurai gré de bien vouloir les informer de cet appel à candidature et leur indiquer, la cas échéant, de faire parvenir le dossier de candidature joint à ce courrier et dûment complété avec un CV **avant le 9 avril 2023 minuit** à l'adresse suivante (avec en objet : « Candidature à la CRPG des Hauts-de-France – collège expert – Nom ») : Valérie Raevel (DREAL) – valerie.raevel@developpement-durable.gouv.fr

Concernant le collège élargi, si votre structure souhaite être associée aux travaux régionaux concernant la géodiversité et notamment à l'élaboration du PaGéo, merci d'indiquer par mail, à l'adresse mail ci-dessus, la personne contact ainsi que la motivation à intégrer le cercle élargi de la CRPG (avec en objet : « Candidature à la CRPG des Hauts-de-France – cercle élargi – Structure Nom »)

Je vous prie de bien vouloir agréer, Madame, Monsieur l'assurance de ma considération distinguée.

Pour le directeur,
Le Chef du Service Eau et nature,



Marc GREVET