



## Patrimoine géologique et séquence ERc : enjeux, menaces et opportunités.

Marqueur de l'histoire de la Terre, la géodiversité intègre les roches, minéraux et fossiles, les formes du relief (la géomorphologie), les hydrosystèmes, les sols (la pédologie), ainsi que les processus dynamiques qui les génèrent. En étroite interaction avec la biodiversité, à la fois support et façonnée par elle, elle est toute autant menacée, sa destruction étant irrémédiable. L'application de la séquence « éviter, réduire, compenser » à cette composante de notre environnement est donc tout aussi essentielle. L'inventaire national du patrimoine géologique, partie intégrante du « porté à connaissance » de l'État et dont l'objectif est de recenser les sites géologiques d'intérêt patrimonial en France s'avère un outil incontournable.

Puis témoignage sur une nouvelle vision du potentiel de géodiversité des carrières. Le projet de remise en état de la carrière est généralement prévu avec des mesures ERc portant essentiellement sur la flore, la faune et les milieux naturels (« biodiversité ») en occultant la partie omniprésente des formations géologiques et des reliefs particuliers qui vont en découler. La participation du géologue à la Commission Régionale du Patrimoine Géologique lui a fait prendre conscience du potentiel de géodiversité et de sa fonctionnalité et d'envisager des mesures adaptées. Il s'agit de partager ce retour d'expériences en vue de favoriser des opérations favorables à ce patrimoine trop souvent méconnu.

À consulter en amont : [http://www.bibliotheque-unpg.fr/catalogue\\_environnement/#book-page/page1](http://www.bibliotheque-unpg.fr/catalogue_environnement/#book-page/page1)

CEN Hauts-de-France : dans le cadre de leurs missions statutaires et de l'agrément État-Région obtenu en juillet 2012 (CEN Picardie) et juillet 2013 (CEN Nord – Pas-de-Calais), les CEN Hauts-de-France, développent des actions d'expertise pour la connaissance, la gestion, la préservation et la valorisation des espaces naturels. Le Conservatoire est aussi identifié comme un partenaire important dans la mise en œuvre des politiques publiques en faveur du patrimoine naturel, dont celui géologique.

Au cœur de la Loire, dans le Forez, la société Carrières de la Loire exploite depuis trois générations le gisement de Bellegarde-en-Forez. La CRPG (Commission Régionale du Patrimoine Écologique) est un groupe de travail créé par le Conseil scientifique régional du patrimoine naturel Auvergne-Rhône-Alpes. Elle regroupe des spécialistes de la géologie et a pour mission de s'investir principalement dans la connaissance à travers l'Inventaire National du Patrimoine Géologique (INPG), mais aussi sur toute question de préservation et de gestion de la géodiversité en Auvergne-Rhône-Alpes.

<https://tinyurl.com/ERc-CEN>

<https://tinyurl.com/ERc-DREAL-PNB>

<https://tinyurl.com/ERc-DELAGE>

Mardi 26 à 10h30

Mini-conférence

Connaître son territoire

Carrière  
Patrimoine géologique  
Géodiversité  
Menaces

Intervenant(s) : **Gaëlle GUYETANT et Valérie RAEVEL, puis Eric CARENCO**

CEN Hauts-de-France  
DREAL  
Société Carrières de la Loire. CRPG



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
HAUTS-DE-FRANCE

