

## Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel du Grand Est

Avis n° 2024 - 175		
<b>CSRPN plénier</b> <b>vote électronique</b> <b>du 16 au 29 octobre 2024</b>	<b>Objet :</b> Validation de 13 sites géologiques Grand Est en vue d'une inscription à l'inventaire national du patrimoine géologique	<b>Vote en conseil plénier :</b> avis favorable

### Contexte

Le patrimoine géologique est une composante du patrimoine naturel. Il inclut des éléments de surface ou souterrain, naturels et artificiels, géologiques, minéralogiques et paléontologiques dans une acception large, comprenant des objets (minéraux, roches, fossiles, structures sédimentaires, structures tectoniques, etc.) ou des associations d'objets, des sites et des paysages exprimant des processus géologiques relatifs à la géodynamique terrestre interne (magmatisme, tectonique) et à la géodynamique externe (sédimentologie, géomorphologie, climat, etc.) tels que l'évolution des sols et des environnements, l'évolution climatique, etc.

L'inventaire national du patrimoine géologique (INPG) a été lancé en 2007 par le ministère en charge de l'Environnement sous la responsabilité du Muséum National d'Histoire Naturelle. Il est mis en œuvre en région par les DREALs qui s'appuient sur une commission régionale du patrimoine géologique (CRPG) composée de géologues régionaux qui proposent et décrivent les sites à inscrire à l'INPG. Après approbation par la CRPG les fiches descriptives des sites sont soumises à la validation du CSRPN avant validation nationale.

L'INPG, qui compte à ce jour 144 sites sur le périmètre Grand Est, est un travail d'identification en continu. 13 nouveaux sites à intégrer à l'inventaire ont été examinés et validés par la CRPG le 03 septembre 2024. Ces sites sont prêts à être soumis à la validation du CSRPN, préalablement à la validation par l'instance nationale prévue en novembre 2024.

Les sites sont les suivants :

Identifiant Igéotope	Nom du site	Département
CHA0050	Gisement fossilifère albien dans le niveau à coquins de la carrière de Saulces-Monclin	Ardennes
CHA0051	Oxfordien récifal de l'ancienne carrière de Saulces-aux-Tournelles	Ardennes
CHA0052	Le canyon et source karstique du Pas Saint-Martin dans les calcaires tithoniens à Chamouilley	Haute-Marne
CHA0058	Tufière du Vormy au sein du Lutétien à Saint-Gilles	Marne
CHA0059	Gîte fossilifère de l'Oxfordien moyen de Sy	Ardennes
LOR0003	Méandre encaissé et recoupé de la Meuse, Douillon	Meuse

LOR0013	La sablière à La Pingelle dans les alluvions anciennes de la Meurthe, Rehainviller	Meurthe-et-Moselle
LOR0019	Ancienne carrière alluviale de la vallée de la Seille, Abaucourt-Chênois	Meurthe-et-Moselle
LOR0028	La Roche du lac, Gérardmer	Vosges
LOR0445	Rhyolite hyperacide du Permien de Blanc-Rupt à Turquestein-Blancrupt	Moselle
LOR0502	Carrières d'exploitation et karst dans les calcaires tithoniens de la Pierre de Savonnières	Meuse
LOR0504	Grotte des Sarrazins dans les calcaires tithoniens à Ancerville	Meuse
LOR0505	Système karstique dans les calcaires tithoniens du Rupt-du-Puits	Meuse

### **Questions au CSRPN**

Le CSRPN Grand Est valide-t-il la liste des 13 géosites, élaborée et validée par la CRPG Grand Est le 03 septembre 2024, afin que ces sites puissent être proposés à l'inscription à l'Inventaire National du Patrimoine Géologique (INPG) auprès de la commission nationale (MNHN) ?

### **Supports de réflexion**

- 13 fiches descriptives des sites proposés
- 1 document reprenant les périmètres des 13 sites proposés

### **Avis du CSRPN**

Le CSRPN émet un avis favorable à la liste des 13 sites à proposer à l'inscription à l'Inventaire National du Patrimoine Géologique.



**Fait le 06 novembre 2024**  
**Le président du CSRPN**  
**Jean-François SILVAIN**