

## Les lieux de la formation

Le bistrot de la Paix  
52 Rue Saint-Jean

Hôtel de la Bannière de France  
1 Rue Franklin Roosevelt

Salle Bernard de Clairvaux  
Place du Parvis Gauthier de Mortagne  
Au Rez-de-Chaussée de l'Office de Tourisme

Cité administrative  
Rue Marcel-Bleuet



Google Earth

Hôtel Campanile  
Avenue Charles de Gaulle  
RD181 02 000 Laon

Gare SNCF

NOUS CONTACTER DURANT LA FORMATION  
Laurine : 06 81 87 60 65



INSTITUT FRANÇAIS  
DES FORMATEURS  
RISQUES MAJEURS  
ET PROTECTION DE  
*l'Environnement*

## Programme

# RENCONTRE NATIONALE DES FORMATEURS RMé

Laon, du 16 au 19 octobre 2020



*Mouvements de terrain et aléas climatiques :  
de contextes hérités  
aux stratégies de prévention et de gestion*

# Les objectifs de la formation

**C**onforter la mise à niveau des connaissances des formateurs du réseau RMé ;

**A**ppréhender l'organisation des territoires au regard de la gestion globale face aux risques majeurs ;

**E**changer sur les pratiques et les stratégies à mettre en œuvre pour contribuer au développement de la résilience sociétale ;

**C**onstruire des dispositifs régionaux propices au développement du réseau RMé ;

**E**laborer des supports pédagogiques en lien avec des questions d'actualité.



Crédit photo de C. Paris  
<http://speleo-mandeure.fr/spip.php?article41>

### Atelier n°1 : JOURNEE NATIONALE DES RISQUES MAJEURS. QUELLES PROPOSITIONS POUR INITIER DES ACTIONS SUR LE TERRITOIRE NATIONAL ?

Au niveau international, l'ISDR (International Strategy for Disaster Reduction) s'est déclinée en France sous diverses formes. Aujourd'hui le MTE souhaite que soit portée une journée nationale des risques majeurs par les différents acteurs du territoire. Quelles actions initier, quelles ressources mobiliser ? Cet atelier cherchera à formaliser des propositions basées sur l'existant, cohérentes et réalisables, portées par le réseau RMé.

*Avec Sylvette PIERRON et Evelyne ALLAIN*

### Atelier n°2 : RISQUES MAJEURS ET CHANGEMENT CLIMATIQUE

A partir des propositions de panneaux d'exposition du groupe de travail, identifier les contenus complémentaires devant figurer dans le recueil enseignants : architecture, contenus, documents, entrées dans les programmes...

*Avec Philippe LACORDAIS et Laurine GELY*

### Atelier 3 : UN KIT « RADIOACTIVITE ET NUCLEAIRE » POUR LES ETABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT

Les établissements directement concernés par les PPI nucléaire ont quelques difficultés à considérer ce risque. Afin de les épauler un KIT-ressources compilera des documents, video, présentations ppt...leur permettant d'étoffer leur PPMS sur le volet nucléaire, leur proposant un scénario d'exercice-type (traité sur l'atelier N°4), mais également les éléments de langage pour mieux communiquer sur ce sujet auprès des parents, des personnels et enseignant, des propositions pédagogiques...A partir d'une proposition le groupe précisera l'architecture du kit, formalisera les intitulés, identifiera les contenus nécessaires et réfléchira aux modes de diffusion.

*Avec Cassandra DELAUNAY et Geneviève BAUMONT*

### Atelier 4 : METTRE EN PLACE ET ANIMER UN EXERCICE DE SIMULATION SUR TABLE

A partir du retour d'expérience de l'exercice sur table mis en place dans le cadre de la formation nationale de formateurs RMé à Cannes début octobre. Formaliser les documents de référence permettant de déployer un exercice sur table mettant en action une cellule de crise dans un établissement d'enseignement, une cellule de crise COD et une cellule d'animation (scénarii, chronogrammes, ...) . Les scénarii travaillés seront « risque technologique » et « risque nucléaire ».

*Avec Séverine BAILET et Vincent VERMEULEN*

## VOS ATELIERS-DÉBAT

### Atelier n°1 : RADON ET CAVITES SOUTERRAINES

Le Radon est un radioélément peu connu, où le trouve-t-on ? qui est exposé ? Comment sensibiliser à ce sujet ?

Avec Geneviève BAUMONT et Cassandre DELAUNAY

### Atelier n°2 : PATRIMOINE MINIER, VERS UNE GESTION PAYSAGÈRE DES SITES D'EXPLOITATION

Du PPR au traitement paysager, quels exemples ? Quels types de sites peuvent-être considérés ? Peut-on valoriser des sites abandonnés ? Quels risques résiduels ou sur-risques cela induit-il ?

Avec Roland CESAR et Vincent VERMEULEN

### Atelier n°3 : PRISE EN COMPTE DES ESPACES SOUTERRAINS ET PÉDAGOGIE

Peut-on faire de la pédagogie sur ce thème ? Cette thématique a-t-elle un sens au regard des changements climatiques ? Comment, sur quels territoires l'aborder ?

Avec Philippe LACORDAIS et Evelyne ALLAIN

## SUR LE FORUM

> **Programme PAPI EPAGA / SMEIL** : parcours collégiens et démonstrateur

> **Affichage du risque** : Une maquette magnétique

> **Qualité de l'Air Intérieur** : la démarche «Un bon air dans mon école »

> **Réseau RMé** : un audit pour cibler les attentes des formateurs

09h15 **Navette**  
09h30 **Accueil**

■ 10h00 **Ouverture de la rencontre**  
*Eric DELHAYE, Maire de Laon*  
*Sylvette PIERRON, Présidente de l'IFFO-RME*

■ 10h30 **TABLE RONDE - Vides souterrains : une gestion inconstante d'un risque croissant.**

*Animation* : Sylvette PIERRON, Présidente de l'IFFO-RME

> **Données sur les cavités souterraines en France : capitalisation, diffusion et valorisation**

*Sylvain YART, Ingénieur Risques Mouvements de terrain, BRGM Orléans*

> **Histoire de la gestion des mines et carrières abandonnées**

*Jean-Marc WATELET, Ingénieur géotechnicien, INERIS*

> **Les carrières 250 ans d'inspection : Histoire & avenir**

*Denis MONTAGNE, Responsable du service d'inspection des carrières, Ville de Laon*

12h30 **Déjeuner à la cité administrative**

■ 14h00 **Gestion du risque lié aux cavités souterraines : l'exemple du programme PAPRICA**  
*Jean-Marc WATELET, INERIS*

■ 14h45 **Lille : 1<sup>er</sup> PAPRICA labélisé**  
*Gaëtan CHEPPE, Ville de Lille (Visio)*

15h30 **Pause**

■ 16h00 **TABLE RONDE - Etude de cas : enjeux, action et perspectives au regard du changement climatique**

*Animation* : Denis MONTAGNE

> **L'excavation de 2019 à Amiens**

*Bruno LEGEARD, Service Gestion des risques, Amiens Métropole*

> **L'exemple de Saint-Quentin**

*Thierry DOBRZYNSKI, Directeur des Equipements Communaux Communautaires, Saint Quentin*

> **Les marnières**

*Baptiste MEIRE, Géologue régional, BRGM*

■ 17h15 **Les nouvelles technologies en action. Inspection & Cartographie de cavités inaccessibles**  
*Thomas RICHARD, IGECAV*

17h45 **Navette**

20h00 **Dîner à l'hôtel**

# Samedi 17 octobre

Salle Bernard de Clairvaux

## 08h15 Navette

- 09h00 **ATELIERS-DEBAT**
  - > **Atelier 1 : Radon et cavités souterraines**  
*Geneviève BAUMONT, Cassandre DELAUNAY*
  - > **Atelier 2 : Patrimoine minier, vers une gestion paysagère des sites d'exploitation**  
*Roland CESAR et Vincent VERMEULEN, IFFO-RME*
  - > **Atelier 3 : Prise en compte des espaces souterrains et pédagogie**  
*Philippe LACORDAIS et Evelyne ALLAIN*

## 10h45 Pause

- 11h00 **Ruissellement superficiel et érosion des sols ; identifier le risque et aménager le bassin versant**  
*Stéphanie AMBROSIN, Conseillère Erosion, Chambre d'agriculture de l'Aisne*

## 12h15 Déjeuner au restaurant en deux groupes

- 14h00 **ATELIERS-PRODUCTION / VISITE DE SITE**

	Visite > 1 : avec l'Office de Tourisme	Visite > 2 : avec Denis Montagne	Temps d'atelier
> <b>Atelier 1 :</b> Journée nationale des risques	14h - 15h	15h - 15h30	15h30 - 17h
> <b>Atelier 2 :</b> Exposition « Risques Majeurs et Changement Climatique »	14h25 - 15h20	14h00 - 14h25	15h30 - 17h
> <b>Atelier 3 :</b> Kit Nucléaire	15h30 - 16h25	16h25 - 16h45	14h - 15h30
> <b>Atelier 4 :</b> Animer un exercice PPMS-COD sur table	15h50 - 16h45	15h30 - 15h50	14h - 15h30

- 17h00 **Les nouvelles technologies en action. Nouvelles technologies & Valorisation des espaces souterrains**  
*Thomas RICHARD, IGECAV*

## 17h45 Navette

## 20h00 Dîner à l'hôtel

# Dimanche 18 octobre

Salle Bernard de Clairvaux

## 08h15 Navette

- 09h00 **ATELIERS-PRODUCTION**  
Finalisation en vue de la restitution

## 10h45 Pause

- 11h00 **Mise en valeur des espaces souterrains**  
*Denis MONTAGNE, Ville de Laon*

## 12h15 Déjeuner au restaurant en deux groupes

- 14h00 **Restitution des ateliers**

## 15h15 Pause

- 15h30 **FORUM - Vie du réseau**

17h00 Visite de la ville de Laon et de sa cathédrale (Facultatif)

## 18h30 : Navette

## 20h00 Dîner à l'hôtel

# Lundi 19 octobre

Salle Bernard de Clairvaux

## 08h15 Navette

- 09h00 **RISSC : Vers une amélioration transfrontalière de la prévention et de la gestion des risques en sous-sol engendrés par les terrains sous-cavés**  
*Cédric LEFEBVRE, CEREMA Nord-Picardie*

## 10h00 Pause

- 10h15 **Synthèse et clôture du grand témoin de la rencontre.**  
*Gérard DOREL, Géographe et inspecteur général honoraire de l'Éducation nationale*

## 12h30 Déjeuner à la cité administrative