



Chutes de Blocs  
Risques Rocheux  
Ouvrages de Protection



# INVITATION

**Vendredi 27 janvier 2023**

9h30 – 16h

**Lyon – Maison de l'Environnement**

## **Rencontre MOA Gestionnaires d'infrastructures soumises à des risques gravitaires**



Journée organisée pour C2ROP2 par



**Pôle Alpin Risques Naturels**



**Cerema**

# Rencontres MOA - Risques gravitaires

Un cycle de travail collaboratif entre Maîtres d'Ouvrage gestionnaires d'infrastructures soumises au risque rocheux, a été initié en 2016 et renforcé au cours des 4 tranches du projet national C2ROP - Chutes de blocs, Risques Rocheux, Ouvrages de protection -, avec notamment la tenue des Rencontres MOA Risque rocheux : **rencontres techniques régulières, sur le thème spécifique des risques rocheux, visant à animer la communauté des maîtres d'ouvrage** gestionnaires d'infrastructures exposées au risque rocheux.

Forts de la richesse de ces rencontres, les partenaires de C2ROP1 ont souhaité poursuivre et renforcer la dynamique engagée, en élargissant progressivement le réseau et en programmant de nouvelles Rencontres MOA dans le cadre du nouveau projet national C2ROP2.

L'élargissement du réseau s'entend à la fois en termes :

- i) géographique (rassembler des MOA de tout le territoire),
- ii) thématique (élargissement aux laves torrentielles / coulées de boue, dans la mesure où la concomitance d'événements impacte souvent les MOA, avec malgré tout un focus privilégié sur le risque rocheux pour approfondir les thématiques abordées lors de c2rop1),
- iii) de type de MOA (DRIRE, gestionnaire de bâti...)

Ces rencontres régulières (une à deux fois par an) sont principalement à destination des Maîtres d'ouvrages (partenaires ou non du projet national C2ROP2) ; elles pourront être ouvertes selon le thème abordé à l'ensemble de la communauté C2ROP (Maîtres d'œuvre, Bureaux d'études, Entreprises, Chercheurs) et doivent donner l'occasion :

- ✓ de partager des expériences, des outils spécifiques ;
- ✓ de discuter collectivement de problèmes rencontrés, de manques spécifiques identifiés, pour faire évoluer les pratiques.

## **Rencontre du 27 janvier 2027**

La première rencontre de C2ROP2 s'est tenue en mode dégradé, en visio-conférence sur ½ journée, le mardi 18 octobre 2022. Elle a été avant tout l'occasion de faire connaissance avec les nouveaux MOA intéressés, de faire le point sur les apports des Rencontres MOA passées mais aussi de présenter les actions à venir et de recueillir les attentes de chacun sur les prochaines Rencontres.

Cette rencontre complémentaire permettra d'initier plus concrètement les partages d'expériences et les échanges sur les sujets d'actualité (révision de la NF 94500), tout en présentant plus en détails certaines actions de C2ROP2 à venir sur lesquelles les MOA pourront être mis à contribution ou s'impliquer.

# Programme de la journée

Soumis à modifications éventuelles

---

9h-9h30 : Accueil des participants

---

9h30 : Introduction (*C. Peisser, PARN – N. Bérenger, Cerema*)

9h45 : Tour de table

10h15 : **Témoignage d'un MOA : influence de C2ROP1 sur l'amélioration de la gestion des risques rocheux** (*P. Divoux, EDF-CIH*)

11h : **Retour d'expérience** de gestion d'un événement récent par un MOA volontaire (à préciser)

11h35 : **Révision de la NF 94 500 visant à intégrer les risques naturels** : point d'avancement, discussion sur l'implication des MOA (*G. Chacon, CD38 / A. Lescurier, CD 73*)

---

**12h30 - 14h : Repas-buffet pris sur place**

---

14h : **Quantification du risque rocheux et optimisation des mesures de protection** : présentation de l'action RVul\_03 + recueil des attentes et besoins sur cette thématique (*N. Eckert, INRAE*)

14h45 : **Risque acceptable : présentation introductive au lancement du groupe de travail sur ce sujet (Action RMOA 02)** (*C. Peisser, PARN*)

15h15 : Expression des besoins – Perspectives des prochaines rencontres

---

16h : Clôture

---

## Informations pratiques

**Localisation :** Lyon - Maison de l'Environnement

**Accès :** 14 avenue Tony Garnier, 69007 ; [www.maison-environnement.fr](http://www.maison-environnement.fr)

**En train :** à 10 minutes de la Gare de Perrache (direct via le Tram T1) ; à 25 minutes de la Gare Part-Dieu (via Métro B, avec changement)

**En voiture :** Périphérique Sud (Saint Étienne / Marseille) sortie 16 Porte de Gerland, Parking Lyon Parc Auto Tony Garnier (en dessous de la Maison de l'Environnement, payant)

**Organisez votre covoiturage :** <https://www.togetzer.com/covoiturage-evenement/7lb19u>

---

## Modalités de participation

**Inscription :** Gratuite (repas compris), mais obligatoire avant le **20 janvier 2023**

**Informations :** auprès du secrétariat du PARN, pour le compte du projet national C2ROP2 :

[secretariatparn-c2rop@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:secretariatparn-c2rop@univ-grenoble-alpes.fr)

Tel : +33 (0)4 76 63 51 33



**Pôle Alpin Risques Naturels**

---