

Rencontre MOA

« Risques gravitaires »

10/09/24

Atelier en visio



Ordre du jour

- 14h30 Introduction et tour de table (C. Peisser, Parn – N. Bérenger, Cerema)**
- 14h40 Focus sur l'axe surveillance : état d'avancement et besoins**
- 16h Clôture**

Les Rencontres MOA Risque Rocheux

Historique / Contexte : C2ROP 1 & 2

Un Projet National (label soutenu par le MTES), administré par



Un projet rassembleur : MOA, BE, entreprises, indus., scientifiques

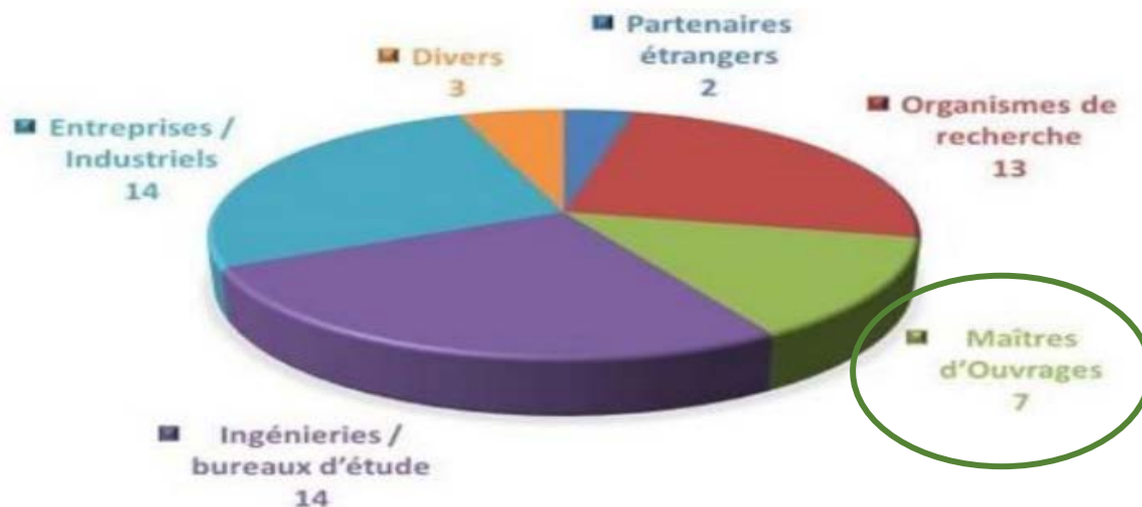
C2ROP 1

44 PARTENAIRES



C2ROP 2

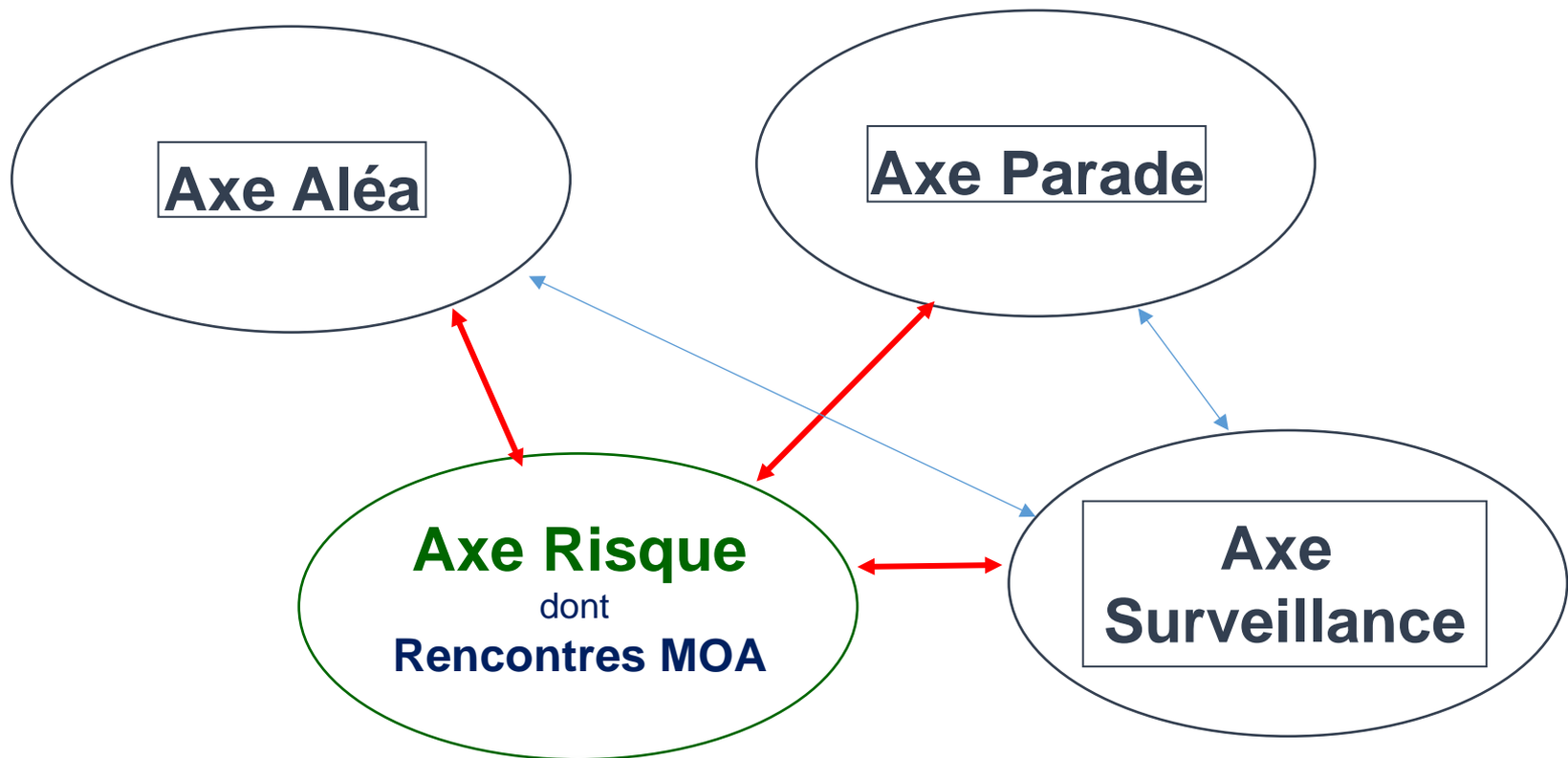
Elargissement → 60 partenaires



Les Rencontres MOA Risque Rocheux

Historique / Contexte : C2ROP

Un Projet National en 4 axes



Les Rencontres MOA Risque Rocheux

Principe

Volonté des MOA, initiée dans C2ROP1 en 2016, d'instaurer des **rencontres techniques régulières de la communauté** des maîtres d'ouvrage gestionnaires d'infrastructures exposées au risque rocheux, en élargissant progressivement le groupe :

- ✓ 2 à 4 fois / an, en parallèle de Groupes de Travail spécifiques ;
- ✓ MOA partenaires de C2ROP + **MOA non partenaires**.

Objectifs

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

➔ Renforcer les CTT sur la thématique spécifique des risques rocheux / niveau national

CTT = Conférence Technique Territoriale (ex-Cotita)

Les Rencontres MOA

C2ROP 1 Risque rocheux

2016 : 4 rencontres

2017 : 4 rencontres

2018 : 2 rencontres

2019 : 2 rencontres, 1 couplée Cotita



C2ROP 2 Risques gravitaires

2022 : ½ rencontre (visio)

2023 : 2 rencontres

2024-25 : 1 rencontre + JT risque rocheux CTT



Présentation des participants

CD 01



CD 06

CD 11

CD 25

CD 26

CD 38

CD 73

CD 74



DIR MED

DIR MC



Métropole Toulon
Provence Méditerranée

Région PACA - CFP

Service Public Wallonie



ONF-RTM

