

Retour sur une expérience de dialogue entre habitants et experts MLA3 - Axe 3

14 décembre 2022

Claire DEDIEU, chercheure en science politique (CIRAD/ENTPE)

Marine HUET, responsable d'étude participation citoyenne (CEREMA)

Florence MARCHON, directrice de projets gouvernance territoriale (CEREMA)

Emmanuel MARTINAIS, chercheur en géographie (EVS-RIVES, ENTPE)

L'ORIGINE DE LA DÉMARCHE



- **La “crise” de l’expertise sur les risques naturels**
 - Une crise de la crédibilité
 - Une crise de la légitimité démocratique
- **Deux expériences marquantes**
 - La surveillance des Ruines de Séchilienne
 - Le suivi du glissement du Chambon
- **Le lancement d’une réflexion interne au CEREMA**
 - Un travail étudiant sur la participation du public à la production d’expertise
 - L’introduction d’un axe sciences sociales au projet MLA3 sur les glissements lents

UNE DÉMARCHE EXPÉRIMENTALE

- **Associer les populations locales à la recherche en train de se faire**
 - Créer des surfaces de contact entre le projet et le territoire d'étude
 - Favoriser les échanges savoirs experts / savoirs d'expérience
- **Une démarche fondée sur les principes de la démocratie technique (Callon et al., 2001)**
 - Dépasser l'opposition habituelle experts/profanes
 - Reconnaître la légitimité et l'utilité de l'expertise profane
- **Une expérimentation "à moitié" originale**
 - Des précédents nombreux (médecine, agronomie, etc.)..
 - ... mais pas dans le domaine des risques naturels



RENDRE POSSIBLE LE DIALOGUE DES SAVOIRS



- **Des échanges préparatoires avec tous les participants**
 - L'équipe des partenaires géologues du projet MLA3
 - Les élus locaux et les services gestionnaires
 - Les habitants de trois secteurs exposés (n = 25)
- **Un comité de pilotage pour ancrer la recherche localement**
 - Constituer une communauté locale des glissements lents
 - Favoriser l'expression et la prise en compte des attentes du territoire local
- **Des ateliers participatifs pour embarquer les habitants**

ENQUÊTE AUPRÈS DES HABITANTS ET EXPERTS

REPRÉSENTATIONS, SAVOIRS ET PRATIQUES



DISCOURS PROFANES ET FACTEURS ANTHROPIQUES



DISCOURS EXPERTS ET FACTEURS PHYSIQUES



EXPÉRIENCES DE DIALOGUE COMPLÉMENTARITÉ DES SAVOIRS

Atelier n° 1 : des visites de sites et de propriétés privées guidées par des habitants



Atelier n° 2 : des productions cartographiques associant habitants, gestionnaires et experts



CONSOLIDER UNE APPROCHE TERRITORIALE MULTI-ACTEURS ET INTÉGRÉE DES RISQUES

- **Des objectifs atteints, qui ont contribué à écrire un récit partagé experts/habitants/élus**
 - Atténuation de la mise à distance dans l'énonciation des risques et des principes de gestion
 - Un dialogue effectif entre savoirs experts et d'usage
- **Mais une nécessité de poursuivre vers une transmission locale de la démarche multi-acteurs**
 - Un besoin d'opérationnalité/de "solutions " non satisfait
 - L'opportunité de mettre en place un observatoire des glissements pour aboutir à une meilleure connaissance et co-gestion des risques
- **Pour un élargissement de la problématique vers la gestion de l'eau et l'adaptation au changement climatique**
- **"Irriguer" les postures d'experts du Cerema et celles de l'ensemble des acteurs de l'écosystème scientifique, technique et institutionnel**