

## Formation du 14 octobre 2021

### Le risque de ruissellement

De 9h15 à 16h45



En milieu urbain comme en milieu rural, le ruissellement est probablement le type d'inondation le plus difficile à cerner et à traiter. Souvent mêlés à d'autres phénomènes, les ruissellements posent des difficultés de définition, de prévision et de gestion. Le risque est pourtant bien réel, et aggravé par les effets du changement climatique et l'imperméabilisation accrue des sols. Les défis de la problématique des ruissellements résultent notamment de l'absence d'un cadre clair de sa gestion, à la croisée de différentes politiques publiques, et les collectivités se trouvent souvent dépourvues d'outils pour faire face à ce risque.

Cette formation apportera des solutions pour mieux se saisir de la question du ruissellement, et en comprendre ses causes et ses conséquences. La gestion du phénomène sera également évoquée, sur le plan organisationnel comme au niveau opérationnel, et illustrée par des exemples concrets d'actions destinés à limiter le phénomène de ruissellement.

Elle s'appuiera, pour ce faire, sur l'expérience de l'équipe du CEPRI en la matière et sur un certain nombre d'études de cas présentés par des intervenants issus de collectivités territoriales.

## INTERVENANTS



CEPRI :

Anne-Laure MOREAU - Chargée de mission  
Guillaume TOURNADRE - Chargé de mission

2 intervenants de collectivités territoriales

## OBJECTIFS



Connaître le phénomène de ruissellement, ses causes, ses manifestations et ses interactions avec les autres types d'inondations.

Comprendre le rôle de chacun dans la gestion du ruissellement et le lien avec d'autres compétences telles que la gestion des eaux pluviales et la GEMAPI.

Acquérir une vision globale des techniques de gestion du ruissellement en fonction du contexte, en milieu urbain comme en milieu rural.

## MÉTHODES



Alternance d'apports méthodologiques et d'études de cas

## DURÉE



Une journée



9h00 : *accueil des participants*

9h15 : *Tour de table*

9h30 : *Début de la formation*

- Introduction

**9h45-10h15 : Le ruissellement : de quoi parle-t-on ?**

- Comprendre ce qu'est le ruissellement (définition, causes, manifestations, conséquences)

**10h15-11h30 : Connaître le phénomène : la difficile modélisation**

- Choisir l'événement de référence et le modèle
- *Intervenant extérieur : retour d'expérience d'une collectivité territoriale*

**11h35-12h15 : Aspects réglementaires : qui est responsable de quoi en matière de ruissellement ?**

- Situer le ruissellement parmi les différentes compétences des collectivités
- Comprendre la répartition des rôles entre les collectivités et l'Etat pour la gestion des ruissellements

12h15-14h : *Pause*

**14h00-15h15 : La gestion du ruissellement en milieu rural**

- Quelles actions possibles pour gérer les inondations par ruissellement en milieu rural et les outils associés ?
- *Intervenant extérieur : Retour d'expérience sur les solutions mises en place par une collectivité territoriale*

**15h15-16h30 : La gestion du ruissellement en milieu urbain**

- Quelles actions possibles pour gérer les inondations par ruissellement en milieu urbain et les outils associés ?
- *Intervenant extérieur : Retour d'expérience sur les solutions mises en place par une collectivité territoriale*

**16h30-16h45 : Conclusion**

16h45 : *Fin de la formation*

