



Intégration d'une approche anthropocentrée dans la gestion du risque inondation

KARINE WEISS (CHROME, Nîmes)

Séminaire

Vendredi
13 janvier
2017
14h

École Nationale du Génie de
l'Eau et de l'Environnement
de Strasbourg

1 quai Koch, Strasbourg

Accès

Tram C, E, F – Arrêt Gallia

<http://engees.unistra.fr/site/ecole/infos-pratiques/acces-a-engees/>

Contact

F. Destandau

Francois.destandau@engees.unistra.fr



La gestion des risques majeurs, et en particulier du risque inondation en France nécessite la prise en compte des aspects humains, sans lesquels les actions de mitigation restent au mieux partielles, au pire inefficaces.

Après plusieurs décennies de travail sur les perceptions et représentations sociales du risque inondation, l'approche anthropocentrée s'oriente aujourd'hui vers les leviers d'action qui permettent et accompagnent les changements comportementaux en vue d'une meilleure gestion du risque. L'accent est notamment mis sur les stratégies de coping, l'attachement au lieu, la communication (rumeurs, réseaux sociaux,...etc...), et finalement sur les questions de résilience.

