

« Les coulées d'eau boueuse en Alsace : Regards croisés sur les moyens de lutte »

16 Juin 2017 – ENGEES
1 Quai Koch – Strasbourg
Amphi 419



Les coulées d'eau boueuse constituent un enjeu très important en Alsace, combinant des problématiques agricoles, paysagères et de risques pour les zones urbaines. Le projet de recherche GERHICO, engagé depuis 2004, a pour objet d'éclairer scientifiquement les processus en jeu, ainsi que les possibilités de limitation des dégâts occasionnés. Le présent séminaire vise à restituer, auprès d'un public d'acteurs concernés, les principaux éléments issus des travaux de recherche des deux dernières années.

PROGRAMME

9h30-10h : Accueil / café de bienvenue

10h-10h30 : Introduction de la journée

Anne Rozan (Economiste, GESTE, Coordinatrice du projet GERHICO)

10h30-11h10 : Génie végétal et lutte contre les coulées d'eau boueuse

Paul Van Dijk (Agronome, ARAA)

11h10-11h50 : Utilisation du *Miscanthus Giganteus* : un risque invasif ?

Isabelle Combroux (Ecologue, LIVE)

11h50-12h30 : TCSL : initier et pérenniser les changements de pratiques

Guillaume Christen (Sociologue, SAGE)

12h30 : Déjeuner (Buffet sur place)

14h-14h40 : L'érosion et les haies en Alsace loessique : un bilan aux échelles de temps historiques

Dominique Schwartz (Pédologue, LIVE)

14h40-15h30 : Cartographie mentale de communes soumises aux coulées d'eau boueuse

Carine Heitz (Géographe, GESTE)

15h30-16h30 : Table-ronde avec les acteurs du territoire concerné par les coulées d'eau boueuse

16h30 : Conclusion de la journée

Anne Rozan (Economiste, GESTE, Coordinatrice du projet GERHICO)