

(**Gratuit**)



DEMI-JOURNEE TECHNIQUE

Ruissellements et érosion des sols : des solutions concrètes

Jeudi 26 septembre 2019 de 09h à 12h30

A Mercin-et-Vaux (AISNE)

Inscription obligatoire :

CPIE des Pays de l'Aisne

Tél. : 03.23.80.03.02

E-Mail : contact@cpie-hautsdefrance.fr

Public concerné :

Cette demi-journée s'adresse prioritairement aux élus, techniciens et chargés de missions de collectivités ou d'établissements publics, salariés des services de l'État, personnel des chambres consulaires, membres d'associations, personnels de l'Éducation Nationale, en charge des questions portant sur la prévention des risques. Dans la mesure des places disponibles, elle sera également ouverte aux étudiants et aux particuliers ainsi qu'à toutes les personnes intéressées par le sujet.

Pourquoi cette demi-journée ?

La lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols est un enjeu essentiel à bien des égards : préservation des sols et des rendements agricoles, sauvegarde de la qualité des milieux aquatiques, meilleure contribution au rechargement des nappes phréatiques, limitation des dégâts aux habitations et à la voirie... Ce phénomène naturel se pose avec acuité dans les Hauts-de-France. Avec ses pentes douces et son climat tempéré évoquant la "douce France", le département de l'Aisne n'est pas épargné et les effets cumulés du changement climatique pourraient même aggraver ce phénomène déjà très problématique localement. Des solutions existent pour y remédier et elles présentent de multiples intérêts. Venez les découvrir au cours de cette demi-journée autour d'explications, d'échanges, de retours d'expériences et d'observations concrètes sur le terrain.

Cette demi-journée est organisée par le CPIE des Pays de l'Aisne (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement), avec le soutien financier de l'Agence de l'eau Seine-Normandie et du Conseil régional Hauts-de-France, en partenariat avec la commune de Mercin-et-Vaux et LiOSE.

Adresse :

Le lieu exact sera communiqué après votre inscription, quelques jours avant la demi-journée.



Les bons réflexes à avoir en cas d'inondation
soudaine : inondaction.net/reflexes

