

# Dossier de presse

10ème édition!

## Journée Mondiale des Sols

# Les Sols dans le Cycle de l'Eau

Du 30/11 au 7/12 2023

Région Centre-Val de Loire



#JMS2023

Venez creuser ces questions avec nous!

Un évènement co-organisé par :

Plus d'infos : <https://www.afes.fr>



Association Française pour l'étude du sol



Avec le soutien de :



En partenariat avec les acteurs du territoire région Centre-Val de Loire mobilisés pour préserver les sols.



# Invitation

À l'occasion de la 10e édition de la Journée Mondiale des Sols 2023, nous vous invitons :

● **Dimanche 3 décembre** ●

## Journée Grand Public

- **Lieu** : Muséum d'Orléans pour la Biodiversité et l'Environnement (MOBE)
- **Horaires** : de 10h à 18h
- **Activité** : Découvrez les mystères des sols et apprenez pourquoi leur préservation est essentielle. Des ateliers interactifs, des expositions et des discussions avec des experts vous attendent. En présence de **Marc-André SELOSSE**.

● **Mardi 5 décembre** ●

## Signature du manifeste européen de la Mission Sol : "Un pacte pour des sols sains en Europe"

- **Lieu** : Hôtel Dupanloup (*Rue dupanloup*, 45000 Orléans)
- **Horaires** : de 12h30 à 14h
- **Activité** : Plus de 15 organisations nationales, régionales et locales viendront témoigner de leur volonté de préserver les sols en signant publiquement le Manifeste européen de la Mission Sol.

Parmi les signataires (\*) :

- Jacques THOMAS - Président de l'**AFES**
- Claire CHENU - co-présidente du **CSTI - RNEST**
- Béatrice MICHALLAND - co-présidente du **GIS Sol**
- Joëlle SAUTER - co-pilote du **RMT Sols et Territoires**
- Anne BESNIER - Vice-présidente en charge de la Recherche pour la **Région Centre-Val de Loire**
- Jérôme MOUSSET - Directeur Bioéconomie et Energies Renouvelables pour l'**ADEME**
- Marc GUERIN - Président de l'**INRAE Centre Val de Loire**
- Jean-François BRIDET - Président de l'**Agence Régionale de la Biodiversité**
- Candice PIGEARD - Déléguée générale de l'**Institut de la Transition Foncière**
- Alain BRAUMAN - Co-président de la communauté de savoirs **TERRESOL IRD**
- **Métropole d'Orléans**

En présence de représentants **gouvernementaux de divers ministères**.

(\*) Liste non exhaustive qui sera mise à jour sur le site de l'évènement

- Liens utiles :**
- [Manifeste Européen de la Mission Sol](#)
  - [Traduction Française du Manifeste](#)

**Pour plus  
d'informations :**

Sophie RAOUS  
06 09 62 66 47

[communication@afes.fr](mailto:communication@afes.fr)



Association Française  
pour l'étude du sol



# Introduction

## Célébrons la 10e édition : "Les Sols dans le Cycle de l'Eau"

Cette année, l'Association Française pour l'Étude du Sol (AFES) est fière de marquer la 10e édition de la Journée Mondiale des Sols (JMS), un événement international organisé par la FAO depuis 2014. Notre thème de 2023, "Les Sols dans le Cycle de l'Eau", met en lumière l'importance cruciale des sols dans la gestion de l'eau, essentielle pour notre environnement et nos sociétés.

## Une collaboration renforcée pour un impact plus grand

L'édition 2023 de la JMS se distingue par une collaboration inédite entre quatre grands réseaux français dédiés aux sols : l'AFES, GIS Sol, RMT Sols et Territoires, et le RNEST. Cette union d'efforts vise à amplifier l'impact de cet événement à l'échelle locale, régionale comme nationale, soulignant l'importance de la préservation des sols à tous les niveaux.

## Au cœur des débats européens

Cette année, la JMS se déroule au cœur d'une actualité politique européenne significative, avec d'une part la publication du Manifeste pour la Protection des Sols et d'autre part, la proposition de loi européenne pour la surveillance et la résilience des sols, sujets qui seront débattus le mardi 5 décembre.

## Un programme riche et diversifié

Du 30 novembre au 7 décembre, la région Centre-Val de Loire accueillera plus de 20 temps forts, avec la participation de près d'une centaine d'intervenants de toute la France. Parmi eux, des figures éminentes telles que :

- **Mirco BARBERO**, Directeur général environnement à la Commission européenne
- **François BONNEAU**, Président de la Région Centre-Val de Loire
- **Ary BRUAND**, ancien Président de l'Université d'Orléans, spécialiste des sols et de la gestion de l'eau
- **Claire CHENU**, Ambassadrice des sols pour la FAO et présidente du CSTI RNEST
- **Vincent JANNOT**, Directeur des Partenariats - Fédération Nationale Terre de Liens
- **Muriel MAMBRINI**, Directrice de la Mission Évaluation et programmation de la Recherche – IRD
- **Philippe NOYAU**, Président de la Chambre Régionale d'agriculture Centre-Val de Loire
- **Irene PALOMINO**, Chef de projet NATIOONS mission sol
- **Pierre RENAULT**, Directeur Scientifique Adjoint Environnement INRAE
- **Marc-André SELOSSE**, Professeur au Muséum National d'Histoire Naturelle
- **Carolina OLIVERA**, secrétariat du Global Soil Partnership - FAO
- **Jacques THOMAS**, Président de l'AFES

Ils seront rejoints par des représentants des ministères de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire, de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, et de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

## Rejoignez-nous pour cette édition exceptionnelle

Nous attendons environ 1500 participants pour ces 8 jours de programmation enrichissante, en ligne et en présentiel, autour du rôle crucial du sol dans le cycle de l'eau.



Crédit : Claudy Jolivet



Association Française  
pour l'étude du sol



# Les 4 réseaux organisateurs



Association Française  
pour l'étude du sol

L'AFES est une société savante qui œuvre, depuis sa création, pour transmettre et valoriser les connaissances issues de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche sur les enjeux de la préservation des sols: limitation des inondations, ressources agronomiques, stockage de carbone et atténuation du changement climatique. Les sols sont au cœur de nos préoccupations actuelles et le savoir scientifique précieux pour éclairer nos prises de décision.

Site internet : [www.afes.fr](http://www.afes.fr)

Le GIS Sol a pour missions de constituer et de gérer le système d'information sur les sols de France afin de répondre aux demandes des pouvoirs publics et de la société.



Site internet : [www.gissol.fr](http://www.gissol.fr)



Sols & Territoires

Réseau Mixte Technologique

Le RMT Sols et Territoires mis en place par le ministère chargé de l'Agriculture en 2010 vise à créer et renforcer des liens entre organismes de recherche, de développement et de formation autour des enjeux de la connaissance et de la préservation des sols. Il n'a pas pour vocation première de conduire des projets mais constitue une sorte d'incubateur permettant d'associer des compétences autour de projets « à venir » mobilisant des données numériques sur les sols.

Site internet : [www.sols-et-territoires.org](http://www.sols-et-territoires.org)

Le Réseau National d'Expertise Scientifique et Technique (RNEST) sur les sols est co-piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'environnement et de l'enseignement supérieur et de la recherche. Il vise à renforcer la coordination des initiatives scientifiques et techniques sur les sols à l'échelle nationale et à contribuer à l'éclairage des politiques publiques, notamment en favorisant les interactions et le partage de connaissances entre experts, décideurs, et utilisateurs des connaissances sur les sols.



Site internet : [www.rnest.fr](http://www.rnest.fr)



Association Française  
pour l'étude du sol



# Programmation

## 8 jours d'événements !

- **Jeudi 30 novembre** - Journée d'Ouverture spécial jeunes en Ligne et Ciné-Débat :



- 13h30 à 17h en ligne : Conférences interactives avec des experts et présentation de doctorants, en direct de INRAE.

- 19h30 : Ciné-débat « Paysans du ciel à la terre. » au cinéma des Carmes.



- **Vendredi 1er décembre** - Émissions Spéciales en Ligne



9h30 à 17h30 : Trois émissions "C dans l'sol" sur les thèmes :

- Le sol dans le cycle de l'eau en milieu urbain
- Le sol dans le cycle de l'eau en milieu agricole et forestier
- Le rôle des sols de zones humides et des espaces naturels dans le cycle de l'eau



- **Samedi 2 décembre** - Sorties Terrain et Conférence "Sols majeurs"



- 8h30 à 17h30 : Découverte du rôle du sol dans le cycle de l'eau en milieu urbain et zones humides.

- 20h30 : Conférence gesticontée et musicale au MOBE.

- **Dimanche 3 décembre** - Journée Grand Public au MOBE



- 10h à 17h : Ateliers de sciences participatives, exposition « Sols fertiles, vies secrètes », conférence de Marc-André SELOSSE (15h30), Raconte-moi une histoire : présentation d'un objet mystère

- 19h30 : Ciné-débat « Paysans du ciel à la terre. » au cinéma des Carmes.



- **Lundi 4 décembre** - Focus sur l'Agriculture à l'Hôtel Dupanloup

- 9h30 à 12h30 : Conférence d'ouverture et espaces d'échanges

- 13h30 à 17h : Sortie terrain à Saint-Jean-Le-Blanc sur le sol en milieu agricole.



- **Mardi 5 décembre** - Engagement Français et Européen à l'hôtel Dupanloup

- 9h à 12h30 : Introduction et Table ronde "L'engagement français dans la dynamique européenne pour la santé des sols"

- 12h30 à 13h30 : Signature du Manifeste européen de la Mission Sol

- 14h-16h30 : Espaces d'échanges "Le rôle du sol dans le cycle de l'eau : quels engagements français au vu du contexte international ?"



Association Française  
pour l'étude du sol



# Programmation

## 8 jours d'événements !

- **Mercredi 6 décembre** - La connaissance des Sols, un préalable à tout projet de territoire, à Tours

13h30 à 18h : 3 conférences organisées par le CAUE 37 et la Chambre d'Agriculture de l'Indre-et-Loire.

- **Jeudi 7 décembre** - Patrimonialisation du Sol : recherche et transmission, à l'INRAE, Orléans

9h à 16h30 : 3 tables rondes et visites du Conservatoire européen des échantillons de sols par la DRAC et la DRARI

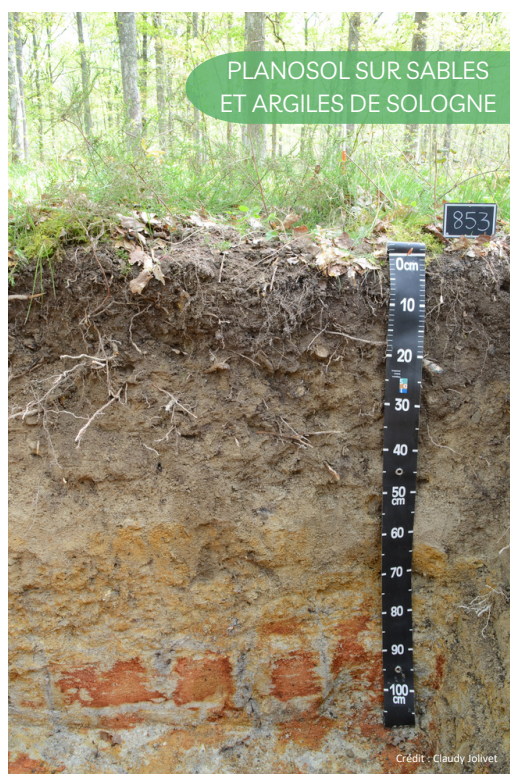
**1er, 2 et 3 décembre :** **5 ateliers de la Fresque du Sol :** un jeu collaboratif qui fait appel à votre créativité !



*Au Museum Orléans pour la biodiversité et l'environnement*

**9h30 à 12h30 & 14h à 17h**

**[Liens d'inscription et programme détaillé sur www.afes.fr](http://www.afes.fr)**



Association Française  
pour l'étude du sol

**GisSol**



Sols & Territoires  
Réseau Mixte Technologique



RNEST  
Réseau National d'Expertise  
Scientifique et Technique sur les sols

# MERCI !

Avec le soutien technique et financier de :



Nous adressons un grand merci à tous nos partenaires financiers et à tous les acteurs du territoire qui se mobilisent pour rendre cette nouvelle édition en région Centre-Val de Loire possible.

**Accès aux différents lieux de l'événement :**



Association Française pour l'étude du sol



# La JMS d'années en années

## Mot du président de l'AFES

« Chaque année, depuis 2014, l'Association Française pour l'Etude du Sol (AFES) organise la Journée Mondiale des Sols à l'échelle française. **Cette journée permet des échanges et débats entre acteurs politiques, scientifiques et techniques sur des thèmes en lien avec la connaissance des sols et les enjeux de leur préservation.** Afin de se rapprocher davantage des acteurs des territoires, l'AFES a décidé en 2017 de décentraliser ces JMS en les organisant chaque année dans une région différente, en commençant par Poitiers en 2017 puis, Nancy, Vannes, Marseille, Dunkerque, Toulouse en 2022 et Orléans en 2023.»  
Jacques Thomas, président de l'AFES.

## Anciennes éditions :

2023 marque la **10e édition** de la Journée Mondiale des Sols par l'AFES. C'est un événement qui grandit d'années en années en passant d'un jour à 8 jours de festival.

En 2022, elle a réuni **1600 participants pour 6 jours de programmation à Toulouse** (Occitanie).

(dans encadré) Bilan de la JMS 2022 et retour sur chaque journée avec cet Aftermovie.

## Liens utiles JMS 2022 et Aftermovie



Association Française  
pour l'étude du sol







# INFOS UTILES

## KIT DE COMMUNICATION JMS 2023

## CONTACT

**Sophie RAOUS**

Coordinatrice AFES

06 09 62 66 47

[communication@afes.fr](mailto:communication@afes.fr)



Association Française  
pour l'étude du sol



Sols & Territoires

Réseau Mixte Technologique

