



11ème édition



Décembre 2024

Normandie

Rouen

« Les données et informations sur les sols »

Note de présentation

Version : 31 01 2024

Un événement national d'envergure internationale

Des enjeux

Les pressions exercées sur les sols ont considérablement augmenté au cours des cinquante dernières années, notamment pour répondre à une demande alimentaire exponentielle, à l'urbanisation grandissante mais également du fait des évolutions du climat. La préservation des sols doit devenir un enjeu majeur pour nos sociétés, **porté par tous les acteurs** (collectivités, entreprises, citoyens). Acculturation des acteurs et notamment des citoyens, développement de la recherche et des centres experts, expérimentations dans des laboratoires de terrain et transcription du sujet dans les législations nationales sont autant de moyens pour répondre à ces enjeux.

Une envergure internationale :

Une journée internationale pour célébrer le sol a été recommandée par l'Union internationale des sciences du sol (IUSS) en 2002. Sous l'impulsion du Royaume de Thaïlande et dans le cadre du Partenariat mondial pour les sols (GSP), la **FAO** a soutenu la mise en place du **World Soil Day - WSD**, ou Journée Mondiale des Sols - JMS, en tant que plate-forme mondiale de sensibilisation. La Conférence de la FAO a approuvé à l'unanimité cette proposition en juin 2013 et a demandé son adoption officielle à la 68e Assemblée générale des **Nations Unies**. En décembre 2013, l'Assemblée générale des Nations Unies a répondu **en désignant le 5 décembre 2014 comme la première Journée mondiale des sols officielle**. Le 5 décembre 2024 sera donc la 11ème édition de cette JMS.

Version provisoire Janvier 2024 susceptible d'être modifiée en fonction des propositions des partenaires régionaux Normandie



En France, une organisation à 4 réseaux depuis 2023 :

Chaque année depuis 2014, l'Association Française pour l'Etude du Sol (www.afes.fr) 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 et Orléans en 2023.

Chaque année, la FAO choisit un thème particulier sur lequel elle produit des outils pédagogiques et outils de sensibilisation. Pour l'année 2024, ce thème sera « **les données et informations sur les sols** ».

Ce thème résonne particulièrement en France :

- d'une part en lien avec l'engagement de la France dans la Mission européenne relative à la santé des sols et l'alimentation dont plusieurs objectifs reposent sur l'acquisition de données plus complètes et fiables sur le fonctionnement des sols;
- d'autre part parce que l'AFES coordonne le réseau des porteurs de projets de Sciences et Recherches Participatives sur les sols (SRP Sols) qui constitue un levier particulièrement pertinent d'implication et donc de sensibilisation des citoyens dans l'acquisition de nouvelles données sur le sol.

Après une JMS 2023 réussie, l'édition 2024 permettra de continuer à asseoir la légitimité d'organiser une Journée Mondiale des Sols d'ampleur à 4 réseaux (AFES, GIS Sol¹, le RMT Sols et Territoires² et le RNEST³) en France et de poursuivre les échanges sur la directive relative à la surveillance et à la résilience des sols proposée en 2023 par la Commission Européenne.

Enfin, l'AFES, en tant qu'organisme coordinateur du projet européen SOILSCAPE (*Spreading Open and Inclusive Literacy and Soil Culture through Artistic Practices and Education*), financé dans le cadre des objectifs de la Mission Santé des Sols, capitalisera sur cette 11ème édition de la JMS pour continuer à renforcer les liens avec les acteurs artistiques pour toucher davantage de publics, potentiels acteurs de la préservation des sols.

Objectifs

Les trois grands objectifs des événements qui seront organisés à l'occasion de cette journée mondiale des sols sont :

- De permettre aux acteurs politiques, économiques, techniques et scientifiques d'accéder à des connaissances fiables et à jour sur les données existantes sur les sols et leurs modes d'acquisition. Le thème de cette 11ème JMS permettra en effet d'explorer des thèmes

¹ Groupement d'Intérêt Scientifique sur les Sols

² Réseau Mixte Technologique Sols et Territoires

³ Réseau National d'Expertise Scientifique et Technique sur les Sols



comme la qualité des données sur les sols, les données ouvertes, le rôle des sciences et recherches participatives dans l'acquisition de nouvelles données ou encore l'élaboration de politiques fondées sur les données à toutes les échelles.

- De mettre en lumière des réalisations territoriales exemplaires d'utilisation des données et informations sur les sols permettant d'aboutir à des politiques et actions permettant leur préservation en milieu agricole, urbain ou naturel.
- De fédérer les acteurs Normands qui s'impliquent sur la connaissance et la préservation des sols et ce, afin de renforcer la portée de leurs actions.

Eléments clés d'organisation :

- **Format** : 6 jours d'événements autour du 5 décembre 2024 pour cibler différents types de publics (en fonction des propositions des acteurs du territoire d'accueil). En 2023, [6 jours d'événements](#) du 30 novembre au 5 décembre ont ainsi été organisés.
- [Lien vers l'édition 2023 de la JMS](#)
- **Public cible** : décideurs, techniciens, grand public. Près de **2000 personnes touchées en 2023 dont plus de 500 en présentiel**.
- **Porteurs français de l'organisation** : Les quatre réseaux sol français (AFES, Gis Sol, RNEST, RMT Sols et Territoires)
- **Concept** : Événement localisé en région depuis 2017, en valorisant les initiatives et les acteurs locaux. Depuis 2020, l'événement a un format mixte : présentiel et distanciel, ce qui présente l'avantage de lui donner une plus grande envergure.
- **Exposition** : comme chaque année, l'AFES rééditera un exemplaire de son exposition « [Sols fertiles vies secrètes](#) » pour la remettre à une structure d'éducation à l'environnement et au développement durable ou un Centre de Culture Scientifique et Technique de la région Normandie.
- **Lieu 2024** : Normandie - Rouen (pour la plénière politique)
- **Méthode** : un comité restreint de responsables du Gissol, du RMT Sols et Territoires et du RNEST et des administrateurs de l'AFES, constitue le noyau dur d'organisation de l'événement (groupe de travail restreint). Un **groupe de travail régional composé d'acteurs scientifiques et techniques de la région d'accueil** sera constitué au mois de février 2024 pour contribuer à l'organisation de l'évènement et valoriser au mieux les initiatives locales pertinentes.

Programme prévisionnel envisagé :

- **La forme**

Au vu des expériences des années précédentes, la JMS 2024 pourra s'articuler autour de six types d'événements différents afin de toucher un public le plus large possible. **Cette organisation est à titre indicatif et sera adaptée en fonction des soutiens locaux que nous obtiendrons et des travaux du groupe de travail qui sera constitué.**

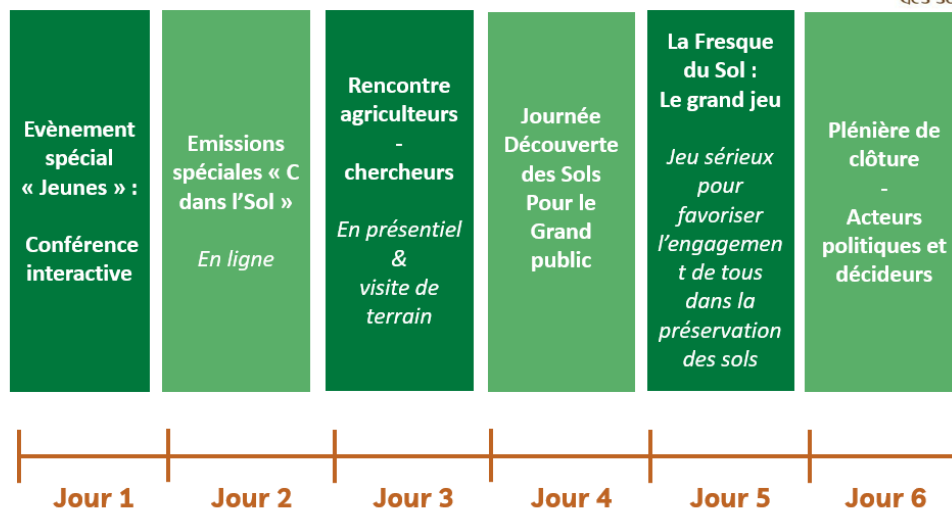
L'ordre des journées proposé est également donné à titre indicatif et pourra, lui aussi, évoluer.

Version provisoire Janvier 2024 susceptible d'être modifiée en fonction des propositions des partenaires régionaux Normandie



Journée Mondiale des Sols 2024

#JMS2024



Des événements connexes pourront se greffer à cette programmation pour valoriser au mieux le savoir faire et les initiatives normandes

- **Le fond :**

Sur le fond, le thème **“les données et informations sur les sols”** sera le thème fil rouge de cette édition 2024. Les problématiques seront affinées au cours de l’année 2024 en fonction des problématiques rencontrées par les acteurs du territoire Normandie mais l’objectif est d’aborder cette thématique de la manière la plus large possible avec notamment une déclinaison sur des thèmes comme :

- **La qualité des données sur les sols**
- **Les processus et méthodes d’acquisition de nouvelles données et le rôle des projets de science et recherche participative sur les sols**
- **Les données ouvertes**
- **L’élaboration de politiques fondées sur les données à toutes les échelles**
- **Les données sols dans les outils d’aide à la décision des usages des sols**
- ...

Livrables envisagés :

- **Espace web** avec l’ensemble des interventions des différentes journées – format ppt et vidéo

Version provisoire Janvier 2024 susceptible d’être modifiée en fonction des propositions des partenaires régionaux Normandie



- Exposition « **Sols fertiles vies secrètes** » qui sera rééditée pour qu'elle puisse circuler sur le territoire d'accueil – 11 panneaux sur les enjeux sols généraux et 5 panneaux complémentaires sur les liens entre gestion des sols et atténuation du CC.
- **Annuaire des acteurs interactif – cartographie WEB** : cet annuaire transcrit la composition du groupe de travail élargi qui sera mis en place au cours de l'année 2024 en Normandie et permettra aux acteurs Normands de disposer d'un document ressource pour continuer à animer le réseau.
- **Vidéos** :
 - Rétrospective globale de la JMS
 - Vidéo terrain
 - Vidéo engagement journée politique
 - Vidéos des émissions webinaires et des différents enregistrements lors des journées