



**Association Française
pour l'étude du sol**

Rapport d'activité 2024



SOMMAIRE

3	Édito
4	Nos missions
5	Valoriser
10	Reconnaître et Fédérer
16	Animer
21	Transversales
24	Gouvernance
26	Bilan financier



ÉDITO



©Sam Chauvel

Alain Brauman
Président

L'exercice 2024 marque le début de mon mandat à la Présidence de l'Association Française pour l'Etude du Sol (AFES). Sous la présidence précédente, notre association a changé de dimension par l'augmentation significative du nombre d'adhérents, l'élargissement de l'équipe salariée et la croissance de son budget. Nous avons ainsi gagné en légitimité et en visibilité pour devenir un acteur incontournable du sol en France. Je souhaite que le maître mot de ma présidence soit la consolidation. En effet, face à la crise environnementale, et à la prise de conscience encore trop timide des enjeux liés à la préservation des sols, il est essentiel que notre association soit solide, résiliente et prête à faire face aux aléas – qu'ils soient politiques, financiers ou environnementaux.

Ce rapport d'activité 2024 illustre concrètement cette dynamique de consolidation. Elle se traduit d'abord par un renforcement de notre fonctionnement coopératif. Désormais, chaque projet ou groupe de travail est piloté par un binôme composé d'un salarié et d'un administrateur. Cette organisation, mise en place à titre expérimental dès 2023, permet une meilleure cohésion, une plus grande efficacité et une implication accrue de notre communauté d'adhérents dans les actions de l'association.

La consolidation s'est aussi exprimée par une diversification géographique de nos actions. En France, nous avons par exemple organisé la Journée Mondiale des Sols (JMS) en Normandie, marquant notre volonté d'ancrer nos activités dans tous les territoires. À l'échelle européenne, nous avons pris une nouvelle dimension en assurant la coordination du projet SOILSCAPE, qui réunit 19 partenaires dans 10 pays. Cette responsabilité nous engage davantage sur les projets traitant des enjeux des sols à l'échelle européenne.

Cette ouverture géographique s'est accompagnée d'un élargissement et d'un renforcement de nos partenariats, qu'ils soient scientifiques, techniques, institutionnels, politiques, artistiques ou encore éducatifs. Parmi eux, le projet européen SOILSCAPE illustre particulièrement bien notre capacité à tisser des liens avec le monde artistique. Ce projet associe chercheurs, artistes et acteurs de terrain autour d'une ambition commune : faire ressentir, comprendre et valoriser les sols à travers une approche sensible et créative. Il nous permet de toucher de nouveaux publics en mobilisant les émotions, l'esthétique et l'imaginaire, là où les discours scientifiques atteignent parfois leurs limites. À côté de cela, la co-organisation des Journées Mondiales des Sols, les projets éducatifs (PromoSolsEduc, PromoSolsTerrain), les actions de sciences participatives, l'implication du secteur privé ou encore la Fresque du Sol ont continué de fédérer une diversité d'acteurs et de faire entendre des messages forts en faveur de la préservation des sols.

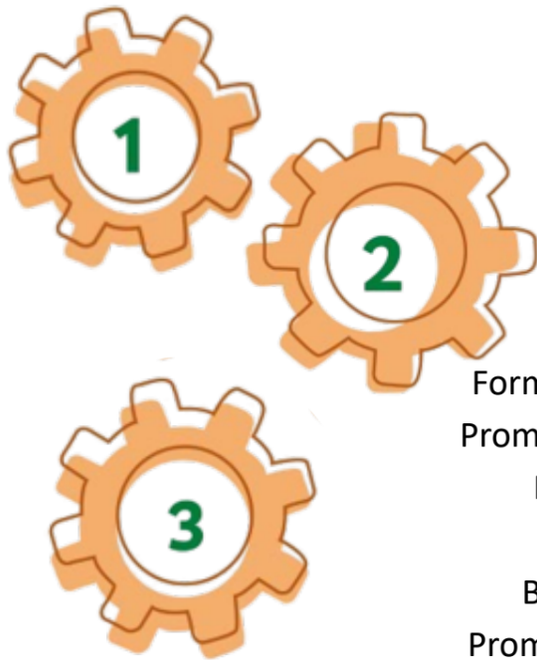
L'AFES est aujourd'hui reconnue pour sa capacité à faire dialoguer les mondes, à porter une parole engagée et à impulser des dynamiques collectives à l'échelle nationale, européenne et francophone. Cette stratégie d'ouverture renforce notre notoriété, attire de nouveaux adhérents et contribue à diversifier nos sources de financement. Si une certaine dépendance aux financements institutionnels demeure inévitable, cette diversification nous offre une plus grande marge de manœuvre et participe à la consolidation de notre autonomie.

En résumé, 2024 aura été une année marquée par une dynamique collective exemplaire, une structuration renforcée, et une ouverture à de nouveaux horizons, rendues possibles grâce à l'engagement remarquable de notre équipe salariée, soutenue par un conseil d'administration renouvelé et pleinement mobilisé.

NOS MISSIONS

VALORISER

- 5 Centre de ressources
- 6 Revue Etude et Gestion des Sols
- 7 Plateforme e-Sol
- 8 Commissions thématiques



RECONNAÎTRE ET FÉDÉRER

- Reconnaissance des compétences en pédologie 10
- Formation des référent-es qualité des sols forestiers 11
- Promotion des sols dans l'éducation (PomoSolsEduc) 12
- Réseau de porteur-ses de projets en Sciences et Recherches Participatives sur les sols 13
- Bourses DEMOLON pour les jeunes chercheur-es 14
- Promotion des sols sur le terrain (PromoSolsTerrain) 15

ANIMER

- 16 Journée Mondiale des Sols (JMS) ouverte à tou·te·s
- 18 Journées d'Etude des Sols (JES) : colloque scientifique
- 19 La Fresque du Sol
- 20 Soilscape : la concrétisation d'un réseau sol et art

AXES TRANSVERSAUX

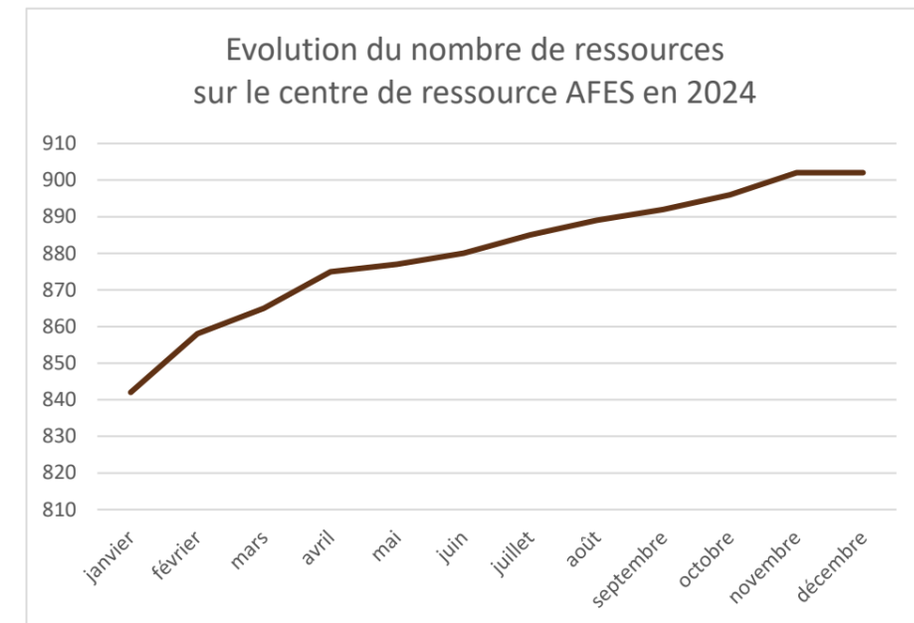
- Groupe communication et jeunes 21
- Secteur privé 23



VALORISER

CENTRE DE RESSOURCES

Le centre de ressources documentaires compte 902 ressources documentaires au 31 décembre (dont 65 nouvelles en 2024), référencées selon différents filtres facilitant la recherche par les internautes.



Rechercher

Type de document

- Ressource pédagogique (118)
- Ressource technique et scientifique (59)
- Jeu (4)
- AFES (3)
- Ouvrage (3)
- Avis de l'AFES (1)
- Roman (1)
- Webinaires (1)

Science minute : Adoption de pratiques de gestion des sols et de régulation de l'eau climatiquement vertueuses en Europe

02/01/2023 RESSOURCE PÉDAGOGIQUE / RESSOURCE TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE

TEXTE BRUT OU ILLUSTRÉ

EJP SOIL

Carte d'information produites par l'EJP SOIL à destination de différents acteurs de la thématique sol : les acteurs politiques et les agriculteurs.

Cette carte fait un zoom sur les pratiques de gestion des sols et la restitution de matières organiques, afin de conserver les stocks de carbone dans les sols et d'améliorer la structure des sols.

Blanchy, G., Bragato, G., Di Bene, C., Jarvis, N., Larsbo, M., Meurer, K., & Garré, S.

Seule revue francophone de science du sol, Etude et Gestion des Sols (EGS) a pour objectif de favoriser les échanges et le transfert de connaissances en matière de science du sol.

Actions réalisées en 2024

- ✓ 10 articles ont été publiés en 2024 dans le volume 31 dont 3 ont été rédigés dans le cadre du numéro spécial consacré aux 20 ans du groupement d'intérêt scientifique sur les sols (GIS Sol).
- ✓ Deux numéros spéciaux sont toujours en cours sur les « 20 ans du RMQS » et les « 20 ans du GIS Sol » avec un ou deux articles en attente.

Consulter le numéro spécial sur le centre de ressources <https://www.afes.fr/ressources/etude-et-gestion-des-sols-numero-special-les-20-ans-du-gis-sol/>



Perspectives 2025

Suite au décès de Dominique Arrouays qui était le rédacteur en chef de la revue, un nouveau comité de rédaction doit être constitué. Un groupe de travail vient d'être constitué et devrait se réunir en mars pour réfléchir aux évolutions de la revue et définir ce nouveau comité de rédaction.

Parmi les évolutions, la possibilité d'avoir un DOI (un code d'identification attribué aux objets numériques) sur les articles sera instruite. Cela supposera de modifier la procédure de publication des articles sur le site web de l'AFES et de le faire évoluer pour répondre aux exigences de DataCite, l'organisme qui attribue les DOI au niveau mondial.

Editer un numéro spécial « Définir et évaluer la qualité/santé des sols » dont le comité éditorial sera composé de Philippe Branchu (CEREMA), Alain Brauman (IRD), Isabelle Cousin (INRAE) et Germain Meulemans (CNRS).

Liens vers le site : <https://www.afes.fr/nos-missions/valoriser/plateforme-e-sol/>
<https://e-sol.fr/?PagePrincipale>

e-Sol est une plateforme visant à favoriser les échanges et la collaboration entre les acteurs mobilisés par la question des sols. Initiée et coordonnée par l'AFES, le GIS Sol, le RMT Sols et Territoires et le RNEST et soutenue par l'ADEME et l'OFB, cette plateforme vise à rassembler des communautés variées autour de projets communs liés à l'étude et à la préservation des sols.

A terme, cette plateforme devrait permettre de

- Visualiser la communauté des acteurs scientifiques et techniques travaillant sur les enjeux de la connaissance et de la préservation des sols et entrer en relation avec ces acteurs.
- Faciliter l'orientation vers les ressources documentaires et cartographiques existantes et contribuer à une encyclopédie collaborative sur les sols (Wiki).
- Proposer et/ou participer à des projets innovants en lien avec l'activité des différentes communautés thématiques constituant la communauté e-Sol.
- Rejoindre une communauté qui défend la préservation des sols.

Actions réalisées en 2024

L'année 2024 a permis de structurer les principales fonctionnalités de la plateforme et de choisir les outils techniques les plus à même d'accueillir ce projet. Le choix du CA s'est porté sur les outils YesWiki permettant une approche collaborative du projet. Un partenariat avec Laurent Marseault animateur, formateur, consultant, spécialiste de la gestion des groupes et de l'animation de collectifs coopératif a été initié afin d'accompagner les réseaux sol dans ce projet.

Perspectives 2025

Cette plateforme se voulant collaborative, l'objectif est de lancer une version initiale au printemps 2025 et de l'alimenter au fil de l'eau avec les retours des membres et sympathisants de l'AFES. Les communautés qui seront actives au démarrage de la plateforme (courant 2025) seront les suivantes :

- Animateurs Fresque du Sol : Communauté d'animateurs engagés dans la diffusion de la Fresque du Sol, un atelier ludique de 3 heures qui permet de comprendre le fonctionnement des sols, leurs enjeux, et de sensibiliser à leur préservation par un jeu collaboratif autour de 50 cartes.
- IPRSol : Espace de collaboration autour des sols forestiers et de l'Inventaire Permanent des Ressources en Sols, pour partager connaissances et méthodes sur la gestion durable des forêts.
- PromoSolsEduc : Groupe dédié à la promotion et à l'intégration de la pédologie dans l'éducation, pour renforcer la place des sols dans les programmes scolaires.
- PromoSolsTerrain : Développement d'un dispositif de formation en pédologie.
- Refersols : Réseau d'échanges et de formation pour les enseignants et chercheurs en sciences du sol, favorisant la mutualisation des ressources et des initiatives.
- Secteur Privé : Rassemblement des professionnels du secteur privé travaillant sur les sols.
- SRP Sols : Réseau de porteurs de projet en Sciences et Recherches Participatives sur les Sols.
- ZAN : Communauté mobilisée autour de la démarche « Zéro Artificialisation Nette », visant à préserver les sols naturels et agricoles face à l'urbanisation.

COMMISSIONS THÉMATIQUES

BIODIVERSITÉ DES SOLS

Référent pour le CA : Charles GERS-ALBERT

Le Comité National de la biodiversité, dont l'AFES est membre (6^e collègue), est l'instance d'information, d'échanges et de consultation sur les questions stratégiques liées à la biodiversité. Il peut être consulté par le gouvernement sur tout sujet relatif à la biodiversité ou ayant un effet notable sur celle-ci. Il peut être saisi par n'importe quel ministre sur l'élaboration, la mise en oeuvre le suivi et l'évaluation des dispositions législatives et réglementaires relatives à la biodiversité ; sur la Stratégie Nationale pour la Biodiversité (SNB) et les autres stratégies nationales. Il peut également se saisir d'office et rendre un avis sur toute question relative à la biodiversité.

A la fin 2023 et début 2024, nous avons débattu sur le **plan Ecophyto 2030**, (nous avons travaillé sur la partie introductive et générale pour l'AFES), un avis avait été transmis aux ministères, en début d'année, nous n'avons eu aucun retour, si ce n'est son « gel » en début Mars 2024. Suite à cette non-décision et au retrait de ce point à l'ordre du jour de la séance plénière du 21 juin, nous avons effectué une auto-saisine et adopté une motion qui souligne que le retrait du point Ecophyto ne respecte pas les dispositions et l'esprit de la stratégie nationale biodiversité (SNB 2030) dont la mesure 6 de la SNB..2024-05_Autosaisine-stratégie Ecophyto 2030_18 septembre 2024.

A la séance du 21 juin 2024, nous avons examiné les besoins financiers publics nécessaires à la mise en œuvre de la **Stratégie National de la Biodiversité** (validé en 2023). Sur la base de ce document, des mesures financières importantes ont été actées dans la loi de finances initiale de 2024. 264M€ y ont été inscrits à ce titre. Dans le contexte du gel du 21 février 2024, 10 milliards de crédits ont été annulés en autorisations d'engagement, dont 56,7 M€ sur le programme 113 « eau et biodiversité », qui finance la SNB. Le CNB a jugé utile d'émettre un message de vigilance et de propositions, et formulé un avis plus spécifiquement dédié à l'introduction d'une fiscalité plus favorable à la biodiversité et la lutte contre l'artificialisation. (Voir avis 2024-03_Avis_fiscalité-foncière_CNB_Contribution-PLF-2025_21 juin 2024).

A la séance du 18 septembre nous avons examiné l'état des lieux et enjeux dans le contexte du changement climatique du **plan d'action sols forestier** (IGN, DSF et ADEME). Puis une Présentation du Règlement de restauration de la nature et modalités d'association du CNB dans l'élaboration du Plan National de Restauration (PNdR) et échanges (MTECT-DEB).

La dernière séance plénière en date du 4 décembre 2024, était consacré à l'évaluation intermédiaire de la **stratégie National des aires protégées 2030**, qui devra courir toute l'année 2025. Il y a eu des échanges sur la nouvelle définition des Zones Humides, où un seul critère sera retenu soit le coté pédologie, soit le coté végétation. Après en avoir discuté avec Philippe Billet, ce n'est pas aussi clair, il y a une discussion au Sénat.

Perspectives 2025

Actuellement nous appartenons à un GT sur la déclinaison de la SNB au niveau des régions, avec audition des 22 régions, tâche très chronophage, mais nous devons rappeler à chacune des régions (8/22 de réalisé) l'existence des sols, de leurs fonctions, de leurs services, généralement occultés.

ZONES HUMIDES

Référent pour le CA : Christophe DUCOMMUN

Lien vers le site : <https://www.afes.fr/nos-missions/valoriser/commissions-thematiques-de-lafes/commission-zones-humides/>

Face aux défis liés à l'application des critères pédologiques dans la délimitation des zones humides (ZH), une commission a été créée au sein de l'AFES en janvier 2018. Son objectif est de faciliter le partage des connaissances et des expériences pour parvenir à un consensus scientifique et technique sur cette thématique.

La commission est composée d'un juriste du sol et de pédologues travaillant régulièrement sur les zones humides. Certains membres sont impliqués dans l'expertise, la formation et le soutien des personnes et organismes concernés. Tous sont membres de l'AFES et proviennent de divers milieux, tels que bureaux d'études, chambres d'agriculture ou laboratoires de recherche. Leurs expertises varient, certains se concentrant sur la compréhension des processus pédogénétiques, tandis que d'autres appliquent la réglementation au quotidien.

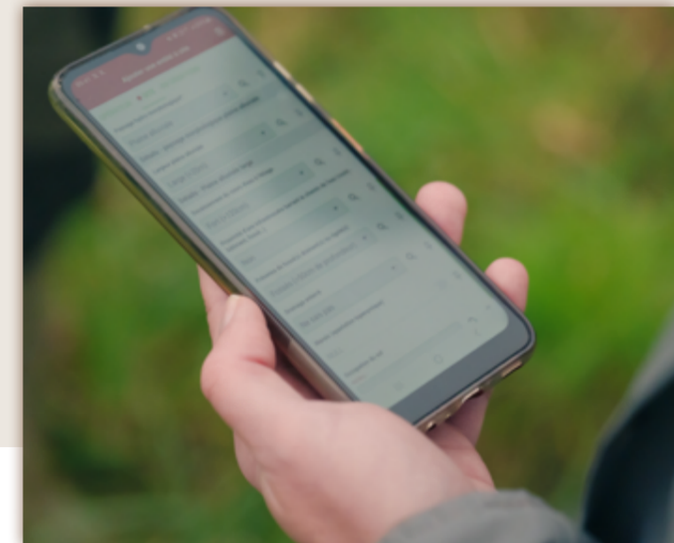
Actions réalisées en 2024

En 2024, la commission ZH, en partenariat avec l'OFB et le conseil scientifique de l'IGCS, a poursuivi son travail sur la réalisation d'une application tablette et smartphone pour faciliter la description de l'hydromorphie sur le terrain. Cette application paramétrable intitulée SolRedOx s'adresse aux pédologues mais également aux non-pédologues de métier du secteur public et privé. Elle permettra notamment aux techniciens de terrain (DREAL, DDT, OFB, PNR, Conservatoires, bureaux d'étude...) de déterminer plus facilement et plus rigoureusement les sols de zones humides de leurs territoires. Les données recueillies par l'application seront au format standardisé de la base de données DoneSol.

L'application SolRedOx permet en effet une description de l'hydromorphie :

- ✓ Facilitée : grâce à une interface guidant l'utilisateur au cours de la saisie et au moyen de documents didactiques
- ✓ Adaptée à l'utilisateur : Deux modes de saisies afin de saisir plus ou moins d'informations sur les sols (expert et standard)
- ✓ Cohérente : Implémentation d'une traçabilité des observateurs et de contraintes de saisies des données pour limiter les erreurs
- ✓ Harmonisée : Nomenclature reconnue et partagée selon le RP 2008 et compatible avec la nomenclature Donesol

Décembre 2024 ©Antoine Gutowski



Perspectives 2025

Suite à la finalisation des tests et derniers ajustements de l'application, l'année 2025 sera consacrée au montage et au déploiement de modules de formations pour accompagner les acteurs scientifiques et techniques à l'utilisation de l'application sur le terrain. Des outils de communication seront également réalisés pour faire la promotion de cet outil. Ces travaux seront réalisés dans le cadre d'un nouveau contrat de partenariat avec l'OFB.



RECONNAÎTRE ET FÉDÉRER

RECONNAISSANCE DES COMPÉTENCES

Coordinateur / référent pour le CA : Baptiste Algayer

Pour répondre à une raréfaction des pédologues et des formations en pédologie, l'AFES a mis en place en 2011 un dispositif visant à reconnaître les compétences des personnes en pédologie. 26 pédologues ont été reconnus par l'AFES depuis 2011. Ce dispositif a pour objectifs :

- ✓ Promouvoir la discipline de la pédologie via les personnes compétentes.
- ✓ Valider les compétences des personnes.
- ✓ Répertorier les personnes compétentes.
- ✓ Encourager la progression des personnes
- ✓ Susciter les vocations.

Actions réalisées en 2024

- ✓ En 2024, 2 nouvelles personnes ont vu leurs compétences reconnues :
- ✓ Evolution du dispositif de reconnaissance des compétences en pédologie. La démarche de formalisation et de restructuration du dispositif est arrivée à son terme cette année. Un cycle de réunion entamé en 2023 a permis de :
 - ✓ Formaliser un cahier des charges détaillant le protocole de reconnaissance et les compétences requises
 - ✓ Formaliser une reconnaissance des compétences en pédologie à deux niveaux : pédologue reconnu, et pédologue expert

Cette nouvelle formule s'applique à partir du 1er janvier 2025, elle se veut plus lisible et motivante pour les candidats. Elle s'adosse au dispositif PromoSolTerrain qui encadrera la formation des pédologues sur le terrain.



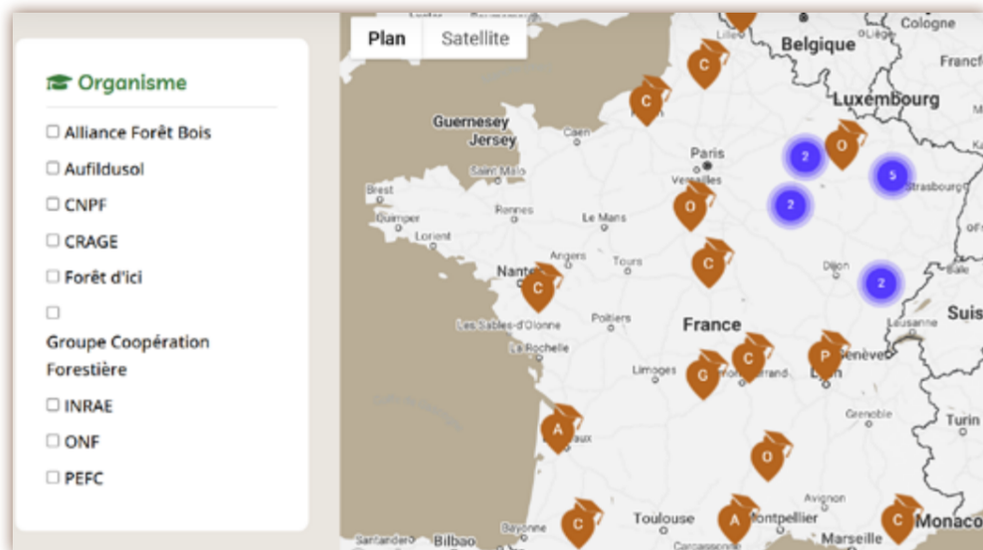
Valérie Duchenes

Commission 19, octobre 2024



Marie Pascale Couronne

Commission 18
du 3 avril 2024



Capture d'écran du site internet de l'AFES <https://www.afes.fr/nos-missions/reconnaitre-et-federer/reseau-des-referents-qualite-des-sols-forestiers/>



IPRSOL

Coordinateur / référent pour le CA : Baptiste Algayer



IPR Sol (Identifier, Prévenir et Réduire les risques de dégradation des sols forestiers) est un dispositif de formation dédié aux acteurs forestiers. Les objectifs sont :

- ✓ Sensibiliser les acteurs du secteur forestier aux problématiques liées au sol
- ✓ Présenter les outils de diagnostic disponibles
- ✓ Former des personnes-ressources

Actions réalisées en 2024

- ✓ Finalisation des formations démarrées en 2023 (25 personnes)
- ✓ Animation d'une journée de formation par les personnes préalablement formées (Lozère)
- ✓ Cartographie des personnes formées diffusée sur le site internet de l'AFES
- ✓ Réalisation de 2 vidéos promotionnelles et informative sur le dispositif
- ✓ Construction du 2e volet du projet (IPRSol suite) pour déployer le dispositif
- ✓ Identifier des formateurs parmi les personnes formées
- ✓ Proposer des formations régulières sur le territoire français
- ✓ Formaliser un modèle économique du dispositif de formation
- ✓ Dossier de demande de financement déposé à l'ADEME



Vidéo promotionnelle sur les ateliers de sensibilisation <https://youtu.be/Oj8RiCOJ8mM>

Vidéo promotionnelle sur la formation des référents <https://youtu.be/MQ-CL9o2Tkk>



Projet IPRSols
Formation des référents qualité des sols forestiers

PROMOSOLSÉDUC



PromoSolsEduc
Promotion des Sols dans l'Éducation

Coordinatrice : Sophie Raous
Référentes : Hermine Huot et Delphine Aran

Le projet PromoSolsEduc vise à promouvoir la sensibilisation et l'éducation liées à la connaissance et la préservation des sols. Les principaux objectifs sont :

- ✓ de valoriser et animer un réseau d'enseignants et de formateurs en sciences du sol ;
- ✓ de promouvoir des outils et séquences pédagogiques sur les sols en lien avec le centre de ressources sur le site de l'AFES ;
- ✓ de donner de la visibilité aux formations en sciences du sol.

Le réseau PromoSolsEduc compte actuellement une centaine d'enseignants et formateurs en sciences du sol. Pour en savoir plus sur le projet, vous pouvez consulter la page sur le site de l'AFES : <https://www.afes.fr/nos-missions/reconnaitre-et-federer/promosolseduc/>.

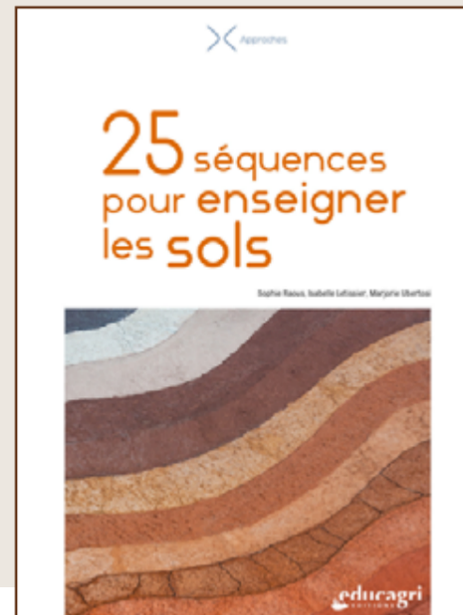
Durée du projet : dispositif pérenne de l'association

Budget : 10 % du budget global soit 30 000 €

40 jours en 2024 réalisées par les salariés en 2024, 40 heures réalisées par des adhérentes en 2024

Actions réalisées en 2024

- ✓ Publication du recueil « 25 séquences pour enseigner les sols » par l'AFES et de RMT Sols et Territoires aux éditions EDUCAGRI <https://www.afes.fr/recueil-enseigner-les-sols/>
- ✓ Mise en ligne de la cartographie des formations en sciences du sol (niveau licence et Master) <https://www.afes.fr/formations/>
- ✓ Delphine Aran, au nom de l'AFES, devient représentante de la communauté de pratiques française pour le projet européen CURIOSOL (Awakening Soil Curiosity to catalyse Soil Literacy) <https://www.afes.fr/lafes-representante-francaise-pour-le-projet-europeen-curiosol-awakening-soil-curiosity-to-catalyse-soil-literacy/>



Objectifs opérationnels pour 2025

- Continuer le recensement des formations continues en sciences du sol avec le RMT Sols et Territoire
- Mettre à jour la cartographie des formations initiales avec les nouvelles formations licence, licence pro et master
- Ouvrir la cartographie des formations initiales aux formations de DUT et BTS lycée agricole
- Animer la communauté de pratiques française du projet européen CURIOSOL
- Participer au comité de pilotage du projet interacadémique Ile-de-France Sols
- Organiser des webinaires à destination des enseignants et formateurs

12

PROMOSOLTERRAIN

Référent pour le CA : Jacques THOMAS

En 2023, l'AFES a initié la préfiguration d'un réseau de référents fosses pédologiques (PromoSolsTerrain). Les objectifs de ce réseau sont les suivants :

- ✓ Mettre en relation des pédologues impliqués dans les programmes du Gis Sol avec des groupes d'acteurs volontaires, afin de renforcer leur formation sur le terrain.
- ✓ Maintenir localement les compétences en pédologie.
- ✓ Favoriser l'acquisition de savoirs et compétences.
- ✓ Identifier, structurer et développer le réseau de pédologues.
- ✓ Sensibiliser à la pédologie et diffuser les connaissances.

Pour soutenir le déploiement du réseau, l'AFES propose de :

- ✓ Formaliser des outils pédagogiques et le modèle économique
- ✓ Faciliter la diffusion du dispositif via des outils numériques (forum/wiki), événements, etc.
- ✓ Élaborer un référentiel de formation sur le temps long.

Actions réalisées en 2024

- ✓ Séminaire IGCS (23 avril 2024, Montpellier) : Présentation du réseau par Baptiste Algayer
- ✓ Assemblée Générale de l'AFES à Louvigny (18 juin 2024) : intégration d'une visite de deux fosses pédologiques et d'ateliers permettant de tester la posture des intervenants, un prototype de fiche terrain, l'observation in situ des sols et les modalités de formation.
- ✓ Arrivée de Théo Vialades (octobre 2024), en alternance. Ses missions jusqu'en septembre 2025 : définition du référentiel de formation, formalisation des outils pédagogiques, organisation de tournées tests, diffusion des outils et animation du réseau
- ✓ Journée Mondiale des Sols en Normandie (29 nov. – 5 déc. 2024) : ouverture de 10 fosses pédologiques, animations pour le grand public et les acteurs agricoles, 16 pédologues ont animé devant 150 apprenants, outils et idées du réseau PromoSolTerrain testés sur le terrain avec résultats concluants.

Perspectives 2025

- Organisation de 4 nouvelles tournées de terrain permettant de tester le dispositif
- Partenariat avec FNE PACA via le programme « Pour des Sols Vivants »
- Renforcement de la communication et de l'animation du réseau à l'échelle nationale.
- Utilisation de l'initiative comme cadre de formation pour les 4 étudiants français sélectionnés pour le European Soil Judging Contest, prévu en Espagne à l'occasion d'EUROSOIL en septembre 2025.
- Finalisation et diffusion des outils d'accompagnement au référentiel de formation (référentiel de formation, outils pédagogiques, etc.)



Juin 2024 ©Sam Chauvel

13

SCIENCES ET RECHERCHES PARTICIPATIVES



Coordinateurs et référents pour le CA : Alain Brauman & Henri Robain

Ce réseau vise à rassembler les porteurs de projets francophones (actuellement, une trentaine de programmes identifiés), mais aussi les acteurs relais et professionnels de la médiation impliqués dans ces démarches. Il a pour objectifs, de mieux faire connaître les SRP sur les sols, de développer la mutualisation des méthodes et des outils que les porteurs de projet mobilisent, et de susciter le déploiement et la co-construction de nouveaux projets. Pour cela, le réseau se propose d'être un facilitateur dans la communication d'événements et de travaux en lien avec les SRP Sols, tout en animant une communauté d'acteurs par le biais d'infolettres, de webinaires et d'événements en présentiel. Lors du comité de pilotage de juin 2024, le réseau SRP-sol regroupait un consortium de 19 partenaires. Pour en savoir plus sur le réseau, consulter la page du site web de l'AFES : <https://www.afes.fr/nos-missions/reconnaitre-et-federer/recherches-participatives/>

Durée du projet : Initié en 2021, pas de date de fin

Budget : Financement ADEME et OFB 2023-2025 = 72k €.

129 h réalisées par les salarié-es sur les 140 h prévisionnelles pour 2024.

Actions réalisées en 2024

- ✓ 1 journée en présentiel dédiée aux SRP Sols (14 intervenants, 70 participants) à Caen
- ✓ 16 Fiches projets + 12 posters
- ✓ 3 infolettres, [s'y inscrire ici](#)
- ✓ 4 webinaires
- ✓ Référencement de ressources (publications scientifiques, outils, protocoles...)
- ✓ Participation à des événements : Journée d'études CTF (21/03, ENSA Paris-Est, Champs-sur-Marne), TURFU (08/04, Caen) ; Séminaire IGCS (23-25/04, Montpellier) ; Séminaire IPAUP-93 (25/09, Bondy) ; Rencontres-Formation SP (01-03/10, Angers), Cogito Normandie (18/10, Caen)
- ✓ Élaboration et mise en œuvre avec l'agence HUMAN d'une charte graphique pour le réseau (logo, fiches, infolettre...)
- ✓ Participation à des comités de suivi de projets
- ✓ Actions conjointes avec le GT "jeux sérieux" (webinaires, centre de ressources,...)
- ✓ 2 COPIIL + 10 COTECH

Résultat des thèmes proposés lors du Forum Ouvert au Dôme à Caen, lors du 2ème colloque SRP Sol
©Antoine Gutowski



Objectifs opérationnels pour 2025

- Animer le réseau : 3 infolettres, 3 webinaires, rencontres, mails, COTECH, COPIIL...
- Créer un forum
- Poursuivre le recensement des informations (publications, AAP, événements...)
- Diffuser les informations (fiches, posters, publications...)
- Capitaliser : 20 fiches projets, 1 (voire 2) articles scientifiques
- Formaliser le cadre du réseau SRP SOLS (1 charte)

14

BOURSES DEMOLON

Coordinateurs et référents : Clarisse Balland, Etienne Dambrine, Hermine Huot & Siobhan Staunton

Les bourses Albert Demolon soutiennent les jeunes chercheur-ses francophones en sciences du sol pour participer à des colloques internationaux. Proposées par l'AFES, ces bourses visent à aider les doctorant-es et les post-doctorant-es à présenter leurs travaux à un niveau international. Pour être éligible, un-e candidat-e doit proposer une communication (poster ou oral) en premier-e auteur-riche dans le domaine des sciences du sol pour une manifestation internationale ou bien aux JES, être francophone et avoir un lien fort avec la science du sol en France. Le financement ne dépasse pas 50% du coût total de participation au colloque et si situe souvent autour de 500 €. Les lauréats doivent mentionner le soutien financier de l'AFES sur le support de leur communication. Ils fournissent un compte-rendu pour publication dans le Newsletter.

Durée du projet : Activité pérenne

Budget : Financement propre 3k €/an.

Activité largement assurée par les administrateurs.

Environ 5 h réalisées par les salarié-es mis à jour du site web 2024.

Actions réalisées en 2024

- ✓ Mise à jour des critères d'attribution des bourses
- ✓ Gestion de la boîte mail demolon@afes.fr et réponse aux questions
- ✓ Appel à candidature diffusé sur le site web et par mail, avec des relances
- ✓ Réception de 9 candidatures
- ✓ Evaluation des dossiers par le comité
- ✓ Attribution de 4 bourses à Tchodjowie P Israel Kpemoua, Baptiste Hulin, Amicie Delahaie et Romain Darriaut. Plus de détails ici : <https://www.afes.fr/bourse-demolon-bilan-des-laureats-2024/>
- ✓ Suivi avec le trésorier des dépenses et demande d'une rapide restitution par écrit à l'issue du congrès

Objectifs opérationnels pour 2025

- Renouvellement de l'appel à financement
- Discussion avec GT Communication pour préparer un webinar pour présenter le système d'attribution de bourse

Extrait de la vidéo
Ma thèse à l'horizon,
de Lina Chebbi
<https://youtu.be/ltqloWT8KP8>

15





ANIMER

JOURNÉE MONDIALE DES SOLS

Coordinatrice / référente pour le CA : Agnès GOSSELIN jusqu'au 11 /02/25



En 2013, la Conférence de la FAO a instauré la date du 5 décembre comme « Journée Mondiale des Sols ». En France, depuis cette date, l'AFES porte chaque année l'organisation de cette Journée (JMS). D'abord située à Paris, la JMS est devenue « itinérante ». Les différentes régions sont sollicitées l'une après l'autre pour recevoir l'évènement depuis 2017. Le thème de la JMS est fixé par la FAO chaque année, par exemple :

2022 – Région Occitanie, « Les sols pour la nutrition »

2023 – Région Centre-Val de Loire, « Les sols dans le cycle de l'eau »

2024 – Région Normandie, « Les données et informations sur les sols »

Objectif de la JMS

- ✓ Sensibiliser le plus grand nombre, afin de faire reconnaître les sols comme éléments essentiels de l'ensemble des écosystèmes et comme ressource rare à préserver.
- ✓ Inciter les acteurs des territoires et les décideurs à prendre en compte les enjeux « sol » dans leurs décisions de changement d'occupation des sols.
- ✓ Susciter un intérêt pour la préservation des sols chez les jeunes générations et les étudiants.

La JMS est un évènement en constante évolution. Pour atteindre les objectifs de la JMS, l'AFES a su développer ses partenariats avec les acteurs des Territoires, mobiliser des cibles de plus en plus diversifiées, traiter le thème de l'année sous toutes ses facettes avec des outils variés de pédagogie. Ainsi à partir d'une journée, l'évènement s'est ensuite déroulé sur 3j (2022), 6j (2023), 7j (2024). Depuis 2023 ce sont les 4 réseaux sols qui portent la JMS : AFES, RNEST, RMT sols et territoire, Gissol. La journée du 5 décembre vise désormais la reconnaissance des sols dans les Politiques Publiques.



@Antoine Gutowski



Actions réalisées en 2024 : « Les données et informations sur les sols »

- ✓ Bande annonce Journée Mondiale des Sols 2024
- Les évènements autour de la JMS 2024 n'ont été possibles que grâce :
- ✓ A l'engagement fort des salariés qui sont désormais au nombre de 6 pour 5 ETP
- ✓ Aux réunions de préparation des groupes de travail interne (4 réunions) ou élargi (3 réunions, 21 personnes)
- ✓ A la participation des bénévoles, à la participation des étudiants (5 pour relire la journée SRP, 3 thèses à l'horizon - *Lina Chebbi : transfert des éléments traces métalliques ; Léa Courteille : Incertitude des cartes de qualité de sol ; Pierre Vallantin : prédiction des propriétés microbiologiques des sols*).
- ✓ A la mobilisation d'une équipe de pédologue « de choc » pour animer la description des fosses ouvertes en plusieurs lieux de la Région (12 pédologues)
- ✓ A la mobilisation des équipes enseignantes de Unilasalle Mont St Aignan et de l'Université de Caen qui ont reçu la journée « jeunes » *Quand les jeunes s'impliquent pour préserver les sols*.
- ✓ A la réponse des autres intervenants, dont 9 animateurs de la fresque du sol. Merci à eux !
- ✓ A la détermination du prestataire photo-interviews- vidéo Antoine Gutowski
- ✓ Ainsi, plus de 1000 personnes, réparties dans les différents lieux, ont pu participer à cette 11ème édition de la JMS.

Programme 2024

12 financeurs, 20 temps forts, 7 journées permettant de découvrir 17 sols lieux, 1 film visionné, 1 conférence de Marc André Sélosse, une dizaine de fosses ouvertes, 3 retours d'expérience, 4 rencontres interprofessionnelles, près de 20 interviews enregistrées, 9 ateliers Fresque du sol suivis par 72 personnes, rencontre de 3 artistes lors de la description de la fosse proche du Dôme.

29 novembre : 4 émissions C dans l'sol en visio : 619 participants

30 novembre : Découverte des sols Normands, 4 lieux, 9 pédologues en action : 75 participants

1er décembre : découverte des sols normands (suite), 4 lieux, 56 participants et un atelier pour les enfants.

2 décembre : Journée du réseau sciences et recherches participatives (SRP), 15 intervenants pour la matinée, 90 participants, 6 intervenants et 2 pédologues l'après-midi, 3 animations Fresque pour les scolaires

3 décembre : Journée Jeunes étudiants 7 lycées participants à Unilasalle, nombreux étudiants à l'Université de Caen, 6 animation Fresque du sol dans des écoles

3 décembre : Conférence au MOHO de Caen de Marc André Sélosse : 103 participants

4 décembre : Journée dédiée aux conseillers agricoles, 13 intervenants matinée, terrain l'après midi avec 80 participants, 1 atelier platzen

5 décembre : Journée Politiques Publiques, 16 intervenants, 3 retours d'expérience, résumé en vidéo des journées précédentes, 80 participants

La 11ème édition de la JMS a rassemblé un public moins nombreux que les années précédentes pour plusieurs raisons : sujet plus ardu, choix de la réalisation en plusieurs lieux éloignés les uns des autres, éclatement du thème et des publics...

On peut cependant relever plusieurs pépites telle l'intérêt croissant pour les sols urbains dans l'objectif de la désartificialisation, la participation des associations locales, la rencontre des pédologues, la montée en puissance des SRP, la mobilisation et l'engagement des étudiants, la bonne tenue de la journée Politiques Publiques...

La 12ème édition de la JMS sera une édition de transition pour intégrer le projet SOILSCAPE et pour s'orienter vers un Festival des sols en juin suivi par journée mondiale des sols en décembre .

JOURNÉES D'ÉTUDE DES SOLS

Coordinateur / référent pour le CA : Clarisse BALLAND

Les 17èmes Journées d'Étude des Sols (JES 2025) doivent être organisées pour 2025. Les Journées Nationales d'Étude des Sols (JNES) ont été créées en 1989 par Michel-Claude Girard (alors secrétaire général de l'AFES) et se sont par la suite transformées en Journées d'Étude des Sols (JES). Ces journées sont devenues un événement majeur pour toutes les personnes francophones intéressées par les sols, quelle que soit leur discipline ou leur thème d'étude. Ces rencontres, qui ont lieu tous les deux ans, offrent l'opportunité de présenter des travaux sur l'ensemble des sujets portant sur les sols, y compris issus des sciences sociales. Les précédentes journées avaient eu lieu en 2023 à Agrosup Dijon.

Ces journées s'articulent autour de 2 temps, un premier temps en salle pour les présentations sous forme d'orales ou de poster, pour des tables rondes, des animations (Fresque du sol...) et des temps d'échanges. Dans un deuxième temps, une ou deux journées de terrain sont organisées autour de fosses pédologiques. Lors de chaque JES, tous les deux ans, l'assemblée générale annuelle de l'AFES est également organisée lors de cet événement.

Actions réalisées en 2024

- ✓ 23 janvier 2024 : Appel à candidature pour l'organisation des JES en 2025 : 2 structures d'accueil ont postulé : la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (HEPIA) porté par Ophélie Sauzet et Pascal Boivin ; ainsi que l'Université Paris Est Créteil porté par Clarisse Balland.
- ✓ 26 mars 2024 : Présentation des candidatures (capacité d'accueil, les sorties terrains, possible co-financement...) des 2 structures lors de ce CA.
- ✓ Le CA (après vote) a décidé que les JES 2025 seraient organisées à Genève en Suisse, et les JES 2027 à Créteil.
- ✓ Première réunion du Copil le 2 juillet 2024 pour décider de la date du congrès, le choix de la thématique, mettre en place un budget prévisionnel, et le rétroplanning.
- ✓ Les 17èmes Journées d'Étude des Sols (JES 2025) se dérouleront à Genève du 7 au 11 juillet 2025 sur le thème : « Sols, fonctions et transition ».
- ✓ Deuxième réunion du copil le 23 septembre 2024 pour discuter du choix des membres du CS. Il a été décidé de faire un CS franco-suisse. Un appel à propositions a également été lancé pour que les adhérents nous donnent une idée de leur titre de présentation ou des idées de sessions.
- ✓ Réunion conjointe copil et CS, l'occasion de faire connaissance et d'établir les sessions des prochaines journées.



Session poster de la Journées d'Étude des Sols à Dijon en juin 2023
©Sam Chauvel

LA FRESQUE DU SOL



Coordinateur / référent pour le CA : Thomas FUNGENZI

La Fresque du Sol est un outil ludique et collaboratif qui vise à diffuser un langage commun sur le fonctionnement des sols et sur les enjeux liés à leur préservation. Co-développé par l'AFES et l'ADEME, le jeu et ses annexes ont été inaugurés en 2023. Depuis, l'AFES a développé une formation pour les animateur-ice-s pro et a continué à travailler avec l'ADEME pour la réalisation de traductions de la Fresque (7 réalisées et 2 en cours), d'un format jeune (pour les 8-11 ans) et d'un format court.

Pour en savoir plus sur ce jeu, consulter la page du site web de l'AFES : <https://www.afes.fr/nos-missions/animer/fresque-du-sol/> et le site internet dédié : <https://fresquedusol.com/>

Durée du projet : la Fresque du Sol a été initiée en 2021 et est davantage un dispositif qu'un projet dans la mesure où l'AFES continue de travailler avec l'ADEME sur son déploiement et ses déclinaisons

Budget : 15 500 €/an en 2024

Actions réalisées en 2024

- ✓ 6 formations distancielles de 4 h + entretiens pros (Nombre d'apprenants : 51)
- ✓ Révision : cartes ; dessous des cartes ; annexes
- ✓ Soutien ADEME : format court + format jeunes + traductions
- ✓ 1 journée animateur-ice-s pro (17/06, Louvigny) : échanges + sortie fosses + conf gesti-conté
- ✓ Animations dans le cadre des JMS 2024

Inauguration de La Fresque Du Sol au format jeunes, à la Journée Mondiale des Sols en Normandie le 3 décembre 2024
©Antoine Gutowski



Objectifs opérationnels pour 2025

- Déployer la Fresque du Sol à l'échelle européenne avec possibilité d'être animateur pro en anglais
- Organisation d'une 2e journée de rencontres entre animateurs pro à l'automne 2025
- Continuer à mettre à promouvoir la Fresque du Sol, notamment auprès des enseignants et élèves de lycées agricoles



SOILSCAPE

Coordinateur / référent pour le CA : Alain BRAUMAN
Avec un groupe de travail de 10 personnes à ses côtés.

SOILSCAPE*, est un projet proposé dans le cadre de l'appel Horizon Europe, pour lequel l'AFES a été retenu pour coordonner la réalisation. Il réunit 19 organismes partenaires de 10 pays différents et a pour objectif de préserver les sols et de les célébrer à travers des approches créatives, en y engageant les citoyens et les professionnels.

**Spreading Open and Inclusive Literacy and Soil Culture through Artistic Practices and Education*
Pour en savoir plus sur le projet, consulter la page du site web de l'AFES : <https://www.afes.fr/soilscape/>

Durée du projet : 4 ans entre Juin 2024 et Juin 2028.

Budget : 34K€ pour l'AFES en 2024 sur un budget total pour 4 ans de 6,8M€

Objectifs opérationnels

- ✓ Création de 8 réseaux sols et art connectés entre eux en Europe (France, Italie, Allemagne, Suisse, Bulgarie, Pologne, Finlande et Portugal)
- ✓ Mise en ligne d'un portail sur les sols « Soil literacy portal » dans toutes les langues du consortium -
- ✓ Lancement d'appels à projets pour financer plus de 36 projets en juin 2025
- ✓ Organisation du Festival des Sols au printemps (1ère édition en juin 2026)

Actions réalisées en 2024

- ✓ Démarrage du projet, prise en main de notre rôle de coordinateur dans le cadre d'un projet européen
- ✓ Animation et management au quotidien du Consortium du projet
- ✓ Constitution d'un groupe de travail AFES
- ✓ Réalisation des premières tâches en lien avec le groupe de travail (WP1 – Analyse de la perception des sols en Europe)
- ✓ Préparation pour l'arrivée du WP2 (février 25) et de la mise en place des réseaux sols – art
- ✓ Représentation lors d'événement, comme la European Soil Mission Week à Bruxelles
- ✓ Préparation du site web du projet



Consortium de 19 partenaires lors du Kick-Off Meeting en juin 2024 ©Soilscape



AXES TRANSVERSAUX

GRUPE COMMUNICATION ET JEUNES

Référent pour le CA : Thomas FUNGENZI

Le Groupe de Travail (GT) COMMUNICATION et JEUNES joue un rôle central dans la visibilité et la communication de l'AFES. Il œuvre pour renforcer l'engagement des jeunes dans les sciences du sol, améliorer la diffusion des savoirs et dynamiser la présence de l'association dans l'espace public. En 2024, le GT a poursuivi ces objectifs en consolidant les actions entreprises en 2023 tout en développant de nouveaux projets. L'année a été marquée par une optimisation des outils de communication, une meilleure structuration du groupe et l'expérimentation de nouvelles approches pour engager un public plus large.

Bilan des actions réalisées en 2024

Renforcement des outils de communication numérique

- ✓ Site internet AFES : Ajustements et mises à jour régulières pour améliorer la navigation et le contenu.
- ✓ Réseaux sociaux : Programmation de posts toute l'année et intensification autour des JMS (avec 16 posts thématiques liés aux journées mondiales chaque mois pour faire le lien avec des projets de l'AFES) ; sur LinkedIn, Facebook, et Instagram.
- ✓ Publication des infolettres : Trois éditions (janvier, avril, août), avec un taux d'ouverture stable entre 40 et 45 %.
- ✓ Renforcement du Centre de Ressources : Le centre de ressources documentaires compte 913 ressources documentaires (dont 65 nouvelles en 2024) référencées selon différents filtres facilitant la recherche par les internautes.

Valorisation des activités et de la communauté

- ✓ Journées Mondiales des Sols (JMS) : Création de supports de communication dédiés et réalisation d'une vidéo institutionnelle à paraître en 2025.
- ✓ Ma Thèse à l'Horizon : Organisation et enregistrement de trois nouvelles vidéos pour enrichir la collection existante.
- ✓ Témoignages d'adhérents : Tournage de cinq vidéos lors de l'Assemblée Générale pour promouvoir l'adhésion 2025.
- ✓ Partage d'offres d'emplois, thèse, et de stages : A la date du 21 janvier 2025, la liste de diffusion horizon-jeunes compte 939 abonnés, en hausse. En 2024, 230 messages y ont été diffusés proposant des stages, des offres d'emploi en CDD ou en CDI, des offres de thèse.

Amélioration de la gestion interne et des ressources

- ✓ Organisation interne : Travail de priorisation et de répartition des actions.
- ✓ Photothèque AFES : Réflexion sur son partage via Flickr.
- ✓ Optimisation des réponses aux sollicitations : Formalisation d'une méthode pour les demandes externes reçues par l'AFES.
- ✓ Mise en conformité RGPD : Mise en place des actions pour assurer la protection des données (guide, registre, notice).

Nouveaux formats et réflexions stratégiques

- ✓ Développement d'une nouvelle exposition photo associant des messages clés sur les sols.
- ✓ Élaboration d'une plaquette de présentation institutionnelle de l'AFES.
- ✓ Exploration de nouveaux outils collaboratifs : Études en cours sur la création d'un forum et d'un wiki pour favoriser l'interaction entre membres.



Exemple de post pour la Journée Mondiale des Sols

Plaque de présentation de l'association

Axes d'amélioration et perspectives pour 2025

- ❑ Renforcer l'implication des jeunes
 - ❑ Développement d'un espace emploi sur le site de la plateforme e-Sol (boîte à CV/LM).
 - ❑ Organisation de webinaires, podcasts, et lives internet pour des échanges avec des pédologues et autres professionnels du sol.
 - ❑ Croissance de l'initiative Ma Thèse à l'Horizon, pour offrir plus de visibilité aux jeunes scientifiques en science du sol.
- ❑ Améliorer la diffusion des connaissances
 - ❑ Développement de la plateforme e-Sol et de son espace Wiki.
 - ❑ Développement d'une stratégie de publication externe pour élargir l'audience (synergie avec d'autres partenaires).
 - ❑ Continuer le référencement des anciens numéros d'EGS (1993-2023) et réfléchir au recensement et au référencement des thèses en sciences du sol réalisées en France.
- ❑ Structurer et pérenniser le GT COM-JEUNES
 - ❑ Conception d'un Kit Administrateur pour mieux intégrer les bénévoles.
 - ❑ Progression des travaux sur la mise en conformité RGPD.
 - ❑ Poursuite des réflexions sur le forum collaboratif

Conclusion

L'année 2024 a été une année de consolidation et d'innovation pour le GT COMMUNICATION et JEUNES. Grâce aux efforts collectifs, l'AFES a renforcé sa présence et son engagement envers un large public, avec une attention particulière pour les jeunes. L'implication continue des membres sera essentielle en 2025 pour concrétiser les projets en cours et développer de nouvelles initiatives.

Nous remercions chaleureusement tous les bénévoles et partenaires qui ont contribué à ces avancées et invitons chacun à rejoindre les actions de 2025 pour faire grandir la communauté des sciences du sol.

GROUPE SECTEUR PRIVÉ

Coordinateur / référent pour le CA : Baptiste ALGAYER

Le groupe de travail Secteur privé en science du sol rassemble une trentaine des personnes adhérentes de l'AFES (soit à titre personnel, soit via l'adhésion de leur entreprise) et acteurs dans le secteur privé, réalisant des missions dans les champs de la pédologie ou d'autres sciences du sol (microbiologie, écologie, agronomie, etc.).

Objectifs

- ✓ Mise en réseau des acteurs du secteur privé en science du sol
 - ✓ Échange de connaissances et d'informations entre praticiens et praticiennes
 - ✓ Identifier les personnes compétentes pour des partenariats potentiels (complémentarité)
- ✓ Formation, acquisition de compétences : échanges techniques, formation continue
- ✓ Valoriser les métiers des sciences du sol
 - ✓ Reconnaissance des compétences en pédologie
 - ✓ Légitimité des acteurs pour certaines prestations (ZH)
 - ✓ Capitalisation/valorisation des données produites
- ✓ Clarifier les cadres réglementaires en lien avec les appels d'offres
 - ✓ Améliorer les connaissances des commanditaires vis à vis des sciences du sol.
 - ✓ Améliorer la cohérence des appels d'offre, clarifier les méthodes et objectifs des maîtres d'ouvrage
 - ✓ Clarification réglementaire concernant les Zones Humides.
- ✓ Rapprocher les acteurs du secteur privé du monde de la recherche
 - ✓ Articulation avec les autres réseaux en science du sol de la recherche (RNEST, RMT sol et territoire)
 - ✓ Favoriser les échanges entre chercheurs et acteurs du secteur privé
- ✓ Créer des liens entre la communauté des sciences du sol et d'autres disciplines (paysagistes, urbanistes,...)

Actions réalisées en 2024

- ✓ 2 réunions du GT pour formaliser les attentes et objectifs (20 participants) du GT vis à vis de l'AFES
- ✓ Formalisation des attentes du CA vis à vis du GT
- ✓ Présentation du GT lors des JMS à Caen

@Antoine Gutowski



GOUVERNANCE

Conseil d'administration

Bureau

Alain BRAUMAN

Président
Référént Sciences et Recherches Participatives
Référént SOILSCAPE

Baptiste ALGAYER

Secrétaire
référént Groupe Secteur Privé
référént Reconnaissance des compétence

Christine LE BAS

Trésorière
Référént Revue EGS

Hermine HUOT

Vice-présidente en charge de l'enseignement
Référént Ressources documentaires

Clarisse BALLAND

Vice-présidente Recherche
Référént Bourses DEMOLON
Référént Journées d'Etude des Sols

Philippe BILLET

Vice-président relations extérieures

Milena TILL

Secrétaire adjointe

Jean-Pierre AUBERT

Administrateur
Représentant de l'AFES au sein
de l'Institut de la Transition Foncière

Denis BAIZE

Administrateur
Référént revue EGS

Etienne DAMBRINE

Administrateur

Christophe DUCOMMUN

Administrateur
Référént Commission Zones Humides

Thomas FUNGENZI

Administrateur
Référént Fresque du sol
Référént Groupe Communication et Jeunes
Référént Webinaires

Thierry GAUQUELIN

Administrateur

Charles GERS

Administrateur
Représentant de l'AFES au sein du Comité National de
la Biodiversité
Référént Journée Mondiale des Sols

Jean-Claude LACASSIN

Administrateur

Xavier MARIE

Administrateur

Pascal PODWOJEWSKI

Administrateur

Annabelle RICHARD

Administratrice

Henri ROBAIN

Administrateur
Référént Sciences et Recherches Participatives

Siobhan STAUNTON

Administratrice
Référént Bourses DEMOLON

Jacques THOMAS

Administrateur
Référént PromoSolsTerrain

Salarié·es

Sophie RAOUS

100 % ETP
Directrice

Sam CHAUVEL

30 % ETP
Chargé de mission IPRSol, communication

Clément DESCARPENTRIES

60 % ETP
Chargé de mission Fresque du sol,
SRP Sols, Réseau Fosse

Fanny HERMANT

100 % ETP
Responsable gestion, comptabilité, adhérents

Mégane RONCIER

100 % ETP
Chargée de mission SOILSCAPE, événementiel
(JMS) et communication

Théo VIALADES

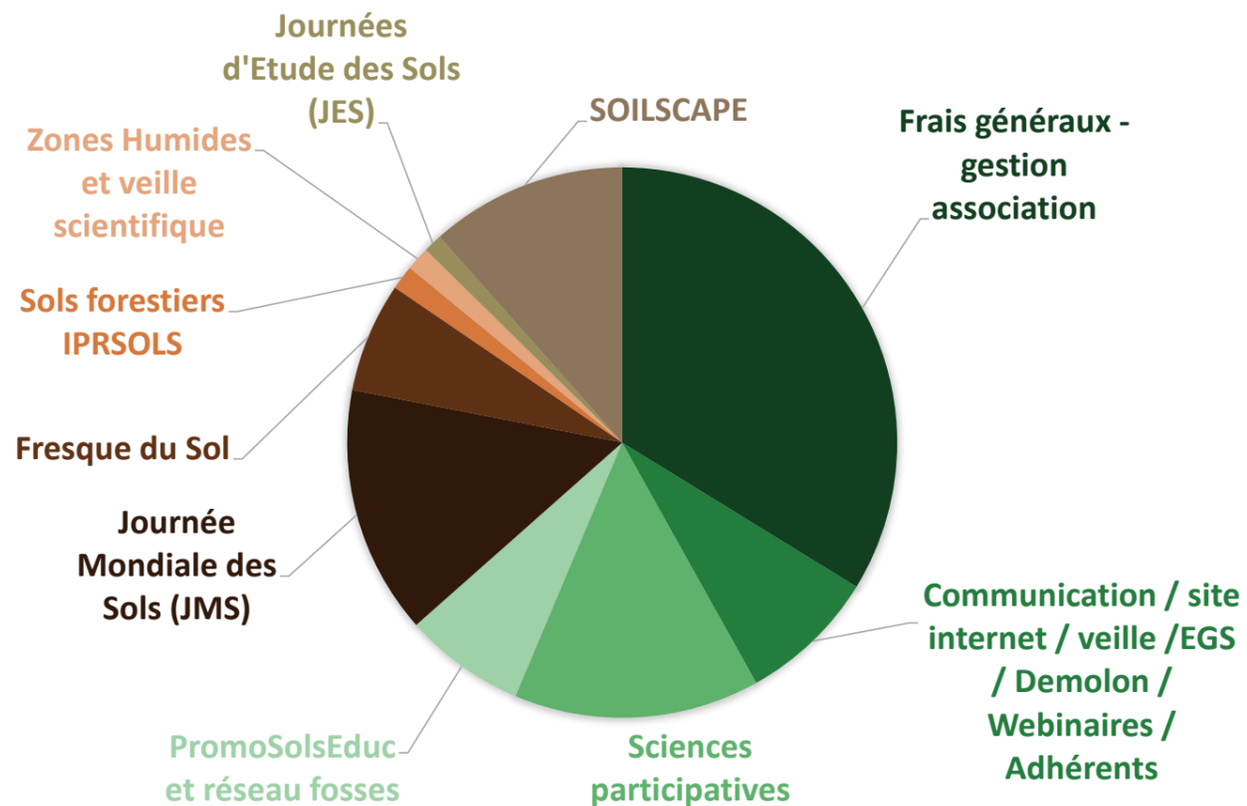
Contrat pro
Chargé de mission réseau fosses pédologiques



A l'occasion de la Journée Mondiale des Sols 2024 ©Antoine Gutowski
De gauche à droite : Théo, Mégane, Fanny, Sophie et Clément

BILAN FINANCIER

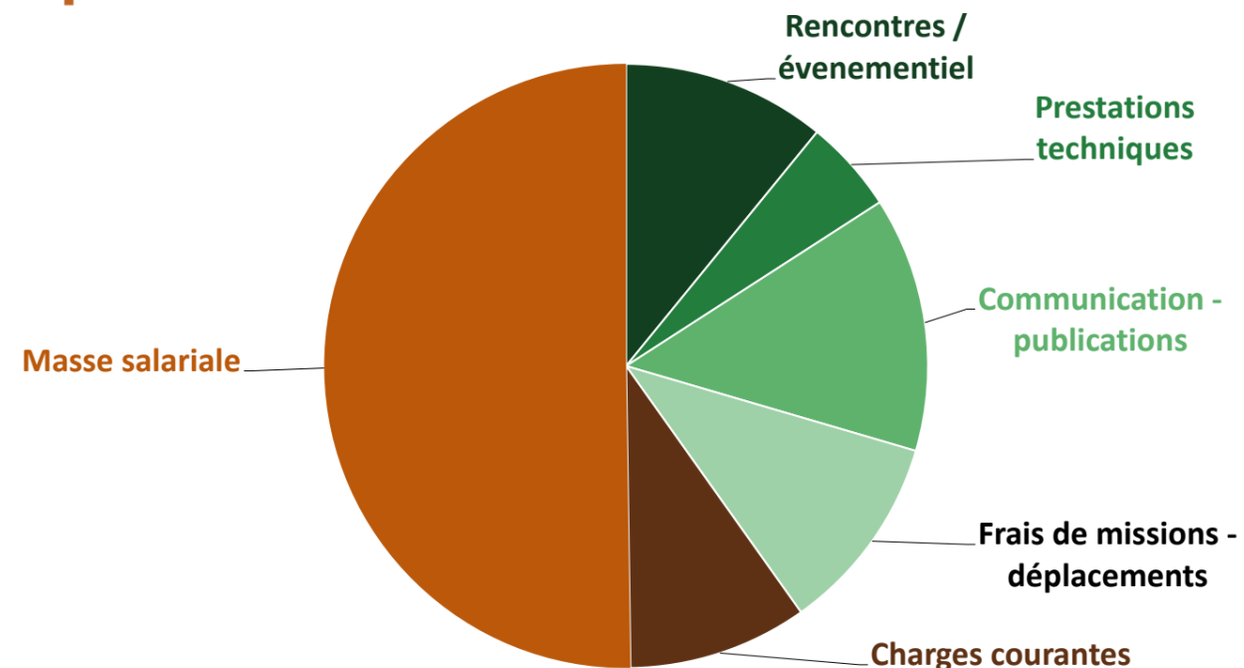
Répartition du temps de travail salarié en 2024



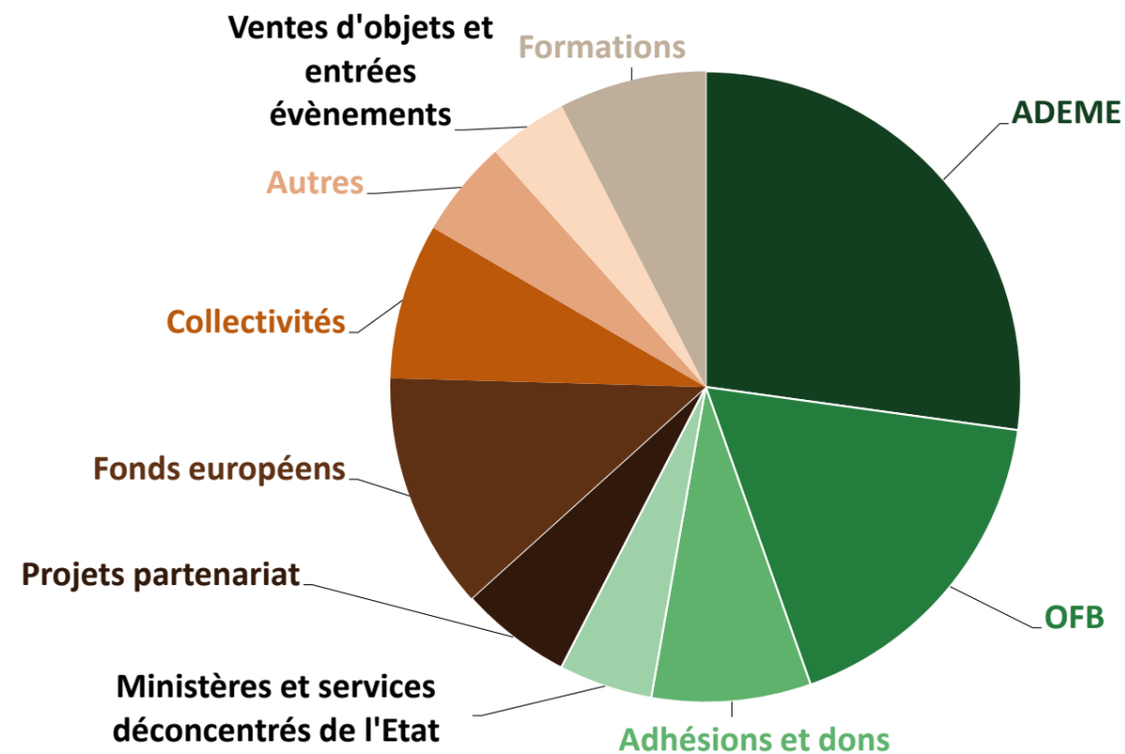
Financiers 2024



Dépenses 2024



Recettes 2024



Merci pour cette année 2024 !



Louvigny, 2024 ©Sam Chauvel

L'AFES en quelques chiffres

Année de création : 1934

En 2024 :

6 salariée·s

372 jours de bénévolat

427 adhérent·es