

UNE NOUVELLE VISION



ÉDITO

Cher.es ami.es

2024 restera comme une année importante pour notre association qui a achevé sa transformation initiée il y a quelques années :

Changement d'identité : l'AFEID est devenue Eau Agriculture et Territoires (EAT), signifiant que l'irrigation et le drainage ne doivent pas être de simples techniques au service de l'Agriculture, mais un système complet qui, au sein d'un territoire, allie les enjeux socio-économiques, environnementaux – qualité des sols, préservation du cycle de l'eau, impact carbone – et les enjeux qualité de l'alimentation.

Elaboration de notre Vision qui, maintenant finalisée, aidera nous l'espérons à favoriser le dialogue entre les différents usagers de l'eau, d'aboutir à la construction de modèles locaux durables, et de sortir des positions idéologiques actuelles.

Organisation d'un congrès euro-méditerranéen sur la réutilisation des eaux usées qui a remporté un très grand succès puisque la plupart des nations du pourtour méditerranéen y ont participé et même au-delà.

Approbation par l'AFD du COSTEA3 prolongeant ainsi de 3 ans notre rôle de maître d'ouvrage de ce réseau d'experts de près de 500 membres oeuvrant pour une amélioration des pratiques et politiques de gestion de l'eau agricole à l'échelle internationale.

Si 2024 a été importante pour notre association, 2025 ne le sera pas moins, et du travail nous attend !

Il s'agit en premier lieu de mettre en œuvre le COSTEA dans le même esprit que les précédentes phases: dialogue entre les pays membres, riche et équilibré, participation du monde de la recherche à des projets concrets de développement agricole, diffusion, valorisation et opérationnalisation des connaissances acquises.

Il nous faut aussi gagner en visibilité afin qu'EAT, organisation non-gouvernementale non lobbyiste, puisse contribuer de manière constructive aux débats et sensibiliser le public aux véritables enjeux de l'eau agricole.

Enfin il s'agit de préparer ce très grand événement que sera le congrès d'octobre 2026 à Marseille, congrès qui rappelons le devrait rassembler experts, scientifiques et décideurs de plus de 50 nations.

Plus que jamais, notre association a besoin de vous, de votre expertise et de votre engagement pour relever les défis majeurs de l'agriculture irriguée face au changement climatique.

Je souhaite en ce début d'année remercier tous ceux qui ont œuvré et ont consacré beaucoup de leurs temps pour notre association, et vous souhaite à tous, chers membres, mes meilleurs vœux pour 2025.

Bruno Grawitz, Président Eau, Agriculture et Territoires



Appel à cotisation 2025 :

L'ensemble de nos activités repose sur votre précieuse implication, et nous vous exprimons notre gratitude au nom de toute l'association. À l'occasion de ce début d'année, nous vous invitons à renouveler votre adhésion en complétant le bulletin ci-joint et en effectuant le règlement via le site dédié (contact: carmela.orea@inrae.fr)

Notre Vision :

Lors de notre Assemblée Générale en juin dernier à Nîmes, nous avons réuni près de 70 acteurs de l'eau agricole à l'échelle nationale et internationale pour débattre des enjeux de l'agriculture irriguée. Ce débat nous a permis d'enrichir notre vision dont l'objectif est de définir le rôle que l'irrigation et le drainage peuvent jouer dans l'agriculture de demain, telle que nous la souhaitons pour nos territoires.

Par sa publication, nous avons l'ambition de faciliter le dialogue entre les différents usagers de l'eau et les associations de protection de la nature et de l'environnement ou engagées dans la lutte contre le dérèglement climatique, en dépassant les clivages idéologiques, pour aboutir à la construction de modèles locaux durables. Ce document fondamental servira de socle au congrès mondial que nous organisons à Marseille en 2026.

Notre vision est disponible sur le site à l'adresse suivante : [Lien vers Vision – version complète](#)
[Lien vers Vision – version résumée](#)



Notre équipe s'agrandit !

Nous avons le plaisir de vous annoncer une excellente nouvelle : notre équipe s'agrandit ! Hela Gasmî, docteure en sciences de l'eau, nous a rejoint en ce début d'année en tant que chargée de mission. Hela est experte en gestion de l'eau et en approches territoriales, avec six ans d'expérience acquise entre la Tunisie, le Brésil et la France.

Focus REUSE EUROMED 2024

Les 29 et 30 octobre, notre conférence euro-méditerranéenne sur la réutilisation des eaux usées a rencontré un grand succès en réunissant 301 participants de 14 pays pour traiter de thèmes variés tels que la gouvernance, les risques sanitaires et environnementaux, la réutilisation pour l'agriculture, et les procédés de traitement innovants. Avec 61 présentations orales, 11 posters, et 12 stands d'entreprises, cet événement a permis des échanges fructueux entre scientifiques, entreprises, et acteurs territoriaux. Des ateliers et des visites techniques ont enrichi ces deux journées, renforçant l'engagement collectif pour une gestion durable de l'eau. Un recueil de publications est en cours, ainsi qu'un numéro spécial. Une note de positionnement devrait également paraître dans The Conversation en ce début d'année. Pour consulter le bilan de la conférence (photos et vidéos) :

[Lien vers-Bilan Reuse EUROMED 2024-en français](#)

[Lien vers-Bilan Reuse EUROMED 2024-en anglais](#)



AG : Une date à ne pas manquer !

Rendez-vous pour notre **Assemblée Générale le 26 juin 2025 à la SCP (Le Tholonet)**.

Un moment clé pour se retrouver, échanger et bâtir ensemble l'avenir ! Nous comptons sur vous.

Une année importante à venir pour le COSTEA

L'association a le plaisir de vous informer du démarrage effectif de la phase 3 du COSTEA au mois de janvier 2025. Cette nouvelle phase est financée par l'AFD à hauteur de 2 M euros (ce qui n'exclut pas notre recherche active de financements complémentaires). L'année 2025 sera notamment consacrée i) à la redynamisation de son comité de pilotage composé dorénavant de représentants officiels des pays membres (Maroc, Tunisie, Senegal, Tchad, Mauritanie, Palestine et France), ii) au lancement des différents volets de son action structurante qui porteront beaucoup, mais pas exclusivement, sur la transition agro-écologique de l'agriculture irriguée, et iii) au démarrage d'actions de formation et de communication pour valoriser les productions du COSTEA.

Journée de co-construction du congrès 2026

Le congrès ICID de 2026 réunira environ 1 200 participants issus d'une cinquantaine de pays autour de trois thèmes essentiels : le rôle de l'irrigation dans une agriculture moins productiviste et plus respectueuse de l'environnement (sols, cycle de l'eau), l'application des dernières technologies pour atteindre cet objectif, et la réutilisation des eaux usées en agriculture. Dans ce cadre, EAT organise, en marge de son AG en juin 2025, une journée d'échange pour co-construire l'événement avec ses membres, ses partenaires français et internationaux, et en particulier avec les acteurs locaux accueillant le Congrès. Cette journée permettra également d'enrichir les travaux du Comité Scientifique et Technique du Congrès sur les trois problématiques principales, de pré-identifier les lieux pour les visites techniques en 2026, et de définir l'héritage et l'impact du congrès sur la discipline et son écosystème, en cohérence avec les ODD des Nations Unies.

Pour tous ceux qui souhaitent contribuer au développement et à la diffusion du savoir-faire français, des connaissances et des bonnes pratiques en matière de gestion de l'eau agricole, en France comme à l'International, et contribuer à l'organisation de ce congrès exceptionnel où pour la première fois à l'échelle internationale le thème de la transition agro-écologique de l'agriculture irriguée pour faire face au défi climatique sera traité, venez !

Projets Territoriaux de Gestion de l'Eau

Une nouvelle opportunité : EAT s'associe à la Chaire Partenariale EACC : Eau, Agriculture et Changement Climatique pour co-organiser un événement majeur autour des Projets Territoriaux de Gestion de l'Eau. Ce sujet d'actualité, au cœur des débats, rassemblera en octobre à Montpellier des acteurs clés (institutions, agences de l'eau, décideurs et chercheurs) pour traiter notamment de questions de prospective, du potentiel des solutions fondées sur la nature pour la réduction des prélèvements, et du métier d'animateur de PTGE.

4ème Forum Mondial de l'irrigation à Kuala Lumpur [Lien vers-ICID WIFA](#)

L'association y participera en tant que comité national de la Commission Internationale sur l'Irrigation et le drainage (CIID) et organisateur de leur prochain Congrès mondial. Ce sera l'opportunité pour EAT de promouvoir notre Congrès auprès de tous les comités nationaux susceptibles de venir à Marseille en 2026.



RETROUVEZ TOUTES NOS
ACTUALITÉS ET N'HÉSITEZ
PAS À RÉAGIR SUR LINKEDIN