

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mardi 21 octobre 2025 - Montpellier

COLLOQUE NATIONAL

Animer un Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau : les defis de la prospective et de l'Agroecologie

La Chaire partenariale Eau, Agriculture et Changement climatique organise un colloque scientifique sur les projets de territoire pour optimiser la gestion de l'eau de manière durable et relever les défis du changement climatique

Jeudi 23 octobre 2025, le colloque national de la Chaire Eau Agriculture et Changement Climatique (EACC) se déroulera sur le campus de La Gaillarde à Montpellier et sera accessible en visioconférence à partir de 9h00. Organisé en collaboration avec l'Institut Agro Montpellier et INRAE, cet événement portera sur les Projets de Territoire pour la Gestion de l'Eau (PTGE) sous l'angle des défis de la prospective et de l'agroécologie. Cette manifestation rassemblera des experts professionnels, des scientifiques, des élu·es et des étudiant·es pour imaginer ensemble des trajectoires d'adaptation conciliant gestion durable de l'eau et transition agroécologique. Au cours de cette journée d'échanges et de réflexions, les participants s'intéresseront aux stratégies mises en œuvre sur les territoires pour préserver cette ressource naturelle et s'adapter au changement climatique. Il mettra en lumière le rôle crucial des animateurs.trices de PTGE dans la construction d'un projet participatif et fédérateur impliquant de multiples acteurs : collectivités, agriculteurs, acteurs économiques et citoyens.

Face à la raréfaction de la ressource en eau et aux tensions croissantes entre usages, collectivités, agriculteurs, acteurs économiques et citoyens sont appelés à repenser ensemble l'avenir. Pour anticiper les crises et construire des solutions durables, la prospective et l'agroécologie apparaissent comme deux leviers essentiels. Ces approches seront au cœur du colloque national organisé le 23 octobre 2025 par la Chaire partenariale Eau, Agriculture et Changement climatique (EACC), portée par l'Institut Agro et INRAE, avec l'appui technique de l'association Eau Agriculture et Territoire et le soutien financier de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse.

Les Ministères de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche et du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire ouvriront conjointement cette journée d'échanges, qui vise à partager des expériences de terrain, croiser les points de vue et dessiner des trajectoires d'adaptation dans un contexte de changement climatique et d'incertitudes pour l'agriculture.







« Le partage de l'eau est l'un des grands défis du siècle. L'agriculture est au cœur des débats avec de fortes attentes sociétales sur sa capacité à repenser son rapport à l'eau et opérer une transition. Ce colloque veut donner la parole aux territoires, aux chercheurs et aux acteurs de terrain, croiser leurs visions, partager leurs expériences et surtout ouvrir des pistes concrètes pour tracer des trajectoires d'adaptation en dépit des incertitudes. Cette journée de réflexion collective est aussi l'occasion de mobiliser les étudiants, futurs professionnels, sur ces enjeux. » Gilles Belaud, coordinateur scientifique de la Chaire EACC.

Cette journée s'articulera autour de 3 temps forts :

1. Anticiper l'avenir avec la prospective

Explorer les futurs possibles pour mieux décider aujourd'hui. Les débats s'appuieront sur les travaux d'experts tels qu'Éric Sauquet, hydrologue, porteur du projet Explore 2 et co-auteur de « <u>Comment partager l'eau en France ? À l'ère de l'anthropocène</u>". Les échanges porteront sur les concepts scientifiques, des partages d'outils pour alimenter les réflexions des territoires.

2. L'agroécologie, un levier pour réhabiliter la capacité des sols à retenir l'eau

Cette session questionnera les impacts des pratiques agroécologiques sur la gestion quantitative de l'eau, les motivations et les freins au changement, ainsi que le partage du risque entre acteurs agricoles et institutionnels. De la biophysique aux sciences sociales, les participants discuteront sur les freins et les leviers du déploiement de pratiques et d'infrastructures agroécologiques.

3. La parole aux animatrices et animateurs des territoires

En première ligne des projets de territoire, les animatrices et animateurs témoignent de la complexité de leur métier et de leur rôle central pour construire une vision partagée et opérationnelle de la gestion de l'eau. « C'est un métier passionnant, multidimensionnel et qui a du sens. Beaucoup d'animateurs tiennent grâce à ce sens, parfois au prix d'une forte usure », témoignent-ils.

Institutions, scientifiques, opérateurs publics et privés, animateurs et animatrices de Projets de Territoire pour la Gestion de l'Eau (PTGE) contribueront à ces échanges, illustrés par des retours d'expérience issus des bassins Loire-Bretagne, Adour-Garonne et Rhône-Méditerranée-Corse.

Un numéro spécial de la revue INRAE « <u>Sciences, Eaux et Territoires</u> » synthétisera les échanges à l'issue de ce colloque organisé avec le soutien financier de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse. L'événement marquera également la clôture du premier cycle de la Chaire EACC et le lancement d'un nouveau cycle de guatre ans (2025-2028).

À propos de la Chaire Eau, Agriculture et Changement climatique (EACC)

Créée en 2021 par l'Institut Agro et INRAE, la Chaire EACC réunit chercheurs, acteurs publics, entreprises et collectivités autour des enjeux d'adaptation de l'agriculture et de la gestion de l'eau dans des territoires méridionaux particulièrement exposés au changement climatique. Elle associe recherche, formation et action territoriale pour accompagner la transition agroécologique et hydrologique des territoires. En savoir plus :

https://www.institut-agro-montpellier.fr/innovations-expertises-partenariats/chaires/chaire-eau-agriculture-changement-climatique

https://chaire-eacc.fr/







INFOS PRATIQUES

Jeudi 23 octobre 2025

L'Institut Agro Montpellier - Campus de La Gaillarde, amphithéâtre Philippe Lamour, bâtiment 9 Lien de visioconférence https://www.youtube.com/watch?v=gCnu1IueBso Programme détaillé en PJ

CONTACTS PRESSE

Valentine Busquet, Animatrice Chaire EACC (<u>valentine.busquet@supagro.fr ou contact@chaire-eacc.fr</u>) / 06 49 31 64 03

Ghyslaine Besançon, responsable communication, L'Institut Agro Montpellier /06 49 31 64 03 (ghyslaine.besancon@supagro.fr)

Mina Vilayleck, responsable communication, centre INRAE Occitanie-Montpellier (mina.vilayleck@inrae.fr) /06 21 46 09 27





