













Communiqué de presse - Mardi 28 octobre 2025

CoRAE: une consultation multi-acteurs inédite en France

INRAE et la Chambre régionale d'agriculture d'Occitanie lancent CoRAE – Consultation Recherche Agriculture Alimentation Environnement – une initiative pionnière en France, sous le parrainage de l'Etat et la Région Occitanie. Accompagnée par Agropolis International et soutenue par les agences de l'eau Adour-Garonne et Rhône Méditerranée Corse, cette démarche vise à renforcer l'impact des résultats scientifiques sur le territoire, en engageant un dialogue approfondi avec les acteurs d'Occitanie. Prévue pour durer un an, les premiers résultats de cette démarche participative inédite seront dévoilés en juin 2026.

L'Occitanie : des atouts pour relever les défis contemporains

L'agriculture et l'agroalimentaire représentent le premier secteur économique de la région, avec plus de 165 000 emplois. L'Occitanie se distingue par :

- Le plus grand nombre d'exploitations agricoles en France (65 000)
- 260 produits sous signe officiel de qualité
- Une diversité remarquable d'activités : viticulture, élevage, fruits et légumes, grandes cultures...
- Des territoires contrastés : littoraux, montagne, zones de piémonts, plaines alluviales, grandes métropoles...
- Deux centres INRAE situés à Montpellier et Toulouse, qui figurent parmi les plus importants de l'institut, regroupant plus de 20 % de ses effectifs et couvrant l'ensemble des domaines de recherche en agriculture, alimentation et environnement.
- Une position stratégique accordée à l'enseignement agricole, avec trois écoles d'ingénieurs en agronomie, une école vétérinaire, l'école nationale de formation des enseignants des lycées agricoles et une forte présence de ces domaines dans les principales universités.

Toutefois, malgré ces nombreux atouts, le revenu des exploitations agricoles reste faible, en retrait de 55% par rapport à la moyenne nationale (sur la moyenne 2021-2023). Les systèmes agricoles et alimentaires font face à des enjeux cruciaux : adaptation au changement climatique, transition agroécologique, souveraineté alimentaire, renouvellement des générations...

« Au regard des défis à relever, nous devons avancer collectivement, avec l'ensemble des acteurs de la chaîne de l'innovation, pour apporter des réponses concrètes aux besoins des agriculteurs, des filières et des territoires. La feuille de route relative aux actions d'innovation, de développement et de recherche doit être élaborée avec toutes les acteurs concernés », précise Denis Carretier, président de la Chambre régionale d'agriculture d'Occitanie.

Une démarche participative et innovante

CoRAE vise à débattre de la contribution des activités de Recherche-Développement-Innovation et de formation pour mieux répondre aux défis des systèmes agricoles et alimentaires dans les territoires occitans.

L'originalité de la démarche est qu'elle mobilise l'expertise collective pour concevoir et mettre en œuvre des dispositifs de concertation et de participation adaptés aux enjeux agricoles et territoriaux contemporains. Elle repose sur deux volets complémentaires :

- Une concertation entre des groupes constitués de représentants des acteurs du territoire : agriculteurs, acteurs économiques, élus, autorités publiques, associations, chercheurs et enseignants
- La mobilisation de trois panels d'acteurs tirés au sort : citoyens, agriculteurs, chercheur

Cette consultation vise à :

- Identifier collectivement les besoins et priorités en innovation et recherche et développement
- Hiérarchiser et construire des stratégies alignées avec les enjeux territoriaux
- Renforcer la coopération entre acteurs régionaux de la recherche, de l'innovation et du développement
- Valoriser les résultats scientifiques sur le terrain
- Contribuer aux politiques publiques en région
- Favoriser la cohérence et la transversalité des projets existants et futurs

« Pour accélérer l'innovation et renforcer l'impact de la recherche dans les territoires, il est essentiel d'articuler la stratégie nationale INRAE 2030 avec les dynamiques locales », souligne Pierre-Benoit Joly, président du centre INRAE Occitanie-Toulouse, délégué régional et responsable de CoRAE.

Première du genre en France, CoRAE est conçue pour être reproductible dans d'autres territoires.

Contacts CoRAE:

Pierre-Benoit JOLY, INRAE: <u>pierre-benoit.joly@inrae.fr</u>

Sylvie BARTHES ESTELA, CRAO: sylvie.barthes@occitanie.chambagri.fr

Guillaume HUBY, AGROPOLIS: huby@agropolis.fr

Contacts presse:

Sandra FUENTES INRAE: 06 16 11 34 86 - presse-toulouse@inrae.fr

Véronique MIRAMOND CRAO : 06 78 31 87 58 - <u>veronique.miramond@occitanie.chambagri.fr</u>

INRAE, l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, est un acteur majeur de la recherche et de l'innovation. L'institut rassemble une communauté de plus de 10 000 personnes, dont 8 000 personnels permanents et plus de 2 500 contractuels financés sur projet chaque année, avec plus de 270 unités de recherche, de service et d'expérimentation implantées dans 18 centres sur toute la France.

Institut de recherche finalisée, il se positionne parmi les tout premiers organismes de recherche au monde en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal, et en écologie-environnement. Il est le premier organisme de recherche mondial spécialisé sur l'ensemble « agriculture-alimentation-environnement ». INRAE a pour ambition d'être un acteur clé des transitions nécessaires pour répondre aux grands enjeux mondiaux.

Face à l'augmentation de la population et au défi de la sécurité alimentaire, au dérèglement climatique, à la raréfaction des ressources et au déclin de la biodiversité, l'institut joue un rôle majeur pour construire des solutions durables avec ses partenaires de la recherche et du développement et ainsi aider les agriculteurs et tous les acteurs des secteurs alimentaires et forestiers à réussir ces transitions.

CRAO, la Chambre régionale d'agriculture Occitanie est un établissement public administré par des élus. Véritable porte-parole de l'agriculture et du monde rural, elle constitue l'instance consultative et représentative des intérêts agricoles auprès de l'Etat et des collectivités territoriales.

En complément, le réseau des Chambres d'agriculture assure des missions de conseil et d'accompagnement des entreprises agricoles, de mobilisation de la recherche/expérimentation pour favoriser le transfert de connaissance et construire une agriculture multi-performante, d'émergence et d'accompagnement de projets de territoire dans les domaines de la commercialisation des produits locaux, de la gestion de l'eau ou de l'économie circulaire par exemple. En participant à ce projet a Chambre régionale met en avant ses missions pour soutenir l'innovation.

La Chambre régionale porte une vision stratégique pour une agriculture durable, résiliente et compétitive.

AGROPOLIS International est une plateforme de concertation multi-acteurs qui rassemble ; à l'échelle de l'Occitanie et dans les domaines de l'agriculture, l'alimentation, la biodiversité et l'environnement ; des organismes de recherche et de formation, des collectivités territoriales et des organisations professionnelles et de la société civile.

Ce sont des domaines dans lesquels la communauté scientifique occitane est reconnue pour son excellence en sciences fondamentales et pour son expertise des problématiques régionales, méditerranéennes et tropicales. L'association a pour vocation de valoriser ces atouts pour le territoire, à travers quatre ambitions :

- Faciliter les échanges au sein des communautés scientifiques
- <u>Stimuler le dialogue sciences-sociétés</u>
- Soutenir les politiques publiques
- Renforcer les capacités des acteurs

Elle développe ainsi des actions et services pour appuyer les initiatives collectives de ses membres ; mobiliser l'expertise régionale au sein de projets partenariaux ; créer des opportunités d'interactions science-société ; faciliter l'accueil et l'organisation d'évènements ; concevoir et réaliser des produits éditoriaux.