

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Jeudi 9 octobre 2025

Plan Agriculture Climat Méditerranée (PAM): cinq lauréats de l'appel à projets 2025 « Structuration de filières » en région Provence-Alpes-Côte d'Azur

L'agriculture méditerranéenne est particulièrement exposée aux effets du dérèglement climatique, fragilisant les cultures et menaçant la pérennité des productions agricoles locales. Face à ce constat, le ministère de l'agriculture a lancé le 16 juillet 2024, un plan pour l'adaptation de l'agriculture méditerranéenne aux impacts du dérèglement climatique. Le PAM a pour objectif de structurer des filières résilientes et durables dans ces régions les plus exposées au risque climatique.

Dans le cadre de l'appel à projets « Structuration de filières du PAM » lancé le 21 octobre 2024 par FranceAgriMer, établissement public soutenant les filières agricoles et agroalimentaires, cinq projets ont été retenus en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Ces projets s'inscrivent dans quatre des cinq aires agricoles de résilience climatique (AARC) préalablement labellisées par le préfet de région, territoires où acteurs et filières travaillent ensemble pour s'adapter au changement climatique.

Adossé au fonds en faveur de la souveraineté et des transitions écologiques, l'appel à projets de FranceAgriMer vise à faire émerger des projets de filières réunissant producteurs, acteurs économiques et partenaires locaux, afin d'aider les territoires à mieux s'adapter au changement climatique, valoriser les productions locales et renforcer la capacité du pays à nourrir sa population.

Les cinq projets lauréats sont :

- *« Riz 2025-2028 » (Thomas Plants)*: projet dont les actions concernent la sélection variétale, le suivi technico-économique d'exploitations rizicoles, l'organisation de démonstrations pour l'optimisation du repiquage du riz et le développement d'un robot désherbeur;
- « RICOR » (Centre français du riz) : projet visant à adapter nos outils de sélection aux réalités climatiques et aux attentes des filières. Il porte sur la sélection de variétés adaptées au territoire et au changement climatique (tenant compte de la salinisation des sols, de la nécessité de résistance aux ravageurs...) et l'utilisation de drones pour divers usages;
- "ALGEDIECRA agir ensemble pour une limitation des gaz à effet de serre, des déchets et des impacts environnementaux dans les filières cerise de bouche, raisin de table et asperge "(ODG Fruiventoux):) projet visant à réduire l'empreinte carbone notamment en développant le stockage naturel du carbone, en maîtrisant mieux les besoins énergétiques, ainsi que les déchets grâce au recyclage et à la valorisation. Il porte également sur la recherche de solutions innovantes pour améliorer la qualité et sécuriser la production tout en limitant les intrants;

Service Régional de la Communication Interministérielle

04 84 35 40 00 | www.bouches-du-rhone.gouv.fr | www.paca.gouv.fr











COMMUNIQUÉ DE PRESSE

- « CLIMADIV » (Chambre d'agriculture du Var) : projet visant à accompagner la diversification des exploitations viticoles face au changement climatique en soutenant l'émergence de nouvelles filières agricoles résilientes (comme la grenade, la pistache, l'amande ou certaines cultures horticoles) adaptées aux conditions méditerranéennes ;
- « PISTAMED » (Syndicat France Pistache): projet visant à mettre en place une gouvernance territoriale intégrant la majorité des acteurs impliqués dans le développement de la culture du pistachier. Il s'agit ainsi de coconstruire et de mettre en oeuvre un plan d'action qui, notamment, s'attachera à consolider la performance et la durabilité des vergers de pistachiers.

L'accompagnement des transformations des filières agricoles pourra se réaliser via :

- des investissements dans les infrastructures collectives (tri, stockage, transformation, logistique hors production primaire);
- la conception et le test de prototypes ou démonstrateurs de nouvelles solutions ;
- la rénovation ou la création de bâtiments collectifs liés aux projets ;
- l'achat, la construction ou la rénovation de biens immobiliers nécessaires aux projets.







