



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



anr®
agence nationale
de la recherche



Conclusion

Journée Ecophyto-Maturation
4 octobre 2022

Au MASA, 78 rue de Varenne 75007 Paris





**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



anr ©
agence nationale
de la recherche



Édition 2023

Des innovations au service d'Ecophyto

Florence JACQUET (ANR, Responsable du programme)

Journée Ecophyto-Maturation
4 octobre 2022

Au MASA, 78 rue de Varenne 75007 Paris



ECOM 2023 - Calendrier

Lancement de l'appel à projet	12 octobre 2022, 13h00 CET
-------------------------------	----------------------------

Date de clôture du site de dépôt de lettre d'intention	14 décembre 2022 , 13h00 CET
--	--

Date de clôture du site de dépôt de proposition détaillée	19 avril 2023 , 13h00 CET
---	---

Réunion du comité d'évaluation	Septembre 2023
--------------------------------	----------------

Décision de financement, lettres de notification	Octobre 2023
--	--------------

Démarrage des projets	Fin 2023
-----------------------	----------

ECOM 2023 – Thématiques (1/3)

Toutes les innovations qui ont vocation à contribuer à atteindre les objectifs du Plan Ecophyto II+ = réduire l'utilisation et l'impact des pesticides

- **Les pratiques agronomiques** (rotations, mélanges d'espèces, couverts végétaux, outils pour la reconception de systèmes ou de mesures prophylactiques, etc.) et plus généralement toutes pratiques d'ingénierie de la prévention et de la prophylaxie (importance des approches préventives ou basées sur les régulations biologiques) ;
- **Le biocontrôle** (au sens large : lutte biologique par conservation, par acclimatation, par augmentation ; lutte autocide, etc.), ainsi que les applications de l'écologie chimique (utilisation des médiateurs chimiques, stratégies « attract & kill ») ;
- **Le levier génétique** (variétés résistantes, diversification, plantes de service, outils de gestion de durabilité des résistances, etc.) ;

ECOM 2023 – Thématiques (2/3)

- **Les capteurs et le numérique** (pour le diagnostic, l'épidémiologie au service de la prévention, le monitoring, le pilotage des systèmes, reconstitution des historiques d'exposition, etc.) ;
- **Les agroéquipements**, dont la robotique agricole, notamment ceux facilitant la combinaison et le déploiement à large échelle des leviers agroécologiques ou ceux apportant une amélioration à la prévention des risques et la protection de la santé au travail ;
- Les innovations proposant des solutions à des **situations orphelines**.

ECOM 2023 – Thématiques (3/3)

- Les outils et services promouvant des **organisations d'acteurs** (tous types d'innovation organisationnelle et sociale avec mise en place de programmes d'actions à l'échelle d'une entreprise, d'une chaîne de valeur ou d'un territoire) et contribuant à créer de la valeur associée à des méthodes de protection des cultures durables ;
- Les outils de **politique publique ou systèmes assurantiels** facilitant la transition vers des systèmes plus durables ;
- Les innovations reposant sur des activités mobilisant des **modèles d'affaires nouveaux** (se démarquant du modèle dominant de l'usage de produits dans une logique « un bioagresseur – une solution ») ;

ECOM 2023 - Éligibilité

- Consortium = min. 1 « partenaire recherche » + 1 « partenaire socio-économique »
(= ITA, entreprise, association, chambre d'agriculture, ...)
- Durée du projet = 24 à 36 mois
- Aide max = 450 k€

ECOM 2023 – Contacts ANR

Chargée de projets scientifiques

Florence HELFT

Florence.HELFT@agencerecherche.fr

Responsable de programme ANR

Florence JACQUET

florence.jacquet@agencerecherche.fr