



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**ÉCOPHYT**   
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

**anr** <sup>®</sup>  
agence nationale  
de la recherche

**OFB**  
OFFICE FRANÇAIS  
DE LA BIODIVERSITÉ

# Conclusion

**Journée Ecophyto-Maturation**  
**4 octobre 2022**

Au MASA, 78 rue de Varenne 75007 Paris



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**ÉCOPHYTO**  
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

**anr**®  
agence nationale  
de la recherche

**OFB**  
OFFICE FRANÇAIS  
DE LA BIODIVERSITÉ

# 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 14 décembre 2022, 13h00 CET  
lettre d'intention

---

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

---

Réunion du comité d'évaluation Septembre 2023

---

Décision de financement, lettres de Octobre 2023  
notification

---

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](mailto:Florence.HELFT@agencerecherche.fr)

## **Responsable de programme ANR**

Florence JACQUET

[florence.jacquet@agencerecherche.fr](mailto:florence.jacquet@agencerecherche.fr)