

# Appel à Manifestation d'intérêt Ecophyto : « Valeurs et acceptabilité des actions préventives pour limiter l'utilisation des produits phytopharmaceutiques en agriculture »

Thématiques	Date de publication	Date limite de soumission	Durée des projets	Budget	Financier / Ref. de l'appel
Réduction des risques et impacts, réduction des produits phytopharmaceutiques, agriculture, freins	10/03/2026	Etape 1 : 16/05/2026 à 23h59 Etape 1 : 23/10/2026 à 23h59	Maxi 36 mois	Entre 500 à 800 k€	Ecophyto / AMI Valeurs

**Objectifs :** L'objectif de cet appel à manifestation d'intérêt (AMI) est d'évaluer et de mettre en avant les valeurs des actions préventives n'utilisant pas de produits phytopharmaceutiques (PPP), en comparaison aux valeurs des actions curatives (utilisant des PPP) en agriculture, aux échelles spatiales et temporelles pertinentes, et d'identifier les freins techniques, sociaux et économiques à leur mise en œuvre, ainsi que leur généricité ou spécificité.

**Actions concernées : Deux axes de recherche sont explorés par cet AMI :**

- **Comment évaluer les valeurs (agronomiques, économiques, environnementales, sociales, ...) des situations mobilisant des actions préventives de protection des cultures** n'ayant pas recours aux PPP, en comparaison des valeurs de situations privilégiant les actions curatives utilisant la chimie de synthèse ? Quelles métriques, quels outils, quelles données dans une approche multicritères coûts-bénéfices ?
- **Comment le préventif (i.e. sans recours aux PPP) au sein des systèmes de cultures/territoires est-il accepté par les agriculteurs.rices** et les autres acteurs au sein des chaînes de valeur, et comment mieux le faire accepter ? Quels sont les freins et les leviers à leur déploiement ?

**Critères d'éligibilité :** Le financement de travaux de thèses n'est pas éligible.

Les projets devront traiter une problématique et des questions de recherche explicitées et contribuer à l'acquisition de connaissances sur des enjeux, et selon des méthodes, déterminés, contextualisés et argumentés au regard d'un état de l'art scientifique. Ces projets pourront de plus assumer une visée de démonstrateurs.

Le consortium devra associer **a minima 1 équipe de recherche académique.**

Sont attendus dans les projets des agronomes, des chercheurs en sciences de l'environnement, en sciences humaines et sociales.

**Soumission :** [https://demarche.numerique.gouv.fr/commencer/ami-valeurs-acceptabilite-du-preventif\\_depot-li](https://demarche.numerique.gouv.fr/commencer/ami-valeurs-acceptabilite-du-preventif_depot-li)

**Pour plus d'informations :** <https://ecophytopic.fr/recherche-innovation/prevenir/ami-valeurs-acceptabilite-du-preventif>

Vous pouvez assister au webinar de présentation qui est prévu le mardi 24/03/2026 de 14h00 à 15h30 [via ce lien zoom](#)

**Contact Chargé(e) d'affaires :**

**Campus Aix et Marseille Centre :** Magali NIOX ([magali.niox@univ-amu.fr](mailto:magali.niox@univ-amu.fr) 04 13 93 16 66)

**Campus Marseille Etoile :** Goéry RENAULD ([goery.renauld@univ-amu.fr](mailto:goery.renauld@univ-amu.fr) 04 13 94 51 43)

**Campus Marseille Luminy :** Nathalie TRUPHEMES ([nathalie.truphemes@univ-amu.fr](mailto:nathalie.truphemes@univ-amu.fr) 04 13 94 20 54)

**Campus Marseille Timone :** Stéphane BERIOU ([stephane.beriou@univ-amu.fr](mailto:stephane.beriou@univ-amu.fr) 04 91 32 41 58)