

## AAP %cophyto 2023

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
May 2023

Dans le cadre du plan %cophyto II+, des appels Ã projets nationaux sont lancÃ©s chaque annÃ©e pour soutenir des projets en faveur d'une rÃ©duction de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques, et de la limitation des risques et des impacts qui y sont liÃ©s. Ces appels Ã projets sont lancÃ©s par l'Office franÃ§ais de la biodiversitÃ© (OFB) en partenariat avec le ministÃ“re de la Transition %cologique et de la CohÃ©sion des territoires, le ministÃ“re de l'Agriculture et de la SouverainetÃ© alimentaire, le ministÃ“re de la SantÃ© et de la PrÃ©vention et le ministÃ“re de l'Enseignement supÃ©rieur et de la Recherche.

Pour la premiÃ“re fois en 2023 une thÃ©matique prioritaire a Ã©tÃ© identifiÃ©e : "Recours Ã des dÃ©marches systÃ©miques pour une rÃ©duction de l'utilisation des herbicides et de leurs impacts, notamment sur les milieux aquatiques et les ressources en eau". La recherche a dÃ©montrÃ© que l'approche par substitution (remplacer un produit phytopharmaceutique de synthÃ©se par une technique alternative) est globalement insuffisante. L'approche systÃ©mique, reposant sur une combinaison de leviers, est une approche Ã privilÃ©gier : elle permet de concevoir des systÃmes plus rÃ©silents face Ã des perturbations externes. La conception de ces systÃmes de cultures combinant diffÃ©rents leviers pour une rÃ©gulation efficace des adventices est aujourd'hui insuffisamment traitÃ©e pour une rÃ©duction durable de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques. Afin de combler ce dÃ©ficit, l'objectif de cette thÃ©matique prioritaire est de sÃ©lectionner des projets qui proposent des approches innovantes, permettant de limiter l'utilisation des herbicides par l'association de plusieurs mÃ©thodes alternatives ou complÃ©mentaires Ã l'utilisation des produits phytopharmaceutiques de synthÃ©se, prÃ©ventives et/ou curatives. Ces projets pourront Ã©galement viser Ã produire des rÃ©fÃ©rences en termes de transfert des connaissances Ã destination des conseillers accompagnant les agriculteurs dans la transition agro-%cologique et Ã destination des agriculteurs eux-mÃªmes. Ils pourront privilÃ©gier des exploitations agricoles situÃ©es Ã proximitÃ© de captages d'eau utilisÃ©s pour la production d'eau potable afin de mesurer les impacts attendus et rÃ©els sur l'amÃ©lioration de la qualitÃ© de la ressource en eau.

Les projets ne rÃ©pondant pas Ã la thÃ©matique prioritaire pourront Ãªtre dÃ©posÃ©s dans le cadre des axes et actions du plan %cophyto II+.

L'appel Ã projets national prÃ©voit une phase de dÃ©pÃ´t unique de dossiers complets des projets candidats, avant le 31 aoÃ»t 2023. Un webinaire de lancement se tiendra en visioconfÃ©rence le 06 juin 2023 de 14h Ã 16h (horaire France mÃ©tropolitaine).

### Information et candidatures