



PROAGRI

POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN

> DES MAEc* PHYTO POUR MON EXPLOITATION

VOUS SOUHAITEZ...

Vous engager dans la réduction d'usage des produits phytosanitaires, être accompagné dans l'élaboration et le suivi de votre engagement MAEc phyto, bénéficier d'un conseil agronomique pour respecter votre objectif de réduction.

QUI EST CONCERNÉ ?

- ▶ **Tout agriculteur des territoires concernés répondant aux critères d'éligibilité.**
- ▶ **Tout agriculteur ayant contractualisé une MAE phyto.**

NOUS VOUS PROPOSONS

Un conseil agronomique personnalisé en amont du projet et dans son suivi, comprenant :

▶ **Montage MAEc phyto**
une évaluation des incidences techniques, économiques d'une contractualisation et des contreparties financières, un calcul d'Indice de Fréquence de Traitement (IFT) à la parcelle et pour l'exploitation. L'IFT est calculé par nos soins ou fourni par l'agriculteur.
La construction et la rédaction de votre contrat d'engagement dans une MAE.

▶ **Un bilan annuel MAEc phyto :** le diagnostic de vos pratiques lors d'un rendez-vous d'une demi-journée sur votre exploitation, avec analyse de l'IFT. Des conseils pour vous permettre d'atteindre les objectifs de réduction de la MAEc phyto choisie. Une information sur les alternatives agronomiques et mécaniques aux produits chimiques.

▶ **L'évaluation des incidences techniques économiques d'une contractualisation.** Les éléments permettent la rédaction de votre contrat.



VOUS EST REMIS :

Un compte-rendu après le bilan annuel deux mois au plus tard.



- ▶ **Un conseiller agréé pour le conseil phyto.**
- ▶ **Une expérience acquise depuis 2008 auprès de plus de 200 agriculteurs et des préconisations issues de références régionales, prenant en compte votre contexte pédologique, votre organisation du travail, et vos objectifs techniques.**



DURÉE
2 x 3 heures



PRESTATION INDIVIDUELLE



VOS CONSEILLERS RÉFÉRENTS

Thomas POHIER
Chargé d'Études Agronomie

Nelly ZAGHDOUDI
Conseillères agro-environnement



Nathalie DEVILLERS : 03 44 11 44 55