

Mieux connaître les auxiliaires des cultures pour réduire les phytos

Cette campagne est exceptionnelle en termes de pression « ravageurs » et notamment de pucerons. Une situation que l'on n'avait pas ressentie depuis un certain nombre d'années.



Comment faire des auxiliaires des cultures des vrais alliés des techniques culturales ? Comment mieux les connaître pour mieux les rendre utiles. Protéger la ressource en améliorant les cycles biologiques de certains insectes auxiliaires ? Comment les reconnaître ? Où les trouver ?

Ce sont des questions qui se sont posées ces derniers mois au sein du GIEE « Améliorer la Biodiversité Aérienne et Souterraine des Sols ». C'est aussi une question que s'était posée le programme BRIE EAU par l'équipe de recherche de l'INRAE (ex-IRSTEA) sur l'intérêt des zones tampons de Rampillon.

Pour essayer d'avancer ensemble sur ces questions, je vous propose de nous retrouver

le 17 juin à 10 heures sur le site du bassin terminal de Rampillon

avec la participation d'INRAE et de la Chambre d'agriculture de région Ile-de-France.

Pour des raisons liées au contexte sanitaire COVID-19, cette animation ne pourra pas se dérouler à **plus de 10 personnes maximum**. Je vous demande donc de me confirmer votre participation au plus tard le 15 juin et je vous enverrai un SMS de confirmation également.

Qu'apprendre du désherbage mécanique en Agriculture biologique ?

Le désherbage est un point stratégique et de plus en plus complexe des systèmes de cultures en Brie. Les solutions conventionnelles se font de plus en plus rares. Les évolutions climatiques perturbent les programmes classiques. Il peut-être intéressant d'acquérir de nouvelles références. C'est une obligation pour ceux qui se lancent en agriculture biologique (AB). C'est pourquoi nous vous proposons avec le groupement des agriculteurs biologiques d'Île-de-France, un rendez-vous retour d'expériences et discussions chez un agriculteur du territoire qui acquiert de nouveaux repères en AB.

Retrouvons-nous le **24 juin à la ferme de la Boulaye à Clos-Fontaine**
chez Alexis Clogenson de 9h30 à 12h00

Démonstration de désherbage mécanique binage du Soja (sous réserve de fenêtre climatique)

Pour des raisons liées au contexte sanitaire COVID-19, cette animation ne pourra pas se dérouler à **plus de 10 personnes maximum**. Je vous demande donc de me confirmer votre participation au plus tard le 22 juin et je vous enverrai un SMS de confirmation également.

Autres rendez-vous du mois de Juin

Le **Mardi 16 juin à partir de 8h45** – Plateforme virtuelle des essais de la Chambre d'Agriculture de région Île-de-France que vous pouvez rejoindre en cliquant sur le lien suivant :

https://chambredagriculture662.clickmeeting.com/plateforme-multisites?_ga=2.209219924.791244214.1590474776-1315338499.1589269502

Les conseillers de la Chambre présentent les résultats des essais notamment en lien avec ECOPHYTO

Le **vendredi 19 juin entre 9h00 et 12h30** - tour de plaine BIO sur le criblage Variétal et la production de semences chez Jean-Pierre BOUCHET à Orveau Bellesauve (proche Malsherbes) - inscription obligatoire places limitées – renseignements à prendre et inscriptions auprès du GAB.



Contrat d'animation des captages Grenelle
de Nangis sur le territoire de l'Ancoeur

2020-2024



Animation connaissance des auxiliaires



le 17 juin 2020
De 10H00 à 12h00

Site de Rampillon

La Charité

77370 Rampillon

Animation Désherbage Mécanique



le 24 juin 2020
De 9h30 à 12h00

Chez Alexis Clogenson

Ferme de la Boulaye

77 370 Clos-Fontaine

Places Limitées - Inscription obligatoire

par téléphone au 06 07 99 34 99

Par mail à francois.birmant@aquibrie.fr