

Les informations du moment

• Les nouveaux groupes 30 000 de l'année 2020 et groupes émergents

Suite à l'appel à projet de début d'année, **14 nouveaux groupes 30 000** ont vu le jour dans notre région : 11 groupes en Polycultures élevage grandes cultures (PEGC), 2 en maraîchage et 1 en viticulture. Au niveau des thématiques principales abordées, 5 groupes vont travailler sur la thématique « Sol / Agriculture de conservation », 5 groupes sur un panel de différents leviers agro-écologiques, 2 groupes sur une thématique « Désherbage », 1 groupe sur le biocontrôle et 1 groupe sur le lien Végétal-Animal.

9 groupes émergents ont également été acceptés : 7 en PEGC et 2 en maraîchage.



Retrouver des informations sur les groupes 30 000 de la région en cliquant [ici](#)

• Phyto dans l'air

4 projets sont actuellement en cours dont 3 sur notre région :

- la **campagne nationale de surveillances des pesticides dans l'air ambiant** (juillet 2018 - juin 2019 conduit par l'ANSES. Le rapport publié début juillet 2020 est disponible [ici](#).
- le **projet REPP'AIR** piloté par la Chambre d'agriculture Grand Est avec de nombreux partenaires dont la Chambre d'agriculture des Pays de la Loire et Air Pays de la Loire (financement CASDAR). Séminaire de restitution du projet le 14 octobre à l'APCA. Un colloque régional est prévu pour la fin d'année. Pour en savoir plus sur le projet, cliquez [ici](#).
- la **surveillance des pesticides dans l'air ambiant** (de juillet 2019 à décembre 2020) : suivi sur 4 puis 5 sites avec un financement DRAAF/DREAL/ARS/Air Pays de la Loire. Pour en savoir plus, cliquez [ici](#).
- le **projet Agr'Air** (porté par Air Pays de la Loire dans le cadre du PRSE PDL avec financement DREAL) : sensibilisation des apprenants à la qualité de l'air pour une meilleure prise de conscience et l'amélioration de leurs pratiques.

• Appel à projet national Écophyto 2020-2021



Des projets de portée nationale ou ultramarine intégrant un volet transfert et diffusion sont attendus. Ils devront permettre :

- de faire évoluer les pratiques et les systèmes vers une sortie des produits phytopharmaceutiques, ou vers une moindre dépendance à ces produits tant dans le domaine agricole que dans le domaine des jardins, espaces végétalisés et infrastructures, en mobilisant différents leviers (itinéraires techniques alternatifs, biocontrôle, préparations naturelles peu préoccupantes (PNPP)...)
- d'améliorer les connaissances sur les risques et les impacts des produits phytopharmaceutiques sur la santé et l'environnement, ainsi que sur l'exposition de la population et des opérateurs, afin de mieux les protéger.

Budget : 2,5 millions d'euros

Dépôt des lettres d'intention : 11 octobre 2020

Retrouver le calendrier complet et le cahier des charges de l'AAP en cliquant [ici](#).

Autre AAP à venir : Appel à projets Écophyto – Maturation (édition 2021) : "Leviers mobilisables pour une transition vers un changement de systèmes". Sortie prévue mi-septembre 2020.

Retrouver l'ensemble des AAP Écophyto en cours sur cette [page](#).

Glyphosate : retrouver le [dossier](#) Écophyto PIC d'août 2020.
Bonus : on y parle de CAP sans glypho !

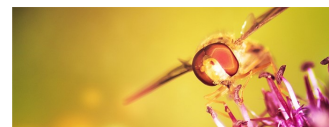
Les prochains évènements (sous réserve de l'évolution du contexte Covid-19)

Les évènements Écophyto

• Rencontre Alternatives Phyto (RAP)



- ♦ Le 10 septembre à **Beaulieu-sous-la-roche** (85). Matinée sur **les plantes de service et la protection biologique intégrée sous abris en maraîchage**, 9h00-12h30 : inscriptions et informations [ici](#).
- ♦ Le 30 septembre à **Casson** (44). Après-midi sur **la destruction mécanique d'un couvert estival**, 14h00-17h00 : inscriptions et informations [ici](#).



• Journée capitalisation des groupes : Concrètement l'agroécologie !

Témoignages des agriculteurs de groupes DEPHY, 30 000, GIEE, de groupes de progrès, ... à écouter tout au long de la journée du 14 octobre 2020 au Lycée agricole de Rouillon (72). L'après-midi sera axée sur l'agriculture de conservation.

Toutes les infos sont à retrouver [ici](#).

• CAP sans glypho



Communiquer, Apprendre et Partager sans glyphosate

« Charrue Déchaumeuse et réduction du travail du sol » (groupe DEPHY CIVAM bio 53)

Le 20 octobre 2020 au lycée agricole de Laval à 14 h.

Au programme : démonstration de charrue déchaumeuse, témoignage de producteurs en bio et TCS bio, ...

La journée s'inscrit également dans le cadre de l'événement « Les Bios pratiquent ».

Toutes les informations à retrouver prochainement sur la page internet CAP sans glypho.

Les dernières publications

Liste des publications
et vidéos Écophyto

◆ Fiches CAP sans glypho

[Destruction mécanique des prairies](#) (GC)

Nettoyage avant semis (GC) [à venir](#)

Gestion des vivaces (GC) [à venir](#)

Désherbage mécanique (légumes de plein champs) [à venir](#)

◆ Publications régionales

C'est le mois d'achat du Proculfocarbe, ne pas hésiter à envoyer la [fiche](#) sur les alternatives faite l'année dernière.

Échos des groupes DEPHY et « 30 000 »



Les fiches descriptives de chaque
groupe DEPHY des Pays de la Loire

• Journée de rencontre des animateurs

Le jeudi 3 septembre s'est tenue la journée de rencontre des réseaux DEPHY-30 000 et GIEE à thématique phytos. Un peu plus de **50 animateurs** ont pu faire connaissance, échanger et travailler autour de thématiques communes, touchant aussi bien les techniques d'animation (accompagnement, capitalisation, diffusion) que des problématiques plus techniques (TCS bio, PBI etc.). La matinée a été ponctuée par des témoignages ; l'après-midi a été animé par des **ateliers de co-conception** dont les thématiques furent décidées par les animateurs plus tôt dans la journée (dynamisation de groupe, communication vers l'extérieur, valorisation des données etc.). Malgré une situation sanitaire qui ne favorise pas la convivialité, les participants ont pu largement **échanger entre eux et partager leurs expériences** dans une ambiance chaleureuse. Les organisateurs prennent déjà note des améliorations à apporter pour la prochaine session en 2021 !! Merci à tous les animateurs pour leur participation.



Les liens utiles

[Publications Écophyto Pays de la Loire](#)

[Page Écophyto, site DRAAF](#)

[Centre de ressources Glyphosate](#)

[Liste biocontrôle](#)

[Calcul IFT \(Indice de Fréquence de Traitement\)](#) [CEPP](#)



Contacts Écophyto de la région

Adeline Chastrusse, animatrice Écophyto - CAPDL : adeline.chastrusse@pl.chambagri.fr

Laure Péron, animatrice Écophyto DEPHY et 30 000 - CAPDL : laure.peron@pl.chambagri.fr

Hervé Jocaille, chef de projet Écophyto - DRAAF : herve.jocaille@agriculture.gouv.fr



Action du plan Écophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office Français de la Biodiversité