

**ENQUETE SUR LES DISPOSITIFS DE PRODUCTION ET DE COMMUNICATION DE REFERENCES RELATIFS
AUX POLLUTIONS DE L'EAU DUES AUX PESTICIDES**

Date de retour de l'enquête : 08/09/2016

1. INFORMATIONS RELATIVES AU DISPOSITIF		
Nom du dispositif de production de références : Réseau DEPHY EXPE		Année de création : 2012
Descriptif synthétique : DEPHY EXPE est un réseau de projets expérimentaux qui évaluent la faisabilité et les performances techniques, économiques et environnementales de près de 400 systèmes de culture en rupture forte vis-à-vis de l'usage des produits phytosanitaires.		
Type de dispositif : Réseau expérimental <i>Si Autre, précisez :</i>	Champ thématique principal étudié par le dispositif : <input checked="" type="checkbox"/> Agronomie <input type="checkbox"/> Chimie de l'eau <input type="checkbox"/> Dynamique des polluants <input type="checkbox"/> Ecotoxicologie <input type="checkbox"/> Ingénierie écologique <input type="checkbox"/> Economie <input type="checkbox"/> Sciences sociales et humaines <input type="checkbox"/> Autre :	
Personne contact : Prénom et NOM : Emeric EMONET Téléphone : 01 64 99 23 13 Mail : emeric.emonet@acta.asso.fr cellule.dephy@apca.chambagri.fr Structure : ACTA <i>Si institut de recherche, précisez le nom du laboratoire :</i>		
Organisme(s) responsable(s) du dispositif : Cellule d'animation nationale		
Type(s) de structure(s) associée(s) au fonctionnement du dispositif : <input type="checkbox"/> Ministère <input type="checkbox"/> Service déconcentré de l'Etat (DRAAF, DREAL, etc.) <input checked="" type="checkbox"/> Institut public de recherche <input type="checkbox"/> ONEMA <input type="checkbox"/> Agence de l'Eau <input type="checkbox"/> Gestionnaire de ressources en eau (collectivités territoriales, EPTB, etc.) <input checked="" type="checkbox"/> Structure d'accompagnement technique (Chambre d'Agriculture, ICTA, CIVAM, etc.) <input type="checkbox"/> Agriculteurs ou leur organisation <input type="checkbox"/> Bureau d'études <input type="checkbox"/> Autre :		
Objectif(s) associé(s) au dispositif :		
Objectif(s) opérationnel(s) : - Concevoir, tester et évaluer les systèmes de culture qui visent une forte réduction de l'usage des produits phytosanitaires	Objectif(s) de recherche (le cas échéant) :	Autre(s) objectif(s) :

2. INFORMATIONS RELATIVES AUX REFERENCES			
Données récoltées :			
Type de suivi réalisé :	Période étudiée :	Fréquence (x fois par	Résolution spatiale (parcelle,

<input checked="" type="checkbox"/> Applications de produits phytosanitaires	2012 - 2018	jour/semaine/mois/an) : variable	exploitation, bassin versant, ...) : SDC
<input checked="" type="checkbox"/> Pratiques agricoles (cultures, rotation, etc.)	2012 - 2018	variable	SDC
<input type="checkbox"/> Concentrations de pesticides dans le milieu ciblé	aaaa - aaaa		
<input type="checkbox"/> Impact écotoxicologique	aaaa - aaaa		
<input checked="" type="checkbox"/> Economique, à préciser :	2012 - 2018	variable	SDC

Commentaires sur les données récoltées si besoin : Chaque projet évalue les paramètres et critères propres aux objectifs de l'expérimentation. Certains indicateurs sont communs à la plupart des projets : IFT, marge brute, etc. Ces indicateurs ne sont cependant pas pour le moment calculés avec les mêmes outils.

L'échelle d'analyse commune est le système de culture. De nombreux paramètres sont testés dans les expérimentations, il est donc difficile de tirer des relations de causes à effets.

Type de références produites :

- Etudes de cas (ex. : analyse d'une stratégie, d'une trajectoire ou d'une action)
- Analyses partagées d'un système (ex. : typologie, comparaison, évaluation)
- Normes technico-économiques (ex. : valeurs de grandeurs, indicateurs)
- Connaissances génériques (ex. : processus physiques, chimiques ou d'accompagnement)
- Autre :

Public(s) utilisant les résultats:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Acteurs publics nationaux (Ministères, ONEMA, etc.) | <input type="checkbox"/> Animateurs captages |
| <input type="checkbox"/> Décideurs de la politique régionale | <input checked="" type="checkbox"/> Chercheurs |
| <input type="checkbox"/> Agents des Agences de l'Eau | <input type="checkbox"/> Elus locaux |
| <input type="checkbox"/> Agents des services déconcentrés de l'Etat (DRAAF, DREAL, DDT, ONEMA, etc.) | <input checked="" type="checkbox"/> Techniciens et animateurs de l'accompagnement agricole (Chambre d'Agriculture, ICTA, CIVAM, etc.) |
| <input type="checkbox"/> Agents territoriaux de structures gestionnaires de ressources en eau (communes, syndicats d'alimentation d'eau potable, EPTB, etc.) | <input checked="" type="checkbox"/> Agriculteurs |
| | <input type="checkbox"/> Chargés d'études de bureaux d'études |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Autre : Etudiants |

Exemple(s) d'application(s) mobilisant les résultats du dispositif (dans le cadre de la protection de l'eau contre les pollutions dues aux pesticides) :

Autres éléments que vous souhaiteriez préciser :

3. DESCRIPTIF DU OU DES SITES EVENTUELS RATTACHES AU DISPOSITIF

<p>Objet(s) d'étude ciblé(s) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Itinéraire technique <input checked="" type="checkbox"/> Système de Cultures <input type="checkbox"/> Exploitation <input type="checkbox"/> Masse d'eau (tronçon de rivière, plan d'eau, nappe, etc.) <input type="checkbox"/> Bassin d'alimentation de la masse d'eau <input type="checkbox"/> Autre : 	Carte de(s) site(s) (si possible) :
<p>Nombre de sites expérimentaux ou sites d'observation de l'objet d'étude : 195 de sites expérimentaux dont 115 sites en</p>	

station expérimentale, 58 sites producteurs et 22 sites d'établissement agricole		<p>Localisation des sites expérimentaux du réseau DEPHY Ecophyto en 2014</p> <p>Source : Cellule d'Animation Nationale du réseau DEPHY - Octobre 2014</p>
Type(s) de milieu ciblé(s) :	Milieu(x) géographique(s) ciblé(s) :	
<input checked="" type="checkbox"/> Surface cultivée <input checked="" type="checkbox"/> Sol <input type="checkbox"/> Cours d'eau <input type="checkbox"/> Plans d'eau <input type="checkbox"/> Zones humides <input type="checkbox"/> Marais littoraux et lagunes <input type="checkbox"/> Autre :	Toute la France	
Filière(s) agricole(s) éventuellement ciblée(s) : Tout type		
Infrastructure(s) agro-écologique(s) éventuellement ciblée(s) :		
Autres précisions :		

4. DIFFUSION ET ACCESSIBILITE DES REFERENCES	
Nature des produits de capitalisation :	Précisez (si nécessaire) :
<input checked="" type="checkbox"/> Production scientifique <input checked="" type="checkbox"/> Document de synthèse <input checked="" type="checkbox"/> Fiche technique <input checked="" type="checkbox"/> Système d'information	<p>Propre à chaque projet</p> <p>Synthèse intermédiaire transversale prévue fin 2016</p> <p>Fiches projet, sites, systèmes (en cours de rédaction)</p> <p>AGROSYST (en cours de construction) : système d'information qui permettra de collecter et analyser les données, fournies par les réseaux de FERMES et d'EXPE, qui décrivent et permettent de gérer les systèmes de productions</p>
<input type="checkbox"/> Base de données <input checked="" type="checkbox"/> Outil (modèle, indicateur, etc.)	<p>Carte interactive en ligne (site Web EcoPhytoPIC) permettant un accès aux informations et résultats concernant les expérimentations</p>
<input type="checkbox"/> Guide méthodologique <input type="checkbox"/> Référentiel <input type="checkbox"/> Lettre d'information <input checked="" type="checkbox"/> Autre, précisez : Poster, plaquette, video	
Quelques références bibliographiques de produits de capitalisation (si existe) :	
Accessibilité :	
Politique d'accès (hors partenaires) aux références : Gratuit/Payant	Précisez les modalités d'accès : Propre à chaque institut dirigeant l'expérimentation
Liens internet :	
- de présentation du dispositif : http://ecophytopic.fr/tr/innovation-en-marche/r%C3%A9seau-dephy/dephy-	

expérimentation

- de téléchargement des productions du dispositif (si existe) :