

— Déclinaison régionale du plan écophyto 2018 en Languedoc-Roussillon. Diagnostic et plan d'actions 2010 —



Le Plan ECOPHYTO, lancé au niveau national en 2008, vise à réduire la dépendance des exploitations agricoles aux produits phytosanitaires, tout en maintenant un niveau élevé de production agricole, en quantité et en qualité. Il vise aussi à réduire globalement l'utilisation des produits phytosanitaires en France.

Un plan régional d'action est mis en œuvre et suivi par le Comité Régional d'Orientation et de Suivi du Plan Ecophyto. Celui-ci s'appuie sur un diagnostic identifiant des priorités régionales déclinées autour de 16 actions regroupées en 4 enjeux : Organiser la gouvernance régionale, suivre les réalisations et communiquer, Réduire l'utilisation des phytosanitaires en agriculture, Tendre vers le "zéro phyto" en zone non agricole, Mettre en synergie les actions de recherche, d'expérimentation, de démonstration et de formation.

Obtenir le document : Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt du Languedoc-Roussillon

Mots clés : PRODUIT PHYTOSANITAIRE, AGRICULTURE

Thème (issu du Text Mining) : AGRICULTURE

Date : 2010

Type de ressource : Plan de gestion

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM6495

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=6495>

Télécharger les documents :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=L2B4TLfwWbfJNKfyhiJtSjxBkAb6gmhC7hHRe9QtPIs](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=L2B4TLfwWbfJNKfyhiJtSjxBkAb6gmhC7hHRe9QtPIs)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/declinaison-regionale-du-plan-ecophyto-2018-en-languedoc-roussillon-diagnostic-et-plan-d-actions-2010>

Evaluer cette notice: