

ÉCOPHYTO

RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

Construction de la feuille de route

Ecophyto II en PACA

GRAP Ecophyto PACA

8 novembre 2016



PRÉFET DE LA RÉGION
PROVENCE-ALPES
CÔTE D'AZUR

AGRICULTURES
PRODUISONS
AUTREMENT

Exigence réglementaire

- **Directive 2009/128/CE du 21 octobre 2009 « pour parvenir à une utilisation des pesticides compatible avec le développement durable » :**

Art 4 : obligation pour les États membres d'élaborer un plan d'action national en vue de :

- réduire les risques et les effets de l'utilisation des pesticides pour la santé humaine et l'environnement
- encourager la lutte intégrée et de techniques de substitution en vue de réduire la dépendance vis-à-vis des pesticides.

- **Article L 253-6 du CRPM :**

Un plan d'action national fixe les objectifs quantitatifs, les cibles, les mesures et calendriers en vue de réduire les risques et les effets de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques sur la santé humaine et l'environnement, et les mesures encourageant l'élaboration et l'introduction de la lutte intégrée contre les ennemis des cultures et les méthodes ou techniques de substitution en vue de réduire la dépendance à l'égard de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques.



Historique

Le plan Ecophyto vise à réduire l'utilisation des produits phytosanitaires en France tout en maintenant une agriculture économiquement performante.

2008 : Grenelle de l'Environnement

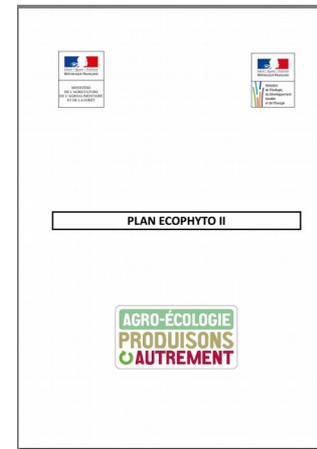
écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :
moins, c'est mieux

2013 : Produisons Autrement



2014 : Évaluation à mi parcours



2015 : Ecophyto 2 (23 octobre 2015)



Ecophyto II

Défi : valoriser et déployer auprès du plus grand nombre les techniques et systèmes économes et performants qui ont fait leurs preuves.
Passer des pionniers au plus grand nombre pour inverser

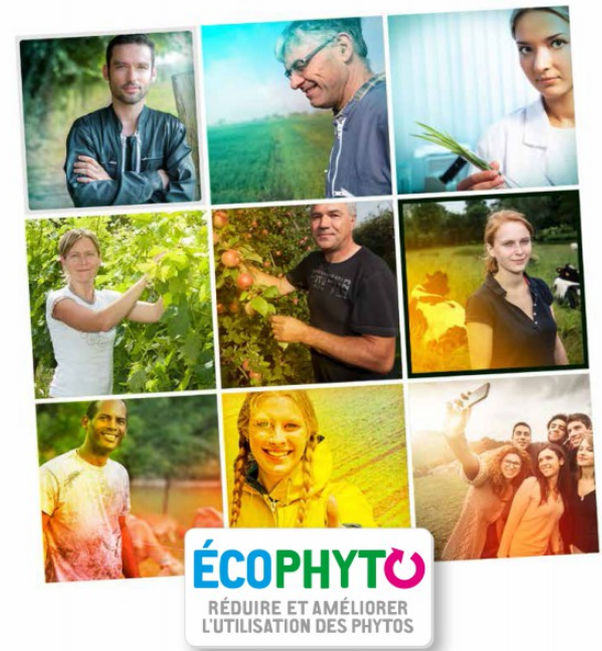
Trajectoire en 2 temps :

2020 : réduction de 25% par la généralisation et l'optimisation des techniques disponibles

2025 : réduction de 50%

- par les avancées scientifiques et techniques,
- par mutations profondes des systèmes de production et des filières soutenues par des déterminants politiques de moyen et long terme.

Agriculteurs
ENGAGÉS POUR MA PLANÈTE



ECOPHYTO VOUS ACCOMPAGNE !



Avec l'ensemble des mesures mises en place par le Ministère de l'Agriculture de l'Agro-alimentaire et de la Forêt, mobilisons notre expertise et incarnons l'évolution d'une agriculture plus performante et plus respectueuse de l'environnement. Formations, expérimentations, accompagnement et outils: découvrez dès maintenant le contenu du plan ecophyto sur agriculture.gouv.fr/ecophyto



Un plan en 6 axes

Axe 1 : agir aujourd'hui et faire évoluer les systèmes

Axe 2 : Améliorer les connaissances et les outils pour demain et encourager la recherche et n'innovation

Axe 3 : Évaluer et maîtriser les risques et les impacts

Axe 4 : accélérer la transition vers l'absence de recours aux produits phytosanitaires dans les jardin, espaces végétalisés et infrastructures

Axe 5 : Politiques publiques, territoires et filières

Axe 6 : Communiquer et mettre en place une gouvernance simplifiée



Feuille de route

L'objectif : élaborer une stratégie régionale cohérente permettant d'avoir une vision d'ensemble **des actions prioritaires** dans la logique du déploiement du projet agro-écologique.

En cohérence avec les objectifs et orientations nationales du plan Ecophyto II et répondant au contexte et aux enjeux locaux.

L'élaboration de la feuille de route s'appuie sur les principes suivants :

- la feuille de route identifie les spécificités régionales par un diagnostic de la situation au regard de l'usage des produits phytopharmaceutiques ;



Feuille de route

Bilan 2009 –2015 : une évolution des pratiques amorcée, à poursuivre avec un effort particulier à porter sur le désherbage et l'agroéquipement

Fongicides (78 % des usages PACA) :

Les quantités de soufre ont considérablement augmenté en substitution de fongicides de synthèse.

En moyennes triennales glissantes : **soufre** : **+ 40%**
autres SA confondus: **- 7%**

... sur la même période, diminution de la SAU de 6%

Insecticides :

augmentation huiles et kaolin et diminution des autres insecticides de 9%

Herbicides : - 4%

en 2015 le glyphosate représente 63 % des herbicides vendus en PACA.



Feuille de route

- de ce diagnostic sont déduits les objectifs régionaux de réduction d'usage, ainsi que les enjeux régionaux et les actions prioritaires régionales à conduire, le cas échéant par territoire, pour répondre aux enjeux ainsi identifiés, pour les zones agricoles et les jardins, espaces verts et infrastructures (JEVI) ;
- la feuille de route assure la cohérence entre les plans déclinés localement ;
- la feuille de route mobilise les acteurs locaux et les filières agricoles, et favorise les projets collectifs ;
- la feuille de route s'inscrit dans le contexte de mise en œuvre du dispositif des certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques (CEPP).



Feuille de route

Calendrier :

Lancement des travaux lors du CROS du 30 septembre

Réunion du GRAP le 8 novembre 2016

Réunion du COPIL JEVI le 17 novembre 2016

Présentation pour validation à la CAE le mi décembre 2016

Transmission au niveau national (MAAF / MEEM) pour le 31 décembre



Feuille de route

Architecture :

- Veiller à la cohérence des politiques publiques
- Promotion des systèmes et stratégies économes en PPP
- Zones à enjeux
- JEVI
- Communication



Feuille de route

Pour chaque action, définir :

- L'objectif
- Le(s) pilote(s)
- Les partenaires = acteurs de l'action
- Un indicateur de suivi de réalisation
- délai de réalisation



Le pilotage Ecophyto en PACA :

direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt



Frédérique MAQUAIRE

Chef de projet régional Ecophyto

frederique.maquaire@agriculture.gouv.fr

Alice DUBOIS

Chargée de mission Ecophyto

alice.dubois@agriculture.gouv.fr

Christophe ROUBAL

Correspondant SBT

christophe.roubal@agriculture.gouv.fr

<http://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/Ecophyto>

chambre régionale d'agriculture



Marie-Therese ARNAUD

Animation Ecophyto

en Chambre Régionale d'Agriculture

mt.arnaud@paca.chambagri.fr

Florence FRAISSE

Animation inter filière SBT

f.fraisse@paca.chambagri.fr

<http://www.paca.chambres-agriculture.fr>

direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement



Audrey DONAREL- PONT

Chargée de mission Coordination Agriculture Environnement

audrey.donnarel@developpement-durable.gouv.fr

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/>

agence régionale pour l'environnement



Stéphanie GARRIDO

Animation réseau EVDD

s.garrido@arpe-paca.org

<http://www.arpe-paca.org>



Merci pour votre attention

