

n° 14

Date de publication  
05 07 2022

## Viticulture



### À retenir cette semaine

Les stades phénologiques des vignes observées vont de baies de la taille d'un pois- les grappes pendent (31) à les baies s'éclaircissent (33-35). Pas encore de véraison « vraie ».

**Mildiou** : Si on peut observer parfois de nouvelles taches foliaires liées aux pluies de la semaine dernière, les grappes restent saines (stade fermeture) et le risque n'est plus que pour le feuillage à ce stade. Le temps annoncé pour les prochains jours rend nul le risque de nouvelles contaminations.

**Black-rot** : Des contaminations liées aux épisodes pluvieux sont potentiellement en cours, mais avec le temps à venir, le risque de nouvelles infections est nul. Peu ou pas d'évolution de symptômes dans les parcelles qui en présentaient déjà.

**Oïdium** : La maladie reste globalement discrète. Elle progresse cependant dans les secteurs à historique, ou dans le Diois par exemple. Le risque de contamination existe encore pour les baies tant qu'elles n'ont pas véré.

**Botrytis** : En beaujolais la fréquence des petits foyers est significative après les épisodes de pluies. Les intensités de dégâts sont encore négligeable mais la sensibilité des grappes va augmenter avec la maturité. A surveiller au niveau parcellaire.

**Tordeuses de la grappe** : Situation très variable d'un vignoble à l'autre, d'un secteur à l'autre, d'une parcelle à l'autre... En Ardèche sud, le vol de G2 est terminé sans avoir engendré de graves problèmes. Ailleurs, il est encore en cours. Observation et raisonnement à la parcelle obligatoire.

**Cicadelle de la FD** : Les adultes sont présents dans beaucoup de secteurs maintenant.

**Grêle** : Des épisodes de grêle ont encore touché certains vignobles sur la fin juin – début juillet (Côtes du Rhône nord, Coteaux du Lyonnais, Ardèche sud...).



BSV réalisé en fonction des observations de la situation sanitaire des vignobles à partir des données de la base Latitude pour les vignobles suivis dans le cadre du réseau de parcelles en Auvergne-Rhône-Alpes. Observations effectuées par les membres du réseau BSV en application du protocole harmonisé national d'observations.

L'analyse de risque s'appuie localement, lorsque disponible, sur l'utilisation de modèles de simulation : Milstop, Potentiel Système, Rimpro...

Cette année, le réseau comprend 149 parcelles observées par 37 observateurs sur 20 cépages différents.

**214 parcelles observées** le 4 juillet 2022.

## Prophylaxie et méthodes alternatives

Dans le cadre du plan Ecophyto II+ et d'une lutte phytosanitaire la moins impactante possible, il faut privilégier avant toute chose **les mesures prophylactiques et le recours aux méthodes alternatives**.

Se référer au site EcophytoPic :

<https://ecophytopic.fr/search/ecophytopic?keys=viticulture&f%5B0%5D=filiere%3A245>

Note de service DGAL/SDQSPV pour la liste actualisée des produits de biocontrôle

<https://ecophytopic.fr/reglementation/proteger/liste-des-produits-de-biocontrole>

Les notes nationales seront disponibles par lien à suivre en fonction de l'actualité phytosanitaire et de leur parution ou réactualisation.

## Vu dans les vignes



Œuf d'eudémis tout frais -  
Crédit photo CA69



*Forte évolution des symptômes foliaires de mildiou en Témoin non traité très sensible en Beaujolais (cas rare) - Crédit photo CA69*

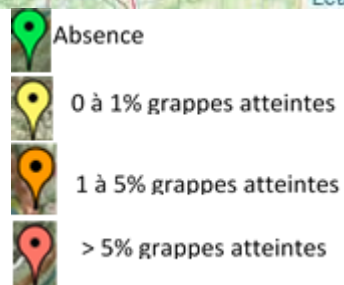
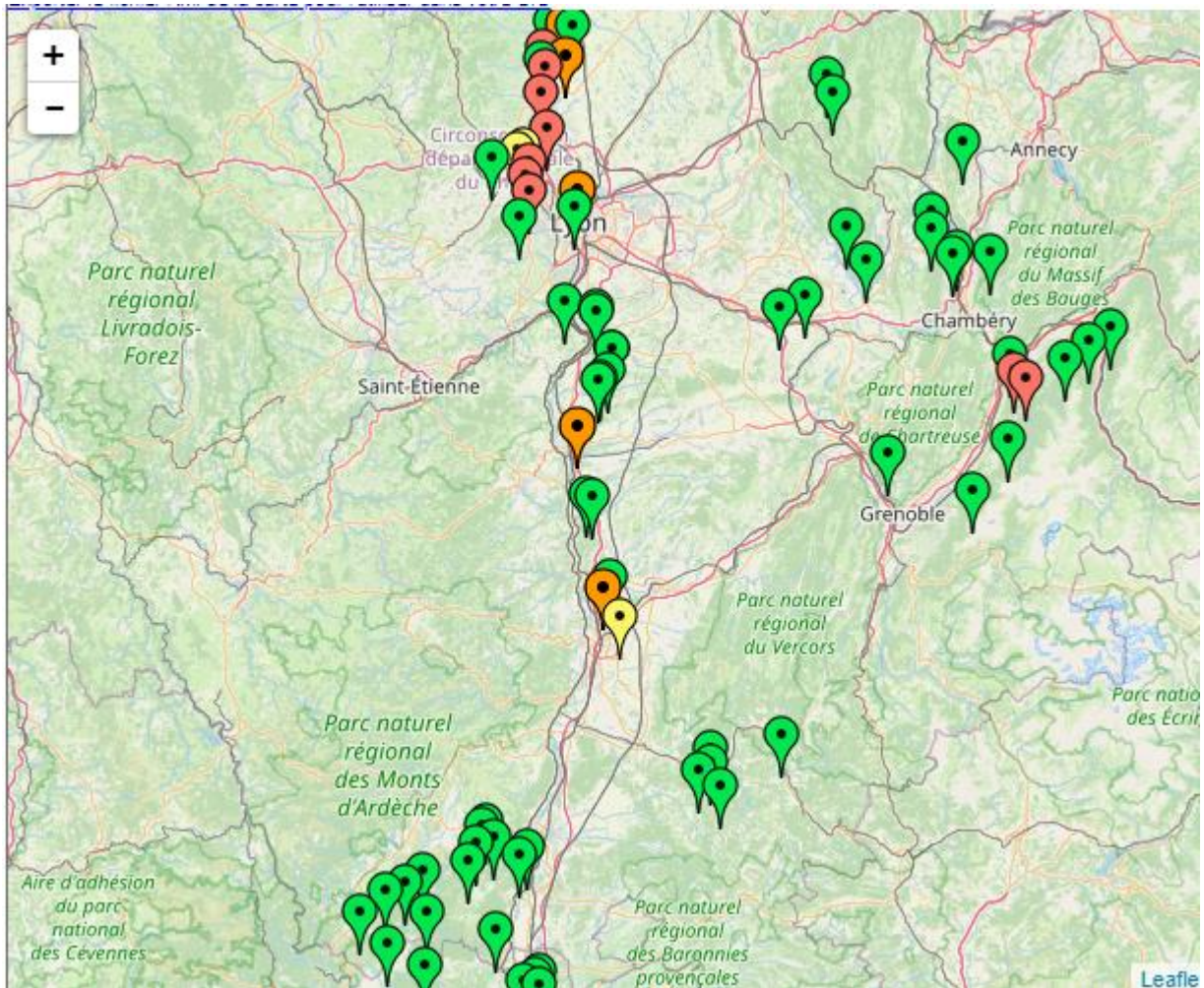


Symptômes et larves de Metcalfa pruinosa (Cicadelle pruineuse) en Coteaux du lyonnais nord –  
Crédit photo D Bec FREDON-AURA



Chrysope adulte ; auxiliaire très utile - Crédit photo CA69

### BLACK ROT (NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 )



# 🍷 Vignoble Beaujolais – Coteaux du Lyonnais

Données du réseau : **24** parcelles renseignées sur 26

## Stades phénologiques

Cépages	Le plus tardif	Majoritaire	Le plus avancé
Gamay	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Chardonnay	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)	les baies s'éclaircissent (33-35)

### Oïdium (parcelles TNT)

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	<b>22</b>	
0-5	12	55
5-20	6	27
>20	0	0
	4	18

### Black rot (parcelles TNT)

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	<b>22</b>	
0-1	9	40
1-5	3	14
>5	3	14
	7	32

### Botrytis (parcelles TNT)

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	<b>20</b>	
0-10	9	45
10-30	11	55
>30	0	0
	0	0

## Résumé de la situation phytosanitaire

**Mildiou** : Pas de mildiou observé sur les parcelles suivies, dans les Coteaux du Lyonnais sud.

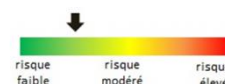
En Beaujolais, très rares nouvelles taches de mildiou sur certains Témoins non traités. La pression de maladie et le risque restent faibles malgré les pluies.

Les taches foliaires observées ce lundi sont liées aux pluies des 30 juin / 1 juillet et sont visibles depuis le 4 juillet. Les grappes ne devraient pas développer de symptômes. Là où il a plu le 3 juillet, les symptômes foliaires éventuels seront visibles à partir du 7 juillet. Si rien de nouveau n'est visible dans la parcelle, c'est que la contamination potentielle n'a pas eu lieu.

A noter que les pluies orageuses depuis le 21 juin pouvaient permettre en théorie, des sorties de symptômes possibles tous les deux jours !



**Black rot** : Aucun symptôme observé ce lundi en Coteaux du Lyonnais sud, dans les parcelles suivies. Plus aucun risque dans ce vignoble vis-à-vis de cette maladie.



En Beaujolais, les symptômes qui étaient apparus la semaine dernière sont toujours bien visibles, mais peu d'évolution de la maladie cette semaine. Des incubations sont peut-être encore en cours. A suivre la semaine prochaine...

**Oïdium** : De très rares symptômes sur grappes dans les Coteaux du Lyonnais sud.

En Beaujolais, dans certains Témoins non traités sensibles (notamment Chiroubles), une « belle » évolution est constatée.

Le risque de contamination des baies existe toujours dans les parcelles sensibles, mais il reste modéré à ce stade des grappes pour les parcelles saines.



**Botrytis** : De petits foyers sont observés maintenant dans les deux vignobles. Les intensités de dégâts sont encore négligeables mais il faut rester vigilant par rapport à cette maladie qui peut s'intensifier pendant la maturation du raisin.

Le risque est bien sûr parcellaire.

Les parcelles les plus sensibles doivent toujours faire l'objet d'une vigilance particulière basée sur leurs caractéristiques agronomiques ainsi que sur leur historique vis-à-vis de la pourriture.

Les mesures prophylactiques en amont restent les techniques les plus efficaces.



**Tordeuses de la grappe** : Toujours une population importante dans certaines parcelles en Coteaux du lyonnais sud (Millery). Intervention nécessaire dans ces parcelles au vu des perforations et des pontes encore visibles...

En Beaujolais, des pontes sont également observées. Le vol n'est pas terminé et les conditions climatiques restent favorables à l'activité des papillons. Certaines parcelles suivies présentent des populations au-delà du seuil de nuisibilité.

Le risque est bien parcellaire et c'est essentiellement le développement potentiel du botrytis que l'on redoute, surtout si la charge est importante. Les perforations sur baies encore vertes, sans sucre ne génèrent pas de problèmes majeurs, mais avec le début de la véraison et l'augmentation de la teneur en sucre, le risque augmente.



**Cicadelle de la Flavescence dorée** : 1er adulte piégé en Coteaux du Lyonnais nord (Lissieu). Rien encore en Beaujolais...

# Vignoble Forez - Roannais

**Données du réseau : 0** parcelles renseignées sur 6

Pas d'observations cette semaine.

# Vignoble Côtes du Rhône nord

Données du réseau : 22 parcelles renseignées sur 31

## Stades phénologiques

Cépages	Le plus tardif	Majoritaire	Le plus avancé
Syrah	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Viognier	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Marsanne	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Roussanne	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)

### Oïdium

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	11	86
0-5	0	0
5-20	1	7
>20	1	7

### Black rot

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	10	78
0-1	1	7
1-5	2	15
>5	0	0

## Résumé de la situation phytosanitaire

**Stades phénologiques** : Cette semaine la majorité des parcelles arrivent au stade 33, fermeture de la grappe. Quelques baies millerandées montrent des signes de véraison en secteurs précoces.

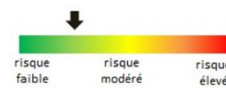
**Mildiou** : Il est facilement visible et actif en témoin non traité mais pas de symptômes sur le reste du vignoble. Risque faible surtout avec le temps annoncé dans les jours qui viennent.



**Black-rot** : Il est possible de voir des taches fructifères sur feuilles, très peu de symptômes sont observables sur baies. Risque faible maintenant.



**Oïdium** : Dans la plupart des cas les symptômes sur baies sont grisés et presque inactifs, sûrement stoppé par les période de sec et de chaleur. Risque en baisse, mais encore présent surtout pour les cépages sensibles.



**Tordeuses de la grappe** : les perforations sont visibles. Risque parcelleaire. Observations ou raisonnement à la parcelle obligatoire...



# Vignoble Diois

Données du réseau : 22 parcelles renseignées sur 22

## Stades phénologiques

Cépages	Le plus tardif	Majoritaire	Le plus avancé
Aligoté (1 parcelle suivie)		les baies s'éclaircissent (33-35)	
Muscat	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Clairette	les baies se touchent (31-33)	baies de la taille d'un pois, les grappes pendent (31)	fermeture de la grappe (33)

## Oïdium

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	21	
0-5	17	80
5-20	3	15
>20	1	5
	0	0

## Résumé de la situation phytosanitaire

**Mildiou** : sorties de tâches sur jeunes feuilles et entrecoeurs, issues des pluies du 21 au 24 juin. Certaines parcelles présentent une sortie importante. Cependant, les symptômes sont uniquement foliaires et le risque sur grappe en diminution.



**Oïdium** : des symptômes sur grappes en faibles fréquence et intensité sont régulièrement observés, notamment dans le bas de la vallée. Sur les parcelles déjà atteintes, les symptômes progressent en fréquence et intensité. Risque toujours bien présent.



**Cicadelle de la Flavescence dorée** : Apparition des 1ers adultes.

RAS Pour le reste.



# 🍷 Vignoble Savoie – Bugey – Balmes dauphinoises

Données du réseau : 29 parcelles renseignées sur 30

## Stades phénologiques

Cépages	Le plus tardif	Majoritaire	Le plus avancé
Chardonnay	baies de la taille d'un pois, les grappes pendent (31)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Gamay	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Jacquère / Verdesse	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Altesse	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Mondeuse	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)
Pinot N	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)

### Mildiou

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	20	
0-1	16	80
1-10	0	0
>10	2	10

### Oïdium

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	18	
0-5	17	94
5-20	0	0
>20	1	6
	0	0

### Black rot

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
Absence	22	
0-1	20	91
1-5	0	0
>5	0	0
	2	9

## Résumé de la situation phytosanitaire

### Savoie

Toujours dans l'expectative de la véraison (elle a tout juste « pointé son nez » dans le Bugey sur Pinot Noir, secteur précoce hors réseau). Les stades phénologiques sont donc toujours compris donc entre BBCH 77 et 79 (baies se touchent à fermeture de la grappe).

Le vignoble est dans sa très large majorité sain, mais des poches de maladie existe sur des secteurs bien spécifiques.

**Mildiou** : Concernant le mildiou, il s'agit surtout des secteurs situés en haut de la Combe de Savoie où l'on observe jusqu'à 80% de ceps touchés avec de nouvelles contaminations (moyenne à forte) mais aussi dans certains secteurs du Grésivaudan. Ce qui renforce dans ces secteurs, la présence du rot brun (Fréquence : 6 à 19% ; Intensité de dégâts : 5 à 20%). Le risque reste modéré compte tenu des conditions climatiques à venir.



**Oïdium** : Pour ce qui est de l'oïdium, il n'est pas observé sur les vignes du réseau ni sur une large majorité du vignoble. Cependant dans les secteurs sensibles, on peut observer quelques baies touchées mais sur les secteurs très sensibles, les symptômes sur grappes auront un impact direct sur la qualité, mais surtout la quantité de récolte avec des grappes entièrement infectées ! Risque toujours moyen.



### **Black-rot :**

Pour le black rot les secteurs sensibles montrent entre 2 et 20% de ceps touchés, mais les symptômes sur grappes restent anecdotiques (Fréquence : 10 à 12% ; Intensité de dégâts : 5%)



A noter toujours quelques rares cas d'ESCA et de jaunisses mais les symptômes restent pour le moment très contenus !

### **Bugey**

**Stade phénologiques** : Le stade fermeture de la grappe est atteint dans l'ensemble des parcelles. Dans les secteurs précoces les baies s'éclaircissent, le début véraison devrait intervenir au cours de la semaine.

**Mildiou** : Très peu d'évolution. Quelques nouvelles taches sur feuilles sont visibles sporadiquement. Sur grappe, aucun symptôme à ce jour. Risque faible



**Oïdium** : Dans les secteurs à historique la maladie progresse. On observe jusqu'à 50% de grappes touchées hors réseau. Les conditions météo continuent d'être favorables à l'oïdium. Risque fort en secteur sensible, moyen à faible ailleurs.



**Black-rot** : Aucun nouveau symptôme cette semaine. Risque faible au vu de la météo annoncée pour les prochains jours.



**Tordeuses de la grappe** : Quelques rares perforations ont été observées hors réseau. Le risque est parcellaire mais il demeure faible



**Flavescence dorée** : De nouveaux adultes de cicadelles ont été capturés au sein du PLO. Les premiers ceps avec des symptômes de jaunisses sont visibles dans l'ensemble du vignoble.

### **Balmes dauphinoises**

Toujours aucune trace de maladie sur les deux parcelles.

# Vignoble Sud Ardèche

Données du réseau : 27 parcelles renseignées sur 33

## Stades phénologiques

Cépages	Le plus tardif	Majoritaire	Le plus avancé
Chardonnay	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Gamay	les baies se touchent (31-33)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Grenache N	les baies se touchent (31-33)	les baies s'éclaircissent (33-35)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Merlot	baies de la taille d'un pois, les grappes pendent (31)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)
Syrah	fermeture de la grappe (33)	fermeture de la grappe (33)	les baies s'éclaircissent (33-35)

### Oïdium

NOMBRE GRAPPES ATTEINTES / 100 G	Nombre de parcelles notées	% parcelles (sur parcelles notées)
	<b>22</b>	
Absence	19	85
0-5	2	10
5-20	0	0
>20	1	5

## Résumé de la situation phytosanitaire

Stades phénologiques : Le vignoble est au stade de la fermeture de la grappe BBCH 77 - 79.

**Mildiou** : Quelques foyers de mildiou sur feuille ont été observés, rien sur grappe. Risque faible.

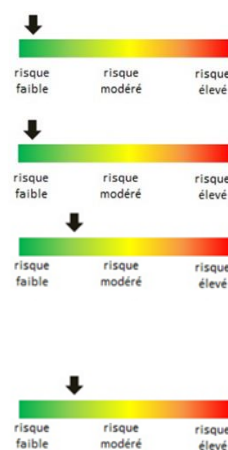
**Oïdium** : L'oïdium est stable dans la plupart des communes / secteurs. Risque faible maintenant.

**Black rot** : Quelques tâches de black rot sur feuilles ont été observées, mais avec une faible pression. Il faut continuer à surveiller son évolution, des incubations sont potentiellement en cours. Le temps annoncé rend néanmoins le risque faible maintenant.

**Tordeuses de la grappe** : Le 2<sup>e</sup> vol d'eudémis semble être terminé. Pas de fortes pressions de dégâts. Seules quelques baies perforées ont été répertoriées. Risque faible globalement mais parcellaire.

**Cicadelle de la Flavescence dorée** : Des adultes sont observés sur tous les secteurs.

**Grêle** : grêle ce lundi soir sur les secteurs de Larnas et Saint-Montant avec des fortes dégâts (à confirmer), et des impacts aux alentours de Alba la Romaine.



# Prochain bulletin le 12 juillet 2022

Pour en savoir plus, EcophytoPIC, le portail de la protection intégrée.  
<https://ecophytopic.fr/>

*Toute reproduction même partielle est soumise à autorisation*

**Directeur de publication :** Gilbert GUIGNAND, Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Auvergne-Rhône-Alpes

**Coordonnées du référent :** Victor Moinard (CRAAURA) [victor.moinard@aura.chambagri.fr](mailto:victor.moinard@aura.chambagri.fr)

**Animateur filière/Rédacteur :** Nicolas BESSET - [nicolas.besset@rhone.chambagri.fr](mailto:nicolas.besset@rhone.chambagri.fr) et Julien HUBAIL - [syndicat@vinsdubugey.net](mailto:syndicat@vinsdubugey.net)

**À partir d'observations réalisées par :** les Chambres d'Agriculture d'Auvergne-Rhône-Alpes, FREDON-AURA, ADABIO, Groupe Oxyane, C.A.Mâconnais.Beaujolais, GAIC CHOLAT, Soufflet Vigne, Ecovigne, Ets Perret, Agamy, Oedoria, Vignerons des Pierres Dorées, Vinescence, UVICA, Cellier des Gorges de l'Ardèche, Cave de Tain l'Hermitage, Cave de Jaillance, Cave de Saint-Désirat, Cooptain, Experenn, Groupe Bernard, Latour Ardèche, EPL Olivier de Serres / Ferme expérimentale Le Pradel, Syndicat des Vins du Bugey.

*Ce BSV est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transmise telle quelle à la parcelle. Pour chaque situation phytosanitaire, les producteurs de végétaux, conseillers agricoles, gestionnaires d'espaces verts ou tous autres lecteurs doivent aller observer les parcelles ou zones concernées, avant une éventuelle intervention. La Chambre régionale dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs concernant la protection de leurs cultures.*

*Action du plan Ecophyto 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*

