

# L'ÉPIDÉMIOLOGIE DANS LES JARDINS

DOSSIER DE PRESSE

[WWW.JARDINER-AUTREMENT.FR](http://WWW.JARDINER-AUTREMENT.FR)

# 4 QUESTIONS SUR L'ÉPIDÉMIOLOGIE

## Qu'est-ce que c'est ?

C'est le suivi de l'apparition puis de l'évolution des bioagresseurs (ravageurs et maladies) sur les végétaux.

L'épidémiologie contribue à la Surveillance Biologique du Territoire (SBT), afin de s'assurer de l'état sanitaire des végétaux et de suivre l'apparition d'effets non intentionnels de l'utilisation de produits phytosanitaires sur l'environnement.

## Qui est concerné ?

Des réseaux d'observateurs, regroupés par région et production, sont constitués :

- d'agriculteurs pour les zones agricoles,
- de professionnels des jardins et espaces verts, et des gestionnaires des grands espaces végétalisés (SNCF, autoroutes, ...) pour les JEVI (jardins, espaces végétalisés et infrastructures) professionnels.
- de jardiniers amateurs pour les JEVI amateurs.

## Quel but ?

- accompagner les détenteurs de végétaux dans la diminution de leur utilisation de produits phytosanitaires,
- sensibiliser les jardiniers amateurs aux organismes nuisibles réglementés (ONR) qui sont soumis à des mesures de lutte obligatoire.

## Comment ?

- les suivis des bioagresseurs se font de manière régulière afin d'avoir une évolution dans le temps de leurs populations. Les observations se font grâce à des guides de protocoles d'observations homogénéisés,
- les observations sont synthétisées dans les Bulletins de Santé du Végétal (BSV), répartis par région. Dans ces bulletins, l'importance de présence des bioagresseurs et de leurs dégâts est hiérarchisée,
- des techniques alternatives sont présentées pour les bioagresseurs selon leurs stades de développement et leur quantité.

## LES OUTILS

### Le guide d'observation et de suivi des bioagresseurs

Un guide d'observation et de suivi des principaux ravageurs est mis à disposition des observateurs.

Ce guide de reconnaissance est divisé en 4 parties :

- la description du dispositif de Surveillance Biologique du Territoire,
- un guide d'apprentissage de diagnostic des maladies et ravageurs des végétaux,
- reconnaissance des auxiliaires naturels présents dans les jardins,
- 75 fiches de surveillance des bioagresseurs et plantes invasives.

Des formations de terrain sont organisées à l'attention des observateurs par les animateurs des réseaux d'épidémiosurveillance.

Ce guide est l'outil indispensable pour suivre la présence des bioagresseurs dans son jardin.



Le guide est téléchargeable gratuitement sur le site [www.jardiner-autrement.fr](http://www.jardiner-autrement.fr).

### VigiJardin

Cette application développée par l'INRA de Bordeaux et la SNHF permet d'identifier, sur la base de plus de 400 photos, les bioagresseurs du jardin. C'est très simple d'utilisation ! Sélectionnez la catégorie de plante, puis l'espèce et enfin la photo du symptôme qui représente le mieux ce que vous observez dans votre jardin.



## LE RÉSEAU

Les réseaux d'épidémiosurveillance sont ouverts aux détenteurs de végétaux, professionnels ou amateurs. Certaines régions ont mis en place des réseaux d'observateurs amateurs, et d'autres souhaiteraient en mettre en place.

Si vous souhaitez devenir observateur, rapprochez-vous du service régional de l'alimentation (SRAL) ou de la fédération régionale de défense contre les organismes nuisibles (FREDON) de votre région.

Les observateurs sont regroupés par région et type de production : arboriculture, maraichage, vignes, JEVI, ...

Pour les JEVI ce sont environ 200 bulletins publiés tous les ans.



Les BSV sont téléchargeables gratuitement sur le site [www.jardiner-autrement.fr](http://www.jardiner-autrement.fr).

## LE PLAN ECOPHYTO

La loi de transition énergétique pour la croissance verte prévoit que les jardiniers amateurs ne pourront plus utiliser de pesticides chimiques à partir de 2019. Le projet Jardiner Autrement\* vise à informer, sensibiliser et aider les 17 millions de jardiniers amateurs à s'y préparer pour jardiner sans pesticide.

Les espaces verts gérés par des professionnels et les jardins d'amateurs consomment 7% des quantités vendues sur le territoire. Entre 2009 et 2013, l'utilisation de pesticides dans les zones non agricoles a baissé de 3,4%.

\*Avec le soutien de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA), du ministère chargé de l'Environnement et du ministère chargé de l'Agriculture.

## LA SNHF

La Société Nationale d'Horticulture de France développe des projets et activités diversifiés : conférences, visites de jardins, voyages horticoles, colloques, concours, publications...

Association reconnue d'utilité publique depuis 1855 et d'intérêt général depuis 2012, la SNHF contribue à la mise en place de réseaux d'observateurs amateurs par conformément à son objectif de diffuser la culture et les savoir-faire en matière de jardinage et d'horticulture.

## JARDINER AUTREMENT

La plateforme officielle de l'épidémiosurveillance en jardins amateurs, axe majeur du plan Ecophyto..

Au 1er janvier 2019, l'usage des pesticides de synthèse par les particuliers sera interdit. Pour les accompagner dans l'évolution de leurs pratiques, [www.jardiner-autrement.fr](http://www.jardiner-autrement.fr), se veut un site d'informations fiables pour la réussite d'un jardinage raisonné.

L'objectif est d'apporter des clés pour réussir un jardin plus respectueux de la nature, en rappelant les fondamentaux pour un jardin en bonne santé, en faisant le point sur les techniques alternatives efficaces.

