

Juin 2019

# la bobine

THÉMATIQUE

Les dernières acquisitions sur les **jardins durables et santé** du CRES et du CYPRÈS

Éditée deux fois par an, la Bobine vous présente une sélection thématique en santé environnementale du CRES et du CYPRÈS.

Il s'agit de références d'ouvrages, de rapports, de dossiers, d'actes de colloques, accessibles soit en téléchargement soit en prêt dans les centres de ressources du CRES et du CYPRÈS.

## CRES

Gaëlle Lhours  
178, Cours Lieutaud  
13006 Marseille  
☎ 04 91 36 56 95 (98)  
gaelle.lhours@cres-paca.org  
www.cres-paca.org

## CYPRÈS

Élodie Paya  
Route de la Vierge  
CS1 13696 - Martigues Cedex  
☎ 04 42 13 01 02  
epaya@cypres.org  
www.cypres.org

## Les jardins

### De l'école au jardin. Guide de jardinage pédagogique en milieu scolaire

LEVESQUE Karine

Ecosociété, 2018, 248 p.

Cet ouvrage aborde à la fois les aspects théoriques et pratiques pour mettre en œuvre un jardin pédagogique en milieu scolaire. Il offre des apports de connaissance sur l'éducation et l'agriculture urbaine, propose de nombreux modèles, québécois mais aussi français et américains, en pointant les éléments clés de ces projets. La partie pratique de l'ouvrage fournit toutes les étapes pour une gestion efficace du projet et de nombreuses pistes pédagogiques. Des fiches sur les fruits et légumes complètent l'ouvrage.

✓ DISPONIBLE AU CRES



### Mon jardin méditerranéen au naturel. La pratique des méthodes naturelles dans un jardin d'agrément économe en eau et sans pesticide

Agence régionale pour l'environnement  
Provence-Alpes-Côte d'Azur (ARPE  
PACA), 2017-11, 62 p.

Ce livret s'inscrit dans un programme de réduction des pesticides dans les zones non agricoles et plus particulièrement dans le cadre d'actions régionales de communication et de diffusion de pratiques économes en produits phytosanitaires. Il vise à accompagner les collectivités de la région pour sensibiliser les jardiniers amateurs aux risques liés à l'usage des pesticides, les inciter aux changements de comportements et les orienter pour la conception d'un jardin d'agrément au naturel économe en eau et sans pesticide.

DOCUMENT ACCESSIBLE EN LIGNE



### Jardins & santé. Des thérapies qui renouent avec la nature

CHAHINE Anne

Petit génie, 2017, 173 p.

Après avoir posé le cadre historique et conceptuel des jardins thérapeutiques, cet ouvrage propose un recueil de témoignages variés de professionnels de la santé et du paysage qui œuvrent pour faire naître et vivre ces jardins de soins. Il est issu de l'expérience de l'association *Jardins & Santé* dont l'objectif est de favoriser la création de tels jardins en milieu hospitalier et médico-social.

✓ DISPONIBLE AU CRES



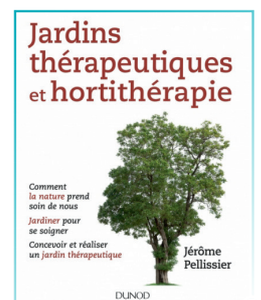
### Jardins thérapeutiques et hortithérapie

PELLISSIER Jérôme

Dunod, 2017, 368 p.

Cet ouvrage, écrit par un docteur et chercheur en psychologie et écopsychologie, jardinier, présente les fondamentaux pour concevoir un jardin thérapeutique. Il expose tout d'abord les apports de l'écopsychologie et les préalables à la naissance d'un jardin thérapeutique, il conseille ensuite sur les différentes étapes de la création, des pratiques d'entretien et comment mettre en œuvre des activités d'hortithérapie.

✓ DISPONIBLE AU CRES



# Espaces verts urbains

## Contribution des espaces verts dans la prévention de maladies cardiovasculaires et du diabète

NGOM Roland, GOSSELIN Pierre, BLAIS Claudia (et al.)

INSPQ, 2018-05-15, 9 p.

Ce document de l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) évalue la contribution de l'exposition aux espaces verts dans la prévalence des principales maladies cardiovasculaires (MCV), de l'hypertension artérielle (HTA) et du diabète, pour les régions métropolitaines de Montréal et de Québec, de 2006 à 2011. On observe principalement que les espaces verts avec des facilités sportives contribuent à diminuer la prévalence des maladies vasculaires cérébrales et du diabète, et ce, en tenant compte des covariables sociodémographiques et environnementales. Ceci suggère que les espaces verts avec des facilités sportives peuvent avantageusement être utilisés dans une perspective de prévention et de surveillance des maladies vasculaires cérébrales et du diabète.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



## Espaces verts urbains : un plaidoyer pour agir

Réseau français des villes-santé de l'organisation mondiale de la santé

OMS-bureau régional de l'Europe, 2017, 22 p.

Les informations contenues dans cet ouvrage sont issues d'une réunion d'experts internationaux de la santé urbaine et des espaces verts réunis par l'Organisation mondiale de la santé (OMS). Il réunit les résultats clés issus de la recherche et d'études de cas concrets sur les interventions dans les espaces verts urbains et en tire les recommandations pour les élus et techniciens des collectivités locales. Il est composé d'informations sur les espaces verts urbains et leurs bienfaits, leur planification, conception et mise en œuvre en faisant participer la population jusqu'à leur promotion et évaluation. Il souligne les écueils à éviter et fournit les messages clés à mettre en valeur. Cette traduction a été réalisée par le Réseau français des Villes-Santé de l'OMS, avec l'autorisation du bureau Europe de l'OMS.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



# Moustique

## Moustiques et arboviroses, de la prévention au dépistage

CRES, 2019

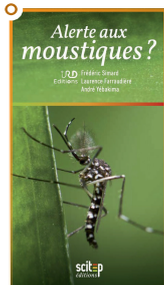
Dengue, Chikungunya, zika, West Nile: comment identifier les moustiques? Comment diagnostiquer une arbovirose? Quelle prise en charge pour les patients? Quels conseils de prévention?

Jean-Michel Bérenger, entomologiste, et le Dr Emilie Javelle, médecin infectiologue, sont intervenus en direct et ont répondu aux questions des participants à l'occasion des deux sessions organisées en direct sur Internet en mars et en mai 2019. La vidéo de 27 minutes et une synthèse des réponses aux questions posées par les participants sont disponibles sur le site du Cres.



DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

## Alerte aux moustiques ?



SIMARD Frédéric, FARRAUDIERE Laurence, YEBAKIMA André

IRD Editions, Scitep éditions, 2017, 80 p.

Cet ouvrage à destination du grand public permet de comprendre ce que sont les moustiques, leur mode de reproduction et leur fonction de vecteur d'agents infectieux, les moyens de prévention et de lutte anti vectorielle, les différentes pathologies véhiculées par les moustiques.

DISPONIBLE AU [CRES](#)

## Le Mouskit

CRES Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2018



Cette mallette pédagogique a été réalisée en Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA), par le Comité régional d'éducation pour la santé (CRES) et ses partenaires : Agence régionale de santé (ARS) PACA et Occitanie, centre hospitalier du Pays d'Aix, villes d'Aix-en-Provence et de Marseille, régions académiques Occitanie et PACA, Conseil départemental du Var. Il s'adresse aux enseignants et animateurs à qui il propose des outils clés en mains pour mettre en place des interventions, dans le cadre des programmes scolaires ou des temps d'activités périscolaires pour améliorer les connaissances des 9-15 ans sur les moustiques et promouvoir de nouveaux comportements individuels et collectifs. Il adopte une démarche scientifique et ludique en trois étapes : un temps d'évaluation des connaissances et de travail sur les représentations, un temps d'apport de connaissances scientifiques, et un temps d'activités pédagogiques.

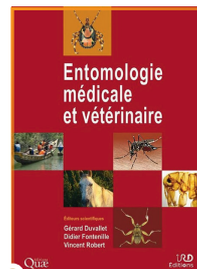
DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

## Entomologie médicale et vétérinaire

DUVALLET Gérard, FONTENILLE Didier, ROBERT Vincent

IRD Editions/Quae, 2017, 690 p.

Écrit par un collectif de spécialistes, cet ouvrage présente un état actualisé des connaissances sur tous les groupes d'arthropodes d'intérêt médical et vétérinaire. Il s'appuie sur les recherches les plus récentes en systématique, écologie, génétique, anthropologie, histoire, médecine, santé publique et génie sanitaire. Pragmatique et opérationnel, il décrit les techniques d'identification et de lutte à mettre en place pour limiter les nuisances et les effets pathogènes consécutifs à la transmission vectorielle de virus, bactéries, protozoaires et filaires.



DISPONIBLE AU [CRES](#)

# Pesticides

## ► Evaluation des risques sanitaires et environnementaux par les agences : trouver le chemin de la confiance

MEDEVIELLE Pierre, BOLO Philippe, GENETET Anne

Sénat, 2019-05-02, 291 p.

Depuis début 2018, l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques, qui associe à parité députés et sénateurs, s'est penché, sur la question de l'évaluation des risques sanitaires et environnementaux par les agences, principalement l'ECHA, l'EFSA ou encore l'ANSES. L'objectif de cette mission consistait à comprendre le fonctionnement des agences, les difficultés qu'elles peuvent rencontrer dans la conduite et la restitution de leurs travaux d'évaluation des risques et dessiner des pistes pour renforcer la confiance dans l'expertise scientifique qu'elles produisent.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

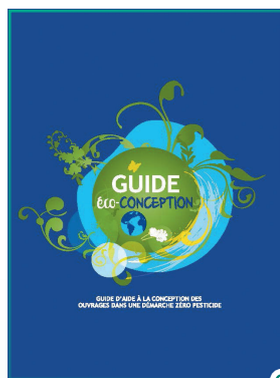


## ► Guide éco-conception. Guide d'aide à la conception des ouvrages dans une démarche zéro pesticide

SDEA, Agence de l'eau Rhin-Meuse, 2015, 70 p.

Ce guide a pour objectif de fournir des éléments d'aide à la décision pour la réalisation d'aménagements durables, dont l'entretien sera réalisé sans produits phytosanitaires. Il présente différentes solutions adaptées à la palette des ouvrages, en fonction de leurs contraintes d'exploitation, notamment en matière de fréquence de passages et de matériaux utilisés.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

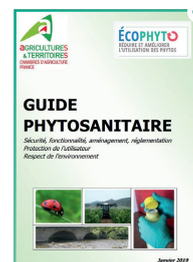


## ► Guide phytosanitaire sécurité, fonctionnalité, aménagement réglementation, protection de l'utilisateur respect de l'environnement

Chambre d'agriculture du Vaucluse, 2019, 52 p.

Ce guide a été élaboré dans le cadre du plan Ecophyto par la Chambre d'agriculture du Vaucluse. Il a été conçu pour apporter une information sur l'ensemble des questions relatives à l'usage des pesticides en production agricoles : comment les choisir, les transporter, les stocker, les utiliser en sécurité pour l'utilisateur et pour l'environnement, comment les éliminer ?

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



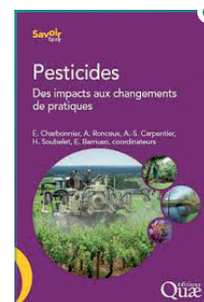
## ► Pesticides. Des impacts aux changements de pratiques. Synthèse de 15 années de recherche sur l'évaluation et la réduction des risques environnementaux liés à l'utilisation des pesticides en agriculture

CHARBONNIER Edwige, RONCEUX Aïcha, CARPENTIER Anne-Sophie (et al.)

Ed. Quae, 2015, 400 p.

Les pesticides font aujourd'hui l'objet d'enjeux environnementaux considérables. Dès 1999, le ministère chargé de l'Écologie a mis en place le programme de recherche « Évaluation et réduction des risques liés à l'utilisation des pesticides ». Dans ce cadre, 57 projets de recherche ont été lancés afin d'accroître la connaissance des risques et d'aider les acteurs du domaine à mettre en œuvre des actions pour les réduire. Cet ouvrage présente les avancées majeures de ce programme à travers quatre thématiques principales : transferts de pesticides et réduction de la contamination de l'environnement ; effets des pesticides et réduction des impacts sur les organismes et les écosystèmes ; pratiques agronomiques innovantes pour réduire l'utilisation des pesticides ; accompagnement des acteurs pour réduire les risques liés aux pesticides.

DISPONIBLE AU [CRES](#) ET AU [CYPRES](#)

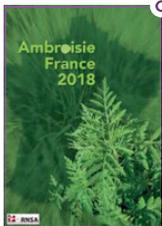


# Risque allergique et pollens

## ► Ambroisie France 2018

MOTTET Marilou, LABRUYERE Sarah

Réseau national de surveillance aérobiologique, 2018-11, 11 p.



Ce rapport présente la répartition des pollens d'ambroisie et des risques d'allergie d'exposition au pollen (RAEP) en 2018 par villes disposant de capteurs répartis en France. Des graphiques retracent l'évolution des index polliniques pour ces mêmes villes depuis 2006. Une cartographie de la présence de l'ambroisie en Europe complète le document.

✓ DISPONIBLE AU [CRES](#)

## ► Données aéro-polliniques françaises 2018

RNSA, 2018-11, 48 p.

Ce document établit le bilan de la surveillance des émissions de pollens et moisissures dans l'air ambiant pour l'année 2018 par commune.

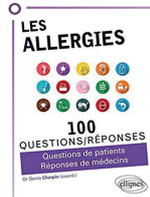
📄 DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



## ► Les allergies en 100 questions/réponses

CHARPIN Denis

Ellipses, 2016, 144 p.



Cet ouvrage a pour but de répondre aux questions du grand public sur l'allergie en général, sur les allergies respiratoires, aux acariens, aux animaux, aux venins d'abeille et de guêpe, aux pollens, aux moisissures, à certains aliments, à certains médicaments, au latex en particulier. Les dermatites, dermatoses et l'anaphylaxie sont également expliquées.

✓ DISPONIBLE AU [CRES](#)

# Nos Outils

Dans le cadre du Plan régional santé environnement Provence-Alpes-Côte d'Azur, les documentalistes du Comité régional d'éducation pour la santé Provence-Alpes-Côte d'Azur (CRES PACA) et du Centre d'information pour la prévention des risques majeurs (CYPRES) ont mis en place différents outils :



◦ **Le Filin : fil d'actualité en santé environnementale.** Accessible en ligne, il est également possible de recevoir l'information directement, au fur et à mesure de sa diffusion en s'abonnant au flux RSS du Filin ou en suivant le compte Twitter @lefilin.  
[www.lefilin.org](http://www.lefilin.org)



◦ **Les Profils : répertoire des acteurs de la santé environnementale en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.** Pour inscrire votre organisme à ce répertoire n'hésitez pas à nous contacter.  
[profils.lefilin.org](http://profils.lefilin.org)



◦ **Le Fil-à-Fil : lettre électronique** réalisée quatre fois par an, sur un thème spécifique de la santé environnementale, les documentalistes vous proposent dans le Fil-à-Fil une sélection de documents disponibles dans les centres de ressources du CRES et du CYPRES, un focus sur un ouvrage, un site Internet, un acteur, une action. Les anciens numéros ainsi que le formulaire d'inscription sont accessibles à l'adresse suivante :  
[www.lefilin.org/le-fil-a-fil](http://www.lefilin.org/le-fil-a-fil)



◦ **Le Filon : ce moteur de recherche** alimenté chaque mois permet d'accéder aux références bibliographiques en santé environnementale issues des bases de données du CYPRES et/ou du CRES.  
[lefilon.lefilin.org](http://lefilon.lefilin.org)



◦ **Le Fil'ou : espace dédié aux outils pédagogiques sur la santé environnementale.** Les outils peuvent être consultés et empruntés auprès des centres de ressources du CRES et du CYPRES.  
[www.lefilin.org/f/bopenvironnement/](http://www.lefilin.org/f/bopenvironnement/)

[HTTPS://TWITTER.COM/LEFILIN](https://twitter.com/LEFILIN)