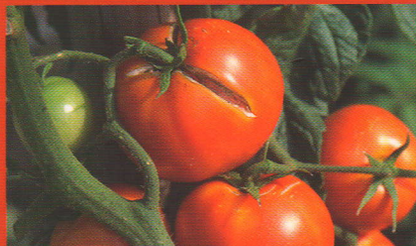
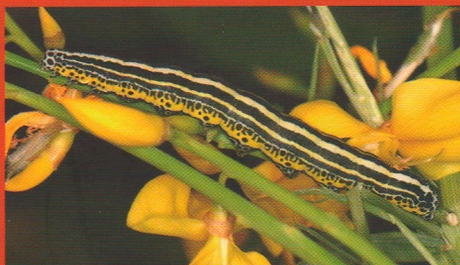


JEAN-PAUL THOREZ

# Pucerons, mildiou, limaces...

Prévenir, identifier,  
soigner bio



# Sommaire

Introduction .....	7
--------------------	---

## Prévention et lutte directe

■ Renforcer la régulation naturelle .....	11
Les auxiliaires .....	14
Insectes et acariens .....	14
Vertébrés .....	21
Aménager l'écosystème jardin .....	24
Principe général .....	24
■ Bonnes pratiques de jardinage .....	33
■ Moyens de lutte .....	41
Les différents types de lutte .....	41
Moyens de lutte chimiques et biochimiques .....	41
Moyens de lutte biologiques .....	44
Moyens de lutte biotechniques .....	45
Les outils de lutte .....	45
Traitements : l'art et la manière .....	74

## Guide : reconnaître et combattre

■ Bien identifier le problème .....	79
Réfléchir avant d'agir .....	79
Identifier .....	79
Intervenir .....	80
Mode d'emploi de ce guide .....	81
■ Problèmes d'origine non parasitaire .....	83
Effets du climat .....	83
Effets de la pollution .....	85

■ Ravageurs et maladies non spécifiques .....	89
■ Ravageurs et maladies des plantes potagères .....	131
■ Ravageurs et maladies des arbres et arbustes fruitiers .....	197
■ Ravageurs et maladies des arbres, arbustes et plantes grimpantes .....	251
■ Ravageurs et maladies des fleurs et autres plantes herbacées .....	281

## **Annexes**

■ Glossaire .....	297
■ Index .....	303
■ Carnet d'adresses .....	316

# Pucerons, mildiou, limaces...

Prévenir, identifier,  
soigner bio

**V**oici un ouvrage appelé à devenir la bible de tous les jardiniers qui souhaitent maîtriser les ravageurs et les maladies sans produits chimiques, et disposer d'un jardin généreux et chatoyant ! Plus de 330 ravageurs et maladies y sont répertoriés, avec les dégâts occasionnés sur l'ensemble des plantes cultivées, des légumes aux arbres fruitiers en passant par les fleurs et les plantes d'intérieur. Grâce à plus de 300 photos présentant les symptômes des maladies, les ravages et les ravageurs, une clé de détermination, un index complet et une navigation facile, chaque jardinier pourra identifier le problème rencontré. Il trouvera également les moyens de lutte adaptés (mécaniques, biologiques, produits acceptables en jardinage bio), sans oublier les techniques de prévention (biodiversité, associations, travail du sol, accueil des auxiliaires, utilisation de produits phytostimulants...).

*Jean-Paul Thorez est ingénieur agronome, spécialisé dans l'environnement et le jardinage bio. Jardinier lui-même, il est l'auteur de plusieurs ouvrages sur le jardinage biologique et il a participé à la création des magazines Les 4 Saisons du jardin bio et Nature et jardin.*

Ce livre a reçu le prix P.J. Redouté pratique en 2009.  
Il couronne les meilleurs livres de jardin et de botanique.



ISBN : 978-2-914717-40-3

Prix : 27,40 €