














# Identifier et contrôler les principaux insectes des légumes

**À PARTIR DES OBSERVATIONS FAITES AU POTAGER, IL EST POSSIBLE D'IDENTIFIER LES INSECTES RAVAGEURS ET DE LES CONTRÔLER.**

**Collectif21** Boucherville  
Agriculture urbaine  
[www.collectif21.com](http://www.collectif21.com)

Observations	Cause	Contrôle
Plantes jaunes et feuillage déformé. On constate facilement la présence de très nombreux petits insectes verts, roses, rouges, noirs, bruns ou jaunes suivant le type de plantes sur les tiges ou en dessous des feuilles. Parfois une pellicule noire, la fumagine, accompagne les insectes.	<b>Pucerons</b> 	Supprimer les parties atteintes. Laisser agir les insectes bénéfiques naturels ou en introduire. Éviter les apports trop importants en azote. Éviter les tailles sévères. Traiter au savon insecticide ou à l'insecticide à base d'ail.
Feuillage dévoré par les adultes qu'il est assez facile d'observer. Les plantes flétrissent et meurent, car les larves ont mangé les racines.	<b>Scarabées japonais</b> 	Installer des pièges à phéromones. Introduire des nématodes pour détruire les larves dans le sol. Ramasser les larves (vers blancs) et les insectes adultes et les détruire. Disposer des planches de bois sous les plants et en fin de journée détruire les adultes qui s'y seront abrités. Éviter les sources de lumière au moment du vol des adultes.
Quelques trous dans le feuillage, puis, en cas d'attaque importante, celui-ci ressemble à de la dentelle. Ce sont les adultes qui font ces dégâts.	<b>Altises</b> 	Éviter les périodes de sécheresse du sol. Utiliser des plantes sacrificies. Supprimer les mauvaises herbes de la famille des crucifères. Utiliser une toile flottante. Pulvériser un insecticide à base d'ail.

<p>Au matin, les tiges sont coupées à la base. Le plant est alors totalement perdu. C'est le travail nocturne des larves adultes. Le feuillage est mangé par les jeunes larves.</p>	<p><b>Vers gris ou noctuelles</b></p> 	<p>Détruire les larves. Utiliser des pièges à phéromones pour capturer les papillons. Utiliser une toile flottante pour éviter l'accès au papillon.</p>
<p>Au niveau du collet et dans le tiers supérieur de la racine, galeries partiellement ouvertes, sombres et bien visibles qui ont été faites par les larves.</p>	<p><b>Charançons de la carotte</b></p> 	<p>Capturer les mouches avec des pièges jaunes englués. Recouvrir les carottes d'une toile flottante. Arracher et détruire les carottes infestées.</p>
<p>Dans les deux tiers inférieurs de la racine, on peut voir des galeries étroites et sinueuses creusées par des larves.</p>	<p><b>Mouches de la carotte</b></p> 	<p>Capturer les mouches avec des pièges jaunes englués. Recouvrir les carottes d'une toile flottante. Arracher et détruire les carottes infestées.</p>
<p>Feuilles jaunies. Racines creusées de galeries.</p>	<p><b>Piéride du chou</b></p> 	<p>Recouvrir d'une toile flottante. Nettoyer bien le sol à l'automne. Pulvériser du Btk. Récolter les chenilles et les détruire.</p>
<p>Insectes jaunes à points noirs dévorant les jeunes feuilles, mais surtout les fleurs et parfois aussi les tiges et les fruits mûrs. Les larves mangent les petites racines et les jeunes tiges.</p>	<p><b>Chrysomèles rayées du concombre</b></p> 	<p>Ramasser les adultes et les détruire. Utiliser de l'huile de neem. Installer une couverture flottante en début de saison. Utiliser des pièges jaunes englués.</p>

<p>Feuilles dévorées aussi bien par les adultes que les larves. Les tiges et les pommes de terre qui sortent du sol peuvent aussi être attaquées.</p>	<p><b>Doryphores de la pomme de terre</b></p> 	<p>Favoriser la présence ou introduire des insectes prédateurs (coccinelles). Traiter au Btt. Ramasser les larves.</p>
<p>Jeunes plants flétrissant à la fin du printemps et quand on tente d'arracher la plante, la tige casse à l'endroit où la tige est en train de pourrir.</p>	<p><b>Mouches de l'oignon</b></p> 	<p>Arracher les plants infestés. Installer une toile flottante. Pratiquer la rotation des cultures.</p>
<p>Feuilles mangées par une chenille au corps vert et aux bandes noires marquée de jaunes ou d'orangés.</p>	<p><b>Papillons du céleri</b></p> 	<p>Ramasser les chenilles. Installer une toile flottante.</p>
<p>Feuille au centre du plant parcouru par des galeries et de nombreux petits trous apparaissent sous les feuilles. Les galeries ressemblent à des rainures longitudinales. Elles sont faites par des larves.</p>	<p><b>Teignes du poireau</b></p> 	<p>Installer une toile flottante. Pratiquer la rotation des cultures. Utiliser un piège à phéromones. Pulvériser du purin de préle ou de Btk.</p>
<p>Feuilles, surtout quand elles sont tendres, rapidement dévorées par les adultes. Des traces de bave signalent leurs présences.</p>	<p><b>Limaces</b></p> 	<p>Attirer les oiseaux qui sont friands de limaces. Supprimer les résidus de culture. Éviter le paillis. Épandre du phosphate ferrique.</p>