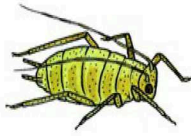
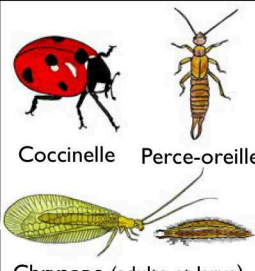
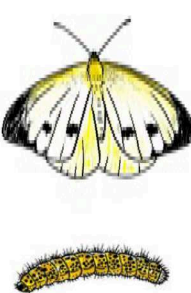
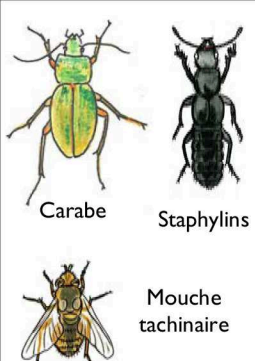
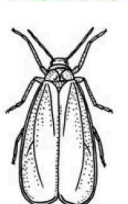





## Comment limiter les ravages des insectes sur les plantes?

Face aux dégâts occasionnés par les insectes « ravageurs », le jardinier doit réagir. Pour cela, il peut s'aider de charmantes petites bêtes appelées « auxiliaires ». Ce terme regroupe tous les animaux utiles au jardinier (ex: coccinelles, abeilles, vers de terre...).

Chaque **insecte ravageur** peut être traité de différentes façons, dont voici quelques exemples :

infos Ravageur	Dégât(s) occasionné(s)	Auxiliaire(s)	Comment attirer cet (ces) auxiliaire(s)
<p><b>Puceron</b></p> 	<p>Il se nourrit de la sève des plantes et sécrète un produit collant (=miellat) sur les feuilles pouvant entraîner la formation de fumagine (champignon).</p>	 <p>Coccinelle Perce-oreille Chrysope (adulte et larve)</p>	<p>Les coccinelles, perce-oreilles et larves de chrysopes sont des <b>prédateurs</b> des pucerons, naturellement présents dans votre jardin. Afin de favoriser leur installation, vous pouvez mettre en place des <b>refuges</b> adaptés (cf. fiche « construire un hôtel à insectes »)</p>
<p><b>Piéride du chou</b></p> 	<p>La chenille dévore les feuilles de chou</p>	 <p>Carabe Staphylins Mouche tachinaire</p>	<p>La tachinaire adulte se nourrit de nectar d'ombellifères (<b>aneth, carottes sauvages, berce commune...</b>). Elle pond ses œufs à l'intérieur des chenilles, qui sont ensuite dévorées par les larves de mouche. Les carabes et staphylins <b>chassent des petites bêtes</b> (larves de hanneton, limaces...) la nuit et cherchent un abri pour la journée. Disposez donc de <b>grandes pierres plates</b> autour de votre jardin, ils viendront naturellement s'y réfugier.</p>
<p><b>Aleurode</b></p> 	<p>Elle se nourrit de la sève des plantes et sécrète un produit collant (=miellat) sur les feuilles pouvant entraîner la formation de fumagine (champignon).</p>	 <p>Punaise macrolophus</p>	<p>Ces punaises <b>prédatrices</b> se trouvent naturellement dans votre jardin. Toutefois, si les aleurodes deviennent trop nombreuses, il est possible d'<b>acheter</b> ces précieuses punaises sur des sites internet spécialisés.</p>
<p><b>Altise</b></p> 	<p>Elle se nourrit des feuilles de plantes diverses (choux, radis...). On devine sa présence grâce aux multiples perforations qu'elle laisse sur les feuilles.</p>	 <p>Staphylins</p>	<p>Les altises n'aiment pas l'humidité. Si vous <b>paillez</b> autour de vos plantes attaquées et <b>arrosez</b> régulièrement, vous devriez réussir à limiter le nombre d'altises. Afin d'attirer les staphylins, (<b>prédateurs</b> d'insectes comme des larves de hanneton, limaces...), qui recherchent un abri la journée, déposez de <b>grandes pierres plates</b> au sol près des plantes attaquées.</p>

Source: *Le guide du jardin bio*, J.P. Thorez, B. Lapouge – Déjean, édition Terre Vivante.