

## Altise de la betterave



Début d'attaque d'altise.  
(l'insecte se trouve juste à côté de la plante)



Attaque d'altise.  
(plante modérément touchée).

Photos : B.Beuret

<b>Nom :</b>	Altise de la betterave – <i>Chaetocnema</i> spp.
<b>Période de présence :</b>	Dès le mois d'avril, les coléoptères qui ont hiverné dans le sol, la litière des haies ou les lisières, s'envolent dans les champs de betteraves.
<b>Symptômes :</b>	Les altises rongent superficiellement les cotylédons et les jeunes feuilles, ce qui provoque de petits trous de 1 à 2 mm de diamètre sur les feuilles.
<b>Dégâts possibles :</b>	Les plantes en cours de levée au stade cotylédons sont fortement menacées. Les dégâts ont de l'importance lorsque la culture a de la peine à lever ou devient lacunaire. Les plantules peuvent entièrement disparaître.
<b>Lutte préventive:</b>	Semer tôt, mais dans un sol assez réchauffé, dans un bon lit de semences, ce qui accélère le développement de la culture et réduit les risques si les plantes sont bien développées à l'arrivée des altises adultes.
<b>Lutte directe:</b>	Les seuils d'interventions à l'aide d'insecticides afin de lutter contre les altises sont les suivants : <b>Stade cotylédon</b> : 50% des plantes fortement attaquées <b>Stade 2 à 4 feuilles</b> : 80% des plantes avec morsures ➔ <b>Soumis à autorisation en PER</b>
<b>Remarques:</b>	L'application d'herbicides (sauf Conviso One) sur des blessures non cicatrisées peut augmenter les dégâts et ralentir la croissance de la betterave.