

Oscinie ou mouche de frit



Nom :	Oscinie ou mouche de frit – <i>Oscinella frit</i>
Période de présence :	Premier vol dès avril. 3 générations par année, mais seul le premier vol cause des dégâts au maïs.
Symptômes :	Les feuilles des jeunes plantes montrent des blessures jaunes, cicatrisées et souvent dans le sens de la longueur. Des rangées de trous en travers de la feuille sont un symptôme typique. Les plantes attaquées ont souvent un retard de développement et forment des talles.
Dégâts possibles :	Les pertes qui résultent d'une attaque varient fortement, mais les pertes de plus de 10 % sont rares. 10 % de perte de rendement sont toutefois possible, sans que cela ne se remarque dans la parcelle.
Lutte préventive:	Bonne préparation du lit de semence et favoriser un départ rapide de la culture.
Lutte directe:	Pulvérisation insecticide au stade 2 à 4 feuilles. Le seuil d'intervention est de 6 œufs / 10 plantes. ➔ Soumis à autorisation en PER