

Tournesol

RESEAU 2010

Le réseau est actuellement constitué de 27 parcelles, 7 parcelles ont fait l'objet d'une observation cette semaine.

STADE DES TOURNESOLS

Plus de 85 % des parcelles observées ont atteint ou dépassé le stade E1 (*Apparition du bouton floral étroitement inséré au milieu des jeunes feuilles*).

PUCERONS

Contexte d'observations

Seulement 5 parcelles du réseau ont fait l'objet d'une observation puceron cette semaine. La pression du ravageur reste faible dans les parcelles observées.

La quasi-totalité des parcelles du réseau ont dépassé le stade sensible.

Période de risque

De la levée à la formation du bouton floral.

Seuil de nuisibilité

Plus de 10 % des plantes avec des symptômes marqués de crispation

MILDIU DU TOURNESOL

Une note nationale commune, Organisation Nationale de la Protection des Végétaux, CETIOM, INRA, est consultable sur le site de la DRAAF (http://www.draaf.centre.agriculture.gouv.fr/rubrique.php3?id_rubrique=461). Elle fait le point sur la maladie (*Plasmopara halstedii*) et rend compte de l'enquête réalisée en 2009.

Toutes présences de mildiou dans les parcelles sont à faire remonter aux observateurs du réseau BSV Centre, responsable départemental du réseau BSV ou à l'animateur régional du BSV.

Dernier Bulletin de Santé du Végétal concernant le tournesol
sauf contexte spécial.