

A retenir

SALADE

Puceron : Maintenez la surveillance.

Mildiou : Risque faible du fait des fortes températures actuelles.

OIGNON BLANC








Mouche de l'oignon : Risque faible. Le deuxième vol se termine

Thrips : Maintenez les bassinages par temps sec et chaud.

MÉTÉO

Prévisions du 30 Juin au 6 Juillet 2011

(Source : Météo France – données de l'après-midi pour le secteur Toulouse)

	Jeu 30	Ven 1	Sam 2	Dim 3	Lun 4	Mar 5	Mer 6
Températures °C (min - max)	14 26	13 28	14 30	17 29	17 28	17 28	17 28
Tendances							
Vent orientation km / h (rafale)	NO 20	NO 10	N-NO 5	O-NO 15	O-NO 15	O-NO 15	O-NO 15

SALADE

• Puceron

On ne note pas d'évolution par rapport à la semaine dernière : toujours assez peu de pucerons.

Sur le réseau des parcelles de référence, on a observé sur feuilles de chêne :

- 3 à 5 pucerons sur moins de 10% des pieds au stade 4-6 feuilles,
- des colonies à peine plus importantes (5 à 10 pucerons), par foyer ou sur 60% des pieds (suivant les parcelles), sur les planches à 8-10 jours de la récolte.

Sur les parcelles flottantes, quelques foyers de pucerons (nasonovia et myzus) ont aussi été observés (5 à 10 par pied) sur feuilles de chêne mais aussi sur d'autres espèces.

Évaluation du risque : Risque moyen. Maintenez la surveillance puisqu'il y a toujours quelques foyers.

- **Mildiou (*Bremia lactucae*)**

On a observé quelques attaques de mildiou sur une variété de laitue.

Évaluation du risque : Risque faible compte-tenu des températures actuelles.

- **Autres ravageurs**

On observe toujours quelques dégâts de lapin.

OIGNON BLANC

- **Mouche de l'oignon (*Delia antiqua*)**

Le nombre de larves diminue et on trouve désormais les pupes. Aucune mouche n'a été piégée cette semaine sur la parcelle de référence.

Le modèle Swat (toujours en cours d'évaluation), confirme nos observations à savoir :

- le deuxième vol se termine
- le nombre de larves est en diminution
- on observe la présence de pupes enfouies dans le sol

Évaluation du risque : Risque faible. Le deuxième vol se termine.

- **Thrips**

On note la présence de piqûres nutritionnelles sur 60 à 70 % des plantes. Et des insectes adultes ont été observés à raison d'un à deux par plante sur oignon au stade récolte sur une parcelle de référence.

Évaluation du risque : Risque fort lié au temps chaud et sec.

- **Mildiou**

Un foyer de mildiou important a été observé sur l'une des parcelles de référence sur oignon au stade récolte.

Évaluation du risque : Risque faible car les températures actuelles sont élevées.

REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉ SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Ce bulletin de santé du végétal a été préparé par l'animateur filière maraîchage de la Chambre d'agriculture de la Haute-Garonne et élaboré sur la base des observations réalisées par la Chambre d'agriculture du Tarn et la Coopérative Euralis.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA Midi-Pyrénées dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.