

Bulletin de Santé du Végétal

Maraîchage - LORRAINE



BULLETIN N°3 – EDITION DU 7 MAI 2015

1

A retenir cette semaine

Salades sous abri (p.1): pression faible en pucerons et maladies

Salades de plein champ (p.2) : pression nulle

Mouche mineuse du poireau (p.2) : pression élevée

Autre ravageurs (p.2): pression élevée de tipules et limaces

Adventices (p.3) : nouvelle levée en cours

Salades sous abri

Les observations ont été faites sur 12 parcelles réparties chez 4 producteurs (dont 1 en AB) sur les sites de Laronxe, Metz et Menil-la-Tour. Les salades sont au stade récolte pour les plantations de début mars (semaine 9). L'état sanitaire est globalement très bon sur les salades de printemps sous abri.

Pucerons

Quelques pucerons sont présents en bouts de tunnels ou de chapelle sur Metz ou Laronxe mais la pression est faible en cette période de fin de cycle.

Maladies

Sur les dernières salades sous abri, le botrytis et le rhizoctonia sont à surveiller : les conditions chaudes et humides (après une aspersion par ex.) créent des conditions très favorables. Des plantations peu denses (12 pieds/m² max.) limitent fortement les problèmes. La pression est globalement faible.



BULLETIN N°3 – EDITION DU 7 MAI 2015

Salades de plein champ :

Les plantations des semaines 12 et 13 sont proches de la récolte. Les voiles P17 ont pour la plupart été retirés la semaine dernière. L'état sanitaire est bon et aucune maladie ni ravageur particulier n'est présent. Quelques cas de montaison ont été signalés à la Maxe, probablement en raison d'un excès de chaleur sous les voiles P17.

2

Mouche mineuse du poireau :

De nouvelles piqûres de nutrition ont été observées sur Nancy, et Toul sur oignon bulbilles et ciboulette. Le vol de printemps devrait durer encore une semaine sur la base des années précédentes. Les oignons et poireaux à des stades jeunes sont moins sensibles que ceux au feuillage plus développé. Les plantes contaminées présentent d'importantes déformations du feuillage (enroulement). La pression est élevée, même si les dégâts sont souvent peu significatifs.

Autres bioagresseurs :

De fortes pressions de **tipules** ont été signalées dans le Saintois, sur Ménéil la Tour et proche de Sarreguemines. Les tipules, autrement appelés « cousins » pondent en été/automne. Les larves sont des vers gris qui consomment de l'humus et des racines. Ce sont des vers gris et mous à l'aspect boudiné qui font de 1 à 3cm. Ils sortent du sol la nuit pour consommer les parties aériennes proches du collet. Ce sont actuellement les seules larves du sol responsables de forts dégâts dans les cultures de pois, fève, salade, et jeunes choux.

Les dégâts de larves sont maximums entre janvier et mai. Les tipules sont surtout présents dans les sols riches en humus et à tendance hydromorphe (terres argileuses et/ou en fond de cuvette) : dans ces conditions la pression est élevée.

La pression de **limaces** est actuellement forte avec des dégâts signalés dans tous les secteurs observés. Le travail du sol superficiel en conditions asséchantes permet d'éliminer une partie des œufs et jeunes larves qui sont très sensibles à la sécheresse.

Les **corbeaux** continuent de provoquer des dégâts en déracinant les jeunes plants (pois, choux, oignons, autres cultures plantées).



BULLETIN N°3 – EDITION DU 7 MAI 2015

Adventices

Les derniers orages (40 à 70 mm selon les secteurs) ont favorisé une nouvelles levée d'adventices annuelles : amaranthes chénopodes et matricaires continuent de se développer. On commence également à voir des espèces estivales comme le galinsoga (surtout sous P17) et du séneçon. Les adventices ont actuellement deux stades : un stade 3-4 feuilles pour les levées d'il y a trois semaines, et un stade fil blanc pour la levée actuelle (binage à privilégier à ce stade).

Les vivaces continuent de se développer : prêle, chardon et liseron. Leur gestion est primordiale au printemps, période à laquelle ils sont les plus faibles.

3

Ce bulletin est disponible sur le site internet de la CRAL www.cra-lorraine.fr et le site de la DRAAF Lorraine www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr

Bulletin rédigé par PLANETE Légumes et édité sous la responsabilité de la Chambre d'Agriculture de Lorraine, avec la participation de producteurs, l'Arexhor Grand Est, et le Sral Lorraine (DRAAF).

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles d'un réseau de parcelles suivies par ces partenaires : il donne une tendance de la situation sanitaire dans la région, mais celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Pour tous renseignements, contacter :

Henri BEYER – Animateur Filière Maraichage – PLANETE LEGUMES – 03.83.93.39.18

François-Xavier SCHOTT – Animateur Inter-Filières – Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine - 03.83.96.85.02

