

Maraîchage - LORRAINE



BULLETIN N°22 – EDITION DU 30 OCTOBRE 2015

1

A retenir cette semaine

Salades (p.1): pression faible en maladies et pucerons. Vigilance à maintenir.

Poireaux (p.2) : la fin du vol approche, pression toujours élevée

Choux (p. 2): pression faible pour les chenilles, forte en alternaria

Le 3^{ème} BSV campagnols lorrain est disponible sur les sites internet de la CRA Lorraine, de la FREDON Lorraine et de la DRAAF Lorraine.

Salades:

Les observations de cette quinzaine ont été faites sur 9 parcelles réparties chez 4 producteurs dont un en AB sur les sites de Toul, Ménil-la-Tour, Lunéville et Metz. Les salades de plein champ actuellement en récolte ont été plantées en semaines 34 et 35. Les plantations sous abri des semaines 36 et 37 sont en récolte.

Aucun cas de mildiou n'a été observé cette semaine en parcelle non traitée, mais sur des variétés BI16-31. Même si la pression est faible sur les sites observés, les conditions actuelles restent favorables à la maladie et les parcelles sont à surveiller.

Des pucerons ont été observés en plein champ sur Lunéville et Metz. Les colonies sont très regroupées sur quelques têtes de salades et sont très au cœur des plantes. Il s'agit des restes d'infestations qui ont eu lieu en septembre. Si dehors la pression est faible car les colonies vont disparaître, la pression est à surveiller sous abri.

L'humidité actuelle est favorable au Botrytis. Veillez à ne pas arroser si la culture ne peut pas sécher ensuite, et éviter la condensation dans les abris. Les salades et la mâche sont plus sensibles.



BULLETIN N°22 – EDITION DU 30 OCTOBRE 2015

Poireaux :

Des piqûres de nutrition continuent d'être observées sur tous les sites mais dans des proportions bien moindres que la semaine précédente. Le pic de vol a eu lieu la première semaine d'octobre. Dans la mesure où l'on ne connaît pas la période d'arrêt de ponte des adultes, tant que la présence d'adulte est repérée grâce aux piqûres de nutrition, la pression est à considérer comme élevée. De plus, des infestations tardives donneront des larves qui se développeront très au cœur du fût. Le poireau pourra donc en apparence être sain à la récolte alors qu'il sera en fait contaminé sous les feuilles laissées après le parage.

Choux :

Sur un des sites observés cette semaine en AB quelques piérides de la rave sont encore présentes, particulièrement sur des choux fleurs. La pression est faible sur des parcelles saines. En parcelles précédemment infestées, la pression est élevée car les larves sont grosses et les cultures proches de la récolte. Plus aucune ponte n'aura lieu désormais.

Sur choux fleur de nombreuses piqûres d'alternaria sont présentes dès que l'inflorescence est découverte. On retrouve aussi de l'alternaria sur choux pommés. La pression est élevée.



Ci-contre au-dessus : déjection de piérides de la rave avec sporulations de Botrytis.

Ci-contre au-dessous : taches d'alternaria sur choux fleur. La zone plus blanche de l'inflorescence, restée plus longtemps protégée des feuilles, est moins atteinte.



Photos PLANETE Légumes.

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