

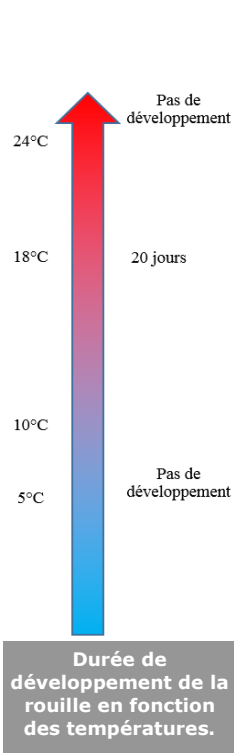


SOMMAIRE

► **POIREAU** : attention à la rouille et au mildiou.

POIREAU

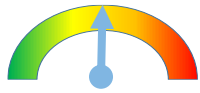
Stade : 12 feuilles à récolte.



Rouille (*Puccinia porri*, *Puccinia allii*)

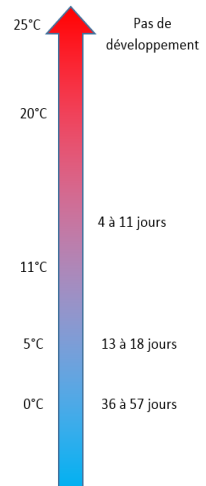


La progression de la maladie a bien été stoppée par le froid. La plupart des symptômes ont cicatrisé et ressemblent désormais à de petites taches blanches. Néanmoins, on observe toujours des pustules orange par endroits dans des parcelles de Loos-en-Gohelle (62), Camblain-Châtelain (62), Méteren (59) et Caëstre (59) (sur Pluston). A Ennetières-en-Weppes (59) et Violaines (62), environ 10% des poireaux sont faiblement atteints par la rouille. A Loos-en-Gohelle (62), 48% des plantes sont touchées par la maladie. La maladie pourra reprendre si les températures remontent comme prévu début de semaine prochaine, de plus, les conditions seront humides. La tolérance à la rouille est très variable d'une variété de poireau à l'autre, et le choix d'une variété tolérante est le meilleur levier de lutte contre la maladie. Il est important de choisir des variétés peu sensibles. Il n'existe pas de variété réellement résistante mais il y a des différences de sensibilité variétale. Il est utile aussi de pratiquer une rotation des cultures en espaçant les Alliées et de raisonner la fertilisation azotée.



Mildiou (*Phytophthora porri*)

Il est peu présent pour le moment. Néanmoins, quelques taches ont été vues à Camblain-Châtelain (62) et Merris (59). A Méteren (59), des lésions en bout de jeunes feuilles font penser à des départs de mildiou. Cette maladie se caractérise par des taches allongées et blanchâtres. Restez vigilants en observant régulièrement l'évolution des symptômes dans vos parcelles. Choisissez des parcelles bien drainantes pour éviter toute stagnation prolongée d'eau.



Durée de développement du mildiou en fonction des températures



Thrips

Le feuillage ne s'est pas encore intégralement renouvelé depuis la baisse de la pression à l'automne, donc les dégâts sont toujours visibles. En revanche, il n'y a plus beaucoup de thrips en parcelles et pas de nouveau dégâts. Ces éléments sont confirmés par les observations faites à Ennetières-en-Weppes (59), Violaines (62) et Loos-en-Gohelle (62), les dégâts sont encore bien présents mais seul un thrips a été observé à Violaines (62) sur 4% des pieds. Les températures basses et les pluies annoncées pour les prochains jours vont être défavorables aux thrips.

Stemphyliose/Alternariose / maladie des taches pourpres



A Loos-en-Gohelle (62), quelques symptômes (petites taches blanches) sont observés sur 20% des plantes. La pression est faible pour le moment. Cette maladie peut provoquer une dégradation importante du feuillage entraînant un parage plus important. Au départ, seules des petites taches blanches allongées sont visibles. Ces taches peuvent s'agrandir pour atteindre plusieurs centimètres. Des anneaux concentriques de couleur brun violacés se forment et des sporulations

brunes peuvent se développer en conditions favorables. Certaines mesures prophylactiques peuvent être mises en place en amont :

- éviter d’implanter les cultures de poireaux sur des parcelles où des déchets de parage ont été enfouis,
- certaines variétés semblent moins sensibles, privilégier les variétés jugées tolérantes,
- ajuster la fertilisation azotée car un excès peut sensibiliser la plante aux maladies...

Action pilotée par le ministère chargé de l'Agriculture et le ministère de l'Ecologie, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto, et celui du Conseil Régional Hauts-de-France.

Ce bulletin est rédigé à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. Il donne la tendance de la situation sanitaire. Toutefois celle-ci ne peut être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

Directeur de la publication : Laurent DEGENNE - Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Hauts-de-France.

Avec la participation d'AGRIFREEZ/TRINATURE, ARDO/AGORIS, BONDUELLE, CETA ENDIVES ARTOIS, ELCHAIS, Endilaon, EXPANDIS, Marché de Phalempin, Natur'coop, GREENYARD/OP Vallée de la Lys, OPLINORD, OPLVERT, Primacoop, SIPEMA, SODELEG, TY Consulting, et des producteurs observateurs.

Bulletin rédigé par les animateurs régionaux de la filière cultures légumières - Tous légumes : L. DURLIN - FREDON Hauts-de-France ; Oignon : S. DOYER - PLRN ; Chou-fleur, choux et Poireau : A. ESPINASSE - PLRN ; Salades : O. BAUDE - PLRN ; Carotte, Epinard, Pois de conserve et Haricots verts : P. MATHIEU - UNILET ; Endive : M. BENIGNI - APEF ; Céleri : V. ALAVOINE - PLRN

Coordination et renseignements : Aurélie ALBAUT - Chambre d'agriculture de la Somme / Samuel BUECHE - Chambre d'Agriculture du Nord - Pas de Calais

Publication gratuite, disponible sur les sites Internet de la [DRAAF](#) et [Chambre d'Agriculture des Hauts-de-France](#)