

Forte évolution des maladies foliaires de l'escourgeon

Escourgeon

Dates des observations : 09-13/04/1999.

Localités suivies: Grand-Hallet, Pailhe, Lonzée, Warsage, Waremme, Weillen

Variétés observées : Carola, Jamaïque, Majestic, Nickel, Sarah, Seychelles

La majorité des cultures est au stade 31 à 32 soit premier - deuxième nœud.

La situation sanitaire

Selon les sites d'observations, deux des principales maladies de l'escourgeon, la rhynchosporiose et l'helminthosporiose, ont des niveaux d'évolution très contrastés.

L'helminthosporiose est quasi-présente dans toutes les parcelles d'observation, sur les premières feuilles de la base. Cette maladie est absente dans certaines parcelles (Lonzée, Warsage). Elle est par contre détectée sur l'avant dernière feuille formée à Waremme.

La rhynchosporiose est observée dans toutes les situations, à des taux parfois élevés de fréquence.

La pression parasitaire de ces deux maladies est donc sensible et leur évolution est significative par rapport aux observations de la fin du mois de mars.

Les conditions climatiques hivernales et la situation phytosanitaire du champ incitent à appliquer une protection à ce stade.

Froment

Dates des observations : 09-13/04/1999.

Localités suivies: Avernas, Bombaye, Corbais, Forville, Gembloux, Hanneche, Lens-St.-Remy, Lisogne, Lonzée, Merbes, Thynes, Tinlot, Wavre, Villers-le-Peuplier

Variétés observées : Beaufort, Cockpit, Cyrano, Folio, Hussar, Igor, Mercurey, Ordeal, Pajero, Record, Sponsor, Trémie, Versailles, Vivant et Windsor.

La majorité des cultures est au stade redressement, mais plusieurs parcelles sont encore au stade d'apparition des talles.

Les maladies du pied sont observables, mais peu fréquentes le plus souvent. La fusariose et le rhizoctone s'observent à des taux de 0 à 30 % avec une moyenne générale de près de 15 %.

Le piétin verse, encore difficilement observable est signalé dans quelques endroits à un taux maximum de 10 %.

La septoriose peut être observée sur les premières feuilles formées.

Il est trop tôt pour donner un avis utile.

Le prochain avis sur les maladies à champignon sur escourgeon et froment est prévu pour la semaine du **26 avril 1999**.

J. COLIN, *Coordinateur du groupe « maladies »*

X. BERTEL, *Coordinateur du C.A.D.C.O.*

Cet avis ne peut être diffusé sans l'avis du ou des auteur(s).