

Colza

Remplissage des siliques à maturation

De nombreuses siliques sont maintenant jaunes avec des graines brunes mais encore tendre. Dans les secteurs séchants, il n'y a plus aucune silique verte.

Blé

Remplissage des grains (grain pâteux)

Il reste généralement deux feuilles vertes, sauf en secteurs séchants et dans les ronds de rouille jaune des parcelles attaquées, où les feuilles sont desséchées.

La septoriose n'a que peu progressé (on en retrouve cependant dans quelques parcelles sur F1). La rouille brune progresse toujours un peu sur la zone d'Epernay et parfois sur la zone de Reims (côté Montagne de Reims), jusque sur F2. L'oïdium n'a pas progressé. Dans quelques parcelles, des taches d'helminthosporiose sont soupçonnées et quelques taches de fusarioses sur feuilles sont aussi visibles. Des taches physiologiques sont parfois bien observées sur F1.

Escourgeon

Maturité (grain dur)

La moisson devrait débuter cette semaine.

Orge de printemps

Remplissage des grains (grains laitieux à pâteux)

Les barbes continuent de jaunir. Dans les 1^{ers} semis la F2 commence à jaunir aussi alors qu'elle est encore verte dans les derniers semis ; la végétation reste très saine. De la verse est observée localement.

Betterave

Couverture du sol

La cercosporiose commence à se développer, dans quelques parcelles on approche très vite du seuil de nuisibilité :

Lieu	Indice IMP cercosporiose (% de feuille avec maladie)
Auménancourt	2 %
Fresne-lès-Reims	3 %
Warmerville	5 %
Prosne	0 à 12 %

Pas de progression des teignes.

Quelques chénopodes dépassent parfois des betteraves. Des binages ont encore eu lieu récemment.

Maïs

11 feuilles

Augmentation des pucerons sous les feuilles mais énormément de coccinelles et de pontes sont visibles.

Autres cultures :

Pois d'hiver : les parcelles sont quasiment toutes jaunes. Les grains sont encore en train de changer de couleur et restent tendres.

Luzerne : RAS.

Lentille : le remplissage des gousses se poursuit. Quelques fleurs sont encore présentes. Les parcelles commencent à changer de couleur. La végétation reste très saine.

Soja : la floraison continue. Les 1^{ères} gousses sont maintenant visibles sur les étages les plus bas. Quelques larves de chenilles (Vanesse) et ses perforations sont observées sans gravité.

Tournesol : bouton 5 à 8 cm, 1,8 m de haut, des taches de phoma sont présentes sur les feuilles (1 pied/2).