



BETTERAVES

Couverture du rang

La végétation est toujours belle et imposante, mais on voit en Brie quelques parcelles jaunir, pas forcément sous forme de ronds de jaunisse. Le tassement et les qualités d'implantations « dans l'humidité » en sont probablement les principales raisons. Les 1ers symptômes de jaunisse observés la semaine dernière progressent, on trouve de plus en plus de parcelles avec ponctuellement un bout de feuille qui prend une teinte jaune.

Ravageurs : rien à signaler depuis la semaine dernière ! Aucune larve de teigne, ni nouvelle piqûre de ponte de charançon *Lixus Juncii* observés. Dans les parcelles où des piqûres de ponte avaient été identifiées avec des larves, celles-ci continuent de se développer, elles mesurent parfois plus de 0.5 mm !

Maladie : Les notations IPM (Indice pression maladie) sont réalisées cette semaine dans les parcelles protégées il y a + de 15 jours. Pour rappel, le seuil de renouvellement pour le T2 est de 20%. Ce seuil est dépassé pour les parcelles de notre essai fongicide à Connantre, pas surprenant car c'est une parcelle avec arrosage de sucrerie donc risque élevé. Des renouvellements ont déjà été réalisés ou sont en cours.

Bagneux	14 avril	BTS6975N	T2 le 17/07
Connantre	12 avril	Twain	T2 le 17/07
Bannes	13 avril	Antonica KWS	T2 le 18/07

RECOLTES

L'état d'avancement de la moisson est très variable selon les exploitations et les secteurs.

Blé : Grains pâteux durs en secteurs et variétés tardives. Ailleurs, les plantes sont à maturité, mais les récoltes sont arrêtées.

Orge de printemps : la verse s'est accentuée avec les pluies de samedi. En Brie, les grains sont pâteux mous pour les derniers semis. En craie, les récoltes ont débuté.

Colzas : La moisson est terminée en craie, mais elle est loin d'être terminée en Brie pour certains. Les rendements sont vraiment très hétérogènes.

PROTEAGINEUX

Pois de printemps : Les pois sont encore bien verts en Brie pour les derniers semis, même si quelques ronds commencent à jaunir. Ailleurs, la moisson est proche.

Féveroles : la floraison est terminée. Anthracnose toujours bien présente !

AUTRES CULTURES

Luzerne : Stade 1 feuille cotylédonaire à 2 feuilles trifoliées pour les semis de début juillet. Les adventices se développent vite aussi, les chénopodes ont parfois déjà 4-6 feuilles. Les repousses d'escourgeon sont à 3 feuilles ! Des désherbages sont en cours. Quelques rares morsures de sitones sont observées.

Maïs : 12-13 feuilles. La panicule mâle est encore dans le cornet. 1 pyrale capturée à Morsains (total = 2).

Sorgho : 4 à 6 feuilles. Les désherbages sont en cours.

Tournesol : Plaine floraison en Brie. En craie, la floraison est plus lente

Lieu	Date de semis	Variétés	IPM Cercospora
Courcelles	07 avril	Smart Evita KWS	8 % (1% le 15/07) T1 le 27/06
Villeneuve Saint Vistre	21 mai	Caméléon	14 % + 1% rouille T1 le 02/07
Normée	12 avril	Caméléon	2 % T1 le 02/07
Villeseneux	13 avril	BTS2045 + Caledia KWS	4 % T1 le 05/07
Gourgançon	06 avril	BTS2045	7 % T1 le 04/07
Connantre (essai fongicide avec arrosage sucrerie)	22 avril	Pivoine	59 % T1 le 03/07
		BTS 6975N	26 % T1 le 03/07
Parcelle sous protection			
Fromentières	23 avril	Mobidik	T1 le 12/07
Les Essarts le V	20 avril	Totem/ Jimmy	T1 le 9/07
Faux Fresnay	20 mars	Arum	T2 le 16/07
La Chapelle Lasson	14 avril	Azelia KWS	T2 le 17/07