

Les céréales à paille terminées, nous entrons officiellement dans la nouvelle campagne. Elle se prépare en interculture qu'il faut mettre à profit et ne pas considérer cette période comme une parenthèse improductive en attente des prochains semis.

### **Variétés blé : premières synthèses**

Les résultats des essais variétés blé de la plate forme de Catenoy et d'ailleurs commencent à arriver et Arvalis a publié une première synthèse provisoire de 5 essais zone Nord. En attendant la synthèse définitive du groupe régional plus complète fin août, ces résultats permettent d'affiner un peu les premières tendances évoquées dans le message du 13 juillet notamment pour les variétés les plus récentes ou celles qui commencent à poser question.

#### Compromis productivité, rusticité, qualité :

Par rapport au précédent message, Cellule reste une référence. Plus récentes, Granamax et Fructidor confirment cette année comme en plaine d'après les échos. Lyrik et Mathéo sont plus en milieu de tableau avec AllezY. Starway et Kilimanjaro déçoivent globalement.

#### Productives rustiques mais de moindre qualité

Hyfi se place dans les meilleurs résultats avec Hystar mais sans creuser l'écart pour compenser le surcoût semence dans les essais souvent implantés en bonnes terres. Fluor déçoit alors que Rubisco est satisfaisant un fois de plus. Bon résultats pour Grapelli et Lithium qui confirment, Tobak un peu moins. Difficile de statuer à ce jour sur Barok peu présent dans les essais. Variété en déclin de toute façon.

#### Productives et moyennement rustiques

Terroir est correct en milieu de tableau, devra faire mieux en 2016 pour se maintenir. Bermude reste possible mais continue de descendre dans le tableau d'année en année sauvé dans nos précoces par sa qualité et sa tolérance au chlortoluron si besoin. Bergamo est du niveau de Bermude. Stadium et Mandragor se maintiennent sans plus.

#### Garder Trapez ou pas ?

Même dans les essais « potentiel » bien protégés, Trapez a été pénalisé par la forte pression maladie précoce et quitte les premières marches du podium. Le niveau de protection qui aurait été nécessaire pour le maintenir en haut de tableau est en effet peu compatible avec les bonnes pratiques raisonnables vis-à-vis de la gestion du risque de résistance, des effets non intentionnels sur la vie du sol etc. Et encore les dégâts ont été plus faibles que ce que l'on pouvait craindre, grâce aux conditions sèches en post-épiaison. Paradoxalement les résultats peuvent être meilleurs dans les systèmes économes en fongicides car les sols présentent une meilleure activité biologique et la pression maladies a été beaucoup moins forte. C'est un phénomène souvent observé dans les parcelles en agriculture de conservation ou PI dans une moindre mesure : les blés y sont moins malades, on peut donc se permettre de cultiver des variétés moins rustiques. Mais il faut être vigilant pour ne pas retomber dans le cercle vicieux dans lequel on traite parcequ'il y a de la maladie, mais en perturbant les équilibres biologiques, on augmente le risque maladie par la suite. Trapez reste donc une variété à haut potentiel mais que nous pensons plus responsable de déconseiller surtout avec des variétés comme Granamax ou Fructidor, qui font aussi bien. Si vous visez la performance rendement pure, mieux vaut investir dans de la semence hybride que dans du fongicide.

## Compléments traitement de semence

Reprendre le message du 13 juillet. En complément :

- Blé sur blé : dans les sols à bonne activité biologique dans lesquels vous n'observez pas de piétin échaudage (piétin verse etc ...), il est inutile de prévoir une protection de semence contre cette maladie. Par précaution décaler la date de semis après le 10 octobre. Dans les parcelles attaquées régulièrement par le piétin échaudage, vous avez là un indicateur de mauvais fonctionnement du sol. Cette une bonne situation pour mettre un essai en place afin de montrer un écart important entre parcelles traitées et témoins, mais compte tenu de l'efficacité limitée des solutions disponibles autour de 50%, ce sont surtout des situations où le blé sur blé est déconseillé.
- Mouche grise : les résultats du réseau mouche grise ont été publiés dans le BSV de cette semaine. Il s'avère que le risque potentiel est très faible cette année en Picardie hormis en secteur maritime de la Somme.

## Conseil collectif rédigé pour le département de l'Oise mardi 12 août 2015 (BSV N°26), par les conseillers Références Grandes Cultures de la Chambre d'Agriculture de l'Oise : F.Dumoulin

Message rédigé à partir d'observations ponctuelles sur des parcelles de référence (parcelles fixes ou flottantes du réseau d'épidémiosurveillance du territoire, BSV, groupe DEPHY, plate forme régionale d'expérimentation) et locales, par les conseillers grandes cultures de la Chambre d'Agriculture de l'Oise : C. Chatain, A-C. Cordel, J.Dacquin, F. Dumoulin, E. Géry, H. Hémercyck, B. Schmitt, V. Yver. Les messages sont adaptés au contexte global du département de l'Oise, sans pouvoir prendre en compte toutes les spécificités locales ou parcellaires, ni les objectifs de l'agriculteur. Les produits phytosanitaires ne sont cités qu'à titre d'illustration, indépendamment de tout intérêt particulier et commercial. Chaque produit cité pointe un lien vers le site [e-phy](#) du MAAPAR, donnant accès à aux données réglementaires (n° d'AMM, matières actives, dosages, usages, DAR, ZNT, nombre d'applications maximales, bonnes pratiques,... ).

L'utilisation des produits phytosanitaires et la décision d'intervenir restent sous l'entière responsabilité des exploitants et opérateurs en exploitation agricole.

Lire l'étiquette du produit commercial avant son utilisation.

*La Chambre d'Agriculture de l'Oise est agréée par le Ministère chargé de l'Agriculture sous le n° IF 01762 pour son activité « conseil indépendant à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques », dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA.*