

Si le mois de mars a démarré sur une tendance fraîche, la deuxième décennie plus printanière nous amène actuellement sur des températures tout à fait conformes aux normales du mois. Les pluies salvatrices restent néanmoins encore déficitaires à ce jour par rapport à un mois de mars normal.

Dans ces conditions climatiques, les stades des cultures en place avancent normalement, le parasitisme sur colza reprend une légère activité, et les maladies des céréales progressent un peu, tout cela de façon tout à fait modérée et normale pour la saison.

BLE

Apports d'azote :

La plupart des parcelles sont autour du stade épis 1 cm. Les plus tardives sont parfois encore au stade redressement et les plus avancées exceptionnellement proches du stade 1 nœud. Dans les parcelles où le deuxième apport n'est pas fractionné c'est le moment de le positionner dans les parcelles proches du stade épis 1 cm. Dans les parcelles où le deuxième apport est fractionné (N2 et N2 bis), il est encore un peu tôt pour solder la deuxième fraction. Dans les parcelles proches du stade 1 nœud commencer à intervenir en début de semaine prochaine comme indiqué la semaine dernière, et attendre encore un peu sur les parcelles suivantes moins avancées. Réserver 40 à 60 u pour l'apport de dernière feuille à moduler avec un outil de pilotage tel que « Mes Sat'images ».

Situation sanitaire non préoccupante

Le fond de cuve de septoriose est bien présent mais non préoccupant à ce stade. Le potentiel de risque rouille jaune reste comparable à celui de 2022 à date égale. Aucune situation n'a pour l'instant été détectée dans le BSV avec présence de foyers justifiant une intervention dès le début de la montaison.

Régulateurs

Si les producteurs qui se passent de régulateurs ne sont pas rares, les conditions climatiques de l'automne surtout, ont pu générer des densités élevées de talles. Beaucoup vont régresser mais en attendant elles sensibilisent à la verse les maitres brins et talles primaires qui vont aller à épis en faisant de l'ombre à la base des tiges (au sens littéral du terme) qui s'étiolent. Pour les stratégies à un passage (ex C5 Flex 1,5 à 2 L/ha) il faut s'assurer que la montaison est bien amorcée au stade épis 1 cm. Dans beaucoup de parcelles la fenêtre d'intervention sera cette fin de semaine à début de semaine prochaine. Pour les stratégies à 2 passages on peut anticiper un peu le 1^{er} passage et relayer vers épis 4 à 5 cm de haut (quasiment 1 nœud).

ORGES

Les pucerons nous laissent tranquilles pour l'instant sur les orges de printemps. Fin du risque après le stade 3 feuilles.

Sur orges d'hiver, la rouille naine sera à surveiller la semaine prochaine sur variétés sensibles. Sur ces variétés, le seuil n'est que de 10% des 3 dernières feuilles touchées et pourrait être atteint. Pas d'inquiétude sur les autres variétés.

COLZA

Azote en attente des 3 eme apports

Dans les stratégies à deux passages, les apports sont normalement terminés. Dans les stratégies à 3 passages, il reste normalement le 3eme à apporter. Dans les parcelles au stade D2 boutons visibles (cas le plus fréquent) on peut commencer à solder. Intervenir en tous cas avant le stade E (boutons écartés).

Ravageurs petite activité

Les températures moins limitantes permettent de détecter des vols de charançons de la tige. Toutes les parcelles ne sont pas concernées loin de là. Pour éviter les traitements inutiles et néfastes pour les auxiliaires, observer le contenu des cuvettes jaunes. En présence de charançons une intervention pourra être envisagée au cas par cas la semaine prochaine avec Cythrine L à 0,25L/ha. Pour des vols à partir du stade 20 cm de haut les dégâts sont moins importants et faibles à partir du stade E. A contrario la faible réserve hydrique des sols pourrait s'avérer être un facteur aggravant en cas d'éclatement de tiges.

Conseil collectif rédigé pour le département de l'Oise mardi 21 mars 2023 (BSV G.C. N°08), par Dumoulin François, Ingénieur Références Méthodes, Chambre d'agriculture de l'Oise Odase.

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 et techniciens de la Chambre d'Agriculture de l'Oise : J.Martin, F.Dumoulin, L.Legrand, I.Tinoco, S.Wieruszkeski, O.Philippe, M.Marie. 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.

Agrément et garantie assurantielle : la Chambre d'Agriculture de l'Oise est agréée par le Ministère chargé de l'Agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF 01762, dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA. Elle est titulaire du contrat d'assurance N° 05038757W/1001 garantissant notamment la responsabilité civile professionnelle pour l'activité de conseil indépendant en préconisations phytosanitaires. »