

Le reliquat en sortie d'hiver, une donnée indispensable pour raisonner sa fertilisation !

Le mois de février est généralement la bonne période pour mesurer le reliquat azoté de vos parcelles emblavées avec des escourgeons ou du froment. Réalisée en sortie d'hiver avant la reprise de la minéralisation, cette analyse vous permettra de connaître précisément la quantité d'azote présente dans le sol et disponible pour votre culture en début de cycle. La prise en compte de cette donnée est essentielle pour raisonner correctement sa fertilisation azotée.

Si vous souhaitez réaliser une analyse de sol pour déterminer le reliquat azoté de vos parcelles de céréales, vous pouvez vous adresser au laboratoire du réseau Requasud présent dans votre province ou faire directement votre demande via l'outil en ligne [Requacarto](#). Sachant que les demandes d'analyses sont nombreuses cette année, il est possible que certains laboratoires ne puissent accepter certaines commandes.

- *Province du Brabant wallon*

Centre Provincial de l'Agriculture et de la Ruralité

Rue Saint-Nicolas 17 – 1310 La Hulpe

Tél : 02/656 09 70 – Mail : agriculture@brabantwallon.be

- *Province de Liège*

Laboratoire de la Province de Liège – Espace Tinlot

Rue de Dinant, 110 – 4557 Tinlot

Tél : 04/279 38 00 – Mail : spaa@provincedeliege.be

- *Province de Namur*

Laboratoire de l'Office agricole de la Province de Namur

Chemin d'Haljoux, 4 – 5590 Ciney

Tél : 081/77 68 16 – Mail : office.agricole@province.namur.be

- *Province du Hainaut*

CARAH asbl

Rue Paul Pastur, 11 – 7800 Ath

Tél : 068/26 46 90 – Mail : ha.labo-ath@hainaut.be

- *Province du Luxembourg*

Centre de Michamps

Horritine 1 – 6600 Bastogne

Tél : 061/21 08 20 – Mail : centredemichamps@uclouvain.be

Date des semis de céréales de printemps

Les conditions ensoleillées des derniers jours donnent déjà envie de sortir son semoir, voici quelques conseils pour vos céréales de printemps !

Orge de printemps

Pour les orges brassicoles, en Belgique, la date idéale de semis se situe autour du 15 mars.

Semer plus tôt (jamais avant le 10 février) dans de très bonnes conditions de ressuyage et d'ensoleillement devrait théoriquement permettre d'assurer une plus longue période de végétation, un meilleur enracinement et une meilleure résistance à une sécheresse éventuelle. Un autre avantage avéré des semis de février est d'atteindre le stade 1er nœud avant les premiers vols de pucerons vecteurs de jaunisse nanisante au printemps. Par contre, un semis hâtif a beaucoup plus de chance d'être raté. Il lève en effet plus lentement et risque ainsi d'être ravagé par les pigeons ou les corvidés. De plus, dans ces semis, les vulpins peuvent être plus envahissants.

Il n'y a aucune raison de se presser avant le 15 mars si les conditions de semis ne sont pas vraiment bonnes. Par contre, si les conditions sont très bonnes dans la seconde quinzaine de février, il ne faut pas hésiter si on ne craint pas les corbeaux.

Plus le semis est tardif, plus la préparation du sol devra être affinée pour favoriser une levée rapide. Dans toutes les situations, mais surtout si la préparation du sol ou la levée ne semblent pas satisfaisantes, il ne faut pas hésiter à rouler le semis (le plus tôt est le mieux, mais le roulage peut être fait sans aucun problème jusqu'au stade 1er nœud). En mai, semer de l'orge de printemps ne se fera que s'il n'y a pas d'autres choix.

Froment de printemps

Le froment de printemps peut être semé dès le mois de février et jusqu'au début du mois d'avril. Les froments dit alternatifs, qui peuvent être implanté aussi bien à l'automne qu'au printemps, peuvent également être semés à cette période de l'année.

Avoine de printemps

La période optimale d'implantation de l'avoine de printemps est comprise entre mi-février et début avril. Un vieux dicton signale d'ailleurs que « l'avoine de février remplit le grenier. »

Enquête sur le service des avertissements

Comme nous vous l'avons proposé en fin de saison, nous souhaitons avoir votre avis sur les avertissements qui ont été réalisés jusqu'à présent (en céréales et en colza). De plus, nous souhaitons connaître les cultures pour lesquelles vous aimeriez un suivi pendant la saison, par exemple le blé dur, l'épeautre, l'association froment d'hiver-pois protéagineux d'hiver, le tournesol...

Pouvez-vous prendre quelques minutes de votre temps afin de compléter les sondages ci-dessous ? Votre avis nous permettra d'améliorer nos avertissements et de rendre ce service plus en adéquation avec vos attentes.

Le lien pour le sondage sur les cultures à suivre (5 min) : <https://forms.gle/XnquPHrNr5KcZJ1L6>

Le lien pour le sondage sur les avertissements (5 min) : <https://forms.gle/Gs97gi1aoeTXr1mp7>

Merci pour votre participation !

Livre Blanc Céréales – 22 février 2023

Les acteurs wallons de la recherche et du développement actifs dans le secteur des céréales sont heureux de vous inviter aux séances d'information du :

Livre Blanc Céréales, le mercredi 22 février 2023 à l'Espace Senghor
(11 Avenue de la Faculté d'Agronomie, à 5030 Gembloux)

Les séances d'information démarreront à 09h00 et 14h00. Il s'agit de la même séance.

Pour des questions de logistique, les personnes qui souhaitent assister à l'évènement sont attendues à partir de 08h30 le matin et 13h30 l'après-midi.

Les deux séances se tiendront en présentiel et seront agréées pour la phytolice P1-P2-P3 (1 point).

Pas d'inscription obligatoire.

Pour commander le Livre Blanc

Versement de 25 € (18 € + 7 € de frais d'envoi (Belgique)),

BE62-3401 5580 3761

ULg - Gembloux Agro-Bio Tech

Passage des Déportés, 2 – 5030 Gembloux

Vous pouvez retrouver l'invitation [ICI](#) et pour tous renseignements complémentaires : Carine Demazy 081/62.21.41

Offres d'emploi

Le CePiCOP engage

Vous recherchez un emploi dans le milieu agricole avec des actions concrètes sur le terrain et des contacts avec les agriculteurs, alors n'hésitez pas à consulter notre offre ci-dessous :

→ [Offre d'emploi à mi-temps pour le CePiCOP](#)

Le CRA-W engage

Vous cherchez un emploi dans l'agronomie et dans la recherche ?

Plusieurs offres d'emploi sont disponibles sur le site du CRA-W (Centre wallon de Recherches agronomiques). N'hésitez pas à y faire un tour !

→ Collaborateur en recherche agronomique :

<https://www.cra.wallonie.be/fr/collaborateur-en-recherche-agronomique-unite-productions-vegetales>

Pour toutes questions, n'hésitez pas à contacter le CePiCOP

Mail : info@cepiscop.be

Tél : 0499/63.99.00

Site : <https://centrespilotes.be>

Prochain avis le 21 février 2023

Réalisés grâce au concours et au soutien : du SPW-Direction de la Recherche et du Développement, du CARAH asbl, du CRA-W, du CORDER asbl, de la Province de Liège – Agriculture, de ULg-GxABT, de l'OPA qualité Ciney asbl, de Requasud asbl.

Cet avis ne peut être diffusé sans l'accord du CePiCOP