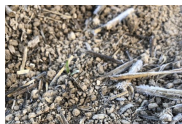


## Des semis sous de bonnes conditions mais de grosses inquiétudes vis-à-vis du gel

06/04/2021 |  Sophie Guyomard •  Terre-net Média

**Si les semis de betteraves sucrières sont quasiment terminés et se sont déroulés dans de très bonnes conditions, l'inquiétude a pris place aujourd'hui pour les parcelles levées, avec des températures relevées jusque - 8°C par endroits.**



« On a relevé jusque - 8 ° C par endroits », note Ghislain Malatesta de l'ITB. (@PaulCoulmier/Twitter)

**A**u 6 avril 2021, on peut dire que « 98 % des **semis de betteraves sucrières** sont réalisés » dans l'Hexagone, note Ghislain Malatesta, responsable du département "expérimentation et expertises régionales" à l'**Institut technique de la betterave (ITB)**. Pour l'expert, la baisse des surfaces est finalement moins importante qu'annoncée, « elle serait d'environ - 5 à - 7 % par rapport à l'an passé », pour atteindre 390 000 à 400 000 ha. Les **semences traitées aux néonicotinoïdes** concernent approximativement « 90 % des parcelles ».

Revoir > [\[Sondage\] Près de la moitié des planteurs prêts à arrêter les betteraves sucrières](#)

### Des pertes de pieds potentielles avec le gel...

« Les conditions de préparation ont été excellentes pour ces **semis 2021**, l'hiver a bien structuré les terres », précise également l'expert. Les semis, qui avaient démarré début mars, ont repris à partir du 22 mars, après quelques jours de pluie et les conditions optimales de la semaine dernière ont permis de bien avancer.

Lire aussi > [\[Revue des réseaux\] Les semis de printemps vont bon train avec ces conditions météo optimales](#)

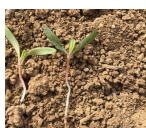
« Tout était bien parti », mais aujourd'hui plane une grosse inquiétude suite à « la coulée d'air arctique particulièrement marquée pour la saison », indique Météo60. « On a relevé **jusque - 8°C par endroits** », ajoute Ghislain Malatesta. Parmi les secteurs qui semblent les plus touchés à ce jour : « le Centre-Val-de-Loire et l'Eure » notamment.

W

**Nombreux #records mensuels de #froid pour un mois d' #avril ce matin sur le Nord de la #France alors que les gelées sont prévues plus sévères dans les 2 prochains jours. Coulée d'air arctique particulièrement marquée pour la saison, par endroit exceptionnelle ! [pic.twitter.com/BjfJbgJ94Z](https://pic.twitter.com/BjfJbgJ94Z)**

— Météo60 sur Telegram [www.t.me/meteo60](http://www.t.me/meteo60) (@meteo60) **April 6, 2021** «

Dès lors que l'on atteint les - 6/- 7°C, on peut craindre des **pertes de pieds** pour les parcelles levées, aujourd'hui au stade crosse-cotylédons... Il est pour le moment difficile d'estimer les pertes potentielles, cela pourrait aller de - 20 à - 30 %, voire - 100 % dans certains cas extrêmes ». L'ITB Centre-Val-de-Loire recommande alors d'aller observer les parcelles dès que possible : si la betterave est gelée, « **la tige sous le collet est translucide** ».



À gauche, une betterave non gelée et à droite, une betterave



**Les #betteraves @\_MissBetter viennent à peine de sortir pour certaines... -5°C cette nuit... on va brûler un cerge ????????**  
**Des retours terrains? @Cultivarlemag @FranceAgricole @GuyotVincent02 @Carlito20000 @CGB\_FR @Tereos**  
**@GroupeFDesprez @CGB\_Nord\_Est @Joordyyy @SergeZaka pic.twitter.com/om1PR5T5IV**

**— Paul Coulmier (@PauCoulmier) April 6, 2021**

Retrouvez toutes les prévisions météorologiques de vos parcelles en vous connectant sur : **Observatoire météo de Terre-net Média**

Retrouvez également > **Betteraves - Le retour des néonicotinoïdes autorisé pour 120 jours**  
> **[Campagne 2020] Betteraves - Demande d'indemnisation des pertes liées à la jaunisse à déposer avant le 16/04**