

Les semis de printemps avancent bien

© 05/04/2019 | 👤 Sophie Guyomard • 📰 Terre-net Média

D'après un sondage publié sur Terre-net entre le 26 mars et le 2 avril 2019, 42,1 % des agriculteurs n'ont pas encore commencé et 5 % se disent en retard. Ils sont 28,8 % à être dans les temps, 8,5 % en avance et 15,6 % ont même terminé.

En ce début avril, 42,1 % des agriculteurs n'ont pas encore commencé leurs **semis de printemps** et 5 % se disent en retard mais rien d'alarmant, selon un sondage publié sur Terre-net entre le 26 mars et le 2 avril 2019. Ils sont 28,8 % à être dans les temps, 8,5 % sont en avance et 15,6 % ont même terminé. Du côté des **orges de printemps, 100 % des surfaces prévues étaient semées au 1^{er} avril 2019** en France selon le rapport Céréobs de Franceagrimer, contre 78 % à la même date en 2018. 95 % des orges de printemps étaient d'ailleurs au stade levée au 1^{er} avril 2019, contre 31 % en 2018.

Le **#pois** de printemps est levé : peuplement régulier et 2 feuilles dans cette parcelle c'est un bon début ! Les mirabelliers (au 2^{ème} plan sur la photo) commencent à fleurir (-3-4°ce matin). pic.twitter.com/YELzgY9L1B

— Laurent JUNG (@laurentjung54) 5 avril 2019

Les semis de **betteraves** battent leur plein et les premières plantations de **pommes de terre** démarrent aussi !

C'est la période des semis de **#betteraves** pour les coopérateurs Tereos ?? La campagne 19/20 démarre ! **#CeuxQuiFontLeSucre** ??? ? [@MorantChampagne](https://pic.twitter.com/GBS9io38gG) pic.twitter.com/GBS9io38gG

— Tereos (@Tereos) 27 mars 2019

Mes collègues ont fini leur semis de **#betteraves** c'est mon tour. **#ontrace** pour biner et **#ondesherbe** sur le rang pour consommer moins d'herbicides **#onfertilise** pour optimiser les **#engrais** Ah oui j'oubliais **#onseme** quand même ?? 4 opérations en 1, vive le GPS pour tout surveiller pic.twitter.com/kwOzN761Va

— Jean-Paul VINOT (@jeanpaulvinot) 28 mars 2019

Et vos **#pommesdeterre** vous les aimez comment? **#engratin** **#farcies** ou tout simplement revenu à la cocotte? ??? Début des **#plantations** entre 2 ??? pic.twitter.com/GSQ74BcQKP

— Charles-Edouard Lhopiteau (@celhopiteau) 3 avril 2019

Attendre un sol bien réchauffé pour les tournesols et le maïs

Les premiers de semis de **tournesol** ont également commencé. **Terres Inovia** met en garde toutefois : en fonction de votre région, « il est préférable de patienter pour réaliser les semis et **attendre des températures plus printanières** afin d'obtenir une **levée rapide** et esquiver le plus possible les dégâts de ravageurs à la levée ».

Semis **#tournesol** **#oléiques** pour la filière **#huile** **#alimentaire** @terresunivia **#oleopro** @FopProducteurs pic.twitter.com/wfjtWvEHD5

— hervedavesne (@hervedavesne) 5 avril 2019

Semis de **#tournesol** c'est parti ?????? pic.twitter.com/HImdxdu1rm

— Morant Olivier (@MorantChampagne) 30 mars 2019

À lire >>> [L'actu de Terres Inovia - Réussir l'installation du tournesol, c'est essentiel !](#)

Même constat pour les **semis de maïs**. Il convient d'attendre que les terres soient réchauffées (température supérieure à 10 °C) pour se lancer et assurer une bonne levée. Du premier mois de croissance dépend toute l'évolution de la plante, et donc le rendement.

Dernier passage avant semis #maïs ?? pic.twitter.com/SjK8Y0A7Y1

— Sébastien Méry (@Sebastien_Mery_) 5 avril 2019

À voir aussi >>> [Les 6 étapes clés du semis de maïs](#) et [Un choix limité de solutions en protection des semis de maïs](#)

N.B. : Les résultats de ce sondage sont indicatifs (l'échantillon n'a pas été redressé).

Pour surveiller les évolutions des cours des matières premières agricoles, connectez-vous sur [Les marchés agricoles de Terre-net.fr](#)