

Une production de colza estimée à 3,45 Mt, « le plus bas niveau depuis 2003 »

© 10/08/2019 |  Sophie Guyomard •  Terre-net Média

Agreste, service statistique du ministère de l'agriculture, a publié ses estimations de surfaces et de rendements en colza mises à jour. Basée sur des données du 1er août 2019, la production atteindrait 3,45 Mt, soit une nette baisse sur un an (- 30,5 %) et par rapport à la moyenne quinquennale 2014-2018 (- 33,2 %). [Article publié initialement le 24 juin 2019]

[Article mis à jour le 09/08/2019 à 18h32]



La régression des surfaces de colza entraîne un fort recul de la production, estimée à 3,45 Mt. (©Terre-net Média)

Agreste, le service statistique du ministère de l'agriculture, a actualisé le 8 août 2019, ses **estimations de rendements et de surfaces en colza** mises à jour pour la **récolte 2019**. Ces chiffres sont basés sur des données du 1^{er} août 2019.

Pour cette campagne 2019, la **production de colza** pourrait s'établir à 3,45 Mt, soit un recul de 30,5 % sur un an et de 33,2 % par rapport à la moyenne quinquennale 2014-2018. « C'est **le plus bas niveau depuis 2003** », note Agreste. Cela s'explique par une baisse du rendement national de 1,4 % (30,4 q/ha) et surtout par la **chute des surfaces : - 29,6 % sur un an**. « Les conditions météorologiques (**gel et sécheresse**) ainsi que les **attaques d'insectes** ont conduit à d'importants retournements de champs de colza ».

Les cartes suivantes sont interactives, cliquez sur le (ou les) département(s) souhaité(s) pour découvrir plus d'informations. Cette première carte présente les estimations de rendements en colza pour la récolte 2019, ainsi que l'évolution par rapport à 2018 et à la moyenne 2014-2018.

Prévisions de rendements en colza 2019
Infogram

Sur cette deuxième carte, retrouvez les estimations de surfaces en colza pour la récolte 2019, l'évolution comparée à 2018 et à la moyenne 2014-2018.