

Une mauvaise année pour les cultures d'hiver

04/12/2020



Grandes Cultures

On se souviendra longtemps des mauvais résultats des récoltes de l'année 2020 à cause des hautes températures observées cette année-là. On risque d'oublier qu'une bonne partie de ces mauvais résultats étaient dus aux difficultés d'implantation des cultures d'hiver pendant un automne 2019 trop pluvieux. Le plus caractéristique est la diminution de 750 000 ha pour la surface de blé, soit - 15 % en un an. De mauvaises conditions climatiques en 2020 se sont ajoutées et expliquent un recul de 27 % de la récolte qui perd ainsi plus de 10 Mt d'un an sur l'autre. Il en est ainsi des cultures d'hiver comme l'orge et le blé dur. Le colza résiste un peu mieux (-7,5%) car la sole cultivée avait augmenté. La production de betteraves plonge de 28 % sous le double effet d'une diminution des surfaces de 28 000 ha et surtout, d'une chute des rendements de 85 à 65 t/ha. A signaler dans ce cortège de baisses, une hausse de 5 % de la production de pommes de terre et de maïs et de 27 % de celle de tournesol.

[EN SAVOIR PLUS](#)

source : <https://www.agiragri.com/fr/blog/actualites/article/une-mauvaise-annee-pour-les-cultures-dhiver/>