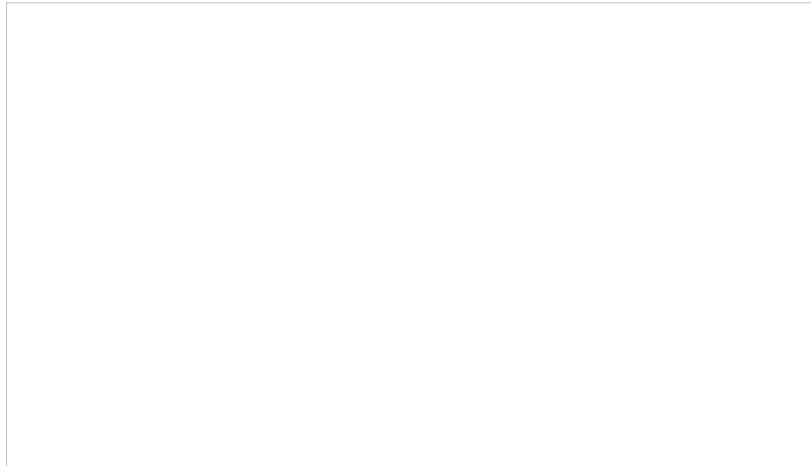


Repli de la production pour tous les secteurs-en

11/12/2018



Grandes Cultures

Cela aurait pu être pire au regard de la sécheresse de l'été. Une chose est sûre, tous les secteurs voient leur production régresser. La production totale de céréales baisse de 6 Mt soit, -8,8 % par rapport à 2017. La principale production de blé tendre baisse un peu moins (6,6 %) avec 34 Mt en 2018. Les rendements passent en dessous de la barre des 70 quintaux par ha contre 73,7 l'année dernière. Le recul est beaucoup plus sévère pour le blé dur dont la production baisse de 17 % à cause d'un rendement qui passe en-dessous de 50 qx/ha. Chute très forte aussi pour le maïs avec un recul de 14 % et en rendement moyen ramené à 88 qx/ha.

Les oléagineux baissent de 11 % avec un rendement moyen de 28 qx/ha. Ce sont les colza de printemps qui ont le plus régressé.

Mais chose plus étonnante, les plantes racines ont aussi beaucoup souffert cette année. On disait pourtant qu'elles étaient celles qui pouvaient profiter du réchauffement climatique. En fait, cette année, la production de betteraves pourrait reculer de 15 % à cause des rendements qui dépassent à peine 80 tonnes /ha contre 92 l'année dernière.

Contrairement à ce qui s'était passé en 2016, la baisse n'a pas concerné que la France. Pour le blé tendre, la diminution est comparable, avec -9 % pour les pays européens. Elle est en revanche moins prononcée pour le blé dur à cause d'une récolte record en Espagne. La France perd cette année la place de premier producteur européen de maïs au profit de la Roumanie. Dans le secteur des oléagineux, le recul de la production de colza en Allemagne et en Pologne dépasse 20 %.

EN SAVOIR PLUS