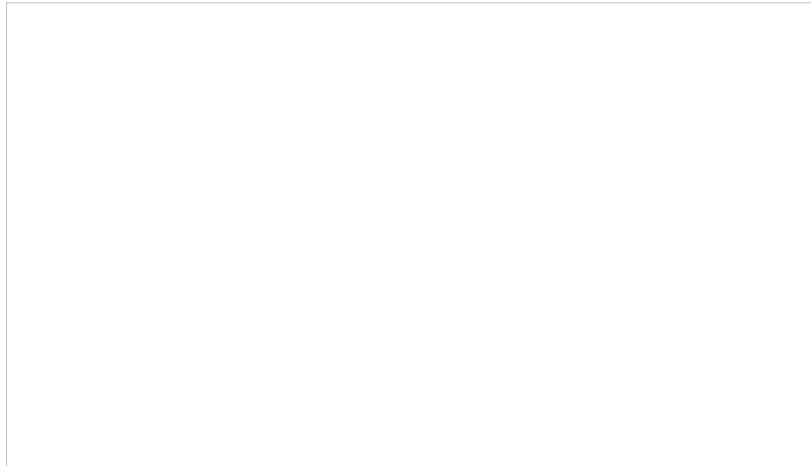


## La récolte de céréales baisse en Europe et en Russie-en

28/09/2018



### Grandes Cultures

Les fortes chaleurs de cet été ont fait chuter la récolte européenne de 16 millions de tonnes (Mt). La baisse est à peu près équivalente à celle de 2016. Fort heureusement, l'incidence sur la production française est très différente. Il y a deux ans, la France avait subi l'essentiel des conséquences de la baisse avec 13 Mt de moins sur 2017. En 2018, l'incidence n'est que de 5 Mt. En 2016, la France était en quelque sorte située à l'épicentre du phénomène. En 2018, la baisse est répartie sur la plupart des pays. Autre différence avec 2016, cette année, la baisse concerne aussi la production de la Russie qui perd 24 Mt.

Ces mauvais chiffres sont, comme en 2016, limités à l'Europe et la Russie. Les autres pays connaissent de bonnes récoltes et les prévisions du Conseil international des céréales sont supérieures à 2 000 Mt pour la 6e campagne successive. Elles sont en repli à 2 063 Mt en 2018-2019, soit environ 30 Mt de moins que pour la campagne précédente. Ceci étant, les récoltes de maïs ne sont pas terminées et on peut connaître des surprises avant la fin de la campagne.

Ces accidents climatiques de 2016 et de 2018 montrent que l'Europe n'échappe pas au risque de mauvaise récolte. Jusqu'à maintenant c'était pourtant une zone géographique épargnée. Il était fréquent en effet de voir de fortes fluctuations en Australie ou en Afrique du Nord. Il en était ainsi aux USA où il n'était pas rare de constater que les fluctuations de production annuelles pour le maïs étaient supérieures au tonnage échangé sur le marché mondial. Ce n'est donc pas parce que le monde vient de connaître 6 campagnes successives de bonnes récoltes qu'il faut croire que nous serons désormais épargnés par les mauvaises récoltes.

[EN SAVOIR PLUS](#)