

Après un record, la production mondiale de blé devrait redescendre

© 11/05/2018 |  Terre-net Média

La production mondiale de blé pour l'année 2018-2019 devrait être inférieure à son record historique de la campagne précédente, en raison particulièrement d'une moindre récolte en Russie, selon le rapport mensuel du ministère américain de l'Agriculture publié jeudi 10 mai.



*En 2018,
la Russie
ne battra
pas à
nouveau
son record
de
production
de blé
atteint en
2017.
(©Terre-
net Média)*

La production mondiale de blé devrait s'élever à 747,8 Mt, contre 758,4 Mt en 2017/2018, selon le dernier rapport de l'**USDA**, publié jeudi 10 mai 2018. Rien qu'en **Russie**, la récolte devrait diminuer de 13 Mt. La concurrence du blé russe sur le marché mondial s'atténuant, les **exportations européennes de blé** sont attendues en nette hausse, à 29 Mt contre 24 Mt en 2017/2018. Les stocks européens de blé de la fin de campagne devraient en conséquence nettement baisser, de 13,07 Mt à 10,47 Mt.

Les objectifs d'exportations des **Etats-Unis** devraient quant à eux rester plutôt stables, aux alentours des 25 Mt. « Même si la récolte de blé d'hiver a été compliquée aux Etats-Unis, la production de blé de printemps s'annonce bonne », a souligné Bill Nelson de Doane Advisory Services.

En ce qui concerne le **maïs**, la production mondiale devrait augmenter par rapport à l'an dernier, grâce à des récoltes plus importantes en Chine, au Brésil, en Argentine, en Ukraine et en Russie. Mais parallèlement la consommation mondiale de maïs devrait progresser de 2%. Aussi l'USDA estime que les stocks de fin de campagne devraient baisser de 35,8 Mt par rapport à l'an dernier, à 159,15 Mt, soit leur plus bas niveau depuis 2012/2013. « On s'attendait à une baisse mais pas de cette magnitude », a remarqué Bill Nelson. « Cela reflète en partie la situation en Chine, où l'utilisation de maïs pour la production d'éthanol, augmente rapidement », a-t-il avancé.

La production mondiale de **soja** devrait quant à elle rebondir pour la campagne 2018/2019, à 354,5 MT, en grande partie grâce à une bien meilleure récolte en Argentine où la sécheresse a fortement affecté la production de la campagne 2017/2018. Mais à la faveur d'une consommation plus élevée, les stocks de fin de campagne devraient baisser, de 92,16 Mt à 86,70 Mt.

Alors que de nombreux acteurs du marché s'interrogent sur l'impact des menaces de sanctions chinoises contre les importations de soja américain, l'USDA « suggère que les tarifs chinois ne posent pas problème », a indiqué Rich Nelson d'Allendale. Les Etats-Unis devraient en effet exporter 2,29 milliards de boisseaux de soja de la campagne 2018/2019, contre 2,07 milliards de la campagne 2017/2018. « Les récoltes en Argentine et au Brésil semblent poser des problèmes bien plus importants et les Etats-Unis seront sollicités pour répondre à la demande », a avancé le spécialiste.

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