



Communiqué de presse 10 juillet 2018

Les cultures de pommes de terre à travers la zone NEPG souffrent de la sécheresse ! Hausse de 1% des surfaces de pommes de terre de consommation.

D'après les derniers calculs du NEPG (Groupe des Producteurs de pommes de terre du Nord-ouest européen / North-Western European Potato Growers), la superficie consacrée à la pomme de terre de consommation dans les 5 pays du Nord-Ouest de l'Europe est de 595.587 ha, soit une augmentation de 1% par rapport à la saison dernière. Les données britanniques sont toujours basées sur une moyenne de 5 ans. Sur base des connaissances du marché et d'un bon équilibre entre l'offre et la demande, il pourrait en résulter – si les pluies reviennent à temps ! – sur une situation d'offre excédentaire dans la région du NEPG.

La sécheresse

Pour la récolte finale 2018, les rendements auront beaucoup plus d'impact que la superficie plantée. Il fait extrêmement sec dans les pays du NEPG et il y a des zones où la culture commence à souffrir d'un manque d'eau. D'après les prévisions météorologiques, il ne devrait pas pleuvoir à court terme. La Pologne signale également des conditions sèches.

Le NEPG souligne toutefois qu'il est encore trop tôt pour faire des estimations de rendement au cours de la première quinzaine de juillet.

Récolte précoce dans les pays du NEPG continental.

Dans les pays du NEPG sur le continent, les premiers échantillonnages aux champs en culture de hâtives pour l'industrie de la transformation montrent des rendements moyens à bons et des poids sous eau élevés à moyens (respectivement en conditions non irriguées et irriguées). Pour la récolte principale, il y a régulièrement des différences importantes au sein ou entre parcelles en matière de levées, tubérisations et calibres.

La récolte de hâtives pour l'industrie a commencé en Rhénanie et sera suivie par la Flandre occidentale. Dans les 2 Flandres, 2.670 ha de hâtives en moins ont été plantés, alors qu'en Allemagne, la superficie reste la même.

Culture principale

Dans la plupart des pays du NEPG (hors Royaume-Uni), de nombreux rapports ont été publiés ces dernières semaines sur les problèmes d'émergence. Il faut se rappeler qu'une partie de la récolte de plants, de Dunkerque à Rügen (Allemagne du Nord) sur la Baltique a été récoltée tardivement en

raison de pluies très abondantes à la fin août et en septembre. Conséquence : des problèmes de qualité dans les plants qui n'ont commencé à se manifester qu'en mai de cette année après les plantations. Les problèmes de plants, associés à l'érosion et aux torrents de boue en mai, et maintenant la sécheresse avec soit des restrictions d'irrigation et/ou des problèmes ou les producteurs ne peuvent pas irriguer autant qu'ils le souhaitent, pourraient avoir une réelle influence sur la récolte finale.

Fin de la vieille récolte

Dans tous les pays du NEPG, il reste plus de pommes de terre que ce qui pourra être utilisé par l'industrie. Sur le continent, il a été très difficile de vendre de la Bintje tout au long de la saison. Le NEPG estime que les surfaces de Bintje vont encore diminuer.

Entre temps, le prix des vieilles Fontane (et autres variétés de longue conservation) est en train de s'apprécier.

Suivez-nous sur Twitter @NorthGrowers

<https://twitter.com/NorthGrowers>