



Le NEPG retarde l'estimation finale de la récolte 2016 dans la zone NEPG (UE-5)

Gembloux, 28/10/2016

Etant donné les récoltes qui se font avec retard à travers la plupart des pays NEPG (UE-5 – Groupe des producteurs de pommes de terre du Nord-ouest européen / North-Western European Potato Growers), l'estimation finale de la récolte 2016 ne se fera qu'au cours de la 3^{ème} semaine de novembre. Pour le moment, le NEPG n'a pas de chiffres finaux pour la production totale de la zone NEPG, mais il semble évident que la production sera inférieure aux prévisions de septembre 2016 estimée à 24,9 MT (millions de tonnes). Moins de pommes de terre et plus de problèmes de qualités.

Récolte retardée et risques augmentés...

Les mois de septembre et octobre ont été tellement secs qu'il a été souvent impossible d'arracher. Maintenant, et depuis une dizaine de jours, la récolte bat son plein. Au 25 octobre il restait encore au moins 35% des surfaces belges à récolter. Avec, pour certains producteurs, des chantiers de récolte prévus au moins jusque fin novembre... La récolte est extrêmement en retard avec des risques toujours plus grand de gel, d'excès d'eau et de difficultés de cicatrisation et de début de conservation. D'après le NEPG, il y a de grandes différences de rendements et de qualités, avec un pourcentage de tare attendu plus élevé. Les crevasses sont le problème majeur, mais les poids sous eau (PSE) très élevés impliquent un risque plus élevé de coups bleus et d'endommagements. Des PSE élevés permettent néanmoins un meilleur rendement à la transformation.

Coûts plus élevés

De nombreux producteurs ont dû irriguer ou arroser leurs champs avant de pouvoir récolter. Cela a engendré des coûts plus élevés. Les tonnages récoltés par ha ne permettent pas toujours aux producteurs de remplir leurs contrats...

Prix

Contrairement aux années précédentes, les prix ont été fermes et en ligne ascendante depuis le début de la récolte fin de l'été. La combinaison d'une offre limitée, de prix en hausse et de perspectives de rendements plus bas, a fait en sorte que l'industrie de la transformation a utilisé des variétés à double fin (pommes de terre initialement destinées au marché du frais, réorientées vers la transformation de frites en raison des PSE très élevés par exemple) et a acheté des pommes de terre en Pologne. On a même introduit des pommes de terre de Grande-Bretagne, pommes de terre meilleur marché grâce aux bas cours de la livre sterling. Du sur-calibre de plant a également été proposé sur le marché de la transformation ou de la consommation.

Depuis le retour des pluies et le fait que la récolte progresse rapidement dans de meilleures conditions, l'offre de lots devant être transformés directement a fait pression sur les prix et engendré de légères baisses de cours.

Néanmoins, au sein de la zone NEPG, il est évident qu'il y aura moins de pommes de terre récoltées qu'en 2015, qu'il y aura plus de tare et que l'industrie de la transformation aura besoin de plus de matières premières suite à l'augmentation de ses besoins en matière première !