

N° 5 – 02/06/2016

NORMES DE RECEPTION MOISSON 2016

Le 04/05/2016 a eu lieu une rencontre entre l'Agrofront et la Commission Froment de Synagra concernant les normes de réception moisson 2016. A la suite de cette réunion interprofessionnelle nous sommes venus aux modifications suivantes :

1. Blé panifiable

Il n'y pas de changements vis-à-vis de l'année passée. Le prix est à convenir sur base bilatérale entre acheteur et vendeur. Un prix blé panifiable culture ne paraîtra pas sur le site web Synagra.

2. Blé standard

Les bonifications en-dessous de 14% d'humidité disparaissent.

3. Epeautre

Suite à une vérification par le CRA-W de Gembloux, sur demande de Synagra, il s'avère que la différence en humidité entre l'épeautre vêtu et décortiqué à la moisson peut varier entre 1,3 et 2,5% d'humidité. Suite à cette étude le taux maximal d'humidité pour l'épeautre est réduit à 13,5% au lieu de 14%.

4. Frais de séchage

Les frais de séchage des céréales à pailles restent inchangés. Les frais de séchage pour le maïs seront définis en septembre selon l'évolution des prix des carburants.

5. Cotations

Pour la campagne 2016/2017 le maïs humide ne sera coté que jusqu'au 31 décembre au lieu du 30 janvier.

Autrement il n'y pas de changements

Sur demande de la FWA a eu lieu le 17/05 une réunion bilatérale avec Synagra et le CRA-W de Gembloux. Les sujets suivants étaient à l'ordre du jour.

Avenir du blé panifiable

La FWA voudrait relancer l'intérêt pour le blé panifiable avec une valeur ajoutée pour le fermier.

Synagra est d'avis qu'une approche générique n'est plus d'actualité, vu que le marché du panifiable est plutôt devenu un marché niche. En plus les facteurs suivants jouent un rôle :

- La concurrence du blé Allemand à des prix concurrentiels;
- Autres destinations avec des paramètres de qualité moins rigides et conditions de livraison plus souples;
- Trop peu de variétés vraiment panifiables et informations fautives concernant leurs critères technologiques;
- Exigences individuelles différentes des meuniers.

De là que nous avons encore une fois insisté sur une approche bilatérale dans cette matière.

Calibration humidimètres

Selon la FWA existerait-il certaines inégalités de mesures entre appareils sur le terrain. Suite au contrôle exécuté par Synagra sur plus de 100 machines il y a deux ans les différences constatées sur blé sont négligeables. Par contre en escourgeon les écarts, surtout au-dessus de 16%, sont plus importants.

Selon le G-038 (guide autocontrôle des céréales) et le G-001 (guide autocontrôle des aliments) un contrôle ou calibration périodique est envisageable selon sa propre analyse de risque. Nous conseillons néanmoins à tout le monde d'exécuter un contrôle de calibration annuel afin de pouvoir réfuter aux remarques.

Certification Vegaplan

Comme vous le savez déjà, à partir de cette moisson 80% de la collecte totale de céréales en volume devrait être couvert par une certification Vegaplan, le solde par l'engagement qualité. Cela pourrait occasionner quelques problèmes dans certaines régions. Pour inciter les fermiers à se faire certifier, le secrétariat de Vegaplan est toujours prêt à venir donner une séance d'information pour vos clients.