



Union des Syndicats des Industries des Produits Amylacés et de leurs dérivés

4, Place d'Estienne d'Orves – 75009 Paris

Tel : 01 48 78 51 00 – Fax : 01 40 16 11 32

usipa@usipa.fr – www.usipa.fr

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris le 12.09.2016

LE SECTEUR AMIDONNIER PERTURBE PAR UNE MOISSON 2016 HORS NORME

- ⇒ La mauvaise récolte 2016 de blé tendre français, qui affecte l'amont agricole, impacte également l'amidonnerie.
- ⇒ Les caractéristiques inhabituelles du blé obligent les amidonniers à adapter leurs procédés de transformation, ce qui induit des coûts de production supplémentaires.
- ⇒ La filière, qui valorise 20% du blé tendre utilisé sur le marché français, met en œuvre tout son savoir-faire pour faire face à ce contexte exceptionnel.

Les mauvaises conditions climatiques de ces derniers mois ont affecté de façon exceptionnelle la récolte française 2016 de blé tendre. Les rendements ont diminué de près de 30% et la qualité des grains est doublement affectée, entraînant des difficultés au niveau industriel.

Tout d'abord, un poids spécifique (ou PS) hétérogène qui descend sous les 70kg/hl et même pire, très en dessous des grilles contractuelles de qualité (>74 kg/hl mini), ce qui n'est pas en adéquation avec les besoins des amidonniers.

Par ailleurs, le **taux de protéine** est plus élevé qu'à l'accoutumé et l'extraction de la protéine du grain se révèle plus difficile. Les amidonniers sont également préoccupés par la qualité de la protéine de cette année.

Le blé collecté se révèle donc difficile à travailler et le process de fabrication s'en trouve ralenti, notamment pour l'amidon, en raison d'**une perte de débit et d'une baisse des rendements d'extraction** en atelier de production, ce qui pèse sur les coûts de production.

Dans ce contexte difficile, chacun des amidonniers a noué un dialogue constructif avec ses fournisseurs pour trouver les solutions les plus adaptées afin d'obtenir un niveau de qualité satisfaisant. Les amidonniers affineront dans les prochaines semaines et au fur et à mesure des réceptions dans les usines leurs perspectives pour la campagne 2016/2017.

L'USIPA réunit l'ensemble des amidonniers implantés en France.

Alliant tradition et innovation, l'amidonnerie extrait les constituants du blé, du maïs, de la pomme de terre et du pois protéagineux : l'amidon, les protéines, les fibres et les lipides (germes/huile).

De nos amidons sont issus une multitude d'ingrédients (amidons et féculé, sirops de glucose, polyols, caramels colorants, bioproduits...) qui sont valorisés en alimentation humaine, en nutrition animale et pour des applications non alimentaires. Notre secteur emploie directement ou indirectement 15 000 personnes pour 14 sites industriels, et contribue au maintien de 25 000 emplois agricoles.

Pour en savoir plus : www.usipa.fr, Thomas GAUTHIER, Délégué Général, 01.48.78.51.00



L'USIPA réunit l'ensemble des amidonniers implantés en France.

Alliant tradition et innovation, l'amidonnerie extrait les constituants du blé, du maïs, de la pomme de terre et du pois protéagineux : amidon, protéines, fibres et lipides (germes/huiles).

De l'amidon sont issus une multitude d'ingrédients (amidon et féculé natifs ou transformés, sirops de glucose, polyols, caramels colorants, bio-produits...) qui sont valorisés en alimentation humaine, en nutrition animale et en industrie.

Premier producteur européen, notre secteur représente plus de 5 000 emplois directs sur 14 sites industriels. Son chiffre d'affaires est de plus de 2.5 Mds d'€ dont environ les 3/4 à l'exportation.

Usipa... Toute l'énergie de l'Amidon