



La Dernière Heure (éd. Liège)

Date : 27/09/2017

Page : 23

Periodicity : Daily

Journalist : --

Circulation : 8844

Audience : 61400

Size : 118 cm²



BIOWANZE doit se diversifier

▶ La possibilité de valoriser le son de blé différemment est une véritable opportunité

▶ “On est dans une période où BioWanze subit une mutation. Le projet Valbran arrive à point pour nous”, annonce d'emblée André Tonneaux, le directeur de BioWanze.

Si BioWanze est connue pour sa production de bioéthanol, elle produit aussi du gluten qui était dans un premier temps utilisé dans l'alimentation animale. Mais depuis 2011, la société a ob-

tenu les autorisations nécessaires pour que son gluten puisse aussi être utilisé pour l'alimentation humaine.

La diversification ne s'arrête pas là : avec des résidus de la bière qui ne sont pas transformés en alcool, BioWanze produit aussi une alimentation liquide pour les animaux. Grâce au son de blé qui est utilisé dans une chaudière biomasse, la société produit son électricité. Les cendres issues de la chaudière sont quant à elles valorisées en tant que fertilisants.

“On va continuer dans les années à venir à augmenter notre portefeuille de produits”, explique André Tonneaux.

SI CETTE ADAPTATION est bien nécessaire, c'est au vu de l'élaboration de directives européennes.

“L'usine a été créée en 2006-2007. Une directive européenne imposait qu'un pourcentage de biocarburant soit intégré dans les carburants. Maintenant, la Commission européenne revoit ses plans. Parmi les objectifs présentés par la commission européenne, il y a une diminution de la quantité des biocarburants de 1^{re} génération. Et nous ne pensons pas que la piste des carburants de 2^e génération ait un avenir en Europe”, explique André Tonneaux.

Par contre, il croit en la possibilité de valoriser le son de blé plus uniquement dans la chaudière biomasse et dans l'alimentation.

Pour remplacer en partie le son utilisé dans la chaudière, une étude est lancée. L'utilisation du miscanthus est une piste envisagée.

A. Vbb.