

L'usage accru du bois comme combustible inquiète les entreprises du secteur

(BELGA) = L'utilisation accrue du bois comme combustible pour la production d'énergie verte inquiète les entreprises belges spécialisées dans la transformation du bois et dans l'ameublement, selon un communiqué de l'organisation professionnelle des fabricants belges du secteur, Fedustria. La génération d'énergie à partir du bois est soutenue par les Etats membres de l'Union européenne au moyen de subsides.

"Ces subsides permettent aux producteurs d'électricité et de chaleur de payer beaucoup plus pour le bois en tant que combustible que les entreprises classiques de la transformation du bois ne peuvent le faire pour le bois en tant que matière première renouvelable", constate Fedustria.

En conséquence, les entreprises du secteur souffrent actuellement de la pénurie et des coûts élevés du bois.

Il ressort, par ailleurs, des plans d'actions nationaux pour l'énergie renouvelable déposés auprès de l'Union européenne que, d'ici 2020, au moins 116 millions de tonnes de bois sec seront utilisées pour produire de l'électricité verte. De plus, une combustion de 295 millions de tonnes de bois sec sera nécessaire pour produire de la chaleur verte.

Pour l'instant, aucun plan d'actions national belge n'a encore été déposé auprès de la Commission européenne.

Cependant, "il semble que la Belgique, plus encore que la moyenne des autres Etats membres, compte sur la biomasse solide pour la production d'énergie renouvelable", explique encore Fedustria.

De même, "l'aide octroyée par les Régions pour l'énergie verte fait partie des plus élevées d'Europe."