

L'entreprise **DUMOULIN** participe à l'effort climatique

Fin 2015, Dumoulin remportait le 1er prix du « Défi Climat » organisé par Carrefour Belgique en pleine COP21 à Paris.

L'entreprise, dont le principal site de production est situé sur le zoning industriel de Seilles, fabrique depuis 1937 des aliments pour les animaux d'élevage. Elle propose désormais une solution innovante qui permet de réduire de 30% la production de méthane rejeté dans l'atmosphère par les bovins et ce, de manière économiquement rentable !

Comment l'entreprise Dumoulin est-elle parvenue à un tel résultat ? En adaptant l'alimentation des bovins par l'incorporation, entre autres, de la graine de lin extrudée. C'est l'utilisation de plusieurs nutriments spécifiques (matières grasses, amidons) sous une forme adaptée (extrusion) qui a permis de réduire de 30% la production de méthane chez les bovins. Ce résultat s'appuie sur un essai scientifique mené au centre wallon de recherches agronomiques, le CRA-W à Libramont.

Le méthane est un gaz à effet de serre bien plus puissant que le CO₂. Dumoulin peut donc se féliciter de participer à l'effort climatique et de contribuer à la transition vers un système alimentaire plus durable. À l'heure actuelle, la Belgique a des émissions totales de 120 millions de tonnes de CO₂, dont plus de 10% sont issues de l'agriculture et de l'élevage.

Si le procédé Dumoulin était appliqué à l'ensemble de la production belge de viande bovine et aux vaches laitières, cela déboucherait sur une réduction annuelle de 255 000 tonnes équivalents CO₂. Ce qui permettrait de couvrir 2% de l'objectif de réduction de l'ensemble du secteur agricole belge dans la perspective de Kyoto 2020.

+ D'INFOS

WWW.DUMOULIN.EU

VIE ÉCONOMIQUE



LE GROUPE DUMOULIN, C'EST NOTAMMENT :

- ▶ 4 sites de production en Belgique : Andenne, Courtrai, Moorslede et Hombourg
- ▶ CA 2014 : 200 millions €
- ▶ Production : 510.000 tonnes en 2014
- ▶ Exportation dans les pays limitrophes et dans le monde : 35%

Extension et information de la carrière Lhoist



Le site des Dolomies de Marche-Les-Dames, situé en partie sur le territoire d'Andenne, appartient au groupe Lhoist. Le 10 mars dernier, préalablement au dépôt du dossier pour une demande de permis, le groupe a présenté son projet d'extension de la carrière dite « de Wartet » lors d'une soirée d'information destinée aux riverains.

Le groupe Lhoist possède 4 sites de production en Belgique, dont celui de Marches-les-Dames. En activité depuis 1937, ce dernier consiste en l'extraction de dolomie. Cette pierre est indispensable dans de nombreux secteurs industriels tels que la sidérurgie, le verre, la chimie, l'agriculture et la fabrication de matériaux réfractaires. D'origine belge, le groupe est aujourd'hui un des leaders sur le marché avec plus de 90 usines de production dans 25 pays.

Pour pérenniser l'exploitation du site andennais, Lhoist a décidé d'étendre la carrière actuellement en activité sur une superficie de 12 hectares. Cette solution devrait permettre une valorisation optimale de toutes les qualités de pierres présentes dans le gisement. Une demande de permis unique a été introduite fin mars.

En collaboration avec la commission d'accompagnement de riverains d'Andenne,

Lhoist a pris l'initiative d'organiser une soirée d'information pour présenter le projet. Cette soirée offrait aux riverains l'opportunité de poser leurs questions à l'entreprise qui était représentée par Philippe Marechal, coordinateur environnement, et Bertrand Lejeune, directeur du site.

+ D'INFOS

WWW.LHOIST.COM