

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LyondellBasell fait un don de 1,3 million de dollars pour lutter contre la faim pendant la pandémie du COVID-19

Mardi 14 avril 2020 - LyondellBasell (NYSE: LYB), l'une des plus grandes entreprises internationales dans le domaine de la pétrochimie, des produits chimiques et du raffinage, a annoncé aujourd'hui une donation de 1,3 million de dollars pour soutenir les efforts d'intervention du Global FoodBanking Network et des banques alimentaires locales des États-Unis, face au COVID-19.

« Même en des temps favorables, la faim et l'insécurité alimentaire sont un défi. La pandémie du COVID-19 a fortement accentué ce besoin, alors que les banques alimentaires du monde entier ont connu une augmentation de la demande et une baisse des dons alimentaires », a déclaré Bob Patel, PDG de LyondellBasell. « En plus du travail que notre équipe réalise pour fournir des matières utilisées pour des applications médicales, nous voulions aider ceux qui manquent de moyens pour nourrir leur famille en soutenant ces organisations d'une importance vitale. »

Le don de LyondellBasell soutiendra les banques alimentaires dans 17 pays et communautés où l'entreprise est présent avec d'importantes unités d'exploitation [dont la France].

« La pandémie a perturbé divers aspects de notre vie et des millions de personnes, dont beaucoup n'avaient pas besoin d'aide auparavant, dépendent de nos organisations de banque alimentaire pour continuer à avoir les moyens de nourrir leur famille », a déclaré Lisa Moon, présidente-directrice générale du Global FoodBanking Network. « Notre réseau de banques alimentaires du monde entier est en première ligne de cette pandémie internationale. Le soutien de LyondellBasell aidera à soulager la pression que les banques alimentaires ressentent actuellement et nous permettra d'atteindre plus de personnes confrontées à la faim en cette période difficile. »

Donner des fonds pour fournir de la nourriture aux personnes dans le besoin fait partie des diverses actions sociétales de LyondellBasell pendant cette pandémie. L'entreprise a également récemment fait don d'alcool isopropylique à Huntsman (Etats-Unis).

En outre, les matériaux de LyondellBasell se retrouvent dans de nombreuses applications essentielles à la protection et à la préservation de la santé et de la sécurité telles que les dispositifs médicaux, l'équipement de protection, les produits de nettoyage et diverses applications pharmaceutiques. L'entreprise continue de fournir à ses clients une variété de matériaux, y compris des résines de polypropylène utilisées pour produire des fibres obtenues par un procédé de fusion-soufflage permettant la filtration dans les masques ; des produits de type mélange-maître sont utilisés dans les films respirants pour les combinaisons de protection ; et le polypropylène, l'oxyde d'éthylène, et l'oxyde de propylène sont utilisés pour fabriquer des seringues médicales, des kits d'essai médical, des savons, des désinfectants et beaucoup d'autres produits.

Pour plus d'informations sur la contribution de LyondellBasell à la pandémie du COVID-19, rendez-vous sur www.lyondellbasell.com ou sur [LinkedIn](#), [Facebook](#) or [Twitter](#)

##

NOTES :

- Dans le cadre de la donation au réseau mondial de banques alimentaires, LyondellBasell soutiendra des banques alimentaires en Australie, Belgique, Brésil, **France**, Allemagne, Grande-Bretagne, Chine, Inde, Indonésie, Italie, Malaisie, Mexique, Pologne, Espagne, Thaïlande et Pays-Bas.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

- Les banques alimentaires des villes américaines suivantes recevront également des fonds provenant de ce don : Akron, Cincinnati, Clinton, Corpus Christi, Evansville, Genève, Houston, Jackson (Tennessee), Lake Charles, Mansfield, Bay City, Morris, North Kingsville et Tuscola.

A propos de LyondellBasell

LyondellBasell (NYSE: LYB) est l'une des plus grandes entreprises mondiales dans le domaine de la plasturgie, des produits chimiques et du raffinage. LyondellBasell élabore des produits qui permettent de relever les défis d'aujourd'hui, comme l'amélioration de la sécurité alimentaire grâce à des emballages légers et flexibles, la fourniture d'une eau plus pure grâce à des tuyaux polyvalents et solides ou encore le renforcement de la sécurité, du confort et de l'efficacité énergétique de nombreux véhicules circulant sur les réseaux routiers du monde entier. LyondellBasell commercialise ses produits dans près de 100 pays et détient une position majeure comme bailleur de licences pour la production de polyoléfines et notamment de polypropylène. Vous trouverez davantage d'informations sur www.lyondellbasell.com.

LyondellBasell en France

La France revêt une importance majeure pour LyondellBasell, qui y emploie plus de 1500 collaborateurs directs, et de nombreux emplois indirects, sur cinq sites répartis sur le territoire. LyondellBasell est le troisième employeur industriel de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur avec deux usines de taille mondiale situées dans les Bouches-du-Rhône. Le Pôle Pétrochimique de Berre, l'un des plus grands complexes pétrochimiques en France, emploie près de 1000 personnes et fabrique de nombreux produits destinés à une grande variété d'applications grand public et industrielles. À Fos-sur-Mer, LyondellBasell emploie près de 300 collaborateurs. Le site fabrique différents produits utilisés notamment dans la pharmacie et les cosmétiques, ainsi que de l'ETBE, un biocarburant utilisé pour ses avantages techniques et environnementaux, notamment en matière d'amélioration de la qualité de l'air et de réduction des émissions de CO₂, et dont LyondellBasell est le leader mondial. Enfin, LyondellBasell emploie près de 200 personnes sur ses sites de Givet et d'Oyonnax, dédiés la fabrication de compounds plastiques et de colorants, mélanges-maîtres, poudres et composites destinées à l'automobile, l'emballage, les produits de consommation, l'électronique, la construction et l'agriculture.

Contacts Presse :

Sophie Magendie
Responsable Communication
sophie.magendie@lyondellbasell.com
Tél. : +33 (0)7 85 84 88 29

Courriel : mediarelations@lyondellbasell.com