

**Communiqué de presse**

Vienne, Autriche | le 7 novembre 2014, 10h00 CET

**Borealis annonce une hausse de ses résultats  
pour le troisième trimestre**

- Borealis annonce un bénéfice net de 185 millions d'euros pour le troisième trimestre 2014.
- Bonne progression du démarrage de Borouge 3 avec le lancement de la production de polymère commercial ce trimestre.
- Acquisition de Speciality Polymers Antwerp N.V à Zwijndrecht (Belgique) finalisée.

<b>Chiffres clés et ratios</b>		<b>T3 2014</b>	<b>T3 2013</b>	<b>ACJ 2014</b>	<b>ACJ 2013</b>
Ventes nettes	EUR Millions	2.003	2.043	6.350	5.998
Bénéfice net	EUR Millions	185	131	430	275
Baisse / (hausse) de la dette nette portant intérêts	EUR Millions	(114)	61	(283)	(266)
Taux d'endettement	%			47%	47%

Borealis, fournisseur majeur de solutions innovantes dans le domaine des polyoléfinés, des produits chimiques de base et des fertilisants, a enregistré un bénéfice net de 185 millions d'euros pour le troisième trimestre 2014 contre 131 millions d'euros sur la même période en 2013. Cette hausse est le résultat de l'amélioration des marges réalisées par les activités Polyoléfinés et Oléfinés ainsi que du démarrage du projet Borouge 3. Borouge, la joint venture de Borealis à Abu Dhabi, a mis en service son troisième craqueur en juin et a, par conséquent, enregistré une amélioration de ses résultats au troisième trimestre 2014, par rapport au même trimestre en 2013.

La dette nette a augmenté de 114 millions d'euros lors du troisième trimestre 2014. Cela s'explique en grande partie par les fonds nécessaires à la constitution des stocks avant le Grand-Arrêt de l'usine de Burghausen en Allemagne. La situation financière de Borealis reste solide avec un taux d'endettement de 47 % à la fin du troisième trimestre.

**Démarrage de Borouge 3**

Le nouveau craqueur d'éthane de Borouge 3 est fonctionnel et le démarrage successif des autres ateliers est programmé. Une fois Borouge 3 entièrement opérationnel, la production totale de polyoléfinés de Borouge atteindra 4,5 millions de tonnes par an, faisant de Borouge le plus grand

complexe de polyoléfines intégrés du monde. Borouge a également mis en service un terminal pour les conteneurs pour Borouge 3, à Ruwais. La capacité du parc de conteneurs est ainsi portée à 16 000 TEUs (Unité équivalent à la capacité d'un conteneur de vingt pieds), elle permettra à Borouge de gérer un flux annuel pouvant atteindre 1 million TEUs.

## **Saisir des opportunités stratégiques pour maintenir une position solide en Europe**

En août, Borealis a annoncé la signature d'un contrat de 10 ans avec l'entreprise américaine cotée Antero Resources pour l'approvisionnement de 240 000 tonnes d'éthane par an provenant des Etats-Unis pour son vapocraqueur situé à Stenungsund en Suède. Un contrat long terme a été signé avec l'entreprise américaine cotée Navigator Holdings pour la construction d'un nouveau navire méthanier ultramoderne de 35 000 m<sup>3</sup> qui assurera l'acheminement de l'éthane vers Stenungsund de façon rentable, fiable et en toute sécurité. L'éthane, acheminé par bateau vers Stenungsund, sera stocké dans un stockage réfrigéré spécialement conçu à cet effet. 120 millions d'euros vont être investis dans l'usine de Stenungsund, dont la modernisation du craqueur pour permettre la transition vers le craquage de charges légères.

En août, Borealis et Borouge ont annoncé une innovation majeure dans le domaine du transport du Courant Continu Haute Tension (CCHT), reposant sur la plateforme technologique Borlink™. Développée en partenariat avec le leader en technologie de l'énergie et de l'automatisation ABB, cette innovation majeure permettra une meilleure intégration des énergies renouvelables dans le réseau, et la mise en place d'interconnexions plus nombreuses entre les pays dans le cadre de grands projets d'infrastructure mondiaux sans pertes d'énergies importantes, permettant une plus grande efficacité et durabilité.

En septembre, Borealis a finalisé l'acquisition des parts de DuPont Holding Netherland B.V. dans la société Speciality Polymers Antwerp N.V., située à Zwijndrecht (Anvers, Belgique). Auparavant, l'entreprise était une joint venture entre DuPont Holding Netherlands B.V. (67 %), Borealis Polymers N.V. et Borealis Kallo N.V. (ensemble 33 %). Speciality Polymers Antwerp N.V produit principalement des copolymères éthylène acrylate et de l'éthylène acétate de vinyle.

## **Au-delà du troisième trimestre 2014 – optimiser la production au Brésil**

En octobre, Borealis a annoncé sa volonté de restructurer sa production au Brésil afin de l'optimiser. L'entreprise a renforcé sa position sur le marché brésilien grâce à un investissement de 45 millions d'euros dans ses installations de production situées à Itatiba près de Sao Paulo. Borealis souhaite mieux capitaliser sur des opportunités de croissance à long terme sur les marchés du Brésil et de l'Amérique du Sud en transférant la production de son usine de Triunfo vers l'usine récemment modernisée et agrandie d'Itatiba. Ce transfert est programmé pour début 2015.

## **Perspectives**

«La hausse de nos résultats au troisième trimestre est, une nouvelle fois, le reflet de meilleures marges réalisées par l'activité polyoléfines mais aussi de nos efforts continus pour améliorer l'efficacité, la disponibilité des ateliers et l'excellence commerciale », commente Mark Garrett, Borealis Chief Executive. « En outre, le succès du démarrage du craqueur de Borouge 3 contribue positivement aux

résultats trimestriels. Nous sommes en bonne voie pour réaliser le démarrage complet de Borouge 3 grâce au démarrage des ateliers Polyéthylène Borstar™ et Polypropylène Borstar™ à la suite du démarrage du craqueur ».

## FIN

### Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Mélina Etorre, Directeur conseil, Shan  
Tél. +33144505877 (Paris, France)  
e-mail: Melina.Etorre@shan.fr

---

Borealis est un fournisseur majeur de solutions innovantes dans le domaine des polyoléfines, des produits chimiques de base et des fertilisants. La société fête, cette année, son vingtième anniversaire. Le siège de Borealis se situe à Vienne en Autriche. Borealis compte des clients dans plus de 120 pays et emploie quelques 6.400 collaborateurs dans le monde. Le groupe a enregistré un chiffre d'affaires de 8.1 milliards d'euros en 2013. La Société International Petroleum Investment Company (IPIC) d'Abu Dhabi détient 64 % de Borealis, 36 % étant détenus par OMV, grand groupe énergétique européen. Borealis fournit des produits et des services à ses clients dans le monde entier, en collaboration avec Borouge, une joint-venture réunissant Borealis et ADNOC (Abu Dhabi National Oil Company).

Grâce à leurs technologies propriétaires Borstar® et Borlink™ et à leurs 50 ans d'expérience dans le domaine des polyoléfines, Borealis et Borouge approvisionnent des industries-clés comme les infrastructures, l'industrie automobile ou le conditionnement avancé.

L'extension du site de production Borouge 3, à Abu Dhabi, sera opérationnelle en 2014. Avec une capacité de production annuelle de 2.5 millions de tonnes de polyoléfines, Borouge 3 portera la capacité totale de Borouge à 4.5 millions de tonnes. Borealis et Borouge auront alors une capacité de production d'environ 8 millions de tonnes de polyoléfines par an.

Borealis propose une vaste gamme de produits chimiques de base : mélamine, phénol, acétone, éthylène et propylène, butadiène et pygas, utiles à un grand nombre d'industries. Borealis et Borouge produiront environ 6 millions de tonnes de produits chimiques de base en 2014.

Borealis est également créatrice de valeur pour l'industrie agricole, en proposant une vaste gamme de fertilisants. La société en vend environ 2,1 millions de tonnes par an. Ce volume va progresser pour atteindre 5 millions de tonnes à fin 2014.

Borealis et Borouge s'attachent à œuvrer de façon proactive au profit de la Société en relevant des défis et en proposant des solutions réelles. Les deux sociétés s'engagent à respecter les principes du Responsible Care®, une initiative visant à améliorer la sécurité au sein de l'industrie chimique. Elles contribuent également à relever les défis mondiaux liés à l'accès et à la qualité de l'eau, au travers de l'innovation de leurs produits et de l'initiative « Water for the World™ ».

---

### Pour de plus amples informations, rendez-vous sur :

[www.borealisgroup.com](http://www.borealisgroup.com)  
[www.borouge.com](http://www.borouge.com)  
[www.waterfortheworld.net](http://www.waterfortheworld.net)

Borstar est une marque commerciale enregistrée du groupe Borealis.

Borlink et Water for the World sont des marques commerciales enregistrées du groupe Borealis.