

PERSBERICHT

DATUM 2 maart 2016

Corbion op schema voor de bouw van een PLA-fabriek van 75kTpa

Corbion bevestigt voornemen om een PLA-fabriek met een capaciteit van 75kT per jaar te bouwen. De fabriek zal volgens plan in 2018 in gebruik worden genomen.

Corbion maakt vandaag bekend dat het de pre-engineering-fase van een PLA-polymerisatiefabriek heeft afgerond en nu de engineering-fase ingaat.

Nadat was gebleken dat klanten grote belangstelling voor PLA hadden, besloot Corbion in 2015 om met de pre-engineering te beginnen. “We beschikken nu over de noodzakelijke technische en financiële validering voor een dergelijke fabriek”, aldus Tjerk de Rooter, CEO van Corbion.

De fabriek, met een capaciteit van 75kT op jaarbasis, wordt gevestigd in Thailand, provincie Rayong, op de bestaande locatie van Corbion. De faciliteit zal in staat zijn een compleet portfolio aan PLA-polymeren te produceren, variërend van standaard-PLA tot innovatief hittebestendig PLA.

Bovendien gaat Corbion haar bestaande lactidefabriek in Thailand uitbreiden met 25kT op jaarbasis. Door deze uitbreiding kan de onderneming zowel de eigen PLA-fabriek bedienen als huidige en toekomstige afnemers van lactide. De uitbreiding zal ook de productie mogelijk maken van een breder scala aan lactiden dan thans mogelijk is.

Met de bouw zijn investeringen gemoeid van naar verwachting circa € 65 miljoen voor de PLA-fabriek en € 20 miljoen voor uitbreiding van de lactidefabriek. De bouwwerkzaamheden starten naar verwachting later dit jaar en de ingebruikneming staat gepland voor de tweede helft van 2018. Corbion continueert de pre-marketingactiviteiten en een portfolio met PLA granulaat is commercieel beschikbaar voor technische validering.

In het kader van haar op 30 oktober 2014 aangekondigde strategie Disciplined Value Creation begeeft Corbion zich versneld op het terrein van de biotechnologie door de volgende stap te zetten in de bioplastics-waardeketen en PLA-producent te worden. Corbion blijft ook strategische kansen verkennen als onderdeel van haar PLA-groeistrategie. PLA is een unieke bioplastic die niet alleen biobased maar ook biologisch afbreekbaar is.

PERSBERICHT

Contactgegevens

Pers:

Karin Roeleveld, Director Corporate Communications
+31 (0)20 590 6324, +31 (0)6 50 576 912

Analisten en beleggers:

Jeroen van Harten, Director Investor Relations
+31 (0)20 5906293, +31 (0)6 21 577 086

Achtergrondinformatie

Corbion: biobased oplossingen – ontworpen door de wetenschap, met de kracht van de natuur en door toewijding tot stand gekomen.

Corbion is de mondiale marktleider op het gebied van melkzuur, melkzuurderivaten en lactiden, en een vooraanstaande leverancier van emulgatoren, functionele enzymenmixen, mineralen en vitamines. Het bedrijf levert high-performance biobased producten die zijn gemaakt van hernieuwbare grondstoffen en wereldwijd worden toegepast in diverse markten, waaronder de bakkerij- en vleessector, de farmaceutische industrie, medische apparaten, huishoudelijke schoonmaakproducten, persoonlijke verzorgingsproducten, de verpakkingindustrie, de auto-industrie, coatings en lijmen. De producten van Corbion voegen onderscheidende functionaliteit toe aan de meest uiteenlopende consumentenproducten wereldwijd. In 2015 genereerde Corbion een jaaromzet van € 918,3 miljoen met een personeelsbestand van 1.673 FTE's. Corbion staat genoteerd aan de Euronext Amsterdam. Voor meer informatie: www.corbion.com