



Avantium bekroond met gouden duurzaamheidsmedaille door EcoVadis

AMSTERDAM, 22 november 2022 – Avantium N.V., een toonaangevend technologiebedrijf in duurzame chemie, heeft de EcoVadis Gouden Medaille in duurzaamheid toegekend gekregen, na een grondige audit van Avantium's prestaties op het gebied van Milieu, Arbeid & Mensenrechten, Ethiek en Duurzame Inkoop. Deze onderscheiding plaatst Avantium in de top 4% van R&D bedrijven wereldwijd beoordeeld door EcoVadis.

EcoVadis is een op bewijs gebaseerd duurzaamheidsratingbureau, dat op verzoek van het Nederlandse investeringsfonds Invest-NL de duurzaamheidsaudit van Avantium heeft uitgevoerd. De EcoVadis Gouden medaille erkent hoe Avantium presteert op het gebied van Milieu, Arbeid & Mensenrechten, Ethiek en Duurzaam Inkoop, in lijn met haar duurzaamheidsambities.

In 2021 publiceerde Avantium haar duurzaamheidsplan Chain Reaction 2030, waarbij Avantium zich heeft verbonden aan een reeks doelstellingen en targets waar het de grootste impact heeft op sociale en milieukwesties. Dit omvat het versnellen van haar eigen technologieën en activiteiten om de circulaire economie te ondersteunen en het stimuleren van verantwoordelijke en duurzame bedrijfsvoering in de industrie. Het plan omvat ook de acties van Avantium om duurzaamheid, welzijn, diversiteit en inclusie binnen de organisatie te omarmen en de volgende generatie te enthousiasmeren om de overgang naar een fossielvrije wereld te versnellen.

Heleen Goorissen, Chief Sustainability Officer bij Avantium, licht toe: "Bij Avantium is duurzaamheid ingebouwd in ons DNA. Het is de belangrijkste drijfveer van onze medewerkers, stuurt onze technologische ontwikkeling en enthousiasmeert onze commerciële partners. De Gouden rating van EcoVadis is zowel een bevestiging als een stimulans voor ons om onze duurzaamheidsinspanningen nog verder uit te breiden."

Over EcoVadis

Sinds de oprichting in 2007 is EcoVadis uitgegroeid tot 's werelds grootste en meest betrouwbare leverancier van duurzaamheidsbeoordelingen voor bedrijven, met een wereldwijd netwerk van meer dan 100.000 beoordeelde bedrijven. De EcoVadis methodologie voor duurzaamheidsbeoordeling vormt de kern van haar Ratings en Scorecards en is een evaluatie van hoe goed een bedrijf de principes van Duurzaamheid/CSR heeft geïntegreerd in hun bedrijf en managementsysteem. Deze methodologie is gebaseerd op internationale duurzaamheidsnormen, waaronder het Global Reporting Initiative (GRI), het United Nations Global Compact en de ISO 26000, die 200+ uitgavencategorieën en 175+ landen bestrijken. De duurzaamheidsscorekaart illustreert de prestaties aan de hand van 21 indicatoren in vier thema's: Milieu, Arbeid & Mensenrechten, Ethiek en Duurzame Inkoop.

Over Avantium

Avantium is een toonaangevend technologieontwikkelingsbedrijf en een voorloper op het gebied van duurzame chemie. Avantium ontwikkelt nieuwe technologieën op basis van hernieuwbare grondstoffen als alternatief voor fossiele chemicaliën en kunststoffen. Het bedrijf heeft momenteel drie technologieën in de pilot- en demonstratiefase. De meest geavanceerde technologie is de YXY[®] plant-to-plastics-technologie die plantaardige suikers katalytisch omzet in FDCA (furaandicarbonzuur), de belangrijkste bouwsteen voor de duurzame kunststof PEF (polyethyleenfuraanoaat). Avantium heeft de YXY[®] Technologie met succes gedemonstreerd in haar



News item

proeffabriek in Geleen, Nederland, en is in 2022 begonnen met de bouw van 's werelds eerste commerciële fabriek, met een geplande grootschalige productie van PEF in 2024. De tweede technologie is Ray Technology™ en zet industriële suikers katalytisch om in plantaardig MEG (mono-ethyleenglycol) en plantaardig MPG (mono-propyleen glycol): plantMEG™ en plantMPG™. Avantium is bezig met het opschalen van haar Ray Technology™ en de demonstratiefabriek in Delfzijl, Nederland is in november 2019 geopend. De derde technologie heet de Dawn Technology™ die non-food biomassa omzet in industriële suikers en lignine om zo de chemische en materialen industrie te laten overstappen op niet-fossiele grondstoffen. In 2018 opende Avantium de Dawn Technology™ pilot bioraffinaderij in Delfzijl, Nederland. Avantium levert ook R&D oplossingen op het gebied van duurzame chemie en is de toonaangevende leverancier van geavanceerde katalyse testtechnologie en diensten om katalytische R&D te versnellen. Avantium werkt samen met gelijkgestemde bedrijven over de hele wereld om revolutionaire hernieuwbare chemie oplossingen te creëren van uitvinding tot commerciële schaal.

De aandelen van Avantium zijn genoteerd aan Euronext Amsterdam en Euronext Brussel (symbool: AVTX). Avantium is opgenomen in de Euronext Amsterdam SmallCap Index (AScX). Het hoofdkantoor en laboratoria zijn gevestigd in Amsterdam. De onderneming opereert proeffabrieken in Geleen en Delfzijl.

Disclaimer vertaling

Dit Nederlandse nieuwsbericht bevat een vertaling van het volledige, Engelse nieuwsbericht. Bij verschillen tussen de Nederlandse en de Engelse versie is de Engelse versie leidend.

Voor meer informatie:

Media:

Caroline van Reedt Dortland, Directeur Communications, Avantium
+31-20-5860110 / +31-613400179,
mediarelations@avantium.com

Investor Relations:

Miriam Wijnands, Manager Investor Relations
+31-20-5860192 / +31-618467012,
ir@avantium.com
