

## Borealis en Axpo ondertekenen twee nieuwe PPA's op lange termijn voor windenergie

- Twee nieuwe stroomafnameovereenkomsten (PPA) voor levering van hernieuwbare energie van onshore windparken aan vestigingen van Borealis in Zweden en België
- Borealis blijft grote stappen zetten om tegen 2030 voor al zijn activiteiten in Polyolefins en Base Chemicals hernieuwbare elektriciteit te gebruiken
- Te midden van de uitdagingen van een turbulente energiemarkt blijft Borealis standvastig in zijn belofte om ambitieuze energie- en klimaatdoelstellingen te behalen

[Borealis](#), een van 's werelds toonaangevende leveranciers van geavanceerde en duurzame polyolefinenoplossingen en een Europese koploper in de recyclage van polyolefinen, en [Axpo](#), de grootste Zwitserse producent van hernieuwbare energie en internationale leider in de handel en marketing van zonne- en windenergie, hebben opnieuw de handen in elkaar geslagen. Ze hebben hun vierde en vijfde stroomafnameovereenkomsten (PPA) ondertekend.

De tienjarige overeenkomsten in Zweden en België werden ondertekend in 2023 en komen er na drie eerdere langdurige overeenkomsten met Axpo die werden gesloten in [2023](#), [2022](#) en [2021](#).

Vanaf januari 2024 is Axpo begonnen met 125 GWh windenergie per jaar te leveren aan de faciliteiten van Borealis in Stenungsund, Zweden. Volgens de tienjarige overeenkomst zal hernieuwbare elektriciteit worden geleverd door het onshore windpark Lake Wind AB in Habo, Zweden, dat eigendom is van een infrastructuurfonds dat wordt beheerd door Vauban Infrastructure Partners.

Tegelijkertijd is Axpo begonnen met 70 GWh windenergie per jaar te leveren aan de vestigingen van Borealis in België voor de komende tien jaar. Deze hernieuwbare energie is afkomstig van windturbines op de linkerscheldeoever van de haven van Antwerpen, rond de site van Borealis Kallo, en is eigendom van [Wind aan de Stroom](#).

Bovendien zet Borealis grote stappen in de richting van zijn doelstelling om tegen 2030 100% van de elektriciteit voor de business units Polyolefins en Base Chemicals te halen uit hernieuwbare bronnen. De onlangs gesloten PPA's met Axpo zullen naar verwachting leiden tot een aanzienlijke vermindering van ongeveer 14.955 ton uitstoot van Scope 2 (indirecte broeikasgasemissies als gevolg van de aankoop of overname van elektriciteit, stoom, warmte en koeling).<sup>1</sup> Over de periode van de tienjarige PPA voor de vestigingen van Borealis in Zweden en België komt dit neer op een opmerkelijke daling van 149.550 ton uitstoot van Scope 2, wat het engagement van het bedrijf voor ecologische duurzaamheid toont.

---

<sup>1</sup> Berekend op basis van de restemissiefactor van 2022 zoals berekend door de Association of Issuing Bodies



Foto: Windturbines op de linkerscheldeoever van de haven van Antwerpen, België  
Foto: © Wind aan de Stroom

“We zijn verheugd om deze twee belangrijke stroomafnameovereenkomsten met Axpo aan te kondigen, wat ons engagement versterkt om de energietransitie te stimuleren ondanks de uitdagingen van de markt. Ons langdurig partnerschap is een teken van onze inzet om heruit te vinden wat essentieel is voor een duurzamer leven en versnelt ons streven om tegen het einde van dit decennium alle elektriciteit voor onze activiteiten uit hernieuwbare bronnen te halen”, aldus Wolfram Krenn, Executive Vice President Base Chemicals & Operations van Borealis.

Axpo hoofd Trading and Sales, Domenico De Luca: “We zijn blij dat we kunnen blijven samenwerken met Borealis. Dankzij Axpo’s decennialange ervaring met het beheren van een aanzienlijke portefeuille hernieuwbare energie, kunnen we op maat gemaakte energieoplossingen bieden voor grote pan-Europese organisaties in verschillende landen in wat een nieuwe trend is geworden op de energiemarkten. Stroomafnameovereenkomsten blijken de sleutel te zijn tot het bevorderen van de energietransitie en we zijn blij dat we kunnen samenwerken met bedrijven zoals Borealis, die zich inzetten voor een duurzame toekomst.”

## EINDE

### Perscontact:

#### [Mediadesk van de Borealis Groep](#)

Virginia Wieser, Lena Lehner, Karin Schober

Tel.: +43 1 22 400 899 (Wenen, Oostenrijk)

E-mail: [media@borealisgroup.com](mailto:media@borealisgroup.com)

#### **Axpo Holding AG**

Corporate Communications

Tel: +41 800 44 11 00 (Zwitserland), Tel: +41 56 200 41 10 (internationaal)

E-mail: [medien@axpo.com](mailto:medien@axpo.com)

### **Over Borealis**

Borealis is een van 's werelds toonaangevende leveranciers van geavanceerde en duurzame polyolefinenproducten. In Europa is Borealis ook een innovatieve leider in de recyclage van polyolefinen en een belangrijke producent van basischemicaliën. We maken gebruik van onze expertise in polymeren en decennialange ervaring om innovatieve en circulaire materiaaloplossingen met een toegevoegde waarde aan te bieden voor sleutelsectoren zoals consumentenproducten, energie, gezondheidszorg, infrastructuur en mobiliteit.

Met activiteiten in meer dan 120 landen en een hoofdkantoor in Wenen, Oostenrijk, stelt Borealis ongeveer 6.000 mensen tewerk. In 2022 boekten we een nettowinst van 2,1 miljard euro. OMV, het internationale bedrijf op het gebied van energie, brandstoffen & grondstoffen en chemicaliën & materialen dat in Oostenrijk gevestigd is, bezit 75% van onze aandelen. De Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC), gevestigd in de Verenigde Arabische Emiraten (VAE), bezit de resterende 25%.

Door heruit te vinden wat essentieel is voor een duurzamer leven, bouwen we voort op ons engagement voor veiligheid, onze mensen, innovatie, technologie en uitstekende prestaties. We versnellen de transformatie naar een circulaire economie voor polyolefinen en breiden onze geografische voetafdruk uit om onze klanten over de hele wereld beter van dienst te zijn. Onze activiteiten worden aangevuld door twee belangrijke joint ventures: Borouge (met ADNOC, met hoofdzetel in de VAE) en Baystar™ (met TotalEnergies, gevestigd in de VS).

<http://www.borealisgroup.com/> | <http://www.borealiseverminds.com>

### **Over Axpo**

Axpo wordt gedreven door één enkel doel - een duurzame toekomst mogelijk maken door innovatieve energieoplossingen. Axpo is de grootste Zwitserse producent van hernieuwbare energie en internationale leider in de energiehandel en marketing van zonne- en windenergie. Axpo combineert de ervaring en expertise van meer dan 6.700 medewerkers die gedreven zijn door een passie voor innovatie, samenwerking en impactvolle verandering. Met behulp van geavanceerde technologieën innoveert Axpo om te voldoen aan de veranderende behoeften van zijn klanten in meer dan 30 landen in Europa, Noord-Amerika en Azië.

[www.axpo.com](http://www.axpo.com)

### **Over Wind aan de Stroom**

Wind aan de Stroom (W@S) is exclusief projectontwikkelaar voor windenergie op de linkerscheldeoever van het Antwerpse havengebied en brengt verschillende partners en experts samen alsook de meerderheidsstakeholders Port of Antwerp-Bruges en MLSO. W@S beschikt over een schat aan ervaring en knowhow op het vlak van financiering, ontwikkeling, bouw en exploitatie van windturbineparken in havengebied. Deze projecten zijn bijzonder complex door de nabijheid van seveso-bedrijven, hoogspanningsleidingen, CTR-zones, pijpleidingen, goederenspoorinfrastructuur en beschermde natuurgebieden. Dankzij verschillende onderzoeken en projecten is W@S een baanbreker en een referentie op het vlak van windenergie in havengebied.