

Investeren in een duurzame toekomst, ook in Nederland

Wat betekent het Klimaatakkoord voor een mondiaal opererend bedrijf als Air Liquide?
 “Wij investeren in een duurzame toekomst, dat doen we in alle landen, dus ook in Nederland.”



Floris Mackor

Air Liquide is een wereldleider in industriële gas- sen. Floris Mackor, managing director bij Air Liquide Large Industries in de Benelux en lid van het VEMW- bestuur, legt uit waarom verduurzaming en procesverbetering een rode draad is voor de Franse multinational.

“Wij komen de klimaatproblematiek mondiaal tegen en investeren in een duurzame toekomst. Dat doen we in alle landen, dus ook in Nederland. We werken actief mee aan afspraken die er met de industrie worden gemaakt. Wij zien kansen om wereldwijd een bijdrage te leveren aan het oplossen van de klimaatproblematiek, dus ook hier.”

Innovatie

Innovatie is leidend in de werkwijze van Air Liquide, zegt hij. “We nemen deel aan internationale programma’s, zoals de Hydrogen Council waar de energie-, transportsector en industrie samenwerkt om

het gebruik van waterstof te faciliteren, te promoten en daar vernieuwingen in te realiseren. Air Liquide vindt het essentieel om actief mee te werken aan de verduurzaming van productieprocessen. Dat doen we al jaren.”

Wat betekent dat voor Nederland?

Mackor: “In Nederland nemen we deel aan een lange lijst van klimaatinitiatieven. Neem de mobiliteitssector. Air Liquide bouwt waterstoftankstations in de Benelux. Ook maken we deel uit van het consortium Waste to Chemicals, een samenwerkingsverband tussen onder andere Air Liquide, Nouryon, Enerkem en Havenbedrijf Rotterdam. Samen werken we aan de ontwikkeling van een ‘waste-to-chemicals’-installatie, die een duurzaam alternatief vormt voor afvalverbranding.

‘Procesverbetering is al jaren de rode draad’

Daarnaast neemt Air Liquide deel aan zowel studieprojecten, demoprojecten als industriële projecten in Nederland. Neem bijvoorbeeld het project Porthos en H-vision. Vijftien partijen, waaronder Air Liquide, onderzoeken de mogelijkheid voor groot-schalige productie en inzet van blauwe waterstof ten behoeve van hoge temperatuurwarmte in de industrie. Ook dat is een deel van onze bijdrage aan het Klimaatakkoord.”