

Bedrijf uit Diest streeft naar zo klein mogelijke ecologische voetafdruk

# Dankzij nieuwe windturbine moet Harol geen extra elektriciteit kopen

DIEST

**De firma Harol in Diest heeft haar nieuwe windturbine in gebruik genomen. Met een capaciteit van 3,6 megawatt zal die het bedrijf volledig van elektriciteit voorzien.**

LUC WEYENS

De windturbine past in een totaalvisie van het bedrijf. "Duurzaamheid is voor ons erg belangrijk", vertelt CEO Annick Draelants. "Ons afvalwater wordt gerecycleerd. We recyclen ook onze poeders. In onze productoplossingen streven we naar een zo klein mogelijke voetafdruk. Ook worden de kantoren gerenoveerd tot BEN-normen en kwam er een succesvolle fietsleasing voor de medewerkers. Zorgvuldig omspringen met de beschikbare energiebronnen zit in het DNA van Harol. Onze oplossingen verminderen het energieverbruik in gebouwen, terwijl we zelf een voortrekkersrol willen opnemen en bijdragen aan een klimaat-



■ "Deze turbine past in onze duurzaamheidsvisie", legt CEO Annick Draelants uit.

neutrale maatschappij. Dat ons bedrijf werd genomineerd als Klimaatambassadeur door Voka Vlaams-Brabant en door het MiK (*Milieu-infopunt voor de kmo, red.*) zien we dan ook als een mooie

erkenning"

De Aspiravi windturbine zit verankerd in een basis van 700 kubieke meter beton en heeft een ashoogte van 116 meter. Aan de as zijn drie wieken bevestigd van elk 61

meter wat de tiphoogte op 178 meter brengt. Ook andere cijfers ogen indrukwekkend. De wieken hebben een gewicht van 20 ton en de mast bestaat uit zes delen van elk 70 ton.