

Bedrijf d'Arta streeft naar 20 procent hernieuwbare energie tegen 2020

# Diepvriesgroentebedrijf wil windmolens bouwen



An Schaubroeck van Aspiravi en Pieter De Backere van d'Arta geloven sterk in het windmolenproject.

## ARDOOIE

**Het diepvriesgroentebedrijf d'Arta uit Ardoorie heeft plannen om een windturbine te bouwen. Die zal 9.500 Megawattuur aan groene stroom produceren. De turbine zal door Aspiravi gebouwd worden, maar de stroom gaat volledig naar het bedrijf.**

STEVEN LEENKNEGT

Het diepvriesgroentebedrijf d'Arta langs de Pittemsestraat in Ardoorie verwerkt jaarlijks zo'n 180 miljoen kilo groenten. Die worden uitgevoerd naar de hele wereld, tot in Japan of Canada. Dat heeft een heel grote productie tot gevolg, waardoor het bedrijf op zoek gaat naar verschillende manieren om groene energie op te wekken.

Naast de hoofdzetel in Ardoorie is het bedrijf van plan een eigen windturbine te

bouwen. "Onze doelstelling is om in 2020 maar liefst twintig procent van onze energie uit hernieuwbare bronnen te halen. Acht jaar geleden hebben we al voor twee hectare aan zonnepanelen laten aanleggen. Daar kwam recentelijk nog zes hectare bij", zegt mede-eigenaar Pieter De Backere.

## Milieuvriendelijk

"We hebben geen ruimte om nog meer zonnepanelen te plaatsen, dus hadden we graag een windturbine gebouwd. We willen lekkere groentjes aanbieden, maar we willen ze ook op een milieuvriendelijke manier produceren. Als de windturbine er komt, zal 24 procent van onze energie uit hernieuwbare bronnen komen. De windmolen zal daarvan zestien procent voor zijn rekening nemen, dat is bijna het dubbele van zes hectare aan zonnepanelen."

## PIETER DE BACKERE

MEDE-EIGENAAR D'ARTA

**"Wij hebben geen ambitie om een tweede windmolen te bouwen. Daar is geen plaats voor bij ons"**

Het bedrijf gaat in zee met Aspiravi, dat al heel wat windturbines plaatste in het land. Zij zullen de bouw voor hun rekening nemen, maar de energie zal volledig door d'Arta gebruikt worden. De windmolen zal zo'n 9.500 Megawattuur aan stroom produceren, dat is ongeveer gelijk aan het jaarlijkse verbruik van 2.700 gezinnen. Samen met de energie van de zonnepanelen zou het bedrijf in principe heel Ardoorie en Koolskamp van stroom kunnen voorzien.

"We juichen dergelijke projecten zeker toe", zegt Ann Schaubroeck van Aspiravi. "We hebben het bedrijf volledig doorgelicht en een grondige voorafgaande studie uitgevoerd. Enkel de onderneming zal last hebben van de windmolen. De buurt zal weinig hinder ondervinden." Als alles goed verloopt, moet de turbine er in 2020 staan.

## Actiecomité

Eerder dit jaar was er bij een actiecomité vrees voor de komst van twee windmolens. Daar is volgens het bedrijf geen sprake van. "Wij hebben geen ambitie om een tweede turbine te laten plaatsen", zegt De Backere. "Uit het onderzoek blijkt ook dat er maar voor een exemplaar plaats is op onze site." Het dossier ligt nog tot en met zaterdag 12 januari in openbaar onderzoek bij de gemeente.



Het Nieuwsblad/Regionaal: Roeselare-Tielt-Izegem 19/12/2018, bladzijden 4 & 5  
All rights reserved. Gebruik and reproductie enkel mits toelating van de uitgever  
via Het Nieuwsblad/Regionaal: Roeselare-Tielt-Izegem

