

Investeer in Limburg wind cvba, bouw mee aan een duurzame samenleving en geniet van de opbrengsten van windenergie



*Limburg win(d)t nv zorgt ervoor dat buurtbewoners mee kunnen investeren in en genieten van de opbrengsten van haar windenergieprojecten via een samenwerking met de **coöperatieve vennootschap Limburg wind cvba**.*

Wat is Limburg wind cvba?

Limburg wind cvba is een coöperatieve vennootschap die opgericht werd op 4 mei 2010 door o.a. LRM, Aspiravi nv, Limburg win(d)t nv, Hefboom en Nuhma.

Wie kan intekenen op Limburg wind cvba?

Iedere particulier kan deelbewijzen van Limburg wind cvba aankopen, voor een maximum van 26 aandelen per persoon.

Wat kost een deelbewijs van Limburg wind cvba?

Een deelbewijs kost € 125 per stuk.

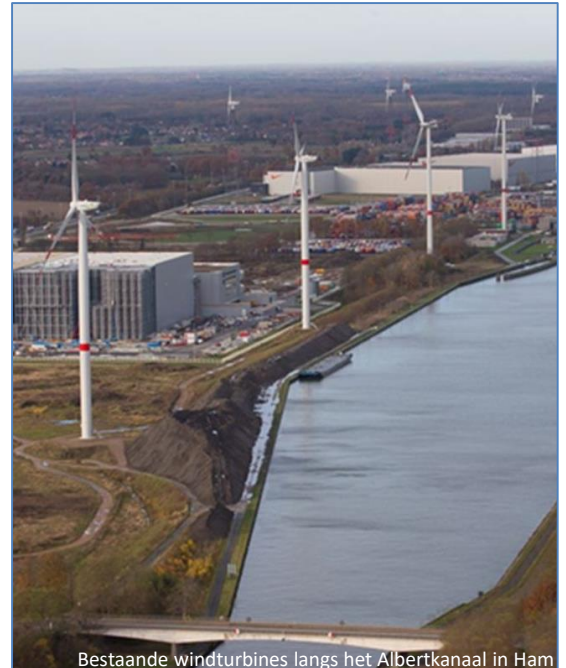
Hoe wordt ook u coöperant van Limburg wind cvba?

U kan intekenen via het online inschrijvingsformulier op de website www.limburgwind.be.

Lees op de website zeker ook de informatienota met alle gedetailleerde informatie m.b.t. de aanbieding. Potentiële beleggers dienen met bijzondere aandacht de risicofactoren verbonden aan de investering te lezen.

Meer weten?

U kan steeds een e-mail sturen naar limburgwind@hefboom.be of bellen naar het nummer **011 353 868**.



Bestaande windturbines langs het Albertkanaal in Ham

Wist u dit?

- Limburg wind cvba telde eind juli 2019 bijna **7.000 coöperanten** die samen reeds inschreven voor een kapitaal van **18,8 miljoen euro!**
- Op 31 mei 2019 besliste de Algemene Vergadering om een **dividend van 3,75%** uit te keren aan haar coöperanten voor hun investering in hernieuwbare energie.

Bijkomend voordeel voor coöperanten

Coöperanten van Limburg wind cvba kunnen, groene, lokaal geproduceerde energie aankopen aan een voordelig tarief bij Aspiravi Energy. Bovendien steunt elke klant van Aspiravi Energy ook een sociaal doel.

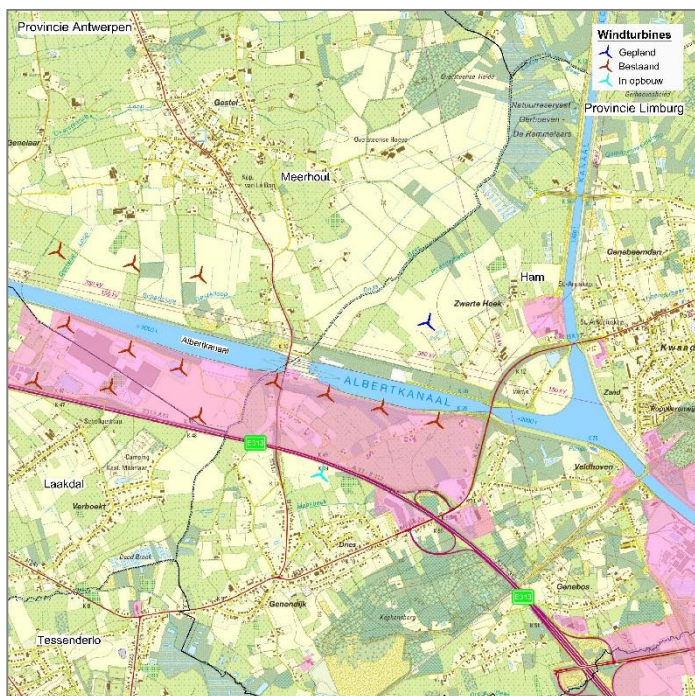


GROEN **VOORDELIG**
LOKAAL **SOCIAAL**

Alle informatie op www.aspiravi-energy.be.

*Ontdek op www.limburgwind.be
hoe ook u mee kan
investeren in groene energie!*

Nieuw windenergieproject te Ham: 1 windturbine ten noorden van de dubbele hoogspanningslijn



Projectbeschrijving

Het betreft één bijkomende windturbine gelegen ten noorden van het Albertkanaal en de industriezone Zwartenhoek te Ham, zo dicht mogelijk aangesloten bij de dubbele hoogspanningslijn. Het project is een ruimtelijke uitbreiding op de bestaande windturbines van Limburg win(d)t en een andere exploitant.

De nieuwe windturbine zal jaarlijks gemiddeld **8.000 MWh** aan groene stroom produceren, equivalent aan het gemiddeld jaarlijks verbruik van ongeveer **2.285 gezinnen** en zorgt voor een vermeden CO₂-uitstoot van meer dan **4.000 ton/jaar**.

Een mooie bijdrage aan de doelstellingen voor hernieuwbare energie!

Limburg win(d)t nv, wie zijn we?

Limburg win(d)t is een nv opgericht door Aspiravi en LRM. Alle Limburgse gemeenten zijn aandeelhouder van Limburg win(d)t nv.

Limburg win(d)t nv, wat doen we?

Limburg win(d)t nv onderzoekt waar er in Limburg windparken kunnen komen. We ontwikkelen, investeren in, realiseren en exploiteren installaties voor hernieuwbare energieproductie.

Eind 2018 beheerden Limburg win(d)t en Aspiravi samen 54 van de 117 windturbines in de provincie Limburg, ofwel 46%.

...Er waait een nieuwe wind door Limburg...

Tegen 2050 wil Limburg klimaat-neutraal zijn (zie ook het provinciale TACO2-plan).

Limburg win(d)t helpt hierbij! Met de oprichting van windparken die hernieuwbare energie opwekken kan de CO₂-uitstoot jaar na jaar dalen. Goed voor het milieu, goed voor Limburg én ... goed voor u en uw kinderen.

Alle informatie over ons vindt u op www.limburgwindt.be

Vragen over dit project?

Kom dan langs op de **INFO-ZITDAG** op **donderdag 19/09/19** in de raadzaal van het gemeentehuis, Dorpsstraat 19, Ham. Dit kan **tussen 16u en 19u**. U kan persoonlijk uw vragen stellen aan medewerkers van Limburg win(d)t en u krijgt individueel antwoord.

Openbaar onderzoek m.b.t. de omgevingsvergunningsaanvraag:

29/08/2019 t.e.m. 27/09/2019

**Windenergie is noodzakelijk als
Vlaanderen tegen 2020 13% van haar
elektriciteit uit hernieuwbare
energiebronnen wil halen.
De windenergieprojecten van Limburg
win(d)t leveren alvast een grote
bijdrage!**