



CoGreen: 32 windparken



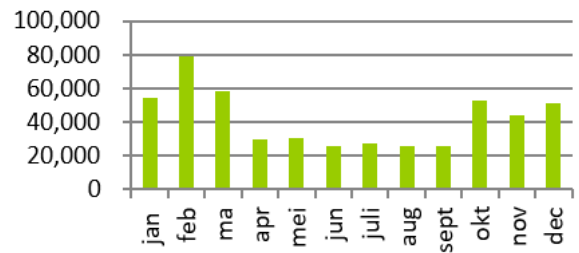
Energieproductie in 2020

De windparken van Electrabel CoGreen produceerden in 2020 tezamen 505.065 MWh. Dit komt overeen met het gemiddeld jaarlijks elektriciteitsverbruik van 144.304 gezinnen.

De maand februari was een fantastische windmaand en steekt er met kop en schouders bovenuit!

Wilt u graag elke maand een update van de productiegegevens per park, neem dan regelmatig een kijkje op onze website www.electrabelcogreen.com.

Productie windparken CoGreen in 2020 (MWh)



Acht nieuwe windparken in Electrabel CoGreen



Electrabel CoGreen breidde uit met acht nieuwe windparken. Van 28 september 2020 tot en met 30 oktober 2020 konden de omwonenden van de windparken in Aalst, Eeklo, Ham, Hoogstraten, Kaprijke, Maldegem en Retie inschrijven op aandelen B van Electrabel CoGreen cv. Medewerkers van International Car Operators nv konden eveneens aandelen B kopen van Electrabel CoGreen voor het Windpark ICO in de haven van Zeebrugge.

Een overzicht van de inschrijvingen wordt weergegeven in de tabel hieronder.

Windpark	Aantal windturbines	Aantal aandeelhouders	Aantal aandelen	Bedrag in €
Aalst	1	79	697	87.125
Eeklo	4	74	1.310	163.750
Ham	3	33	554	69.250
Hoogstraten	6	23	405	50.625
Kaprijke	2	38	732	91.500
Maldegem	2	46	791	98.875
Retie	3	76	1.342	167.750
ICO Zeebrugge	11	94	1.785	223.125
Totaal 2020	32	463	7.616	952.000

Wat zijn de ambities van ENGIE in verband met windenergie voor 2030 in België?

Windmolens zijn een vertrouwd element geworden in het landschap van nu en van de toekomst. Ze maken volop deel uit van de energietransitie. ENGIE draagt sinds vele jaren graag zijn steentje bij. Eind december 2020 waren er immers 172 windmolens operationeel, verdeeld over 62 windmolenparken. Dit komt neer op een totaal van 399 MW.

ENGIE voorziet om tegen het jaar 2030 1000 MW aan windenergie te hebben geïnstalleerd. Dat betekent dat we vanaf nu tot in 2030 elk jaar 60 MW wensen te bouwen.



Dat zijn ongeveer 15 nieuwe windmolens per jaar. Ongetwijfeld zullen er in de komende jaren dus nog heel wat buurtbewoners uitgenodigd worden om samen mee te investeren in groene energie.