

# Waarom

# windmolens?

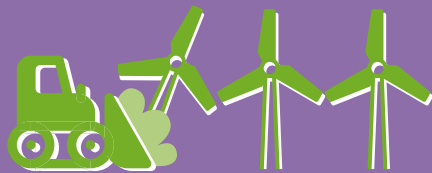
Windmolens zorgen voor **groene energie**.



Sommige oude windmolens worden weggehaald. Ze maken plaats voor **minder molens**, die méér energie opwekken.



We hebben de nieuwe windmolens hard nodig voor **meer groene energie**.



De gemeente Dronten krijgt twee **nieuwe windparken**. Windplanblauw en Windplan Groen.



Wist je dat in **2050** in Nederland alle energie **duurzaam** moet worden opgewekt?

De windparken leveren samen meer dan **750** megawatt energie op.

zevenhonderdvijftig megawatt is genoeg om **375.000 wasmachines** continu te laten draaien.



#windwatwaar

[dronten.nl/duurzaam](https://dronten.nl/duurzaam)



## 1 Regioplan Wind

Op veel plaatsen in Nederland komen meer windparken. Hoe de provincie Flevoland daar aan bijdraagt, staat beschreven in het Regioplan Wind.



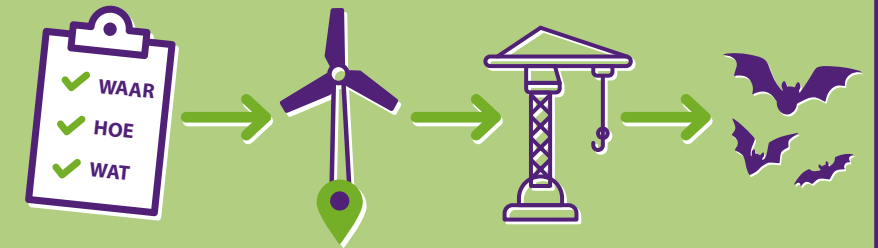
## Milieu-effectenrapportage 2



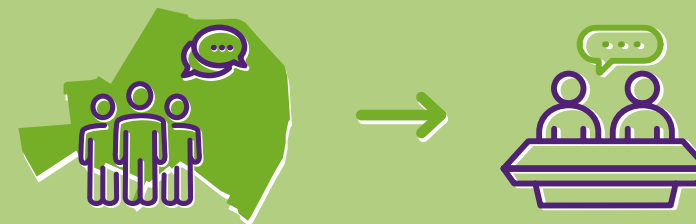
Het ministerie onderzoekt welke gevolgen de windparken hebben op het milieu en de omgeving. Het resultaat daarvan is vastgelegd in een rapport. Zo'n rapport noemen we een milieu-effectenrapportage.

## 3 Rijksinpassingplan

Het Rijksinpassingplan is een landelijk georganiseerd plan. Hierin staat onder andere waar windmolens komen, hoe windparken gebouwd worden en hoe gevolgen voor de natuur, het milieu en de omgeving tegengedaan moeten worden.



## Reacties 4



Jij als inwoner van de gemeente Dronten kon op het milieu effectenrapport en het rijksinpassingsplan reageren. Ook kon je bezwaar maken bij de rechter wanneer je reactie niet werd overgenomen.

## 5 Bouw

In 2020 werd het proces afgerond. De rechter deed de laatste uitspraken over de bezwaren. Het plan was definitief en de gemeente mocht vergunningen afgeven voor de windparken. De bouw kon beginnen.

