



## Persbericht

Datum 12 februari 2020  
Kenmerk Pb-038

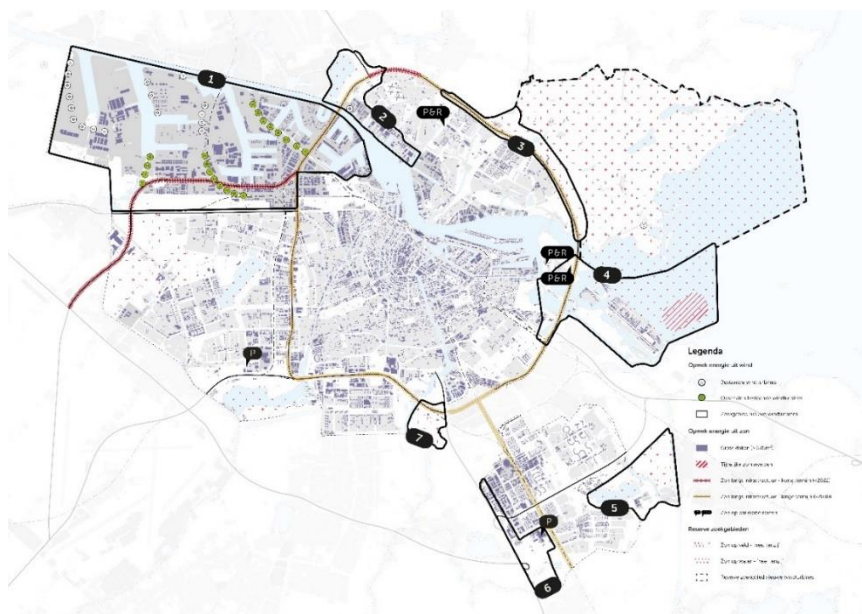
### Amsterdam: genoeg zon- en windstroom voor 80% van de huishoudens in 2030

Het college van burgemeester en wethouders wil in 2030 voor 127 megawatt aan windenergie en voor 400 megawatt aan zonne-energie op grote daken realiseren, naast 150 megawatt op kleine daken. Dit staat gelijk aan het elektriciteitsverbruik van 430.000 Amsterdamse huishoudens. In 2030 wordt daarmee 80% van de elektriciteitsvraag van Amsterdamse huishoudens gedekt door zon- en windstroom van Amsterdamse bodem. Deze plannen staan in de concept Regionale Energie Strategie (RES) voor Amsterdam: het verslag van een inventarisatie van waar en hoe er in de stad duurzame energie opgewekt kan worden. Amsterdam is de eerste gemeente in Nederland die sinds de ondertekening van het landelijk Klimaatakkoord haar concept RES presenteert.

Uiteraard gebruiken naast huishoudens ook bedrijven elektriciteit en is er in de toekomst meer stroom nodig om elektrisch te gaan rijden en aardgas te vervangen. Wethouder Duurzaamheid Marieke van Doorninck: "Als gemeente willen we zoveel mogelijk duurzame energie opwekken. Juist omdat Amsterdam niet in haar eigen energiebehoefte kan voorzien en dus leunt op de regio, wil ik de mogelijkheden die er zijn voor wind en zon zoveel mogelijk benutten. Om te zorgen dat Amsterdammers ook mee kunnen profiteren streven we ernaar om minstens 50% van de productie van schone energie eigendom te laten zijn van lokale energie-coöperaties van burgers of bedrijven."

#### Zoekgebieden

In zeven gebieden gaat de gemeente nader onderzoek doen naar de mogelijkheden om windmolens te plaatsen. Het gaat om de volgende gebieden:



1. Havengebied.
2. Noorder IJplas & haven Noord.
3. Ten Noorden Ring A10 Noord.
4. Zeeburgereiland/IJburg/Sciencepark.
5. Gaasperplas en Driemond.
6. Amstel III en omgeving.
7. Amsterdam Zuid.

In deze zoekgebieden gaat gemeente gaat onderzoeken hoeveel turbines ze in een gebied kan plaatsen. Vervolgens wordt per gebied verdiepend onderzoek gedaan naar de ruimtelijke inpassing, bouw en exploitatie. Dit gebeurt in samenwerking met ruimtelijke experts, initiatiefnemers zoals windcoöperaties en omwonenden. Als de zeven zoekgebieden niet leiden tot voldoende opwek van zon- en windenergie, of als er een grotere landelijke opgave aankomt, dan wordt landelijk Noord / het IJmeer als extra zoekgebied aan de lijst toegevoegd. Vooralsnog wordt landelijk Noord ontzien. Buiten de zoekgebieden vindt geen nader onderzoek plaats.

#### **Zonne-energie: 400 megawatt zon op grote daken**

De gemeente streeft ernaar om geen dak onbenut te laten. Voor 2030 is de ambitie om al 50% van het geschikte dakoppervlak in te zetten voor de opwek van duurzame energie. In het kader van de RES wordt er in eerste plaats gekeken naar grote daken, goed voor 400 megawatt, en de mogelijkheden voor het plaatsen van zonnepanelen op bijvoorbeeld P&R-locaties, langs bestaande infrastructuur (zoals taluds, geluidsschermen en metrostations) en tijdelijk gebruik van braakliggend terrein. Als er voor het halen van de doelstellingen meer ruimte nodig is, gaat de gemeente ook in groengebieden en wateroppervlaktes op zoek naar mogelijkheden voor zonne-energie.

Daarnaast wil de gemeente het voor Amsterdammers zo eenvoudig mogelijk maken om op hun eigen daken nog eens 150 megawatt zon te realiseren. En ook bedrijven worden ruimhartig ondersteund om daken te benutten. Marieke van Doorninck: "Nu geldt nog dat de gemeente bezitters van grote daken alleen faciliteert. Maar uiteindelijk moet iedereen meedoen. Minister Wiebes heeft een verplichting op termijn niet uitgesloten. Ik steun dat."

#### **Lokaal eigendom**

Amsterdam streeft ernaar om minstens 50% van de productie van schone energie, eigendom te laten zijn van lokale energie-coöperaties van burgers en bedrijven. De financiële winst van de duurzaam opgewekte elektriciteit komt op die manier ten goede aan Amsterdammers, bedrijven of andere organisaties.

#### **Meepraten**

De Concept RES Amsterdam is een eerste stap in het traject naar meer duurzame energie. Amsterdammers zijn betrokken bij het opstellen van de concept RES. Bewoners, bedrijven en energie-coöperaties worden betrokken bij het nader uitwerken van de zeven zoekgebieden. De gemeenteraad behandelt de Concept RES Amsterdam op 11 maart 2020.

#### **Noot voor de pers / niet voor publicatie**

Neem voor meer informatie contact op met Lisa den Oudendammer, woordvoerder wethouder Marieke van Doorninck, 06 1037 0483.