

Van: Communicatie (Diemen) <communicatie@diemen.nl>

Verzonden: vrijdag 22 oktober 2021 15:15

Aan: Markus Schmid <Markus.Schmid@diemen.nl>

Onderwerp: Transitievisie Warmte Diemen, inschrijven klankbordgroepen RES Amsterdam

Nummer 5, 22 oktober 2021

[Bekijk de v](#)



In deze nieuwsbrief

...informereren we u over de ontwikkelingen op het gebied van duurzame energie en energiebesparing in en om Diemen.

REGIONALE ENERGIESTRATEGIE (RES)

Windmolens in Amsterdam: start van de reflectiefase

Gemeente Amsterdam heeft afgelopen mei de windzoekgebieden in het kader van de RES vastgesteld. Drie windzoekgebieden van Amsterdam bevinden zich in de nabijheid van [

- Science Park (Amsterdam Oost, direct achter de ring A10)
- Diemerscheg-Amsterdam (langs het Amsterdam-Rijnkanaal, bij Driemond)
- Gaasperplas (Waternet-terrein)

[Bekijk de kaart met de actuele zoekgebieden.](#)

Gemeente Amsterdam organiseert vanaf november diverse activiteiten voor belanghebbenden en bewoners om hun mening te geven. Ook nodigt Amsterdam nadrukkelijk inwoners van

Diemen uit om hun mening te geven. U kunt meedoen aan:

- Online vragenlijst (Participatieve Waarde Evaluatie) vanaf november online;
- Workshops voor inwoners over hun leefomgeving rond de windzoekgebieden
- Klankbordgroepen voor belangenorganisaties

Deze activiteiten starten vanaf november en zijn onderdeel van de zogeheten 'reflectiefase'. Meer informatie over de Amsterdamse reflectiefase vindt u op de website van de gemeente Amsterdam.

Wilt u van alle Amsterdamse activiteiten rond wind- en zonne-energie op de hoogte blijven? Meld u dan aan voor de nieuwsbrief via dit inschrijfformulier.

College Diemen wil duidelijkheid over Diemerscheg

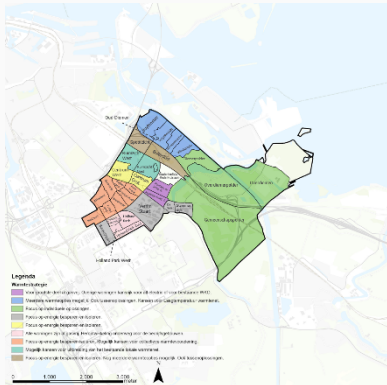
Alle wind-zoekgebieden van Diemen en enkele van Amsterdam liggen in de Diemersche. De Diemerscheg is een landschappelijk gebied dat van Amsterdam via Diemen doorloopt tot Weesp en Muiden en de gemeente Gooise Meren. Dit gebied valt onder de beschermingsregimes van Natuur Netwerk Nederland (NNN) en Bijzonder Provinciaal Landschap (BPL). Voordat er in dit gebied een windmolen kan komen, moet eerst grond worden onderzocht of er bijvoorbeeld beschermde dieren en planten zijn. En of er mogelijkheden zijn voor het compenseren van natuur.

De provincie Noord-Holland gaat over deze beschermingsregimes van Natuur Netwerk Nederland (NNN) en Bijzonder Provinciaal Landschap (BPL). Daarom is de provincie aangehaakt om in samenwerking met Diemen, Amsterdam, Gooise Meren en Weesp en regie te houden op de mogelijke ontwikkeling van windmolens in dit gebied. Er wordt een opdracht gegeven aan een extern bureau om te onderzoeken wat wel en niet kan met de ontwikkeling van windenergie in dit gebied.

Het college van Diemen wil de resultaten van dit onderzoek eerst afwachten om daarna een afweging te kunnen maken of een verdere zoektocht naar de mogelijkheden voor windmolens in de Diemense zoekgebieden zin heeft. De resultaten van het onderzoek verwachten we in het najaar. In afwachting van de resultaten stelt Diemen de voorbereidingen voor het onderzoek naar geluid en slagschaduw in de Diemense zoekgebieden uit. Om dezelfde reden gaan we ook geen uitgangspunten formuleren voor initiatiefnemers (zoals bijvoorbeeld een windcoöperatie).

We verwachten dat we aan het einde van dit jaar duidelijkheid kunnen geven hoe het vervolgproces eruit komt te zien. Meer informatie over de RES in Diemen op de website.

GASVRIJ DIEMEN



Eerst isoleren is voor veel Diemense buurten het advies in Transitievisie Wa

Het college van B en W heeft deze week de Transitievisie Warmte naar de gemeenteraad gestuurd. De eerste stap in de warmtetransitie is gericht op het terugdringen van de warmtebehoefte aan warmte door isoleren. Daarna kan de stap naar aardgasvrij gemaakt worden. Dat is voor de meeste buurten het advies.

Met de Transitievisie Warmte maakt de gemeente inzichtelijk welke kansen zij ziet voor buurten, wijken en bedrijventerreinen aardgasvrij maken van de buurten, wijken en bedrijventerreinen. Hiervoor is op basis van beschikbare data energetisch en bouwkundig onderzoek gedaan. Daarnaast is er gesproken met inwoners en betrokken organisaties, waaronder woningbouwcorporaties en netwerkbeheerders.

Kansrijke warmtetechnieken

Uit de analyse (zie ook de kaart) komt naar voren dat in Diemen Centrum en Zuid zijn de kansrijke warmtetechnieken elektrische warmtepompen en warmtenetten met midden temperaturen. Voor de relatief nieuwe en goed geïsoleerde wijken zoals Diemen Noord is het advies om op termijn de overstap te maken naar een elektrische warmtepomp. Mogelijk zijn er ook kansen voor een lage temperatuur warmtenet (bijvoorbeeld op basis van aquatherm) in het buitengebied zijn moeilijk te koppelen aan een collectieve warmteoplossing. Hier is het advies aan inwoners om te isoleren en over te stappen op een (hybride) warmtepomp als de cv-ketel aan vervanging toe is. Ook voor de inwoners die voor de korte termijn een tussenoplossing zoeken (bijvoorbeeld omdat de ketel aan vervanging toe is) is het advies een hybride warmtepomp. In Diemen zijn er ook wijken die al grotendeels aardgasvrij zijn, met name Holland Park en Plantage de Sniep.

Gesprek over wijkuitvoeringsplannen

Als de gemeenteraad voor het einde van dit jaar de Transitievisie Warmte vaststelt, draagt de gemeente vanaf 2022 om de vraag wáár er gestart kan worden met een concreet project. Hierover zal de gemeente in de eerste helft van 2022 de gesprekken starten met inwoners, ondernemers, betrokken organisaties en samen bepalen waar er kansrijke mogelijkheden zijn om wijkuitvoeringsplannen te ontwikkelen.

De Transitievisie Warmte wordt gepubliceerd op de [website](#) na de vaststelling door de gemeenteraad.

ENERGIEBESPARING



Energiecoaches gezocht

Gemeente Diemen is een energiecoachteam aan het samenstellen. Vindt u energie een leuk thema en zou leuk vinden om mensen te helpen hun energie energiekosten te verlagen? Meld u aan voor de opleiding energiecoach!

Energiecoach

Een energiecoach is een deskundige vrijwilliger die samen met bewoners kijkt naar hoe de bewoner zelf makkelijk energie kan besparen. Dit door op een net een beetje anders te doen en kleine energiebesparende maatregelen toe te passen. Hiermee is al snel €100 – €200 per jaar te besparen! U hoeft nog niets te weten over energie besparen.

Gratis opleiding

U krijgt eerst een gratis opleiding van drie dagdelen. De opleiding vindt plaats op woensdag 1 november, 1 en 8 december van 9.00 uur tot 13.00 uur. We verwachten wel dat u daarna bespaargesprekken gaat voeren. U ontvangt een vrijwilligersvergoeding van €10,- per dagdeel.

Interesse?

Meld u aan voor de opleiding via trainster Imke Tegels. Ook voor vragen of meer informatie kunt u contact met Imke opnemen met haar. Ze is bereikbaar via tegels@sme.nl of 06 17 54 49 89 (di, wo, do).



12, 13 & 14 NOVEMBER
EXPO HAARLEMME

De nationale consumentenbeurs voor duurzame energie & duurzaam v

Met €5,- korting naar de beurs

Van **vrijdag 12 t/m zondag 14 november** vindt de beurs Huis & Energie plaats in Expo Haarlemmermeer. De beurs richt zich op mensen die hun huis willen verduurzamen en zich afvragen waar ze het beste kunnen beginnen. Midden op de beursvloer staat het Duurzame Droomhuis, een modelwoning van 300 vierkante meter, waar bezoekers allerlei duurzame technieken (van zonnepanelen tot warmtepompen) in bedrijf kunnen zien. Dit huis wordt "bewoond" door onafhankelijke adviseurs van Milieu Centraal.

Met een kortingscode ontvangt u €5,- korting per kaartje, waardoor een kaartje uiteindelijk kost.

- [Aanmelden en informatie](#)
- Kortingscode: DIEMEN

Deze e-mail is verstuurd aan markus.schmid@diemen.nl.

Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#).

U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#).

Voor een goede ontvangst voegt u communicatie@diemen.nl toe aan uw adresboek.

: