

Bijlage 2:
Overzicht participatiestappen beleidsfase RES (wind)

Periode	Sessies, aanmeldingen, uitnodiging via kanalen, en verslagen
Voorjaar 2019	<ul style="list-style-type: none"> • 3 stakeholder ateliers: twee voor de regio Noord-Holland Zuid, een specifiek voor Amsterdam (13 juni 2019), • 38 aanmeldingen¹ voor het atelier in Amsterdam, waaronder <ul style="list-style-type: none"> ○ verschillende organisatieonderdelen gemeente Amsterdam ○ (semi-) publieke organisaties: MRA, Haven Amsterdam, AEB, Amsterdam Economic Board, Waternet, Liander, Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied, Rijkswaterstaat) ○ Energiecoöperaties/ energie-initiatieven elektriciteit en warmte • Resultaat verwerkt in analyse "fotodocument", zie https://energieregionhz.nl/documenten#amsterdam
Zomer 2019	<ul style="list-style-type: none"> • 2 scenario ateliers met stakeholders specifiek voor Amsterdam (9 juli 2019 en 3 september 2019) • Doel: gezamenlijk opstellen van uiteenlopende scenario's voor energieopwekking in Amsterdam om alle denkbare opties in beeld te brengen • 51 en 39 aanmeldingen, • Betrokken organisaties: <ul style="list-style-type: none"> ○ Verschillende organisatieonderdelen gemeente Amsterdam (V&OR, R&D breed, o.a. AKN/AGV/Metropool, IB, SD Centrum, SD Nieuw-West, SD Zuid, SD Zuidoost, SD West, Economische Zaken) ○ (Semi-) publieke organisaties: MRA, Haven Amsterdam, AEB, Waternet, Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied, Provincie Noord-Holland, Rijkswaterstaat, Ministerie BZK ○ Energieleveranciers, energiecoöperaties of energie-initiatieven en netbeheerder (Vattenfall, Zuiderlicht.nu, NDSM Energie, Opgewekt aan het IJ, Onze Energie, Alliander) ○ Natuurorganisaties (Natuur & Milieu, Milieu & Natuur Noord-Holland) ○ Gemeenteraad Fractie GroenLinks ○ Woningcorporatie Ymere ○ Adviesbureau's: CE Delft, Descio, Zoncoalitie, BCG Amsterdam, The Cloud Collective ○ ORAM, Dutch Datacenters (DDA) ○ 02025 • Resultaat verwerkt in Scenario's Posters Amsterdam, zie https://energieregionhz.nl/documenten#amsterdam

¹ Hier zijn cijfers voor aanmeldingen weergegeven, over de daadwerkelijke opkomst is in de verslagen gerapporteerd. Bij de digitale bijeenkomsten is dat niet altijd betrouwbaar weer te geven.

<p>Najaar 2019</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5 lokale ateliers met bewoners en belangstellenden voor de gebieden Amsterdam Noord, Amsterdam Oost/ Zuidoost, Amsterdam Zuidoost, Amsterdam West/Nieuw-West en Amsterdam Centrum/ Zuid • Doel: Meepraten over de opgestelde scenario's voor duurzame opwek met wind en zon in verschillende gebieden en de verschillende maatregelen. • 176 aanmeldingen, • Betrokken partijen: <ul style="list-style-type: none"> ○ Bewoners ○ Verschillende organisatieonderdelen gemeente Amsterdam ○ Energiecoöperaties of energie-initiatieven en netbeheerder: Westerlicht, Amsterdam Wind, Zuiderlicht.nu, Onze Energie, Liander ○ VVE's, bewonersgroepen, wijkcentra, burgercoöperaties, ○ Havengoed bv, 02025, De Nieuwe Kerk & Hermitage, !WOON, stichting Coforce, stichting Cocatus, stichting BIZ Knowledge mile, Decisio, De Windvogel, UvA, Port of Amsterdam ○ Beleidsadviseurs VVD, SP ○ (Buur)gemeenten De Ronde Venen, Haarlem, Velsen • Uitnodiging "Meepraten over duurzame energieopwekking in uw buurt, o.a. zonnevelden en windturbines" verspreid via <ul style="list-style-type: none"> ○ de website van de gemeente Amsterdam (amsterdam.nl) op de items "Actueel" en "Duurzaam nieuws" (>934 bezoekers nieuwsartikel, >513 bezoeken aanmeldformulier), en ○ via de nieuwsbrieven van de stadsdelen Oost (ca 6500 adressen), Noord (ca 5000 adressen) en Zuidoost (ca 3000 adressen) (juli 2019) ○ via de nieuwsbrief Duurzaamheid Amsterdam met ca 2000 adressen (juli 2019), ○ verspreid via sociale media van gemeente Amsterdam Twitter (ca 405.000 volgers), LinkedIn (ca 70.000 volgers), Facebook duurzaam020 (ca 5800 volgers) ○ via het netwerk van de koplopers energietransitie 02025 met ruim 3000 adressen en aan de energiecommissarissen ○ via adres bestand RES waaronder deelnemers eerdere bijeenkomsten en buurgemeentes, bestuurders en volksvertegenwoordigers in Amsterdam en bij Provincie Noord-Holland ○ via social media van Energieregio NHZ (geen cijfers beschikbaar) ○ via social media externe kanalen, bijvoorbeeld Gezonde stad (geen cijfers) • De verslagen van de bijeenkomsten zijn gepubliceerd op: https://energieregionhz.nl/documenten#amsterdam
<p>Juni 2020</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 6 online informatieavonden "Windenergie in uw buurt" • Doel: Amsterdammers informeren over de zoekgebieden en het proces van de RES en momenten van invloed duiden, • 525 aanmeldingen

	<ul style="list-style-type: none"> • Betrokken partijen: <ul style="list-style-type: none"> ○ Bewoners ○ Verschillende organisatieonderdelen gemeente Amsterdam ○ (Semi-) publieke organisaties: Haven Amsterdam, Omgevingsdienst IJmond ○ Energieleveranciers, energiecoöperaties of energie-initiatieven en netbeheerder: Diemerwind, Veenwind, NDSM Energie, Zaanse Energie Koöperatie, MeerEnergie, Vattenfall, Engie ○ Natuurorganisaties: Stichting Natuurbescherming ZO, Vereniging Amsteloever, Natuurvereniging de Ruige Hof, KNNV gewest Noord Holland, Wetlandwacht Vogelbescherming Nederland, ○ VVE's, woningcorporatie Ymere, buurtcoöperaties ○ ORAM, Aemstelgroep BV, Gaasperplas Camping, ABO Wind Nederland, Ponymanege Equito, Aalsmeer Gasloos, Weesp Duurzaam, Tuinen van West, Amsterdam UMC, KWS Infra, Gein3dorp, Vbbw, Boerderij NW Gouw, Centrale Dorpenraad, Vrienden van het Flevopark, Rederij Kooij, Beschermers Amstelland, Spaar het Gein, ZOgroen, Bureau 8080, De Windvogel, HvA, Statkraf, Eurus Energy ○ Vertegenwoordigers van Groenlinks, SP, PvdA, D66, VVD ○ (Buur)gemeenten: Amstelveen, Landsmeer, Zaanstad, Waterland, Diemen, De Ronde Venen, Regio Gooi & Vechtstreek, • Uitnodiging verspreid <ul style="list-style-type: none"> ○ via website gemeente Amsterdam (actueel en duurzaam) (2919 bezoekers nieuwsartikel) ○ via nieuwsbrieven van de stadsdelen Oost (ca 6.500), Zuid (ca 5.500), West (ca 5.500), Noord (ca 5.000), Centrum (ca 8.000), Nieuws-West (ca 5.000), Zuidoost (ca 3.000), algemeen (ca 10.000) en Amsterdam duurzaam (ca 2000) ○ via sociale media van gemeente Amsterdam (Facebook ca 82.000 volgers) en duurzaam020 (ca 5.800) ○ via social media Facebook stadsdelen Noord (ca 7.500), Zuidoost (ca 6.500), Oost (ca 4.000), Nieuw-West (ca 9.400) ○ via social media Twitter stadsdelen Noord (ca 5.500), Zuidoost (ca 3.300), Oost (ca 5.500), Nieuw-West (ca 6.900) ○ via gesponsorde advertenties op Facebook met geotargeting verspreid in postcodegebieden in en rond de zoekgebieden, bereik ca 120.000 mensen) ○ via opgebouwde adressenlijst RES organisatie ○ via nieuwsbrief 02025 ○ via de buurgemeenten • 2 startbijeenkomsten lokaal participatieproces RES-zoekgebied #2 (Noorder IJ-plas) van initiatiefnemers + gemeente. <ul style="list-style-type: none"> ○ Uitnodiging per brief naar huishoudens in en rond het zoekgebied. • Verslagen gepubliceerd: <ul style="list-style-type: none"> ○ https://energieregionhz.nl/documenten#amsterdam
November 2020	<ul style="list-style-type: none"> • 5 interactieve online avonden

	<ul style="list-style-type: none"> • Doel: argumenten verzamelen voor/ tegen wind in bepaalde zoekgebieden • 315 aanmeldingen voor alle avonden • De uitnodiging is verspreid <ul style="list-style-type: none"> ○ Via de website van de gemeente Amsterdam bij actueel, duurzaam nieuws en tijdelijk op homepage (5660 bezoekers nieuwsartikel) ○ via advertenties op sociale media door inzet van geotargeting in postcodegebieden in en rond de zoekgebieden. Bereik: 83.632 personen via Facebook en Instagram, inclusief 14.792 jongeren. Plus advertenties op Snapchat gericht op jongeren (bereik 79.826 personen) ○ via sociale media gemeente Amsterdam (twitter ca 407.0000) en stadsdelen Noord (Facebook ca 7700 en Twitter ca 5800), Zuid (Facebook ca 7000 en Twitter ca 7800), Oost (Facebook ca 4400), Nieuw-West (Facebook ca 9.500) ○ via de nieuwsbrief duurzaamheid Amsterdam (ca 2000) ○ via de opgebouwde adressenlijst RES organisatie ○ via nieuwsbrief 02025 en de buurgemeenten. ○ Via extern o.a.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Socials en/of website: Diemen, Zaanstad, Landsmeer, oostzaan ○ Platform 02025 als nieuwsbericht en item emailnieuwsbrief ○ Rodi/lansmeer ○ De westkrant (online) ○ Oost-online • Capaciteit 48 plaatsen per avond i.v.m. werkvorm. Op 2 avonden geloot: 5 november (54 van de 78 ingeloot), 12 november (60 van de 87 ingeloot). Degenen die waren uitgeloot kregen de mogelijkheid deel te nemen op andere avond. In de online verslagen zijn precieze aantal deelnemers terug te vinden, uit welke postcodegebieden en deelnemende organisaties. • 24 keer gebruik gemaakt van inloopspreekuur, • 1 interactieve avond speciaal voor jongeren bijeenkomst, uitnodiging via Instagram (bereik: 14.700 jongeren) en Snapchat (bereik: 79.800 jongeren) • Bewonersavond concept participatieplan RES-zoekgebied #2 (Noorder IJ-plas) van initiatiefnemers + gemeente <ul style="list-style-type: none"> ○ Uitnodiging per brief naar huishoudens in en rond het zoekgebied. • Verslagen gepubliceerd: https://energieregionhz.nl/documenten#amsterdam
December 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Online terugkoppelingsavond met Wethouder Van Doorninck • Doel: terugkoppeling over de interactieve participatieavonden in november om opgehaalde argumenten voor/tegen windmolens in zoekgebieden te delen en om uit te leggen hoe de argumenten worden meegenomen in de afweging voor het verder concretiseren van de zoekgebieden • 510 aanmeldingen vooraf

	<ul style="list-style-type: none">• Aantal unieke kijkers (die langer dan 18 minuten hebben gekeken): 636• Totaal aantal reacties in chat: 2570• Totaal aantal keer dat de pagina geladen is: +- 2500 keer (niet uniek)• Persoonlijke link naar live stream toegestuurd. Door IT storing bij gemeente Amsterdam konden er een aantal e-mails niet worden verstuurd naar externe partijen• Link is daarom ook via sociale media waaronder op Twitter en Facebook verspreid• De video is online terug te zien via het videokanaal van de gemeente Amsterdam
--	--