

Persbericht

26 November 2021

Nieuwe truc van de gemeente: manipulatieve enquête creëert 'draagvlak' voor windturbines

Het stadsbestuur van Amsterdam wil 17 windturbines binnen de gemeentegrenzen te plaatsen, waarvan 8 of 9 windturbines dichtbij woonwijken, bovenop volkstuinparken (waar in de zomer ook geslapen wordt) en in de natuur. In een ultieme poging om deze plannen nog vóór de gemeenteraadsverkiezingen door te drukken, neemt het stadsbestuur haar toevlucht tot een geraffineerd middel: een enquête waarin je alleen gewenste antwoorden kan geven.

Sinds begin november vraagt de gemeente Amsterdam de mening van burgers, in de vorm van een uitnodiging om als het ware op de stoel van de bestuurder plaats te nemen. De enquête, opgezet door bureau [Populytics](#), kan echter niet afgerond worden als je niet instemt met windturbines bij bebouwing en in de natuur.

Suggestieve vragen

Activist Arthur Koks van Windalarm is woedend over de opzet van de vragenlijst: "Behalve dat je de inzending niet kan afronden als je niet instemt met de plannen, wemelt deze enquête van de suggestieve vragen."

Koks noemt enkele voorbeelden: "Een van de stellingen die je krijgt voorgeschoteld: *'Ik zou windmolens liever neerzetten in de gemeenten rond Amsterdam. Niet in de gemeente Amsterdam'*. Wat is dat voor een schijntegenstelling? Wij vinden dat je hier alleen windturbines op industrieterreinen kan neerzetten, of het nou in Amsterdam is of in naburige gemeenten. Bovendien kunnen windturbines tegenwoordig goedkoper op zee. Dit is wel het meest dichtbevolkte gebied van Europa!"

"Of een andere stelling: *'Als het helpt voor planten en dieren, zou ik windmolens liever dichtbij huizen en bewoners zetten.'* Wil de gemeente de bewoners van Amsterdam opzetten tegen elkaar? Of tegen de natuur?"

Bovendien wordt de burger verwezen naar veelal gekleurde achtergrond informatie die mede door de industrie is ingegeven zonder ook te verwijzen naar kritische informatie en de vele argumenten tegen windmolens bij woonwijken die door talloze mensen en organisaties de afgelopen maanden zijn ingebracht.

Blokkeerknop

Het ergste van deze enquête is volgens Koks nog wel de 'blokkeerknop': "Als je redelijke eisen oplegt aan overlast- en gezondheidsnormen, en niet instemt met het gemeentelijke beleid, dan wordt je inzending niet geaccepteerd. De knop "Verstuur" is dan geblokkeerd en de nietsvermoedende invuller krijgt dan de boodschap dat niet de goede keuzes zijn gemaakt: *U kunt alleen keuzes maken waarmee de windenergie doelstelling van de gemeente nog mogelijk is.*"

Koks: "Het stadsbestuur wil dus alleen resultaten die passen in het gemeentebeleid: minimaal 50 MW aan windturbines neerzetten op plekken waar dat helemaal niet kan. En met dit soort schijnparticipatie moet de gemeente strak weer aanzetten om de plannen door te drukken in de gemeenteraad!"

Klimaatraadpleging

Naut Kusters, medeoprichter van Windalarm, is op zich positief over het idee achter de enquête: "Door de burger op de stoel te laten zitten van de politiek en hem tot afwegingen te dwingen kom je te weten wat die belangrijk vindt. Dat kan goed werken, zoals in de recente Klimaatraadpleging, waar burgers vrij konden kiezen zolang ze de klimaatdoelstelling maar bereikte."

Volgens Kusters bleek uit de Klimaatraadpleging dat de meerderheid van de burgers best pijn wil lijden: "Maar alleen als er geen alternatieven zijn; als zwakkeren niet onevenredig getroffen worden; en als de industrie als grote vervuiler eerst wordt aangepakt. Bij deze windturbines wordt aan alle drie de voorwaarden niet voldaan."



Kusters is onaangenaam verrast dat de gemeente alsnog de inwoners dwingt keuzes te maken waarvan men bij voorbaat al weet dat men deze niet wil: "Dit onderzoeksbureau, Populytics (verbonden aan de TU Delft), pretendeert burgers en overheid dichter bij elkaar te brengen. Maar hier heeft het zich duidelijk voor het karretje van de gemeente Amsterdam laten spannen."

Windalarm roept sympathisanten op om deze enquête wel in te vullen, maar duidelijk aan te geven dat de beantwoording van de centrale vraag de visie van de invuller niet weergeeft.

Bijlage

- Detaillering punten van kritiek
- Volledige enquête

Windmolens in Amsterdam: welke keuze zou u maken?

Een vragenlijst volgens de Participatieve Waarde Evaluatie van
Populytics (verbonden aan T.U. Delft)

Punten van misleiding en suggestie



Uw mening

Windmolens in Amsterdam: welke keuze zou u maken?

1. Punten van misleiding en suggestie

www.amsterdam.nl/wonen-leefomgeving/duurzaam-amsterdam/windmolens-amsterdam/windmolens-amsterdam-welke-keuze-maken/



Windmolens in Amsterdam: welke keuze zou u maken?

De enquête vangt aan met dit plaatje. Dit zijn de windmolens in de haven van Amsterdam. Deze zijn 88 meter hoog. De nieuwe molens zijn 150 à 220 meter hoog met wieken die een 7 à 8 maal zo groot oppervlak bestrijken. Kortom industriële mega-installaties. De deelnemer wordt met dit plaatje dus al meteen op het verkeerde been gezet. De gemeente Amsterdam gebruikt bovenstaand beeld in al haar communicatie en Windalarm heeft de gemeente hier meermaals op aangesproken. Ook bij voorbespreking van deze PWE heeft Windalarm verzocht om niet wederom deze misleidende informatie te geven.

Om klimaatverandering tegen te gaan, moeten we af van het gebruik van aardgas en olie. Ook in Amsterdam. Daarvoor in de plaats komt duurzame energie. Zonnepanelen is één manier, maar er zijn ook windmolens nodig om energie op te wekken. Dát ze er komen staat vast. Maar waar precies, daarmee kunt u ons stadsbestuur helpen via een vragenlijst. U kunt meedoen tot en met 1 december. Er komen 17 nieuwe windmolens in de stad. Ongeveer de helft komt in het Havengebied. Maar hoe en waar plaatsen we de windmolen in de andere gebieden? Door het invullen van de vragenlijst helpt u ons bij het maken van die keuze.

Hier wordt gesteld dat windmolens in Amsterdam nodig zijn. Daar is geen onderbouwing voor. Windmolens in Nederland zijn nodig. Maar het maakt in wezen niet uit of deze in Amsterdam staan of op de Noordzee. Zie ook www.windalarm.org/tno

“Dat ze er komen staat vast”. Dat is niet als zodanig niet waar. Er is een reflectiefase en er komt nog een gezondheidsonderzoek. Alle politieke partijen stellen dat ze er komen “indien mogelijk”. Hier wordt de respondent opnieuw verkeerd voorgelicht om zo hem te laten accepteren dat het plaatsen van windmolens onvermijdelijk is, waar hij/zij gedwongen gaat worden om tegen zijn / haar zin keuzes te maken.

Zonne-energie alleen is niet genoeg. We hebben ook windenergie nodig. We zoeken ruimte voor 17 nieuwe windmolens in de stad.

Hier wordt beweerd dat windmolens in de stad noodzakelijk zijn. Dat is feitelijk onjuist. Het maakt voor het energiesysteem (balans) niet uit of de windmolens in Amsterdam staan of op de Noordzee. Op de Noordzee komen al heel veel molens dus moet er juist zon op land bijkomen voor de balans.

Onze inwoners maken zich zorgen om windmolens. Ze hebben veel vragen. Daarom wil de gemeente graag uw mening horen. We willen weten wat u belangrijk vindt als we windmolens plaatsen.

De grootste zorg en vragen van de inwoners gaan over nut en noodzaak van windmolens bij de stad. De nadelen zijn evident en worden ook niet als zodanig in deze enquête ontkend. De inwoners stellen dat er betere oplossingen zijn, in de regio maar vooral wind-op-zee. Dat is ook nog goedkoper. Zij worden daarin bijgevallen door Urgenda en TNO. In deze enquête worden inwoners die zich afvragen of windmolens nuttig of nodig zijn niet beantwoord. Zij worden zelfs gedwongen om locaties voor molens in Amsterdam aan te wijzen als voorwaarde om überhaupt hun mening te kunnen laten horen (anders kunnen ze de enquête niet insturen). Ze worden geacht niet te bestaan.

Uw mening gaat samen met die van alle andere meningen naar de gemeenteraad. De gemeenteraad gebruikt de meningen om goede plekken te vinden voor de windmolens.

De reflectiefase is niet alleen ingesteld om goede plekken voor windmolens te vinden maar met name om ook te reflecteren op de zorgen (op basis van nieuwe informatie) die er zijn rondom gezondheidseffecten van windmolens dicht op bewoners. Er wordt hier een afwegingskader voor ontwikkeld op basis waarvan de gemeenteraad keuzes gaat maken. Zo staat dit ook in de verkiezingsprogramma's van PvdA, D66 en Groen Links (Windmolens waar mogelijk). Er wordt hier gedaan alsof de windmolens er zeker gaan komen waar de coalitiepartijen zeggen "alleen waar mogelijk".

En er is ook een regel die zegt dat inwoners en bedrijven uit de gemeente eigenaar moeten zijn van de helft van alle windmolens. En dat mensen die windmolens willen bouwen een deel van de inkomsten van windmolens besteden aan voorzieningen in de buurt.

*Amsterdamse inwoners en ondernemers moeten de baas zijn over de helft van alle projecten voor schone energie. Dat staat in het klimaatakkoord. Dat betekent dat inwoners en ondernemers zelf geld investeren in schone energie. En dat ze er zelf geld aan verdienen. Ze werken samen in **energiecoöperaties**. Daarmee wekken ze energie op voor Amsterdam.*

Deze regel bestaat helemaal niet. Er is een intentie van de overheid die in het klimaatakkoord staat. Deze is echter juridisch niet afdwingbaar vanwege mededinging. De gemeente heeft geen enkel instrument om puur commerciële partijen buiten te sluiten buiten eventuele afspraken met grondeigenaren. Er is ook geen regel dat een deel van de inkomsten naar de buurt gaat. De link gaat naar de gedragscode wind-op-land. Dat is een vrijwillige afspraak tussen een aantal private partijen die op geen enkele wijze afdwingbaar is. Ook wordt hier de indruk gewekt dat deze inkomsten in verhouding staan tot de nadelen. Dat kan zo zijn in dun bevolkte gebieden maar niet indien duizenden mensen overlast gaan ervaren.



Soms mag je een windmolen bouwen in een natuurgebied. Bijvoorbeeld als planten, dieren of de natuur geen last hebben van de windmolens.

Windmolens geven altijd last voor planten en met name vogels. Maar er wordt gekeken of de gevolgen aanvaardbaar zijn.

U leest zo meer over de regels. Als u gemeenteraadslid was, zou u dan nog andere regels maken? We vragen uw advies.

In de enquête wordt verder helemaal niet meer gerefereerd aan het maken van additionele regels waarop de respondent kan adviseren.

U kunt alleen keuzes maken waarmee de windenergie doelstelling van de gemeente nog mogelijk is. Anders krijgt u de boodschap: "Er is niet genoeg geld om alle voorwaarden tegelijk te adviseren.", "Door uw keuze wordt niet een de beperkingen voldaan." En "Pas uw keuzes aan." De knop "Verstuur" is vervolgens geblokkeerd.

Dit zien wij al een blokkeerknop. Als je de huidige lage geluidnormen wilt versterken en dus niet instemt met het gemeentelijke beleid, dan wordt je inzending niet geaccepteerd. De knop "Verstuur" is dan geblokkeerd en de nietsvermoedende invuller krijgt dan de boodschap dat niet de goede keuzes zijn gemaakt. Het stadsbestuur wil dus alleen resultaten die passen in het gemeentebestuur: minimaal 50 MW aan windturbines neerzetten op plekken waar dat links of rechtsom tot onaanvaardbare nadelen leidt (zeker ten opzichte van alternatieve locaties in de regio).

U kunt alleen keuzes maken waarmee de windenergie doelstelling van de gemeente nog mogelijk is

En er is niet genoeg geld om alle voorwaarden tegelijkertijd te adviseren

Mensen die windmolens willen bouwen

Hier wordt de indruk gegeven dat dat alleen maar coöperaties zijn. Terwijl het ook grote bedrijven kunnen zijn. De gemeente heeft geen juridisch instrument om de windmolenbouwers alleen coöperaties te laten zijn.

We kunnen windmolens zo veel mogelijk langs wegen en het spoor zetten. We kunnen ze ook juist zo veel mogelijk verdelen over de stad.

Hier wordt de indruk gegeven dat indien windmolens langs wegen of spoor staan ze geen of minder impact op landschap en inwoners hebben. Met molens van 150 meter hoog is dat natuurlijk niet zo. Die zijn tot 15 km goed te zien en werken op het landschap zeer verstorend tot op minstens 4 km afstand. Molens buiten de ring in Amsterdam Noord zullen het prachtige landschap boven Amsterdam (het Twiske, gemeenten Waterland, Landsmeer en Oostzaan) verstoren en zullen ook vanuit de binnenstad goed te zien zijn als permanent draaiende objecten met rode knipperlichten. Windmolens in alle zoekgebieden buiten de haven hebben een grote impact op inwoners tot 1500 meter afstand (1.000 – 10.000 mensen met overlast). In andere zoekgebieden in Noord-Holland zijn dat er veel minder (bijvoorbeeld in Zaandam wonen slechts 50 mensen in de overlastzone)

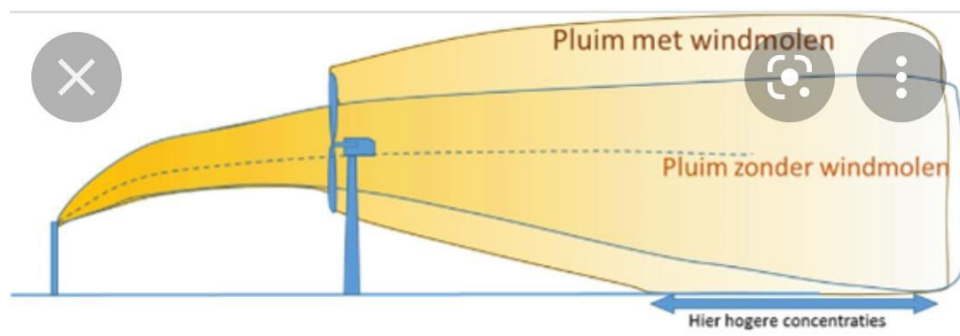
En we kunnen veel kleine windmolens neerzetten, of een paar grote. Wat zou u kiezen als u gemeenteraadslid was? We vragen uw advies.

Nergens in de hele enquête wordt de maat van de windmolens genoemd. Wel opent de enquête met een plaatje van de bestaande molens in de haven die 80 meter hoog zijn. Daarmee wordt de respondent op het verkeerde been gezet.

Bij grote wegen, spoorwegen en hoogspanningslijnen is al veel geluid. Dan merk je minder van het geluid van de windmolens.

Dit is feitelijk onjuist. Windmolens geven vooral in de nacht veel overlast als mensen slapen. Wegverkeer is dan relatief rustig. Ook is de norm voor windmolen geluid een gemiddelde. Op windiger dagen zullen windmolens het verkeerslawaaï ruim overstijgen. Mensen die bij een weg wonen worden met windmolens nog een keer extra gestraft. Ook de aard van het geluid wordt als veel verstorend ervaren. Het is een pulserend zoef-zoef-zoef geluid.

Daarnaast zijn er sterke aanwijzingen dat windmolens zowel impact hebben op de verspreiding en zelfs versterking van verkeersgeluid als wel fijnstof.



Ik zou windmolens liever neerzetten in de gemeenten rond Amsterdam. Niet in de gemeente Amsterdam. (mee eens, niet mee eens)

Dit is suggestieve vraagstelling. Hij zou moeten luiden "Indien windmolens buiten de gemeentegrenzen van Amsterdam tot veel minder negatieve effecten leiden dan zouden die molens daar moeten staan". Daarmee zou recht gedaan worden aan de mensen die bezwaren hebben tegen windmolens. Als ze deze vraag met "ja" beantwoorden doen ze dat niet vanuit een "not in my backyard" benadering (waar hier op gezinspeeld wordt) maar vanuit een rationele ruimtelijke ordening. Het is zelf zo dat de tegenstanders uitgebreid onderzoek hebben gedaan naar de opties voor wind-op-zee en dat zij samen met heel veel partijen deze optie voorstaan (inclusief Urgenda). Deze optie wordt helemaal niet aangeboden maar in deze vraag wel de optie om windmolens buiten Amsterdam te plaatsen. Daarmee worden de mensen die "zorgen hebben" totaal niet gehoord, ondanks dat er 5 demonstraties zijn geweest, 25.000 handtekeningen, 1000 brieven aan de politiek en honderden insprekers in bestuursorganen waarin tegenstanders allen dit punt naar voren hebben gebracht

Windmolens moeten aan strengere eisen voldoen dan aan wegverkeer.

Dit klopt in de praktijk niet. De norm voor windmolens is wellicht lager dan voor wegverkeer. Maar de normen in Nederland zijn gemiddelde normen over een heel jaar gemeten uitgesplitst naar dag en nacht. Wegverkeer is vrij constant en wisselt alleen met de tijd van de dag met in de nacht min of meer stilte. Windmolen geluid is afhankelijk van de windsterkte. In de nacht waait het harder. In de nacht verstoort het geluid de slaap en wordt het als meer belastend ervaren. Bovendien zijn er vele nachten waar het geluid ver



boven de gemiddelde norm uitkomt en andere nachten waar het windstil is. Gemiddeld lijkt het dan acceptabel. In de praktijk spreek je dan echter wel over 40-60 slapeloze nachten (www.windalarm.org/video). Dit in wijken waar tienduizenden mensen in de overlast zone zullen zitten.

Hebt u wel eens informatie gehoord of gelezen over windmolens in Amsterdam. "Ja van een belangengroep" (als één van de antwoorden)

"Ja van een belangengroep" is de enige optie waarvoor je kunt kiezen als je een bewonersgroep of gelijkgestemdengroep bedoelt. Er wordt hier gedeut op onder andere Windalarm. Windalarm is echter geen belangengroep (die opkomt voor een specifiek belang van een deel van de bevolking), maar zij is een actiegroep. Zij heeft een integrale visie op een probleem en denkt daar een betere maatschappelijke oplossing voor te hebben. Door dat te degraderen tot "belangengroep" wordt zij in de NIMBY hoek gedrukt. De actieve leden van Windalarm komen uit de hele stad en niet alleen uit de wijken waar windmolens komen.

Stel u voor: er zijn plannen voor windmolens en de gemeente moet daarover beslissen. Welke inwoners zijn het belangrijkste.

Als een van de antwoorden staat "jonge inwoners want zij gaan de gevolgen van klimaatverandering merken". Hier worden doel en middel door elkaar gehaald. Zij die kritiek hebben op de plannen menen dat er betere en goedkopere opties zijn. Niet dat er niets gedaan moet worden aan duurzame energie. Het echte gesprek over nut en noodzaak mag blijkbaar op geen enkele wijze plaatsvinden. Mensen die het anders willen worden weggezet als egoïsten want staan de toekomst van de planeet in de weg. Dit is een zeer oneigenlijke manier van dialoog. Nadat je het eens bent over een doelstelling (op nationaal niveau) ga je samen kijken hoe dat het beste kan worden bereikt met de minste negatieve maatschappelijke impact. Dat gesprek met de inwoners kan blijkbaar nooit plaatsvinden. Je zou je gaan afvragen of duurzame energie wel de hoofddoelstelling is van het gemeentebestuur of dat er andere belangen meespelen.

<https://amsterdam-wind.nl/>

Er wordt in bovenstaande link en ook in de enquête uitgebreid gesproken over "mensen die windmolen willen bouwen" en hun overwegingen. Geen enkele referentie wordt gemaakt aan "mensen die vinden dat windmolens niet in de stad thuishoren". Daar zijn ook websites van en zelfs informatie video's (www.windalarm.org/video). Waarom wordt deze visie stelselmatig weggehouden?



2. De enquête

Denk mee over windenergie in Amsterdam

Het klimaat verandert. Wat helpt, is meer schone energie gebruiken. Amsterdam wil daarom meer schone energie opwekken. Daarvoor zijn ook windmolens nodig. En daarover willen we graag uw mening horen.

Wat willen we bereiken?

Ons doel voor het jaar 2030 is:

Van elke 5 huishoudens gebruiken er 4 schone energie.

Er moet veel gebeuren om dat voor elkaar te krijgen.

- We gaan energie opslaan in de haven.
- We gaan huizen isoleren.
- In 2030 moeten zonnepanelen liggen op minstens de helft van de daken waar het kan.
- We zorgen voor veel meer laadpunten voor elektrische auto's in de stad.

Waarom windmolens?

Zonne-energie alleen is niet genoeg. We hebben ook windenergie nodig. We zoeken ruimte voor 17 nieuwe windmolens in de stad.

Wat vragen we van u?

Onze inwoners maken zich zorgen om windmolens. Ze hebben veel vragen. Daarom wil de gemeente graag uw mening horen. We willen weten wat u belangrijk vindt als we windmolens plaatsen.

Wat gebeurt er met de antwoorden uit de raadpleging?

Uw mening gaat samen met die van alle andere meningen naar de gemeenteraad. De gemeenteraad gebruikt de meningen om goede plekken te vinden voor de windmolens.

Alvast bedankt voor uw mening!

Heeft u hulp nodig? Klik rechtsboven op het vraagteken.

U krijgt straks vragen over het beleid van de gemeente. Het kan zijn dat u het niet eens bent met dit beleid. Er is gelegenheid uw mening te geven en uit te leggen. Door mee te doen aan deze raadpleging geeft u dus niet automatisch uw steun aan dit beleid.

Uitleg

Deelname aan deze raadpleging duurt 10 tot 20 minuten.

Hoe gaan we om met uw gegevens?

Niemand weet welke antwoorden u geeft. De onderzoekers zien uw antwoorden, maar ze krijgen uw naam of e-mailadres niet te zien. Ze kunnen op geen enkele manier te weten komen dat de antwoorden van u komen.



U krijgt schattingen te zien

U ziet zo meteen welke keuzes de gemeente kan maken. En wat de resultaten en de kosten van zo'n keuze zijn. We geven u daarover de beste informatie die we op dit moment hebben. We hebben eerdere onderzoeken en meningen van deskundigen gebruikt voor deze informatie. Maar het zijn schattingen: de resultaten en de kosten kunnen in de praktijk anders zijn.

Vragen

Heeft u dit jaar wel eens met iemand gepraat over windmolens in Amsterdam? (1/ 6)

- Ja, 1 of 2 keer
- Ja, iedere maand
- Ja, iedere week
- Ja, iedere dag
- Nee, nooit
- Weet ik niet

Wat zegt u als u over dit onderwerp praat? (2/6)

Bent u het ermee eens dat er extra windmolens komen in Amsterdam? (3/ 6)

- Helemaal mee eens
- Mee eens
- Neutraal
- Niet mee eens
- Helemaal niet mee eens
- Weet ik niet

Als u wilt, mag u uw antwoord toelichten. (4/ 6)

De gemeente Amsterdam wil zoveel mogelijk schone energie opwekken in de gemeente zelf. Wat vindt u daarvan? (5/ 6)

- Helemaal mee eens
- Mee eens
- Neutraal
- Niet mee eens
- Helemaal niet mee eens
- Weet ik niet

Als u wilt, mag u uw antwoord toelichten. (6/ 6)

Wat vindt u belangrijk als er windmolens komen?

Er zijn in Nederland [regels en afspraken](#) voor windmolens. Die beschermen bijvoorbeeld de mens en de natuur. En er is ook een regel die zegt dat inwoners en bedrijven uit de gemeente eigenaar moeten zijn van de helft van alle windmolens.

Er zijn in Nederland wetten en regels voor windmolens. Die gaan bijvoorbeeld over hoeveel **geluid** windmolens mogen maken. En hoeveel **schaduw** er van de wieken op woonhuizen mag vallen. Ook zijn er regels voor het



beschermen van de **natuur**. Soms mag je een windmolen bouwen in een natuurgebied. Bijvoorbeeld als planten, dieren of de natuur geen last hebben van de windmolens. Er is afgesproken dat windmolens het **landschap** niet te veel mogen verstoren. En er is ook een regel die zegt dat inwoners en bedrijven uit de gemeente eigenaar moeten zijn van de helft van alle windmolens. En dat mensen die windmolens willen bouwen een deel van de **inkomsten** van windmolens besteden aan voorzieningen in de buurt.

U leest zo meer over de regels. Als u gemeenteraadslid was, zou u dan nog andere regels maken? We vragen uw advies.

Hoe werkt dit onderdeel?

De gemeente kan eisen stellen aan plannen voor windmolens. U mag ons zo adviseren welke eisen u goed vindt. En welke eisen u nog meer zou willen. Maar u kunt niet zomaar alles kiezen:

1. De gemeente wil zorgen voor 50 megawatt extra windenergie. Dat zijn ongeveer 17 nieuwe windmolens. U kunt alleen eisen kiezen waarbij we minimaal zorgen voor 50 megawatt extra windenergie.
2. **Mensen die windmolens willen bouwen** hebben een bepaalde hoeveelheid geld. Er is niet genoeg geld om alle eisen tegelijk te stellen. U kunt daardoor niet alles tegelijk adviseren.

Amsterdamse inwoners en ondernemers moeten de baas zijn over de helft van alle projecten voor schone energie. Dat staat in het klimaatakkoord. Dat betekent dat inwoners en ondernemers zelf geld investeren in schone energie. En dat ze er zelf geld aan verdienen. Ze werken samen in **energiecoöperaties**. Daarmee wekken ze energie op voor Amsterdam.

Als u niets kiest dan gaan we ervan uit dat u de huidige **regels en afspraken** wilt houden.

Het kan zijn dat u het niet eens bent met het doel van de gemeente. Er is na dit gedeelte gelegenheid uw mening te geven en uit te leggen. Door mee te doen aan deze raadpleging geeft u dus niet automatisch uw steun aan dit beleid.

Bekijk het filmpje voor meer uitleg: <https://amsterdamwind.raadpleging.net/amsterdamwind>

<p>De windmolens moeten het bouwen van woningen zo min mogelijk in de weg zitten</p> <p>-15 Megawatt € 0</p>	<p>Bouw windmolens verder weg van natuurgebieden aan de randen van Amsterdam</p> <p>-11 Megawatt € 0</p>
<p>Bescherm het open landschap rond Amsterdam zo veel mogelijk</p> <p>-4 Megawatt € 0</p>	<p>Verplicht beheerders van windmolens een groter deel van de inkomsten te gebruiken voor de natuur</p> <p>0 Megawatt € 1.000.000</p>
<p>Zorg dat omwonenden van windmolens direct voordeel hebben van de energie</p> <p>0 Megawatt € 2.500.000</p>	<p>Zorg dat mensen in hun volkstuin 's nachts geen last hebben van de windmolens</p> <p>0 Megawatt € 500.000</p>
<p>Verplicht beheerders een app aan te bieden waarmee je klachten kan doorgeven</p> <p>-2 Megawatt € 2.500.000</p>	<p>Stel strengere eisen aan het geluid van de windmolens</p> <p>-12 Megawatt € 3.000.000</p>



Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens
Minimaal 50 Megawatt



Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen
Maximaal € 5.000.000



Totale effecten

Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens
7.000

Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens
4.500

Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens
150.000

Bescherm het open landschap rond Amsterdam zo veel mogelijk

Wat zijn de eisen nu?

De provincie Noord-Holland beschermt het landschap van Noord-Holland. De provincie eist dat de windmolens aansluiten bij het landschap. In gebieden van werelderfgoed mogen geen windmolens komen. De binnenstad van Amsterdam is werelderfgoed, net als de Stelling van Amsterdam en de Nieuwe Hollandse Waterlinie.



Als u kiest voor bescherm het open landschap, wat is dan uw advies aan de gemeente?

Je maakt de eisen strenger. Zorg dat de uitzichten vanuit de stad op het open landschap behouden blijven. De gebieden bij het Waternetterrein bij Gaasperplas moeten bijvoorbeeld open blijven.

Uw advies aan de gemeente:

Zorg dat de uitzichten vanuit de stad op het open landschap behouden blijven.

> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

> **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **4 Megawatt** 

> **Neutraal** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 0** 

> **Afname** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **2.400** 

> **Afname** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **800** 

> **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **14.000** 

Bouw windmolens verder weg van natuurgebieden aan de randen van Amsterdam

Wat zijn de eisen nu?

We mogen niet zomaar windmolens bouwen in natuurgebieden. Veel natuurgebieden zijn beschermd en daar mag je alleen bij bepaalde eisen bouwen.

Uw advies aan de gemeente:

Maak de eisen strenger. De gemeente mag geen windmolens bouwen bij beschermde natuurgebieden, zoals het IJmeer.



> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

> **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **13 Megawatt** 

> **Neutraal** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 0** 

> **Neutraal** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **0** 

> **Neutraal** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **0** 

> **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **23.000** 

Stel strengere eisen aan het geluid van de windmolens

Wat zijn de eisen nu?

Er zijn in Nederland algemene eisen voor hoeveel geluid iets mag maken: de geluidsnormen. Denk aan een snelweg, vliegveld, een fabriek of treinverkeer. We weten dat mensen sneller last hebben van het geluid van windmolens dan van het geluid van verkeer. Dat komt waarschijnlijk door het onregelmatige geluid van de wieken. Windmolens moeten daarom aan strengere geluidseisen voldoen dan wegverkeer.



Als u kiest voor strengere eisen aan het geluid, wat is dan uw advies aan de gemeente?

Een windmolen maakt soms meer en soms minder geluid. De eisen die er nu zijn, houden daarmee geen rekening. Die kijken alleen naar het gemiddelde geluid in een jaar. Wilt u dat de gemeente strengere eisen stelt aan hoe hard het geluid maximaal mag zijn? Kies dan deze eis.

Uw advies aan de gemeente:

- Overdag mag het geluid niet harder zijn dan 52 decibel. Dat is iets harder dan het geluid van een wasdroger.
- 's Nachts mag het geluid niet harder zijn dan 43 decibel. Dat kan je vergelijken met een koelkast die aanslaat.

Vergelijk het geluid van **uw straat** met het geluid dat een windmolen mag maken.

> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

- > **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **7 Megawatt** 
- > **Toename** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 1.750.000** 
- > **Toename** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **1.000** 
- > **Afname** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **2.300** 
- > **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **1.500** 

Verplicht beheerders een app aan te bieden waarmee je klachten kan doorgeven

Wat zijn de eisen nu?

Het is moeilijk om te voorspellen hoeveel last je zal hebben van geluid. Het hangt er bijvoorbeeld van af waar de wind vandaan komt en van welke gebouwen er in de buurt staan. Maar ook van hoeveel ander geluid er is.

Er zijn apps waarmee je klachten kan doorgeven. Mensen die in de buurt van windparken wonen, melden op die manier geluidsoverlast. Zo leren ze aan de beheerders van windmolens wanneer ze last hebben van het geluid. Deze apps zijn niet verplicht.



Als u kiest voor een verplichte app, wat is dan uw advies aan de gemeente?

Iedereen die een windproject begint, moet een app aanbieden aan mensen die in de buurt wonen. Met die app kan je geluidsoverlast doorgeven. De eerste drie jaar gebruiken de beheerders van windmolens de app om te meten hoeveel last mensen hebben van het geluid. Dat kost de beheerders van windmolens geld: ze moeten een app laten maken. En ze moeten de windmolens stopzetten als er veel geluidsoverlast is.

Uw advies aan de gemeente:

Iedereen die een windproject begint, moet een app aanbieden waarmee je klachten kan doorgeven over het geluid.

> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

-
- > **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **12 Megawatt** 

 - > **Toename** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 2.000.000** 

 - > **Toename** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **1.300** 

 - > **Afname** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **1.800** 

 - > **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **1.500** 
-

Zorg dat mensen in hun volkstuin 's nachts geen last hebben van de windmolens

Wat zijn de eisen nu?

Amsterdam heeft veel volkstuinen waar je ook mag slapen. Die volkstuinen liggen op plekken waar volgens de wet meer geluid mag zijn dan in een woonwijk. Volkstuinen liggen bijvoorbeeld langs snelwegen. De Nederlandse wet over geluidsnormen geldt daarom niet voor volkstuinen. Dus mag je windmolens in de buurt van volkstuinen neerzetten.



Uw advies aan de gemeente:

Voor volkstuinen waar je mag slapen, moeten dezelfde geluidsnormen gelden als voor woonwijken. Dat betekent dat de windmolens in de zomer 's nachts vaak moeten stilstaan.

Eigenschappen van deze optie

➤ **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **4 Megawatt** 

➤ **Toename** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 1.500.000** 

➤ **Toename** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **150** 

➤ **Afname** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **200** 

➤ **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **7.000** 

Verplicht beheerders van windmolens een groter deel van de inkomsten te gebruiken voor de natuur

Wat zijn de eisen nu?

Windmolens mogen alleen worden gebouwd als dit niet slecht is voor beschermde soorten en natuurgebieden. Is er toch een slechte invloed van een windmolen? Dan moet je aantonen dat het bouwen van de windmolen heel erg belangrijk is voor de samenleving en je moet het op een andere plek goedmaken.



Als u kiest voor een verplicht groter deel van de inkomsten voor de natuur, wat is dan uw advies aan de gemeente?

Als u kiest voor deze eis, dan vraagt u meer van mensen die windmolens bouwen dan ze nu moeten doen. Mensen die windmolens willen bouwen, moeten dan een groter deel van de inkomsten gebruiken voor de natuur. Ze moeten de kwaliteit van de natuur in en rond de stad ermee vergroten. Bijvoorbeeld door te zorgen voor meer groen in de stad. Of door weidevogels rond de stad te ondersteunen.

Uw advies aan de gemeente:

Mensen die windmolens bouwen moeten een groter deel van hun inkomsten gebruiken voor de natuur.

> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

-
- > **Neutraal** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **0 Megawatt** 

 - > **Toename** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 2.500.000** 

 - > **Neutraal** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **0** 

 - > **Neutraal** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **0** 

 - > **Neutraal** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **0** 
-

Zorg dat omwonenden van windmolens direct voordeel hebben van de energie

Wat zijn de eisen nu?

Amsterdamse inwoners en ondernemers moeten de baas zijn over de helft van alle projecten voor schone energie. Dat staat in het klimaatakkoord. Dat betekent dat inwoners en ondernemers zelf geld investeren in schone energie. En dat ze er zelf geld aan verdienen. Ze werken samen in **energiecoöperaties**. Daarmee wekken ze energie op voor Amsterdam.

Mensen die windmolens willen bouwen investeren geld in een fonds. Met dat geld betalen ze voorzieningen in de buurt van windmolens die voor iedereen bedoeld zijn. Dit is nu al de afspraak.



Als u ervoor kiest dat omwonenden geld verdienen aan energie, wat is dan uw advies aan de gemeente?

Mensen die windmolens bouwen moeten voordeel geven aan de omwonenden. Ze gebruiken daar een deel van hun inkomsten voor. De gemeente moet dat verplichten. Bijvoorbeeld:

- Korting op de elektriciteitsprijs voor bewoners die binnen 600 meter van een windmolen wonen.
- Eén keer een bedrag geven aan bewoners die dichtbij een windmolen wonen.

Het resultaat is wel dat mensen die windmolens bouwen minder geld verdienen aan de windmolens en er mogelijk voor kiezen om helemaal geen windmolen neer te zetten.

Uw advies aan de gemeente:

Mensen die windmolens bouwen moeten voordeel geven aan de omwonenden. Ze gebruiken daar een deel van hun inkomsten voor. De gemeente moet dat verplichten.

> Uitgebreide informatie

Eigenschappen van deze optie

- > **Neutraal** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **0 Megawatt** 
- > **Toename** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 2.000.000** 
- > **Neutraal** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **0** 
- > **Neutraal** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **0** 
- > **Neutraal** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **0** 

De windmolens moeten het bouwen van woningen zo min mogelijk in de weg zitten

Wat zijn de eisen nu?

De komende jaren gaan we veel woningen bouwen, maar er moeten ook windmolens worden gebouwd. De ruimte in Amsterdam is beperkt. Als je ergens een windmolen neerzet dan is er minder plek voor nieuwe woningen en andersom. De gemeente probeert zo goed mogelijk een afweging te maken tussen deze belangen.



Als u kiest voor woningbouw zo min mogelijk in de weg zitten, wat is dan uw advies aan de gemeente?

De gemeente moet de nieuwe windmolens zo ver mogelijk afzetten van de plekken waar de komende jaren waarschijnlijk nieuwe woningen worden gebouwd. Ook worden er **minder** windmolens neergezet om er maar voor te zorgen dat er de komende jaren in Amsterdam zoveel mogelijk woningen kunnen worden gebouwd.

Uw advies aan de gemeente:

De gemeente moet windmolens zo laten neerzetten, dat de woningbouw in de toekomst er zo weinig mogelijk last van heeft.

Eigenschappen van deze optie

- > **Afname** Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens: **15 Megawatt** 
- > **Neutraal** Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen: **€ 0** 
- > **Afname** Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens: **200** 
- > **Afname** Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens: **225** 
- > **Afname** Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens: **16.000** 



Controleer uw advies

Hieronder ziet u een overzicht van de effecten van uw advies. Klik op verstuur om deze definitief te maken.

Effecten van uw gekozen opties

	Start (bij alleen plussen)	Aantallen (-?MW, €)	Uitkomst
Mogelijk te halen Megawatts energie door extra windmolens.	76 MW		
Kosten voor mensen die windmolens willen bouwen	€ 0		
Aantal mensen met lichte hinder door extra windmolens	7.000		
Aantal mensen met ernstige hinder door extra windmolens	4.500		
Aantal mensen dat schone energie kan gebruiken door extra windmolens	150.000		

Vertel meer over uw keuzes

Bedankt! We vinden het interessant om te weten waarom u deze keuze heeft gemaakt.

Graag voor elk van de - keuze

Motiveer aub waarom u geen van de opties heeft gekozen.

Vragen

Hoe verdelen we de windmolens over de stad?

De gemeente zoekt een plek voor 17 nieuwe windmolens in de stad. Ongeveer de helft kan in het havengebied komen. Voor de andere windmolens hebben we **gebieden** aangewezen. Bedrijven en inwoners mogen plannen maken voor windmolens in die gebieden. U ziet ze in de kaarten hieronder als groene gebieden.

We kunnen windmolens zo veel mogelijk langs wegen en het spoor zetten. We kunnen ze ook juist zo veel mogelijk verdelen over de stad. En we kunnen veel kleine windmolens neerzetten, of een paar grote. Wat zou u kiezen als u gemeenteraadslid was? We vragen uw advies.

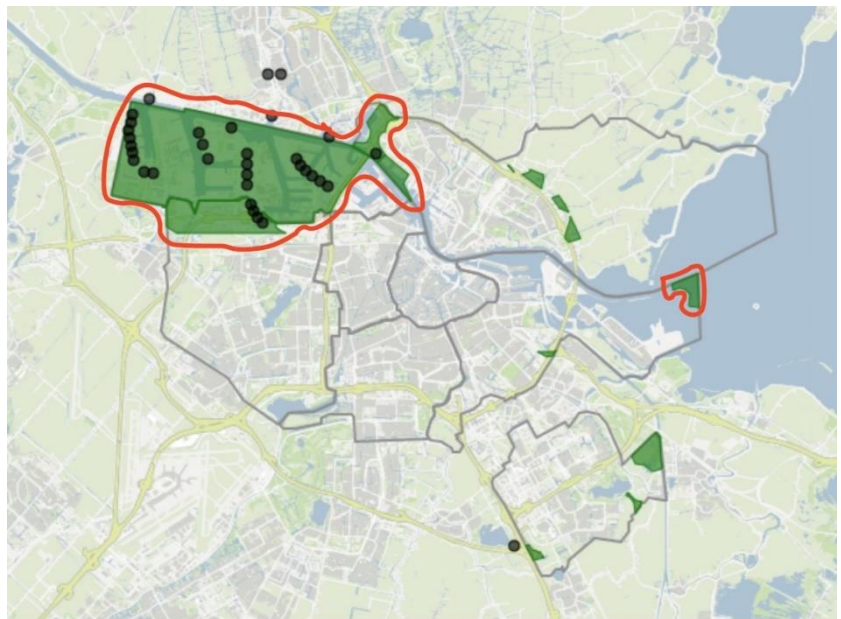
Uitgangspunt 1: zet windmolens bij grote wegen, spoor en hoogspanningslijnen

Bij grote wegen, spoorwegen en hoogspanningslijnen is al veel geluid. Dan merk je minder van het geluid van de windmolens.



Uitgangspunt 2: zet grote windmolens neer, daar heb je er minder van nodig

In het IJmeer kunnen we grote windmolens neerzetten. Daar gelden namelijk geen regels voor de hoogte. In de rest van de stad mogen we niet hoger bouwen dan 150 meter. Dat komt doordat vliegtuigen er last van kunnen hebben als ze willen landen op Schiphol. Het voordeel van grote windmolens is dat ze meer energie opwekken. We hebben dan minder windmolens nodig om genoeg energie voor de doelstelling op te wekken.



Uitgangspunt 3: verdeel windmolens zo veel mogelijk over de stad

Zet geen groepen windmolens neer. Verdeel de windmolens over verschillende plekken in de stad. Zo verdeel je de voordelen en nadelen ook over de stad.



Welk uitgangspunt vindt u het belangrijkste? (1/ 2)

- Uitgangspunt 1: zet windmolens bij grote wegen, spoor en hoogspanningslijnen
- Uitgangspunt 2: zet grote windmolens neer, daar heb je er minder van nodig
- Uitgangspunt 3: verdeel windmolens zo veel mogelijk over de stad
- Weet ik niet

Als u wilt, mag u uw antwoord toelichten. (2/ 2)

Hieronder staan meningen over windmolens. Wat vindt u van deze meningen?* (1/ 9)

Helemaal mee eens Mee eens Neutraal Niet mee eens Helemaal niet mee eens

Moderne windmolens horen bij het Nederlandse landschap.

Ik vind ruimte voor windmolens belangrijker dan ruimte voor bedrijven en snelwegen.

Ik zou windmolens liever neerzetten in de gemeenten rond Amsterdam. Niet in de gemeente Amsterdam.

Hieronder staan meningen over de invloed van windmolens op de natuur. Wat vindt u van deze meningen?* (2/ 9)

Helemaal mee eens Mee eens Neutraal Niet mee eens Helemaal niet mee eens

Met windmolens wek je schone energie op voor Amsterdam. Dat vind ik belangrijker dan dat windmolens misschien niet goed zijn voor dieren en planten.

Als het helpt voor planten en dieren, zou ik windmolens liever dichtbij huizen en bewoners zetten.

Hierna staat een uitspraak. Bent u het eens met deze uitspraak? 'De gemeente moet ervoor proberen te zorgen dat zo snel mogelijk zonnepanelen worden gelegd op alle daken waar het kan.' (3/ 9)

Helemaal mee eens

Mee eens

Neutraal

Mee oneens

Helemaal mee oneens

Hierna staat een uitspraak. Bent u het eens met deze uitspraak? 'Ik maak me zorgen over de gevolgen van windmolens voor de gezondheid.' (4/ 9)

Helemaal mee eens

Mee eens

Neutraal

Niet mee eens

Helemaal niet mee eens

De komende maanden komt er een landelijk onderzoek naar de gevolgen van windmolens op de gezondheid. Op welke vragen wilt u een antwoord? (5/ 9)

Amsterdamse inwoners en ondernemers moeten de baas zijn over de helft van alle projecten voor schone energie. Dat staat in het klimaatakkoord. Zou u zelf willen meedoen met plannen voor windmolens in Amsterdam? (6/ 9)

Nee

Ja, ik wil zelf een plan maken voor een windmolen.

Ja, ik wil aandelen kopen, geld investeren of mede-eigenaar worden.

Ja, ik wil de schone energie kopen.

Ja, ik wil meedenken over hoe we de inkomsten kunnen besteden.

Ja, ik wil meedenken over de plek of het ontwerp van de windmolens.

anders, namelijk

Stel u voor: er zijn plannen voor windmolens, en de gemeente moet daarover beslissen. Welke inwoners zijn dan het belangrijkste? Zijn er inwoners naar wie we méér moeten luisteren dan naar andere inwoners? (7/ 9)

- Alle inwoners zijn even belangrijk.
- Inwoners die de windmolens straks horen of zien, zijn belangrijker.
- Inwoners met weinig geld zijn belangrijker, want zij kunnen geen geld investeren in windmolens.
- Inwoners die geld investeren in windmolens zijn belangrijker, want zij hebben grotere risico's.
- Jonge inwoners zijn belangrijker, want zij gaan de gevolgen van klimaatverandering meemaken.
- anders, namelijk

Heeft u wel eens informatie gelezen of gehoord over windmolens in Amsterdam? (8/ 9)

- Nee
- Ja, via een website of nieuwsbrief van de gemeente.
- Ja, in een wijkkrant of huis-aan-huisblad.
- Ja, op social media.
- Ja, via een belangengroep.
- Ja, via mensen die windmolens beheren of een energiecoöperatie.
- anders, namelijk

Wilt u regelmatig informatie krijgen over windmolens in Amsterdam? (9/ 9)

- Nee
- Ja, via een website of nieuwsbrief van de gemeente.
- Ja, in een wijkkrant of huis-aan-huisblad.
- Ja, op social media.
- Ja, via een belangengroep.
- Ja, via windmolens of een energiecoöperatie.
- anders, namelijk

Vragen

Let op!

We hebben nog wat vragen over uzelf. Schrijf niet uw naam of e-mailadres op. Zo blijft geheim welke antwoorden u hebt gegeven.

Bent u bezig met schone energie? U mag meer antwoorden geven. (1/ 14)

- Nee.
- Nee, maar dat zou ik wel willen.
- Ja, ik gebruik groene stroom van mijn energieleverancier.
- Ja, ik wek zelf schone energie in of bij mijn huis.
- Ja, ik investeer in schone energieopwekking elders.
- Ja, ik woon dichtbij een plek waar mogelijk windmolens komen.
- Ja, ik woon dichtbij een windmolen of een zonneveld.
- Ja, ik werk in de duurzame-energiesector.
- Ja, ik ben actief bij een energiecoöperatie.
- Ja, ik kom op voor omwonenden van schone energieprojecten.
- Ja, vanuit mijn betrokkenheid bij het milieu.
- anders, namelijk

Wat is uw situatie? U mag meer antwoorden geven. (2/ 14)

- Ik woon in Amsterdam.
- Ik ben ondernemer in Amsterdam.
- Ik werk in Amsterdam.
- Ik besteed vrije tijd in Amsterdam.
- Ik kom nooit in Amsterdam.
- Ik woon in een gemeente naast Amsterdam.
- Ik zeg dit liever niet.

Wat zijn de vier cijfers van uw postcode? Hier antwoordt u bijvoorbeeld 1234. De laatste twee letters laat u weg vanwege privacyredenen. (3/ 14)

Welke zin past het beste bij u? (4/ 14)

Ik heb iedere maand meer dan genoeg geld.

Ik heb iedere maand genoeg geld.

Ik heb iedere maand te weinig geld.

Ik weet het niet / Ik zeg het liever niet.

Hoe woont u? U mag meer antwoorden geven.* (5/ 14)

Ik woon aan een rustige weg.

Ik woon aan een drukke weg, of dichtbij een drukke weg.

Ik woon aan water.

Mijn omgeving is groen of landelijk.

Ik woon buiten de ring.

In mijn buurt is veel geluid.

In mijn buurt is het stil.

Ik heb vrij uitzicht.

Ik zeg het liever niet.

Woont u in een koopwoning of in een huurwoning? (6/ 14)

Ik woon in een koopwoning.

Ik woon in een huurwoning.

Ik woon bij iemand in huis.

Ik zeg het liever niet.

Wat is de hoogste opleiding die u heeft behaald? (7/ 14)

- Basisschool
- Vmbo, mbo niveau 1
- Klas 1, 2 of 3 havo, vwo
- Klas 4, 5 of 6 havo, vwo
- Mbo niveau 2, 3 of 4 (de basisberoepsopleiding, de vakopleiding, of de middenkader- en specialistenopleidingen)
- Hbo of wo
- Ik zeg het liever niet

Wat past het beste bij u? (8/ 14)

- Ik ben een vrouw
- Ik ben een man
- Ik ben geen vrouw en geen man
- Ik zeg het liever niet

Wat is uw leeftijd? (9/ 14)

- Jonger dan 20 jaar
- Tussen 20 en 34 jaar
- Tussen 35 en 49 jaar
- Tussen 50 en 64 jaar
- Tussen 65 en 79 jaar
- 80 jaar of ouder
- Ik zeg het liever niet

Hieronder staan meningen over deze raadpleging. Wat vindt u van deze meningen? (10/ 14)

Helemaal
mee eens Mee eens Neutraal Niet mee
eens Helemaal
niet mee
eens

Ik heb genoeg informatie gekregen om te kiezen.

Ik weet zeker dat ik de goede keuzes heb gemaakt.

Deze raadpleging helpt mensen in Amsterdam om meer te weten te komen van het beleid van de gemeente over windenergie.

De gemeente zou dit soort raadplegingen vaker moeten doen.

In deze raadpleging hebben we het advies gevraagd aan de inwoners van Amsterdam. We vragen ook advies aan experts. Welk advies vindt u het belangrijkste? (11/ 14)

- De gemeente moet het advies van inwoners overnemen.
- Het advies van de inwoners is belangrijker dan het advies van de experts.
- Het advies van de inwoners is even belangrijk als het advies van de experts.
- Het advies van de experts is belangrijker dan het advies van de inwoners.
- De gemeente moet het advies van experts overnemen.

Welk rapportcijfer geeft u aan deze raadpleging? (12/ 14)

Selecteer



Wat vindt u goed aan deze raadpleging? (13/ 14)

Wat zou u verbeteren aan deze raadpleging? (14/ 14)