



Rapportage TiP Venlo Raadpleging 16

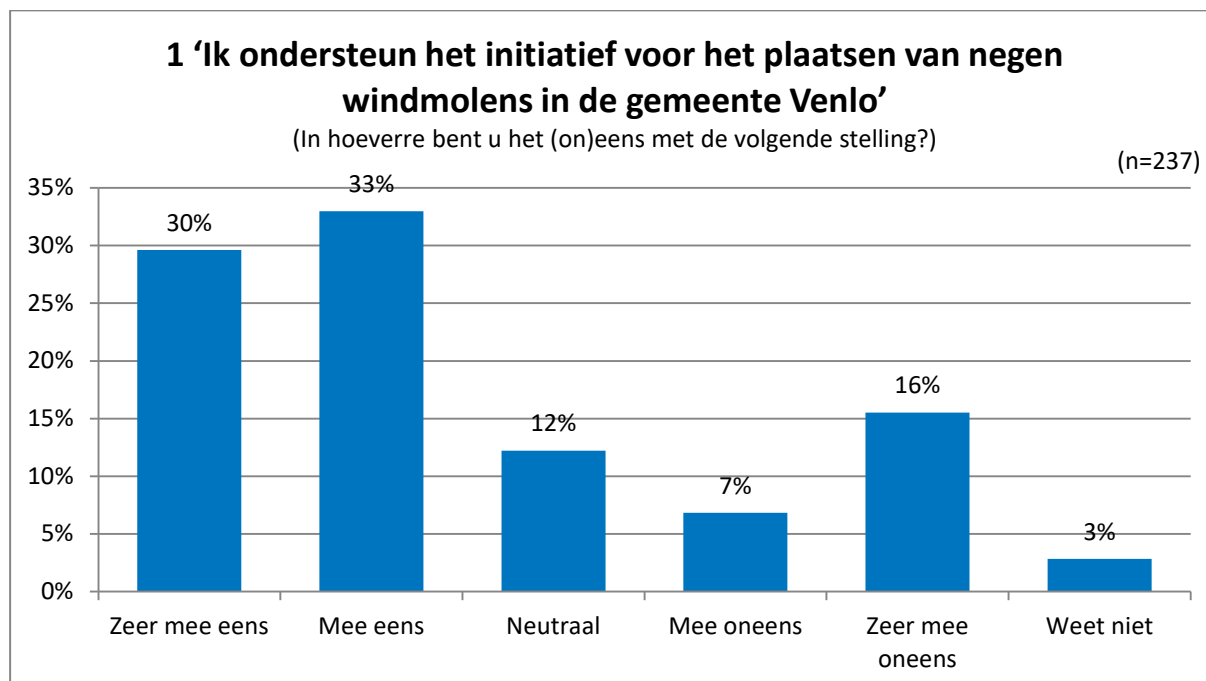
26 oktober 2018

Inhoudsopgave

Windmolenpark	2
Toponderzoek	8

Windmolenpark

In een extra gemeenteraadsvergadering heeft een meerderheid van de Venlose gemeenteraad tegen de komst van negen windmolens gestemd. Na de verkiezingen zal het nieuwe college zich moeten buigen over een vervolg. We zijn benieuwd hoe u hier over denkt.



63% is het (zeer) eens met stelling 1 'Ik ondersteun het initiatief voor het plaatsen van negen windmolens in de gemeente Venlo', 23% is het er (zeer) mee oneens. Het meest gekozen antwoord is "Mee eens" (33%).

Toelichting

- Zeer mee eens**
- Bestuurlijke dwaling dat de raad niet ingestemd heeft met het voorstel.
 - Denkend aan de toekomst van onze kinderen en achterkleinkinderen, moeten we dat zeker doen. Liefst op korte termijn. Alleen dient goed over de locatie (s) worden nagedacht.
 - Een goed alternatief voor schone energie.
 - En op alle openbaren gebouwen ,scholen ziekenhuizen bejaarde huizen sportzalen zonnecollectoren , zonnepanelen en warmtepompen.
 - Is goed voor het milieu
 - Maaaaar niet in de nabijheid van woningen, zolang de gevolgen niet bekend zijn. Ik denk aan: TradePort of tussen de kassen in Siberië.
 - Schone energie. Venlo is voorbeeld-stad kredel-tho kredel
 - Windmolens is een goed plan, duurzame energie, weinig overlast. Als ik vlak over de grens met Duitsland kijk zie ik er ontzettend veel, daar hebben ze ook geen overlast. Ik zie dit ook niet als milieu vervuiling. De tegenwoordige hoogbouw is veel lelijker.
 - Windmolens zijn een van de mogelijkheden, om voor 2030 ook in Venlo te bereiken dat we onze noodzakelijke doelstelling halen! Er zal wel goed gecommuniceerd moeten worden.om draagvlak te verwerven!
- Mee eens**
- Afhankelijk van de paats
 - Afhankelijk van dr plaats...niet in de Boekend...wel op Duitse rand Venlose heide.

- Ben voor windmolens mits ze op een plaats staan waar niemand er hinder van ondervindt.
- Daar moeten de bewoners dan wel mee instemmen. Wat mij betreft kan dat ook met zachte dwang, bijvoorbeeld gratis stroom v/d windmolens en/of een (schade)vergoeding.
- Ik ben het ermee eens, maar niet de plek die is bepaald. Verder af van de bewoonde wereld. Bijvoorbeeld de Hei bijvoorbeeld.
- Ik heb in het buitenland vaak (ook grote) windmolens gezien en nooit gemerkt of gehoord dat er klachten zijn.
- Ik snap de bestuurders niet helemaal. Ook landelijk niet.... Als je de windmolens plaatst bij bebouwing of bij natuurgebieden, krijg je protest..... Heel logisch.... Nederland en ook Venlo is bezaaid met grote industrieterreinen. Waarom plaatst men deze niet hier? Geen bebouwing, geen last..... opgelost
- Maar dan wel bij ALLE raadsleden in de tuin.
- Maar dan wel op een locatie en een technische uitvoering dat dit de minste overlast geeft voor de bewoners.
Er moet eerst een goed overleg met de bewoners in de omgeving plaatsvinden
- Maar wel op een plek waar de bevolking er geen last van heeft!!!
- Mits de bestaande regels betreffende veiligheid, zoals afstand tot de woonhuizen gewaarborgd zijn.
- Mits de omliggende bewoners geen negatieve effecten ondervinden
- Niet in woonomgeving
- Van veel belang is de locatie. Een goede locatie is mijns inziens de grote heide in Venlo. In de nabijheid van bebouwing is geen optie.
- Wel in goed overleg

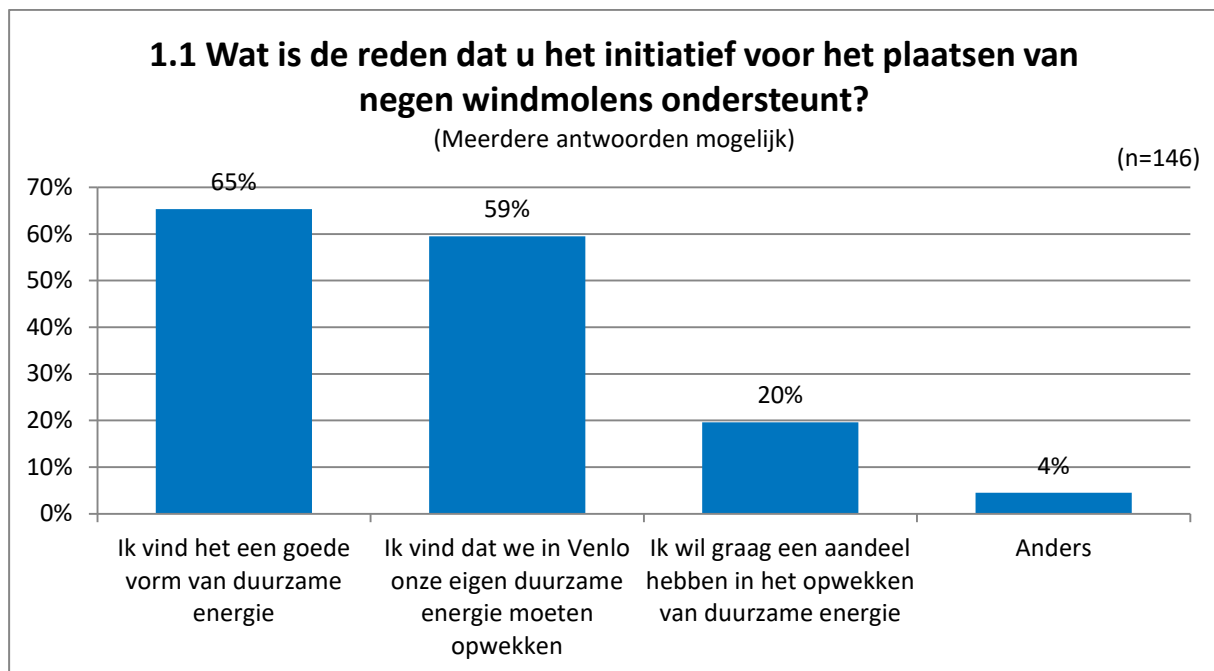
Neutraal

- (de stelling staat vóór de uitleg!)
Ik ben neutraal omdat het "ver van mijn bed is". Teneer echter toch tot "Mee eens".
- De keuze heeft veel te maken met de locatie. Net over de grens in Duitsland staan ook windmolens, maar die staan deels in bosgebied en torenen boven de bomen uit. Omwonenden en wandelaars hebben daar beide geen last van. Vandaar dat deze stelling niet klakkeloos met eens of oneens beantwoord kan worden.
- Ik steun het initiatief voor duurzame energie. Maar dat kan ook met zonnepanelen, dus zonder landschapsvervuiling en geluidsoverlast.
- Moeilijk te zeggen, aangezien het afhankelijk is van de locaties en wat de alternatieven zijn. Waarom wordt er niet geïnvesteerd in zonne-energie? Dat zou de voorkeur hebben.
- Om met een aantal van zes te beginnen lijkt me verstandiger. Daarna kan men nog altijd, na afweging van de voor-en nadelen, een besluit nemen om er drie extra te plaatsen.
- Onduidelijk hoe efficiënt en effectief windmolens zijn in de energie voorziening. Electriciteit rendement is normaliter <50%
- Plaats ze buiten de gemeente zodat bewoners er geen last van hebben
- Ze mogen er komen, maar wel ver van de bewoonde wereld. Op de hei?

Mee oneens

- Leg maar zonnepanelen op ALLE warehouses / industrie
- Plaatsing van de windturbines dient plaats te vinden op de aangewezen lokaties voor de Nederlandse kust en niet in of aan de rand van woonkernen.

- Zeer meeen eens
- 5 van de 9 WINDTURBINES staan véél te dicht bij de bebouwing gepland. Ik heb dan ook mede actie gevoerd tegen. Er wordt recentelijk steeds meer bekend over de zeer schadelijke gevolgen voor de gezondheid door laagfrequent en infrasoog geluid..
 - Ga demonstreren als die er komen, beter in de Noordzee niet in t landschap hier
 - Ik woon in het gebied waar deze geplaatst zouden worden
 - In Blerick komt allerlei wat Venlo-stad niet wil zoals de snelwegen, allochtone wijkendelen
 - Niet nodig om t landschap leefomgeving zo ernstig aan te tasten. Er komen genoeg windmolens in bijv. De Noordzee en er komen genoeg alternatieve en groene /duurzame energiebronnen aan.
Dat geld beter besteden aan vergroenen van de stad, meer planten...bijv. tegen lelijke gebouwen. Bewoners/bedrijven subsidies geven voor verduurzaming koop en huur woningen/ panden.
Onderzoeken of er stroom kan worden opgewekt via stroming Maas...stuw...sluis...
- Weet niet
- Het is toch van de gekke dat ze een kabelbaan willen en geen windmolens
 - Zal echt afhangen van de locatie waar deze voorzien zijn.



Het meest gekozen antwoord (65%) op vraag 1.1 Wat is de reden dat u het initiatief voor het plaatsen van negen windmolens ondersteunt? is: "Ik vind het een goede vorm van duurzame energie".

Anders, namelijk:

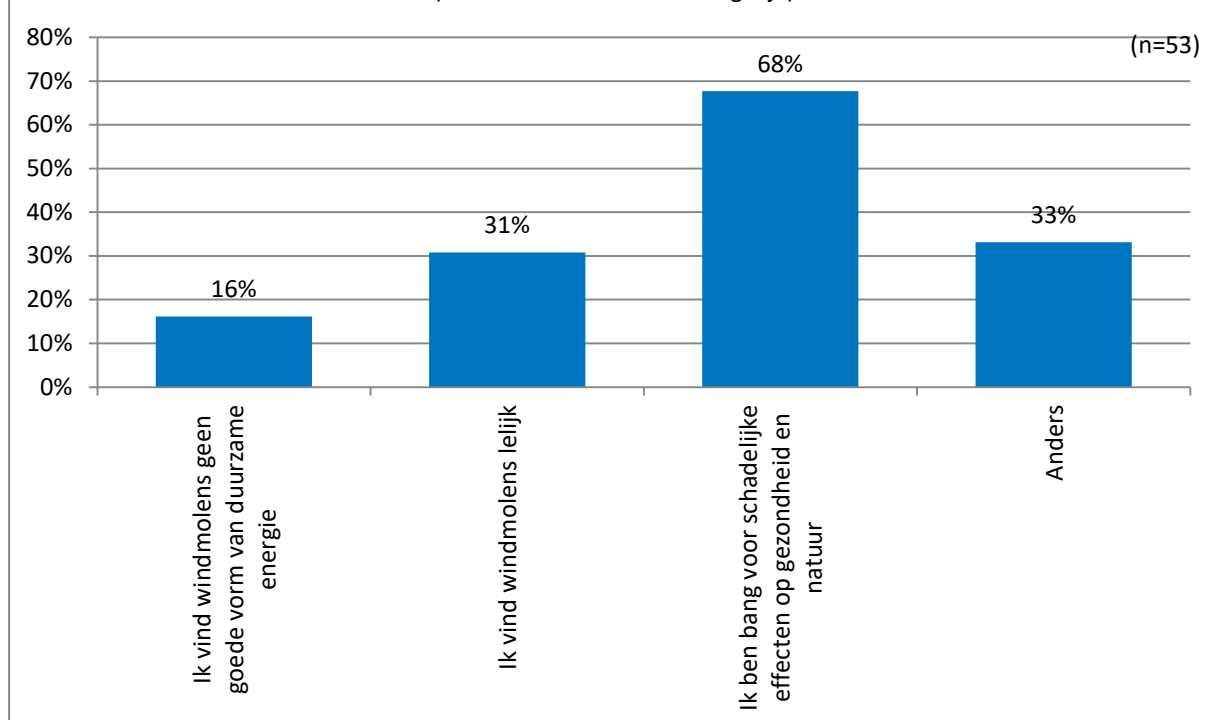
- Als ik over de autoweg naar Duitsland rijdt staan daar overal windmolens, en waarom zouden die hier dan niet geplaatst kunnen worden
- Ben met de hond zeer veel in de natuur. Er zijn best nog wel wat plekken langs de Duitse grens waar je zo n gedrocht kunt plaatsen.
- Combineren met zonnepanelen (ook hier industriegebieden vol leggen
- Duitsland heeft langs de grens met Venlo al windmolens staan, die zie je vanuit NL ook. Zet er gewoon een rijtje op NLgrondgebied voor dan vallen ze niet eens op en niemand die erover klaagt
- Ik vind ze eigenlijk ook heel mooi
- Lokale energie opwekking is een belangrijke manier om de energietransitie vorm te geven.
- Nederland moet minder afhankelijk worden van olie.
- Voor de toekomst van onze kinderen

Toelichting

- Als ik over de autoweg naar Duitsland rijdt staan daar overal windmolens, en waarom zouden die hier dan niet geplaatst kunnen worden
- Geen deelname
geen plaatsing is een gemiste kans. 9 is wel te veel./ Geeft tegenstanders ook de ruimte en kom tot een compromis, 4 of 5.
- Het is een noodzaak!
- Ten gunste van mensen...niet ten koste van mensen
- We zullen hoe dan ook over moeten gaan stappen op duurzame energie.
En zolang we niets beters hebben als windmolens en zonnepanelen zullen we die moeten toepassen. De locatie van deze alternatieve energie opwekking zal ook verdeeld over het hele land moeten gebeuren, dat betekent ook in Venlo. Als er een betere locatie net buiten Venlo is, is dat ook prima.

1.1 Wat is de reden dat u het initiatief voor het plaatsen van negen windmolens niet ondersteunt?

(Meerdere antwoorden mogelijk)



Het meest gekozen antwoord (68%) op vraag 1.1 Wat is de reden dat u het initiatief voor het plaatsen van negen windmolens niet ondersteunt? is: "Ik ben bang voor schadelijke effecten op gezondheid en natuur".

Let op! Laag aantal respondenten!

Anders, namelijk:

- 350 m van ons huis slechte voorlichting gemeente
- Als je doorgaat met windmolens bouwen heb je er tienduizenden nodig om een bijdrage aan duurzame energie te leveren. En vind je ze straks op elke straathoek.
- De Uitkoopregeling en de WOZ-waardedaling van de woningen kost de gemeente méér geld dan wat er verdient kan worden met de molens.
- Er wordt met deze projecten door College en Provinciale Staten totaal geen rekening gehouden met de negatieve effecten die windturbines op gezondheid hebben, de extra overlast die ze veroorzaken (o.a. lawaai van zoevende wieken) en daardoor levensgenot van de omwoners volledig vernietigen
- Geen noodzaak, er komen veel windmolens in de noordzee. Beter kijken naar andere mogelijkheden, bijv. de srtoming vd Maas/stuw in Belfeld. Dat zijn constanten en daarmee zet je Venlo ook nog eens op de kaart
- Geluidsoverlast en mogelijk schadelijk voor de gezondheid. In Nederland zullen ze meestal te dicht op de bebouwing staan.
- Gevolgen ultrasound geluid en norm tussen hoogte windmolen en aantal meters bebouwing
- Ik wil geen windmolens zo dicht bij mijn woonhuis. Plaats ze verder weg en ik ben akkoord
- Landschapsvervuiling
- Locatie te dicht in de buurt van woonomgeving

- Overlast
- Schadelijk voor mensen te dichtbij de bewoonde wereld
- Te veel
- Veel te veel herrie
- Waarom die windmolems achter Boekend en Klingerberg Blerick
- Zet geen zoden aan de dijk. De enige oplossing voor ons energie probleem is kernenergie
- Zet ze maar op zee neer, daar heeft niemand last van.
- Zie vorige antwoord...er komen heel gauw al voldoende andere alternatieven..die onderzoeken en daar in investeren

Toelichting

- . Met de huidige kennis en mogelijkheden kan kernenergie verantwoord worden toegepast. Als al het geld dat nu in windmolens wordt gestoken wordt besteed aan kernenergie dan kan dit op een veilige manier
- Een alternatief is om die windmolens langs de spoorlijn meer richting Sevenum te plaatsen. Dan liggen ze naast een industrieterrein en zijn geen 'overlast' voor Boekend en Klingerberg Blerick
- Ik ben niet tegen windmolens, maar zet ze aub ver buiten woonwijken
- Plaatsing van 4 à 5 windmolens binnen het gebied dat daarvoor in overleg met de provincie is aangewezen en waar het gezondheidsrisico voor bewoners te verwaarlozen is, heeft wel mijn instemming
- Windturbines zijn bijna een achterhaalde vorm van duurzame energie, mede omdat ze alleen met veel subsidie gebouwd worden (die voor rekening van burgers komt en nauwelijks voor de industrie). En er blijven kolencentrales e.d. nodig voor wanneer de windturbines stil staan.

Toponderzoek

Toponderzoek is een Horsters no-nonsens bedrijf, dat sterk is in het **raadplegen van meningen**. In een mondige wereld waarin men direct resultaat wil zien, is het raadplegen van meningen / ervaringen / beleving van belang om te overleven.

Onze **professionele en flexibele** medewerkers hebben **interesse** voor uw onderzoeksvraag om de beleving en inzichten vanuit de maatschappij regulier zichtbaar te maken. Door een **transparant** inzicht in hetgeen leeft en speelt onder burgers / bestuurders / politici, levert dit beter beleid en meer draagvlak op. Tips worden aangeleverd. Tevens toetst u of ingezette acties resultaat hebben.

Toponderzoek faciliteert dit proces als onafhankelijk onderzoeksbureau TIPTOP voor u. Het onderzoeksbureau heeft de beschikking over eigen TIP-burgerpanels (landelijk > 60 burgerpanels) en het overheidspanel Overheid in Nederland.



Toponderzoek
Expeditiestraat 12
5961 PX Horst

www.Toponderzoek.com
enquete@toponderzoek.com
085-4860103

Toponderzoek is lid van MOA.