



Rapportage TIP Mooi Son en Breugel

Raadpleging 6

7 december 2018

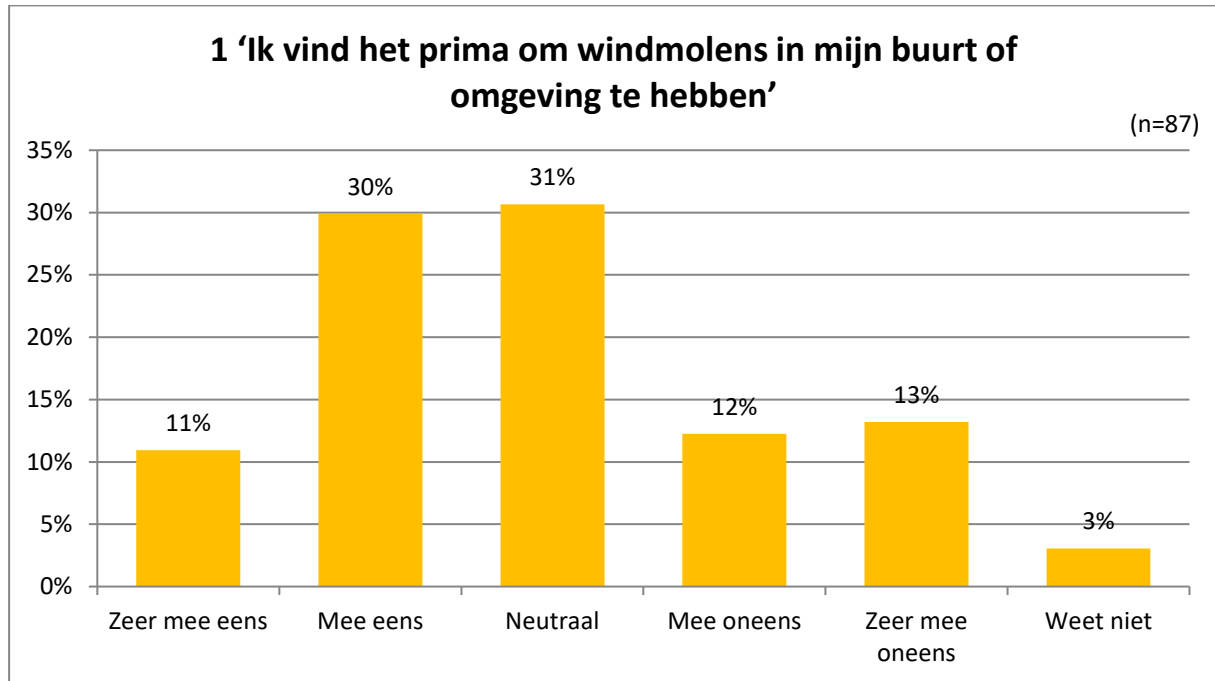
Inhoudsopgave

1. Rechte tellingen	3
Wind- en zonne-energie	3
2. Onderzoeksverantwoording	10
Toponderzoek	11

1. Rechte tellingen

Wind- en zonne-energie

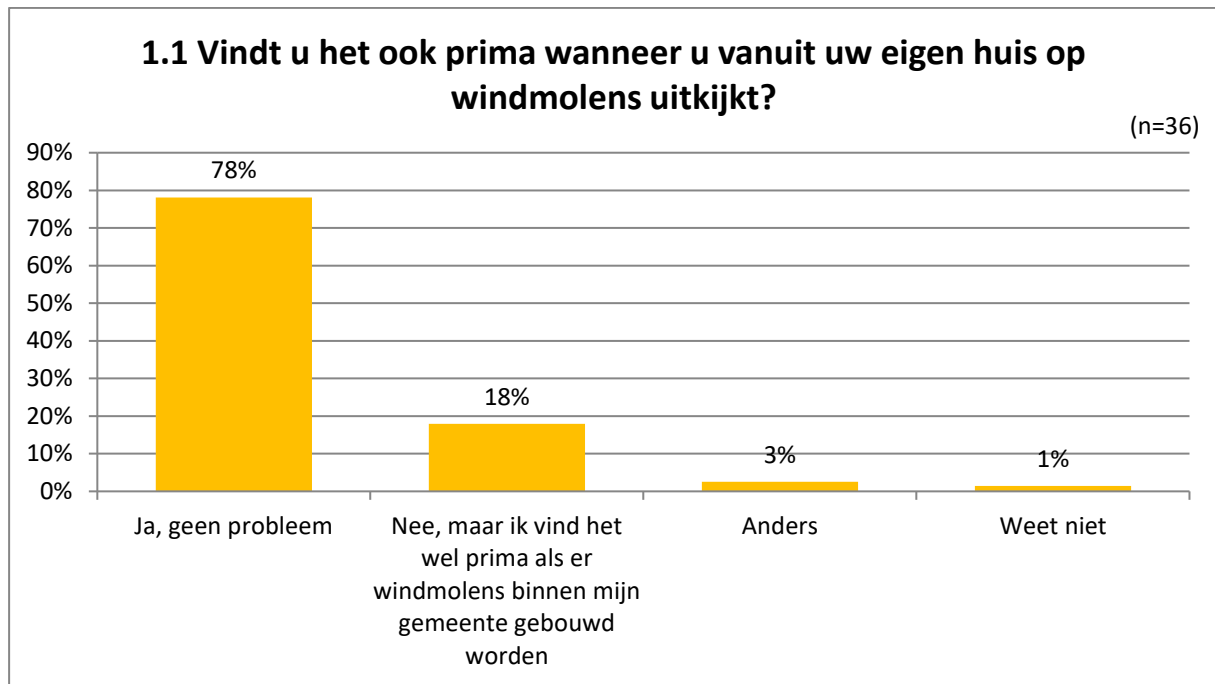
Naast de duurzame maatregelen die u zelf kunt nemen zijn er ook initiatieven die opgepakt kunnen worden door grote partijen. Een voorbeeld daarvan is de aanleg van windmolens.



Op stelling 1 'Ik vind het prima om windmolens in mijn buurt of omgeving te hebben' antwoordt 41% van de respondenten: "(zeer) mee eens". 25% van de respondenten antwoordt: "(zeer) mee oneens". Het meest gekozen antwoord (31%) is: "Neutraal".

Toelichting

- Neutraal
 - Ligt eraan hoe dichtbij ivm uitzicht en lawaai
 - Windmolens zijn niet de oplossing voor het energieprobleem. Onregelmatig en daardoor weinig rendement vs kosten.
- Mee oneens
 - Teveel lawaai!
- Zeer mee oneens
 - Maken te veel lawaai, moeten op zee
 - Slechte manier om energie op te wekken. Beter zijn zonnepanelen of kern energie Thorium
 - Wekken weinig stroom op en geven veel overlast door geluid en landschapsvervuiling.
- Weet niet
 - Ik weet te weinig over de mogelijkheden en de voor- en nadelen. Ik zou daar eerst meer informatie over willen, voordat ik hier een uitspraak over doe.

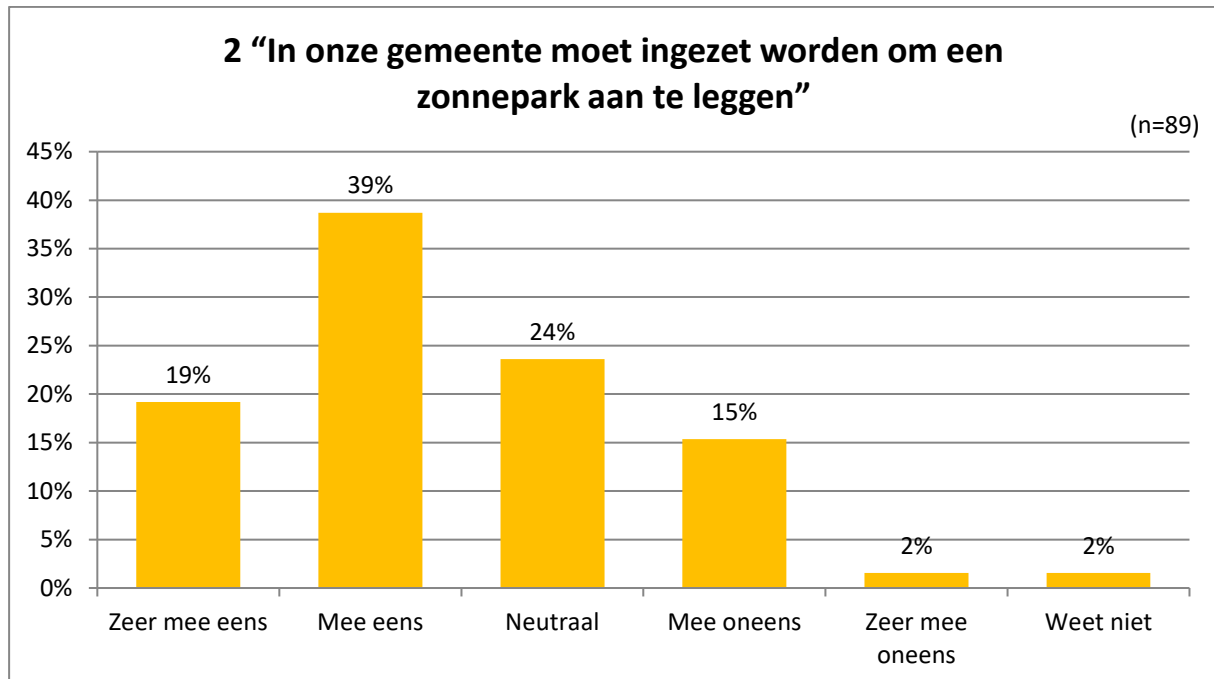


Op vraag "1.1 Vindt u het ook prima wanneer u vanuit uw eigen huis op windmolens uitkijkt?" antwoordt 78% van de respondenten: "Ja, geen probleem".

Anders, namelijk:

- Het plaatsen van windmolens langs de snelweg naast de gemeente

Een zonnepark is een andere optie, een aaneenschakeling van grondgebonden zonnepanelen die in rijen achter elkaar geplaatst worden.



Op stelling 2 “In onze gemeente moet ingezet worden om een zonnepark aan te leggen” antwoordt 58% van de respondenten: “(zeer) mee eens”. 17% van de respondenten antwoordt: “(zeer) mee oneens”. Het meest gekozen antwoord (39%) is: “Mee eens”.

Toelichting

- Zeer mee eens**

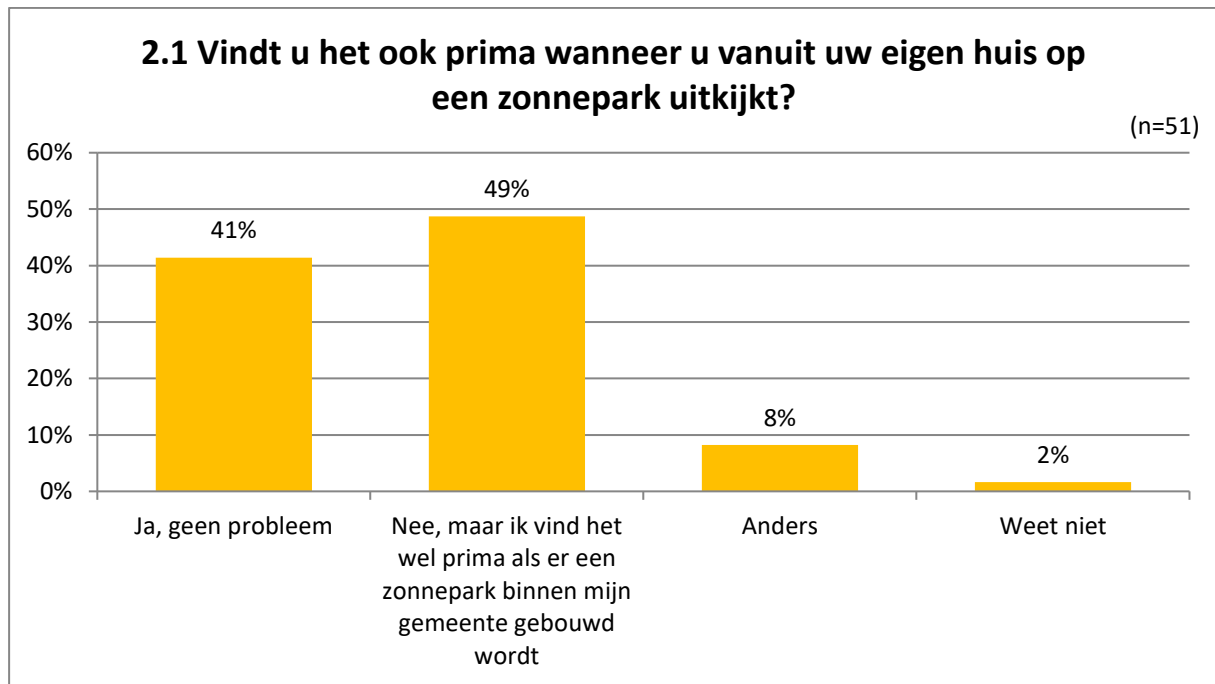
 - Voor zover ik het kan inschatten zijn er minder klachten over zonneparken. Over windmolens leven toch vaak veel klachten (slagschaduw, geluidsoverlast, aanzicht). Ik ben niet goed geïnformeerd, maar zou op basis van mijn huidige kennis een voorstander zijn van zonneparken. Misschien kunnen we beginnen met het vol leggen van alle daken van openbare gebouwen?
- Mee eens**

 - Er moeten meer daken met zonnepanelen komen en mogelijkheden voor huurders om hier ook gebruik van te maken
- Neutraal**

 - Een zonnepark is een goede optie als er ruimte voor is die niet ten koste gaat van bebouwd, recreatie of natuur. Ik zou niet weten waar deze ruimte in onze gemeente is, behalve bijvoorbeeld de taluds en op-/afritten van de A50. Er zijn bovendien al twee enorme "zonneparken" (1 sinds vorig jaar, 1 in aanleg) op de hallen van Rhenus op Ekkersrijt aan het kanaal.
 - Eerst daken volleggen dan pas zonneparken om openbare ruimte niet verloren te laten gaan.
 - Windmolens zijn niet de oplossing voor het energieprobleem. Onregelmatig en daardoor weinig rendement vs kosten.
 - Zonnepanelen als geluidswal wat ze eerst van plan waren
Prima idee
- Mee oneens**

 - Alle hoogbouw kan voorzien worden van zonnepanelen, een ‘park’ zou dan niet eens nodig zijn. Alle nieuwbouw ook zonnepanelen. Daken van scholen, openbare gebouwen, kerk etc. Dus kostbare grond opofferen is niet nodig.

- In Nederland is bijna geen grond over. Zonneparken in de Sahara en energie als waterstof verschepen.



Op vraag "2.1 Vindt u het ook prima wanneer u vanuit uw eigen huis op een zonnepark uitkijkt?" antwoordt 49% van de respondenten: "Nee, maar ik vind het wel prima als er een zonnepark binnen mijn gemeente gebouwd wordt".

Anders, namelijk:

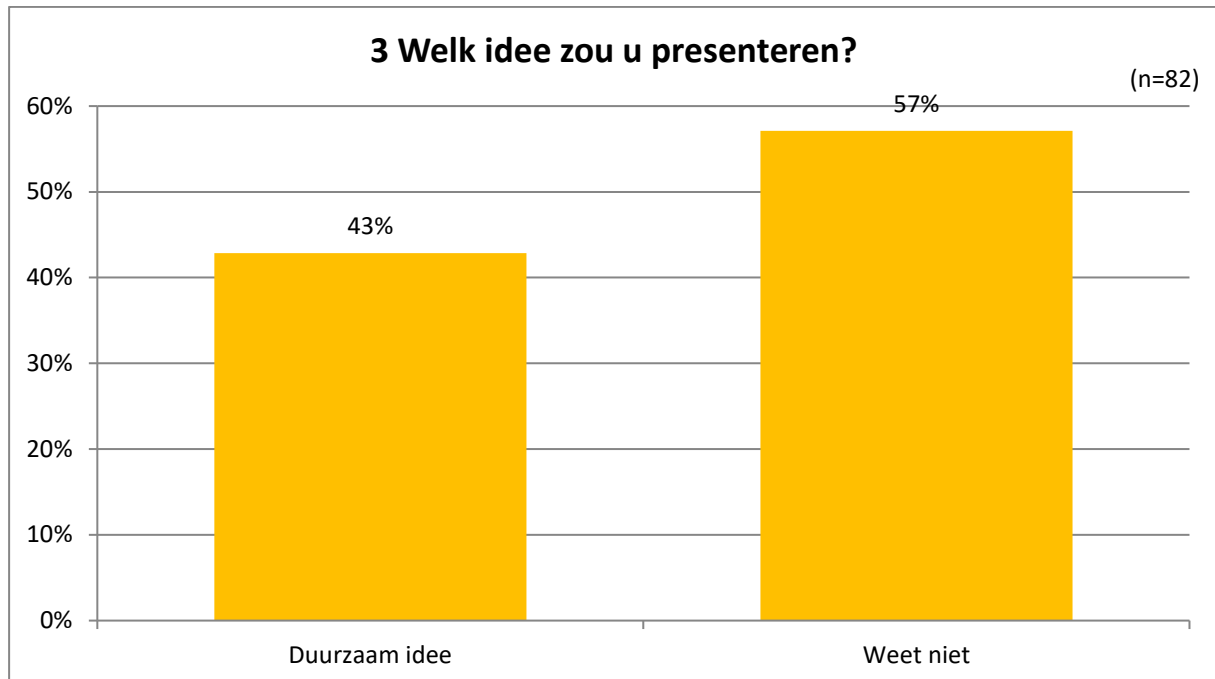
- Alle daken die geschikt zijn van panelen voorzien in S&B
- Inpassen in landschappelijke omgeving is geen probleem
- Op daken is ruimte genoeg, de ruimte die er is, is nodig voor starters woningen
- Zonneparken kan op de bedrijfsdaken, daar is meer dan voldoende ruimte

Toelichting

Nee, maar ik vind het wel prima als er een zonnepark binnen mijn gemeente gebouwd wordt

- Ook deze vraag is lastig te beantwoorden. Ik zou dan eerst een heel goed beeld willen hebben van de plannen en de consequenties voor de omgeving en het aanzicht. Ik vermoed dat zonneparken stijlvoller en minder opvallend zijn aan te leggen dan windmolens.

Stel u krijgt de mogelijkheid om een duurzaam idee te presenteren, om het gebruik van duurzame energie in onze gemeente te stimuleren.



Op vraag "3 Welk idee zou u presenteren?" antwoordt 57% van de respondenten: "Weet niet".

Duurzaam idee, namelijk:

- (meer sneller) inzetten op gebruik van waterstof
- Accu's ter beschikking stellen om zelf opgewekte energie op te slaan i.p.v. terug te leveren aan het net
- Alle daken op het industrie terrein voorzien van zonne panelen zoals bijvoorbeeld bij Renus het geval is
- Alle plastic voorwerpen uit de gemeente
- Alle platte daken op Ekkersrijt voorzien van zonnepanelen, daken liggen daar maar te 'niksen'.
- Autodelen (Greenwheels), permanente ideeënbus openen voor duurzame ideeën,
- Carpoolen voor woonwerkverkeer korter dan 15 km
- Centrale vuilniscontainers, hoeft de vuilniswagen niet rond te rijden
- Collectief aan de slag met bewustwording + maatregelen: Buurkracht
- Een hub voor pakketjes zodat het aan gereden kilometers met bestelbusjes kan worden gereduceerd
- Eens zullen alle windmolens verdwijnen. Wel zonnepanelen.
- Energie coöperatie / collectieve samenwerking
- Gemeentelijk plan zonnepanelen
- Gezamenlijk zonnepark zodat ook mensen met ongeschikt dak (bijvoorbeeld door bomen) zonnepanelen kunnen krijgen
- Hergebruik en aanpassing st Petrus banden kerk
- Kern energie (Thorium)
- Meer fietsen
- Minder eten 🍴
- Ondernemers verplichten zonnepanelen op de daken te leggen
- Onmiddellijk planning maken over alternatieve vormen van verwarming, anders dan gas.

- Overall led verlichting en maximaal afval sorteren
- Particuliere duurzame woningbouw (tiny houses) op duurzaam gebied belonen; daarvoor belemmerende regelgeving opheffen. Mensen fysieke ruimte geven bij het wonen - niet op een kluitje. Wonen en werken dicht bij elkaar.
- Schoner en minder autorijden en vliegen
- Warmte pompen, meer laadpalen zodat elektrisch rijden aantrekkelijker wordt.
- Warmtepomp per straat of wijk, efficiënter, minder geluidsoverlast
- Water besparing . en isolatie doe het zelf manieren
- Waterturbine in de dommel onder bruggen
- Werken met reflectoren op buitenwegen i.p.v. verlichting.
- Woonpark met energieneutrale kleine woningen
- Zie boven.
- Zie toelichting vraag 6. Nieuwbouw, hoogbouw en openbare gebouwen voorzien van zonnepanelen.
- Zonnepanelen op appartementen onderzoeken.
- Zonnepanelen op openbare gebouwen en verenigingsgebouwen met postcoderozen

Toelichting

Duurzaam idee, namelijk:

- Huizen off-the-grid toestaan (Tiny House). Particuliere initiatieven voor duurzame woonprojecten toelaten ipv frustreren met huidige regelgeving. Experimenten durven toestaan.
- Ik zou heel mooi en prijzenswaardig vinden als de gemeente Son en Breugel gericht aan de slag gaat met duurzame energieopwekking of opslag op grote schaal, zodat veel huishoudens over kunnen schakelen op duurzame energie.

2. Onderzoeksverantwoording

Onderzoek	:	TIP MooiSonenBreugel
Onderwerpen	:	Wind- en zonne-energie
Enquêteperiode	:	27 november 2018 tot 05 december 2018
Aantal respondenten	:	90
Foutmarge	:	10,3% (bij een betrouwbaarheidsniveau van 95%)
Aantal vragen	:	11
Gemiddelde duur invullen van enquête	:	3 minuten en 4 seconden
Rapportagedatum	:	7 december 2018

Toponderzoek

Toponderzoek is een Horsters no-nonsense 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.