

Hoe denkt Vledderveen over het opwekken van duurzame energie?

121 enquêtes zijn uitgezet (1 per huishouden)

50 inwoners hebben de enquête ingevuld

Dat is een totale respons van 42%

Zelf energie opwekken aan of bij het eigen huis

- 65% wil energie opwekken met een energiebron bij het eigen huis
- 23% wil energie opwekken met een energiebron in de buurt (bijv. collectief zonnepanelen op bedrijfspand)
- 12 % wil niet of anders energie opwekken

Zelf energie opwekken- top 3

- 72% is voor zonnepanelen op woningen
- 50% is voor zonnepanelen op gebouwen
- 42% is voor kleine windmolens

Zelf energie opwekken- overig

- 18% is voor groengas
- 18% is voor aardwarmte
- 14% is voor dorpszonnepark op de grond
- 6% wil iets anders (zoals waterstof)

Wat vinden we belangrijk

- Het past goed in het landschap (54%)
- Opbrengst ten goede van het dorp (50%)
- Zeggenschap over de locatie (44%)
- Bescherming natuur (40%)
- Zeggenschap over soort opwek (40%)

Collectief energie opwekken

- Zeer belangrijk 9%
- Belangrijk 42%
- Neutraal 35%
- Onbelangrijk 12%
- Geen mening 2%



Behoefte aan informatie over

- Opslag elektriciteit (batterijen/accu's) 58%
- Energieopslag in woningen 54%
- Kleine windmolens 42%
- Opslag van warmte 32%
- Waterstof 30%
- Energieopslag bij locatie opwekinstallatie 28%

Welke energie willen we collectief opwekken

- Zonnedaken agrarische gebouwen 32%
- Dorpswindmolen \leq 15 meter 26%
- Energie uit oppervlaktewater 24%
- Zonnepark agrarisch \leq 2 ha 18%

Welke energie willen we collectief opwekken

- Aardwarmte 18%
- Windmolens elders 16%
- Biovergister 8%
- Dorpswindmolen onbeperkt hoogte 4%

Welke energie willen we collectief opwekken

- Zonnepark 2- 5 ha 0 %
- Zonnepark \geq 5 ha 0 %
- Geen specifieke voorkeur 18%
- Wil niet collectief opwekken 20%

Conclusie 1 Zelf opwekken

- De helft (51%) vindt zelf opwekken van energie zeer belangrijk of belangrijk
- Een derde (35%) staat (nog) neutraal tegenover zelf opwekken van energie
- Een klein aantal (14%) vindt het onbelangrijk of heeft geen mening.

Conclusie 2 Zonne-energie

De meeste inwoners vinden energie uit zon belangrijk en willen zonnepanelen op daken van woningen en bedrijven

Niemand wil een groot zonnepark in het dorp

Een klein aantal inwoners ziet wel wat in een klein agrarisch zonnepark

Conclusie 3 Wind-energie

Een kwart wil energie opwekken met kleine windmolens

Grote windmolens wil (bijna) niemand

Conclusie 4 Overige energie

Een paar inwoners zijn voorstander van energie door biovergisting (8%)

De belangstelling voor aardwarmte is beperkt (18%)

Niet iedereen is voorstander van collectief energie opwekken, 20% wil het niet.



**Vragen?
Reacties?**