

Energie en Duurzaamheid Hengelo

De gemeente is benieuwd naar de mening van de inwoners van Hengelo met betrekking tot de overgang naar energie uit wind en zon. Hierbij werd naar thema's gevraagd zoals klimaatverandering, zonnepanelen en windmolens.


999  Mensen hebben de vragenlijst ingevuld

Moet de gemeente Hengelo klimaatverandering aanpakken?

86% Vindt dat Hengelo klimaatverandering moet aanpakken

Waarom vindt men dat er duurzame energie opgewekt moet worden?*

59%  Om klimaatverandering tegen te gaan

57%  Voor de gezondheid (schonere lucht)

Overgang naar energie uit zon en wind

83% vindt de overgang van energie uit gas, olie en steenkool naar energie uit zon en wind (heel) belangrijk

Hoe zijn inwoners bezig met duurzame energie? (top 3)*

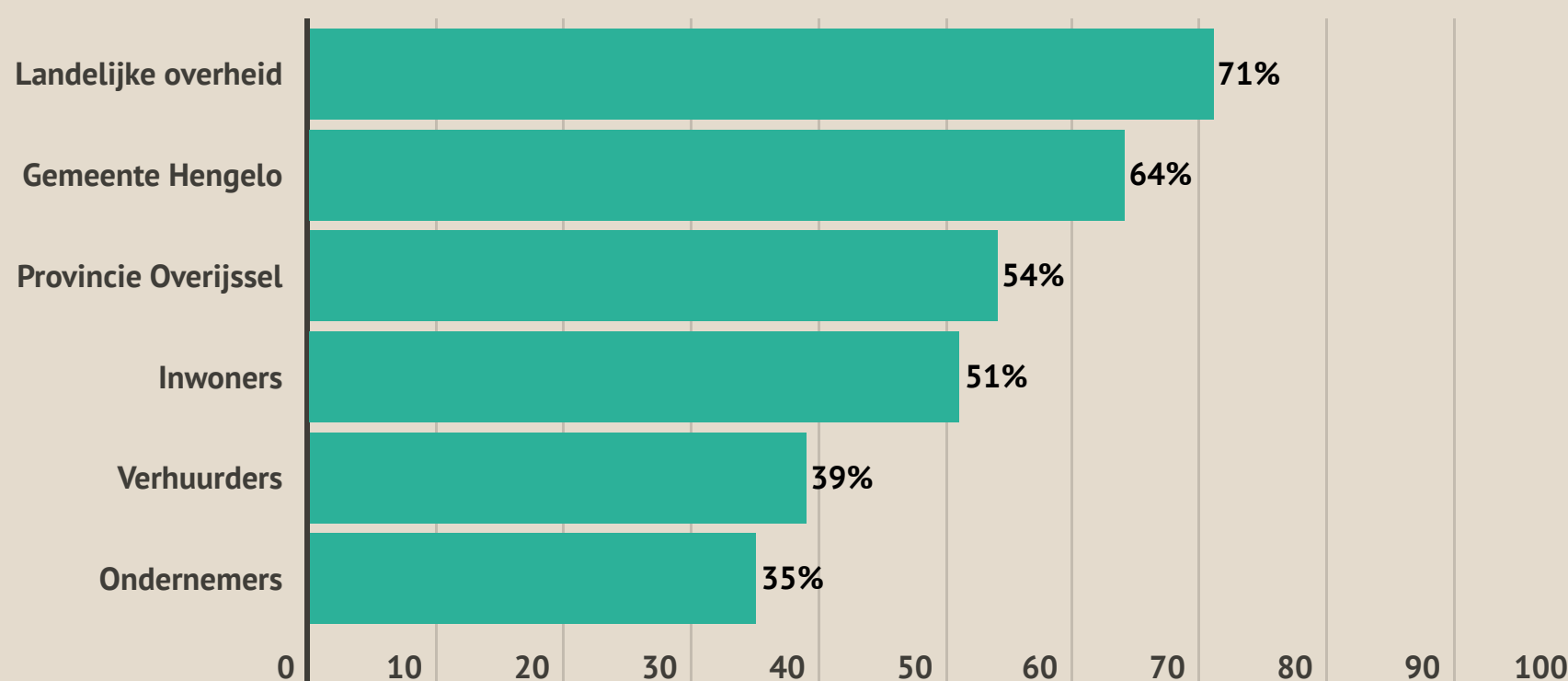
59% 1. Door zoveel mogelijk energie te besparen

58% 2. Door de woning te isoleren

53% 3. Door duurzame energie te gebruiken



Wie is verantwoordelijk voor de overgang naar duurzame energie (top 6)*



Wat vindt u belangrijk bij het plaatsen van meer zonnepanelen? (top 3)*

77% 1. Dat er geen natuur wordt opgeofferd

67% 2. Dat ze vooral op daken geplaatst worden

54% 3. Dat ze geplaatst worden op een manier waardoor zo weinig mogelijk mensen er last van hebben




Wat vindt u van zonnepanelen op het dak van uw eigen huis?

 **70%** Positief

 **6%** Negatief

 **13%** heeft geen geschikt dak

 **11%** huurt een woning

Hoe zou u willen investeren in zonnepanelen? (top 3)*

41% 1. Zelf zonnepanelen plaatsten op dak of erf

40% 2. Samen investeren via collectieve inkoop

28% 3. Via een energicoöperatie door realisatie op een ander dak of plek in de gemeente Hengelo



Wat heeft u nodig om te investeren in zonnepanelen? (top 3)*

52% 1. Meer duidelijkheid over toekomstige regelingen

46% 2. Informatie over huidige subsidieregelingen

44% 3. Financiering



*Er waren meerdere antwoorden mogelijk. Daardoor kan het opgetelde percentage boven 100% uitkomen.

Energie en Duurzaamheid Hengelo



Positief

Negatief



Hoe staat u tegen samen investeren en mede-eigenaar worden van zonnepanelen

61%

6%

Hoe staat u tegen samen investeren en mede-eigenaar worden van een windturbine

35%

25%

Wat vindt u van meerdere lagere windturbines op meerdere plekken in de gemeente?

36%

30%

Wat vindt u van enkele hogere windturbines in de gemeente?

34%

35%

Wat vindt u belangrijk bij het plaatsen van windturbines? (top 3)*

56% 1. Dat ik ze niet hoor bij mijn woning



54% 2. Dat ze bij elkaar geplaatst worden zover mogelijk buiten de bebouwing



49% 3. Dat de opbrengsten lokaal ten goede komen



Moet de gemeente windturbines plaatsen op plekken waar naburige gemeenten dit ook doen?



44%

20%



Voor het opwekken van duurzame elektriciteit zou men kiezen voor ...*

75%



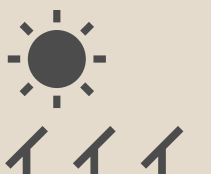
Zon op dak van grote
bedrijfspannen

65%



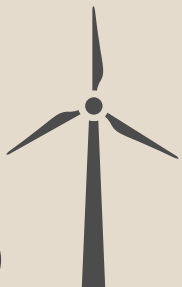
zon op mijn eigen dak

35%



Zonnevelden/zonnestroken

33%



Een paar hogere windturbines

19%



Meerdere lagere windturbines

Hoe wil men geïnformeerd worden over energiemaatregelen die zelf kunnen worden genomen? (top 3)*

53%



Website van de
gemeente Hengelo

31%



Huis-aan-huisbladen

42%



Nieuwsbrief per mail

83%



Vragenlijst

Hoe zou u willen meepraten over energie en duurzaamheid?*

20%



Sociale media

52%



Digitale bijeenkomst

47%



Fysieke bijeenkomst

Colofon

Onderzoek: Energie en Duurzaamheid
Opdrachtgever: Gemeente Hengelo
December 2020

Samenstelling: Kennispunt Twente
T: 053 - 487 67 20
E: info@kennispunttwente.nl
W: www.kennispunttwente.nl

*Er waren meerdere antwoorden mogelijk. Daardoor kan het opgetelde percentage boven 100% uitkomen.