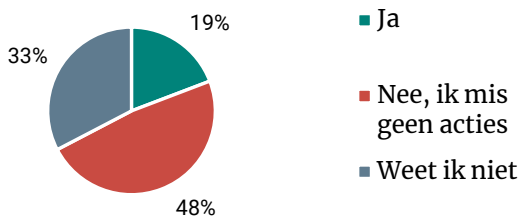


Duurzaamheid in gemeente Best

Acties op het gebied van duurzaamheid

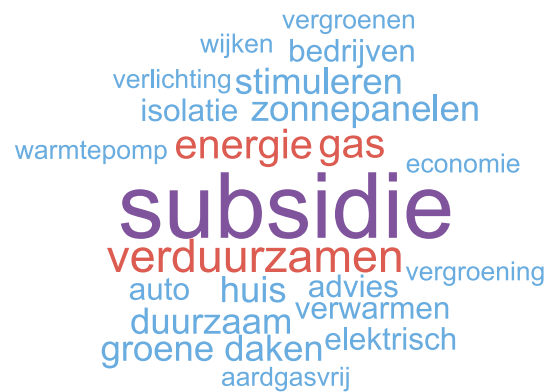
De gemeente Best zet in op het besparen van energie (bijvoorbeeld door isoleren), het stimuleren van aardgasvrij verwarmen en koken en het opwekken van duurzame elektriciteit (bijvoorbeeld zonnepanelen).

Mist u andere acties vanuit de gemeente op het gebied van duurzaamheid? (n = 723)



- Eén op de vijf inwoners geeft aan acties van de gemeente op het gebied van duurzaamheid te missen.
- Inwoners noemen hierbij onder meer: oplaadpalen voor elektrische auto's, aanbod van financiële steun en subsidies, groene daken, vergroening en beplanting van de openbare ruimte, wijkbrede strategieën rondom duurzame stroom en warmte en duidelijkheid in advies en rondom subsidies.
- Circa de helft mist geen acties, een derde geeft aan het niet te weten.

Gemiste acties op gebied van duurzaamheid

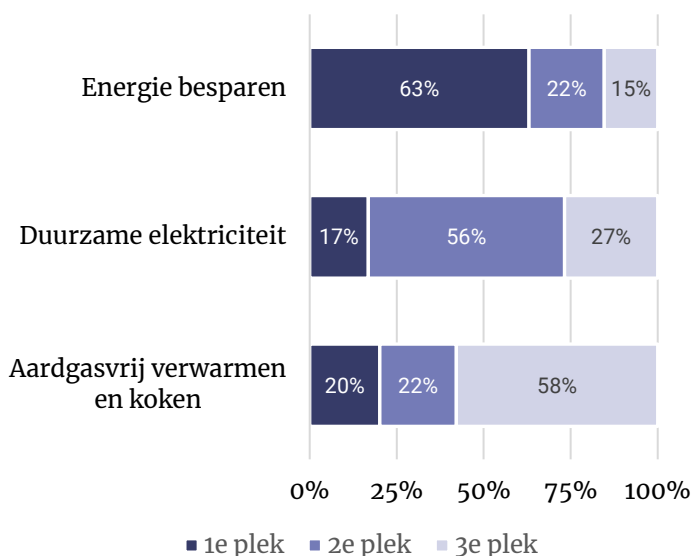


Illustrerende citaten

- “Meer subsidie, verduurzamen kost te veel voor de burgers”
- “Subsidie voor groene daken”
- “Vergroening van tuinen en de straat”
- “Een extra stimulans voor een elektrische auto zou welkom zijn”
- “Initiatieven om de auto's te laten staan”
- “Acties in het kader van isoleren van het huis”
- “Circulaire economie stimuleren”

Prioriteiten in duurzaamheidsbeleid

Welke van deze drie onderdelen van het duurzaamheidsbeleid van gemeente Best vindt u het belangrijkste? Rangschik de aspecten (n = 723)



Gemiddelde positie duurzaamheidsaspecten, op een schaal van 3 (n = 723)

- 1,5 Energie besparen
- 2,1 Duurzame elektriciteit
- 2,4 Aardgasvrij verwarmen en koken

- Inwoners werd gevraagd drie aspecten van duurzaamheidsbeleid van de gemeente te rangschikken naar het belang dat zij hieraan hechten.
- Twee derde geeft **energie besparen** het meeste prioriteit en zet dit aspect op de eerste plek. De gemiddelde score is 1,5 op een schaal van 3.
- Duurzame elektriciteit** wordt door ruim de helft op de tweede plek gezet. De gemiddelde positie van dit aspect is 2,1, waarmee het iets meer prioriteit krijgt dan **aardgasvrij verwarmen en koken** (gemiddeld: 2,4).
- Circa één op tien (9%) weet niet welk aspect zij het belangrijkste vinden.

Duurzaamheid in gemeente Best

Onderzoeksverantwoording

Aanleiding en aanpak

Aanleiding

- Gemeentes in Nederland nemen verschillende maatregelen op het gebied van energiebesparing, duurzame elektriciteit en het stimuleren van aardgasvrij verwarmen en koken. Dat geldt ook voor de gemeente Best.

Methode

- Voor het onderzoek is het Inwonerspanel Best geraadpleegd. Het panel bestaat uit 1.318 leden. Dit zijn inwoners van de gemeente Best die zich hebben aangemeld voor deelname aan online onderzoeken van de gemeente. De panelleden zijn via e-mail uitgenodigd om deel te nemen aan dit onderzoek.
- De vragenlijst kon worden ingevuld van 8 t/m 22 februari 2024.

Respons

- Voor dit onderzoek zijn alle 1.318 panelleden uitgenodigd en 723 leden hebben de vragenlijst ingevuld. Dat is een respons van 55 procent in het panel.

Analyse

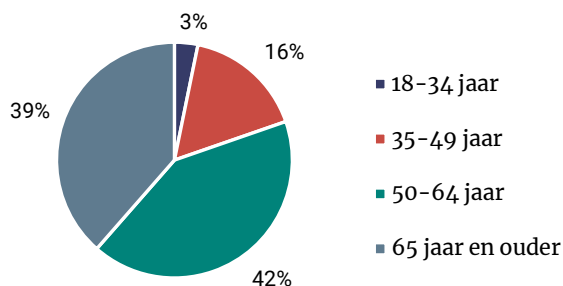
- Op de data is een weging toegepast naar leeftijd en geslacht. Dit betekent dat de verhoudingen naar leeftijd en geslacht zijn teruggebracht naar de werkelijke verhoudingen in de bevolking van Best. Groepen die ondervertegenwoordigd zijn, krijgen een groter gewicht, terwijl oververtegenwoordigde groepen een kleiner gewicht krijgen. Op deze manier zijn de resultaten representatief voor de gehele gemeente Best, wat betreft deze achtergrondkenmerken.
- Indien de percentages niet optellen tot 100 procent, is dit het gevolg van afrondingsverschillen.

Profiel respondenten

Geslacht



Leeftijd



Wijk

