

Bronckhorst Spreekt 'Duurzaamheid'

U ontvangt deze factsheet omdat u lid bent van het inwonerspanel 'Bronckhorst Spreekt' en in september/oktober 2018 een onderzoek naar duurzaamheid heeft plaatsgevonden. Hartelijk dank voor uw deelname! Graag delen wij enkele belangrijke resultaten met u en stellen we u op de hoogte van het vervolg.

Respons en betrouwbaarheid

In totaal hebben 871 van de 1.724 panelleden deelgenomen aan het onderzoek. Een deelnemerspercentage van 51%. Door het grote aantal deelnemers is het onderzoek statistisch betrouwbaar, nauwkeurig en representatief over kernen en het geslacht.



Resultaten

De respondenten hebben verschillende vragen beantwoord over de energie transitie, de overgang van fossiele brandstoffen naar volledig groene energie. Tevens hebben ze vragen beoordeeld over de warmte transitie, waarbij afscheid wordt genomen van het aardgas.

Gemeente naar 100% duurzame energie:



Belangrijk:

75%

Actieve inzet van gemeente om energie neutrale gemeente te worden:



Belangrijk:

73%

Een groot deel van de respondenten heeft al maatregelen getroffen met betrekking tot duurzaamheid en energie rondom de woning. Zo heeft 81% een Hoog Rendement verwarmingsketel en heeft 70% een goed geïsoleerd dak. Meer dan de helft van de respondenten heeft gevel-/spouwmuurisolatie, een goed geïsoleerde vloer en HR++ glas. Bijna de helft (46%) koopt groene stroom bij hun energieleverancier. 31% heeft een houtkachel.

28% heeft zonnepanelen op het dak en 36% denkt dat men binnen nu en 3 jaar zonnepanelen op het dak zal hebben. 23% weet niet of men dit binnen 3 jaar zal hebben. Ook heeft op dit moment 6% een duurzaam verwarmingssysteem zoals een warmtepomp of palletkachel. 13% denkt dat men dit binnen 3 jaar zal hebben en 13% weet het niet. Daarnaast heeft 6% een zonneboiler. 12% verwacht dat men dit binnen 3 jaar zal hebben, 22% weet het niet.

Warmte transitie

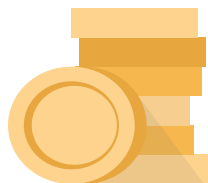


Positief **56%**
Negatief **13%**

Meest aansprekende punten aardgasvrij:



Goed voor milieu



Lagere energierekening

Grootste barrière realiseren aardgasvrij:



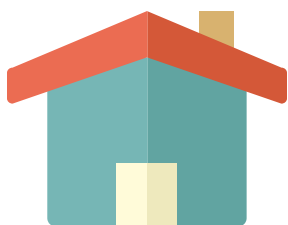
31% weet niet hoe men het aan moet pakken

64% van de respondenten met een koopwoning is bereid te investeren in het aardgasvrij maken van de woning als ze daar subsidie voor krijgen. Wanneer de CV-ketel kapot gaat is ook een groot deel hiertoe bereid (46%).

Bereidheid meer betalen aardgasvrije woning kopen/huren:

(Huurwoning indien gelijke besparing op energiekosten)

Koop **33%**



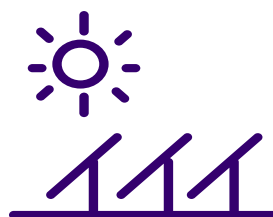
Huur **49%**

Samen met buurtgenoten duurzame energie opwekken:



Positief: **59%**

Liefst deelnemen aan:



Grootschalige zonne daken op bestaande gebouwen (54%)

Verder hebben respondenten aangegeven in hoeverre ze bekend zijn met verschillende (lokale) energie initiatieven van inwoners. Het bekendst is men met Solarpark De Kwekerij in Hengelo (53% bekend mee, 33% wel eens van gehoord). Met de andere genoemde initiatieven (Energiecoöperaties BoeN, Wichmond/Vierakker, Vorden Energie en Zonkracht Hummelo) is de meerderheid niet bekend.

Daarnaast verwacht de meerderheid geen gebruik te gaan maken van alternatieve vervoermiddelen. 31% zal waarschijnlijk wel gebruik maken van samen rijden, 21% verwacht gebruik te gaan maken van een elektrische deelauto. Slechts 2% verwacht gebruik te maken van de niet-elektrische deelfiets.

Wat gebeurt er met de resultaten?

De gemeente richt zich op 2030. Dan willen we dat de hele gemeente energieneutraal is. Dat betekent dat wij zelf net zo veel duurzame energie opwekken als dat we verbruiken. Een hele uitdaging, die alleen zal slagen met alle inwoners en ondernemers samen. Daarom denken we samen met de samenleving na over de invulling van een routekaart. Een routekaart waarin we van beleid naar actie gaan om daadwerkelijk in 2030 energieneutraal te zijn. De uitkomsten uit het onderzoek leveren belangrijke informatie op voor het maken van deze routekaart. Ook wat er uit de vijf energierally's komt wordt hierin vertaald.