

Nota voor Burgemeester en Wethouders

Team: Concernstaf

Onderwerp:

Vragen ex art 46 RvO-GL-hittestress in woningen

Notagegevens

Bestuursorgaan : B-en-W 23-07-2024

Notanummer : 2024-652

Datum : 23-07-2024

Programma : 03 - Leefomgeving

Portefeuillehouder : Wethouder Elferink,

Bijlage(n) : 2024-07-16 Vragen art 46 RvO - GL - Hittestress in
woningen.docx, Antwoordbrief vragen ex art 46 RvO-GL-Hittestress in
woningen.docx

Parafering

18-07-2024: Wethouder18-07-2024: Programmamanager

Agendering

* 22-07-2024: Teammanager Concernstaf en Adjunct-secretaris

* 18-07-2024: Gemeentesecretaris/algemeen directeur

Definitieve akkoord

23-07-2024

B & W d.d.: 23-07-2024

Besluit

1. De beantwoording van de vragen ex art 46 RvO van de GL-fractie vast te stellen

2. De beantwoording aan te bieden aan de raad

De nota en het besluit openbaar te maken

Inleiding

Per brief van 16 juli 2024 hebben J. van Straaten en R. Jansen van de fractie van GroenLinks uw college een aantal schriftelijke vragen ex art 46 RvO gesteld over Hittestress in woningen. Bijgaand treft u de beantwoording aan.

Beoogd maatschappelijk resultaat

Kader

Betrokken partijen en participatie

Toelichting op participatiebeleid

Argumenten voor en tegen

Financiële consequenties en dekking

Openbaarmaking en communicatie

Aanpak en uitvoering

Gemeente Deventer
t.a.v. College van B&W
Postbus 5000
7400 GC Deventer

Betreft: **Schriftelijke vragen ex. Artikel 46 RvO**
Onderwerp: **Hittestress in woningen**

Deventer, 16 juli 2024

Geacht college van Burgemeester en Wethouders,

Nu de klimaatcrisis doorgaat en er elk jaar hittestress records worden verbroken – ook in Nederland – wordt het bij mensen thuis steeds warmer. Deze hittestress zorgt voor gezondheidsproblemen en verstoort ernstig het leefgenot. Onderzoeksplatform *Investico* en *De Stentor* publiceerden hier onlangs berichten over.¹² In Deventer is zelfs 62% van de woningen te heet. Voor GroenLinks is het van groot belang dat onze wijken toekomst- en klimaatbestendig zijn om de steeds extremere zomers leefbaar te houden. Daarom heeft de fractie van GroenLinks de volgende vragen:

1. Is het college van B&W bekend met de berichten in *De Stentor*?
2. Heeft het college van B&W in kaart welke wijken en buurten bijzonder getroffen zijn door deze hittestress?
 - a. Zo ja, welke? Zo nee, waarom niet?
 - b. Welk(e) inzicht(en) geven de boomkroonmonitor en de hittestressmonitor hierbij?
3. Heeft het college van B&W in kaart welke relatie er is tussen inkomensklassen, hittestress en gezondheidsproblemen?
4. Is het college van B&W in gesprek met bijvoorbeeld woningbouwcorporaties over maatregelen om hittestress tegen te gaan?
5. Welke maatregelen worden bij nieuwbouwwoningen getroffen om hittestress zoveel mogelijk te bestrijden?
6. Welke rol speelt voor het college van B&W vergroening van de wijken als middel in de strijd tegen hittestress? En hoe kijkt het college van B&W in dat kader naar maatregelen als de 3-30-300-regeling?³
7. Is het college bereid om inwoners te waarschuwen voor de risico's van hittestress in huis, en welke maatregelen (kwetsbare) inwoners kunnen treffen om gezondheidsschade te vermijden of te verminderen?

In afwachting van uw beantwoording en met vriendelijke groet,
Namens de fractie van GroenLinks Deventer,

Robert Jansen & Jarno van Straaten

¹ Dit echtpaar strijdt tegen de hitte in hun huis, maar dat is knap lastig: 'Kan 56 graden worden op balkon', De Stentor, 14 juli 2024 [Dit echtpaar strijdt tegen de hitte in hun huis, maar dat is knap lastig: 'Kan 56 graden worden op balkon' | Deventer | AD.nl](#)

² Miljoenen mensen wonen in een te heet huis (en dat heeft gevolgen voor onze gezondheid), De Stentor, 9 juli 2024 [Miljoenen mensen wonen in een te heet huis \(en dat heeft gevolgen voor onze gezondheid\) | Home | destentor.nl](#)

³ Het 3-30-300-principe is een principe voor het indelen en vergroenen van de openbare ruimte. 3-regel: dicht bij elke woning, school of werkplek staan minimaal 3 volwassen bomen. 30-regel: elke buurt heeft minstens 30% boomkronen en daardoor schaduw. 300-regel: vanuit iedere woning, school of werkplek is er binnen 300 meter een park(je).

Grote Kerkhof 1
Postbus 5000
7400 GC Deventer

14 0570
telefoon

direct telefoonnummer

gemeente@deventer.nl
e-mail

Aan de fractie van GroenLinks
t.a.v.
Dhr. R. Jansen
Dhr. J. van Straaten

Interne Post

2024-652
kenmerk

uw referentie

23 juli 2024
datum

S.B. van der Velden
contactpersoon

Schriftelijke vragen ex art 46 RvO
onderwerp

Geachte heer Jansen en heer Van Straaten,

In uw brief van 16 juli jl. hebt u ons college schriftelijke vragen ex art 46 RvO gesteld over hittestress in woningen. Ons antwoord is als volgt.

Vraag 1

Is het college van B&W bekend met de berichten in *De Stentor*?

Antwoord

Ja.

Vraag 2

Heeft het college van B&W in kaart welke wijken en buurten bijzonder getroffen zijn door deze hittestress? Zo ja, welke? Zo nee, waarom niet?

Welk(e) inzicht(en) geven de boomkroonmonitor en de hittestressmonitor hierbij?

Antwoord

Er is veel informatie ten aanzien van hittestress in de openbare ruimte beschikbaar. Op basis daarvan weten we welke wijken en buurten gevoelig zijn. Dit zijn met name Voorstad, Zandweerd en een deel van Keizerslanden. Er wordt hierin echter geen relatie gelegd met hittestressbestendigheid van individuele woningen.

Het boomkroonvolume is input voor het berekenen van de kans op hittestress. De boomkroonmonitor geeft inzicht in welke bijdrage het boomkroonvolume levert en wat de opgave is. Een hittestressmonitor passen we in Deventer niet toe.

Vraag 3

Heeft het college van B&W in kaart welke relatie er is tussen inkomensklassen, hittestress en gezondheidsproblemen?

Antwoord

Deze informatie hebben wij niet in kaart. Het betreft hier privacygevoelige informatie waar de gemeente niet zomaar over beschikt.

Vraag 4

Is het college van B&W in gesprek met bijvoorbeeld woningbouwcorporaties over maatregelen om hittestress tegen te gaan?

Antwoord

In algemene zin voeren wij op ambtelijk niveau het gesprek over de kwaliteit van de leefomgeving en de woningen waaronder over hittestress. Zo zijn we in ambtelijk gesprek met de woningbouwcorporaties over de maatregelen die zij kunnen nemen. We brengen het thema hittestress, zeker in relatie tot isoleren, regelmatig onder de aandacht.

Vraag 5

Welke maatregelen worden bij nieuwbouwwoningen getroffen om hittestress zoveel mogelijk te bestrijden?

Antwoord

Voor nieuwbouwwoningen geldt de TOjuli-eis in het Bouwbesluit. Deze grootheid geeft een indicatie van het risico op temperatuuroverschrijding, waarbij je onder een grenswaarde moet blijven.

Vraag 6

Welke rol speelt voor het college van B&W vergroening van de wijken als middel in de strijd tegen hittestress? En hoe kijkt het college van B&W in dat kader naar maatregelen als de 3-30-300-regeling?¹

Antwoord

Het college probeert op diverse manieren te vergroenen. Enerzijds wordt er bij nieuwe ontwikkelingen (zoals bijvoorbeeld stadsuitbreiding) ingezet op het vergroenen van de stad. Hiermee wordt bij de ontwikkeling van plannen nadrukkelijk rekening gehouden.

Anderzijds wordt bij onderhoudsprojecten gezocht naar mogelijkheden om binnen bestaande wijken te vergroenen. Daar waar dit fysiek en financieel mogelijk is, gebeurt dit.

Maatregelen als de 3-30-300 regeling worden komende periode in een breder perspectief afgewogen.

De 3-30-300 regel is alleen eenvoudig toepasbaar bij nieuwe uitbreidingen. Uit onderzoek blijkt dat dit in de bestaande stad in 80% van de gevallen niet toepasbaar is. De Handreiking Groen in en om de stad biedt hier meer handvatten.

Vraag 7

Is het college bereid om inwoners te waarschuwen voor de risico's van hittestress in huis, en welke maatregelen (kwetsbare) inwoners kunnen treffen om gezondheidsschade te vermijden of te verminderen?

Antwoord

Op onze gemeentelijke website staat informatie over hitte en wat te doen ter voorbereiding en tijdens hete perioden. Ook wordt hier gelinkt naar de website van de GGD met meer informatie. In hete perioden zullen we hier via onze social media kanalen actief naar verwijzen.

Burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer,
de secretaris, de burgemeester,

J.P. Wassens

R.C. König

¹ Het 3-30-300-principe is een principe voor het indelen en vergroenen van de openbare ruimte. 3-regel: dicht bij elke woning, school of werkplek staan minimaal 3 volwassen bomen. 30-regel: elke buurt heeft minstens 30% boomkronen en daardoor schaduw. 300-regel: vanuit iedere woning, school of werkplek is er binnen 300 meter een park(je).

