



GEMEENTEBESTUUR

uw kenmerk Zie Relaties
hoofdzaaknummer 88074
uw brief d.d. 26-09-2023

ons kenmerk 88074
behandelaar I.J.S. de Warrimont
telefoonnummer +31 77 3596627
e-mail i.dewarrimont@venlo.nl
collegebesluit d.d. 12-12-2023
bijlage(n) 0
datum **13 DEC. 2023**

mevrouw J. Joosten
Groenlinks Venlo
Jadejoosten18@gmail.com

onderwerp Beantwoording art. 44 RvO vragen inzake hittelabels

Geachte mevrouw Joosten,

Onze excuses voor de late beantwoording van uw bovenvermelde brief. Wij delen wij u het volgende mede.

Vraag 1

Is het college reeds bekend met het concept hittelabels?

Antwoord vraag 1

Ja wij zijn hiermee bekend.

Vraag 2

Is hittestress momenteel al een thema waar het college actief mee bezig is? Zo ja, op welke manieren en hoe wordt dit concreet vertaald naar oplossingen in beleid?

Antwoord vraag 2

In de raadsinformatiebrief 2022-13 hebben wij u gevraagd kennis te nemen van het 'Actieplan Venlo Klimaatbestendig'. Dit actieplan vloeit voort uit de reeds vastgestelde Agenda Groen & Water (2020) en de Integrale Visie Openbare Ruimte, kortweg IVOR (2021). Beide vastgestelde beleidsnota's geven de kaders en ambities mee gericht op het klimaatbestendig maken van onze leefomgeving. Bij het vaststellen van de Agenda Groen & Water is afgesproken dat onze ambitie voor 'Venlo klimaatbestendig' nader uitgewerkt wordt in doelen, strategieën, acties en maatregelen. Het Actieplan Venlo Klimaatbestendig geeft

antwoord op 'HOE' we de ambities omzetten in acties en maatregelen. Het thema hitte is naast wateroverlast, droogte en biodiversiteit een van de inhoudelijke uitdagingen.

Vraag 3

Is het college bereid om onderzoek te doen naar de hittelabels en of implementatie in onze gemeente van toegevoegde waarde is?

Antwoord vraag 3

Dit onderzoek is reeds gedaan door het Nationaal Kennis en Innovatieprogramma Water en Klimaat (NKWK). Deze heeft in februari 2023 de "Handreiking hitte in bestaande woningen 2.0" gepubliceerd. Deze handreiking bundelt de nieuwste inzichten over welke factoren de temperatuur in woningen bepalen en welke maatregelen de binnentemperatuur beperken. De handreiking is bedoeld voor ambtenaren van gemeenten en medewerkers van woningcorporaties.

De onderzoekers van het NKWK hebben met hulp van simulaties een hittelabel ontwikkeld. Dit is een formulier dat je zelf kunt invullen om te kijken of een woning oververhit kan raken of niet. Het label is gebaseerd op de effecten van maatregelen in of rond het gebouw. Ook het gedrag van bewoners is meegenomen, zoals de vraag of ze hun woning ventileren. Door alle factoren in te vullen, volgt er een beoordeling of label. Meer informatie en hittelabel: [Hittelabel ontwikkeld voor woningen - Klimaatadaptatie \(klimaatadaptatienederland.nl\)](https://www.klimaatadaptatienederland.nl). We zien de toegevoegde waarde van hittelabels als instrument en gaan komende periode bezien hoe we onze inwoners hierover kunnen informeren.

Vraag 4

Kan eventueel de implementatie wanneer deze nuttig blijkt, in de toekomstige prestatieafspraken met de woningcoöperaties worden opgenomen?

Antwoord vraag 4

Het hittelabel is een reeds beschikbare tool waarmee zowel gemeenten als corporaties kunnen werken. Komend jaar verkennen we samen met de corporaties of deze tool nuttig is in de toekomstige prestatieafspraken.

Hoogachtend,
Burgemeester en wethouders van Venlo
de secretaris

Twan Beurskens



de burgemeester

Antoin Scholten

