

Antwoorden vragen CU RV RAAK 2023-2030

In Forum Stad van 15 juni jl. is het Raadsvoorstel RAAK 2023 – 2030 besproken (RB 23 048). Bij de bespreking heeft wethouder Wit toegezegd schriftelijk terug te komen op vragen van de ChristenUnie met betrekking tot het "Hitte in woningen" NKWK-onderzoek van 2021 en de toekomstige ontwikkeling en gebruik van de tools vanaf 2027. De vraag is waarom voor dit tijdspad is gekozen en of de tools niet sneller in Rijswijk kunnen worden ingezet.

Antwoord:

Het NKWK-onderzoek 'Hitte in woningen' uit 2021 maakt deel uit van het lopende onderzoek van het Nationaal Kennis- en innovatieprogramma Water en Klimaat (NKWK). Dit onderzoek wordt uitgevoerd door onder andere de Hogeschool van Amsterdam. Het onderzoek heeft geleid tot de ontwikkeling van verschillende innovatieve tools, waaronder "Hitte in bestaande woningen 2.0", een hittelabeltool in te zetten voor bestaande gebouwen. Momenteel worden de tools nog verder ontwikkeld, voordat ze in verschillende gemeente concreet toegepast kunnen worden. We verwachten dat dat vanaf 2027 kan. We hebben als gemeente geen invloed op dit tijdspad. In de aanloop naar 2027 zullen we de tools al wel incidenteel gebruiken in pilots.

Op dit moment is het cruciaal dat er betrouwbare, gedetailleerde en geïntegreerde kaarten beschikbaar zijn op buurt/wijkniveau. Dit is in lijn met de recentste inzichten vanuit het NKWK-onderzoek. Deze kaarten moeten combineerbaar zijn, zodat de risico's op gebieds-, gebouw- en gebruikersniveau kunnen worden geanalyseerd, om hittelabels adequaat te kunnen bepalen. Hoewel er al aan deze kaarten wordt gewerkt, wordt verwacht dat het nog 2-3 jaar duurt voordat ze bruikbaar zijn voor een hittelabel berekening in Rijswijk. De aanpak van hitte in de woningen vereist maatregelen op gebieds-, gebouw- en gedragsniveau. De kennis over integrale maatregelen tegen oververhitting op deze drie niveaus moet nog worden opgebouwd.

Het is nog onbekend of deze tools een verplichtend karakter krijgen. Momenteel wordt er gewerkt aan "De landelijke maatlat voor een groene klimaatadaptieve gebouwde omgeving". NKWK "Hitte in woningen" tools zijn nog niet geïntegreerd in deze maatlat. Vanaf eind 2023/begin 2024 zal het Rijk samen met betrokken partijen de mogelijkheden voor juridische borging onderzoeken. Om te beginnen voor nieuwbouw en pas later voor bestaande bouw. Het is raadzaam om ook af te wachten hoe deze ontwikkeling zich zal ontploegen.