

**Datum** 30 juli 2020

**Betreft** Monitoring en evaluatie Programma Aardgasvrije Wijken

Geachte projectleider,

In 2018 is gestart met de eerste groep van 27 proeftuinen binnen het Programma Aardgasvrije Wijken (PAW). Uw gemeente heeft een van die eerste 27 proeftuinen. Om de voortgang van de proeftuinen en (tussen)resultaten van het PAW goed te kunnen volgen, is een monitoringsystematiek ontwikkeld waar ik uw medewerking voor vraag. In deze brief leest u over de monitoring en wat dit concreet voor u als proeftuingemeente betekent.

Medewerking aan de monitoring van PAW is van cruciaal belang. Zonder uw input is het immers niet mogelijk om zicht te houden op de voortgang en in beeld te brengen wat er lokaal geleerd wordt. Zelf krijgt u als gemeente ook zicht op wat er in de andere proeftuinen speelt en wat daar de voortgang is. De resultaten van de monitor kunt u ook gebruiken voor uw eigen monitoring, evaluatie en verantwoording richting de gemeenteraad.

### **Monitoringssystematiek PAW op hoofdlijnen**

De monitor bestaat uit drie vaste onderdelen:

#### *1. Reflectieve monitor*

Het afgelopen najaar heb ik u reeds gesproken in het kader van de reflectieve monitor. Deze gesprekken, waar ikzelf bij aanwezig ben, zullen we de komende jaren voortzetten. De interviews zijn bedoeld om in beeld te brengen wat er binnen de proeftuinen speelt, waar de proeftuinen tegenaan lopen en wat zij leren. Hiermee krijgen we een beeld van de opgaven van de proeftuinwijken, eventuele lessen die gedeeld kunnen worden en wat er op nationaal niveau nodig is om de proeftuinen verder te ondersteunen om opschaling mogelijk te maken. Dit onderdeel zal dit jaar naar verwachting in november plaatsvinden.

#### *2. Kwantitatieve monitor*

Dit onderdeel brengt een aantal feiten en cijfers in beeld. Zoals het aantal van het aardgas afgehaalde woningen en gebouwen, de ontwikkeling van de energielasten en het bereik en de waardering van instrumenten van het PAW, zoals het Kennis- en Leerprogramma. Hiervoor wordt zoveel mogelijk gebruik gemaakt van bestaande registraties en van CBS-data, aangevuld met een jaarlijkse enquête onder de projectleiders van de proeftuinen.

#### *3. Wetenschappelijke analyse door het Planbureau voor de Leefomgeving (PBL)*

Het PBL-onderzoek richt zich op de ervaringen van een brede set van betrokkenen bij de proeftuinen en bij andere 'koploper wijken'. Dit onderdeel haalt dus niet alleen ervaringen op van proeftuingemeenten, maar ook van andere stakeholders, waaronder bewoners. De vraag die in de PBL-analyse centraal staat luidt: (Hoe) draagt de inrichting van het Programma Aardgasvrije Wijken bij aan het lerend vermogen van de betrokken actoren in het kader van de energietransitie van de gebouwde omgeving? Het PBL kijkt hiertoe onder meer naar de bijdrage van het KLP.

### **Wat vraagt de monitoring van u?**

Concreet vraag ik u om de volgende inzet:

#### *Deelname aan Monitoractiviteiten*

- Eens per jaar, samen met de verantwoordelijk wethouder, meewerken aan een interview in het kader van de reflectieve monitor. Dit interview wordt ruim op tijd ingepland en vraagt geen uitgebreide voorbereiding.

- Eens per jaar invullen van een digitale vragenlijst in het kader van de kwantitatieve monitor. Dit betreft een eenvoudig in te vullen vragenlijst over de stand van zaken binnen uw proeftuin en het aantal aardgasvrij gemaakte woningen en gebouwen.
- Meewerken aan een interview voor de eerste fase wetenschappelijke analyse van het PBL, indien u bij de deelselectie van 10 proeftuinen hoort.
- Deelname aan sessies – van zowel het PBL als van PAW zelf – waarin de conceptresultaten worden gedeeld, getoetst en waar mogelijk verdiept.
- Adresgegevens van woningen en gebouwen in uw proeftuin verstrekken aan het Centraal Bureau voor Statistiek (CBS), om zicht te krijgen op de ontwikkeling van de energielasten.

### ***Waarom adresgegevens verstrekken aan CBS?***

Betaalbaarheid voor bewoners is, naast bewonerstevredenheid, een belangrijk onderwerp. Daarom verzamelt de monitor hier gegevens over. Gegevens die ook voor u als gemeente relevant zijn.

Er wordt onder meer gekeken naar de energielasten binnen de proeftuinen, voor en na het van het aardgas afgaan. Om deze energielasten (op proeftuinniveau) te kunnen berekenen, zijn de adresgegevens van de proeftuinen nodig. Hiermee kan CBS de juiste deelselectie uit haar data maken. Daarom vraag ik u om de adresgegevens van uw proeftuin aan CBS te verstrekken. CBS zal op basis hiervan de benodigde data onherleidbaar op geaggregeerd niveau aan RVO aanleveren, die de verdere analyse doet.

Ik verzoek u vriendelijk om de adresgegevens van de woningen en gebouwen in uw proeftuin eenmalig en uiterlijk 15 september a.s., door te geven aan CBS. De contactpersoon hiervoor is Marleen Geerdinck ([mc.geerdinck@cbs.nl](mailto:mc.geerdinck@cbs.nl)). Zij neemt binnenkort contact met u op met nadere informatie over de manier waarop u de adresgegevens kunt aanleveren.

*Gelet op de Wet basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) en gelet op het geaggregeerde niveau waarop de data aan RVO wordt aangeleverd, is er geen sprake van persoonsgegevens. De Algemene verordening gegevensbescherming (AVG) is daarom niet van toepassing en vormt dus geen belemmering om de adresgegevens aan CBS aan te leveren. CBS zorgt er bovendien voor dat de adresgegevens direct worden 'gepseudonimiseerd', zodat voor de CBS-onderzoekers niet zichtbaar is om welke adressen het gaat.*

### **Tot slot**

Ik hoop u via deze brief voldoende geïnformeerd te hebben over de wijze van monitoring en wat ik daarbij van u vraag. De resultaten zal ik als vanzelfsprekend met u delen, zodat u deze ook kunt gebruiken voor eigen rapportages. Voor de volledigheid stuur ik het Plan van Aanpak monitoring en evaluatie PAW als bijlage mee.

Voor vragen over de monitoring kunt u contact opnemen via de PostbusPAW: [PAW@minbzk.nl](mailto:PAW@minbzk.nl). Alvast hartelijk dank voor uw medewerking!

Met vriendelijke groeten,

Programmadirecteur PAW  
Jos van Dalen