

Afdeling Programmabureau Duurzaamste Stad  
Onderwerp Jaarverslag Duurzaamste Stad 2009

Aan de leden van de raad van de gemeente Groningen  
te  
GRONINGEN

Telefoon 050-3671297      Bijlage(n) 1      Ons kenmerk MD.2247645  
Datum **27 MEI 2010**      Uw brief van --      Uw kenmerk --

Geachte dames, heren,

Hierbij bieden wij u het *Jaarverslag Duurzaamste Stad 2009* aan. Dit jaarverslag is onze verantwoording over het *Jaarprogramma Duurzaamste Stad 2009*. U kunt lezen hoe 2009 heeft bijgedragen aan het fundament dat de afgelopen vier jaren is gelegd in beleid, uitvoering en samenwerking voor een duurzame samenleving in Groningen. We zien dat de participatie groeit en de samenwerking met lokale marktpartijen, kennisinstellingen en bewoners resultaten oplevert. De uitstoot van CO<sub>2</sub> is, ook vanwege de economische crisis, minder geworden. De kwaliteit van de leefomgeving is goed op orde, met uitzondering van een toenemende geluidbelasting.

Uw raad heeft in december 2007 de *Routekaart Groningen Energieneutraal+ 2025* vastgesteld. Om dat doel vast te houden zullen we moeten versnellen en grote slagen maken in het besparen van energie én in het duurzaam opwekken van energie. Het fundament van de afgelopen jaren stelt ons in staat de komende periode kwaliteitsprongen te maken in de gebouwde omgeving, mobiliteit en lokale economie. Daarmee bereiken we CO<sub>2</sub>-reductie, lagere energielasten, meer werkgelegenheid, kwaliteit van de leefomgeving, kortom een sterke en prettige stad om in te verblijven.

#### **Groningen bij landelijke koplopers**

De vele initiatieven van bewoners, bedrijven, instellingen in de stad worden ook landelijk opgemerkt. Zo behaalde de stad een gedeelde tweede plaats op de landelijke duurzaamheidsmeter van COS Nederland<sup>1</sup>; horen we bij de top drie van meest klimaatvriendelijke gemeenten<sup>2</sup>; behaalden we de 'triple A' status van het Klimaatverbond Nederland; en werden we –samen met de gemeente Goes– als eerste 'Fairtrade Gemeente'<sup>3</sup>. Maar er gebeurt meer. Stadjes nemen initiatieven om zelf energie op te wekken, schoolbesturen investeren in energiezuinige en gezonde scholen, woningcorporaties in duurzame renovatie, projectontwikkelaars in duurzame nieuwbouw. Studenten doen energie-onderzoeken voor bedrijven, middenstanders bieden steeds meer fairtrade-producten aan en bedrijven investeren in duurzame innovatie. De gemeentelijke organisatie koopt steeds meer duurzaam in, dimt meer lichten en rijdt groener. We vinden dit een prachtig vertrekpunt om voortvarend mee verder te gaan.

<sup>1</sup> COS= Centrum voor internationale Samenwerking

<sup>2</sup> onderzoek Provinciale Milieufederaties en COS Nederland

<sup>3</sup> initiatief van stichting Max Havelaar, COS Nederland, landelijke vereniging van Wereldwinkels en ICCO

### **CO<sub>2</sub>-uitstoot wordt minder**

De CO<sub>2</sub>-uitstoot als gevolg van het gas- en elektriciteitsverbruik in de stad is in 2009 met 3% gedaald ten opzichte van 2008. Dit is vooral het gevolg van minder elektriciteitsverbruik van grootverbruikers. Ook het gasverbruik neemt af bij klein- en grootverbruikers. De daling is waarschijnlijk voornamelijk een gevolg van de economische crisis en komt overeen met circa 30 kiloton CO<sub>2</sub>. Inclusief verkeer zijn we in Groningen verantwoordelijk voor een uitstoot van ongeveer 1,4 miljoen ton CO<sub>2</sub> per jaar<sup>4</sup>. Ons duurzaamheidsprogramma en initiatieven van derden hebben in 2009 een besparing van ongeveer 32.000 ton 'vermeden' CO<sub>2</sub> opgeleverd, een vergelijkbaar niveau als in 2008. Deze reductie is klein en geeft aan dat we nog een lange weg moeten gaan, maar de neerwaartse trend is ingezet. Het aandeel duurzame energie uit biomassa, zon of wind in Groningen is nog marginaal, maar dit laat zien dat je een energietransitie niet in een of twee jaar realiseert.

### **Eigen bedrijfsvoering**

Een aantal zaken vragen nog extra aandacht in de organisatie. Ondanks dat het energieverbruik van onze gemeentelijke gebouwen afgelopen jaar is gedaald, zijn de kosten met 4 ton gestegen als gevolg van een hogere gasprijs. Ons kernvastgoed hebben we doorgelicht op energiebesparende maatregelen; een forse reductie is mogelijk met maatregelen die zich binnen 5 tot 10 jaar terugverdienen. Ook in onze andere gebouwen ligt nog een enorme potentie om besparing in energieverbruik én kosten te realiseren. We bekijken of een meer gestructureerde aanpak meer op kan leveren. We scoren goed met onze centrale gemeentelijke duurzame inkoop. Komend jaar willen we extra aandacht besteden aan de verduurzaming van de inkoop bij de diensten, waaronder het meenemen van duurzaamheidscriteria bij aanbestedingen. Het gemeentelijk wagenpark vergroent. Diensten kiezen waar mogelijk voor schone brandstoffen en minimale uitstoot (EEV). We gaan de aanschaf van groene auto's beter coördineren.

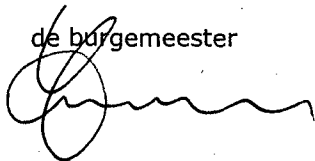
### **Groningen energieker**

Ook komende bestuursperiode geven we duurzaamheid een prominente plek in ons beleid. Bij alle toekomstige stedelijke ontwikkelingen is duurzaamheid het uitgangspunt. We benutten daarbij de waardevolle contacten en de samenwerking die afgelopen jaren met vele partijen tot stand is gekomen. We noemen het Energieconvenant Groningen, waarbij overheden en marktpartijen innovatieve energieprojecten financieel ondersteunen, het Akkoord van Groningen, de vruchtbare samenwerking met de stedelijke woningcorporaties, bedrijven en bewonersorganisaties. We zien terug op een geslaagde conferentie '*Groningen geeft energie!*', waarbij met elkaar een aanzet is gemaakt voor een strategische agenda duurzame energie. Het opwekken van lokale duurzame energie is kansrijk. Niet alleen milieutechnisch, maar ook economisch; gezien de innovatiekracht die onze kennisstad heeft.

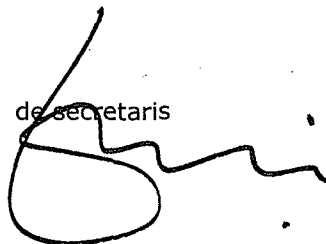
We nodigen u uit het *Jaarverslag Duurzaamste Stad 2009* kritisch te lezen. Laat het u inspireren om samen met ons lokaal het verschil te maken en de Groningse samenleving zo duurzaam mogelijk te maken.

Met vriendelijke groet,  
burgemeester en wethouders,  
van Groningen,

de burgemeester



de secretaris



<sup>4</sup> In 2008 hielden we rekening met een totale CO<sub>2</sub>-uitstoot in de stad van 1,5 Mton per jaar. Op basis van nauwkeurige cijfers over het verbruik van elektriciteit en aardgas in de stad, hebben we ons inzicht kunnen verbeteren en ramen we de totale CO<sub>2</sub>-uitstoot van de stad op 1,4 Mton.