**Besmettelijke Buurtkracht in Amsterdam Zuidoost**

**Onder de noemer Slim Wonen in Gaasperdam gaan bewoners, bedrijven en gemeente samenwerken aan de verduurzaming van woningen in Gaasperdam en het vergroten van het wooncomfort. Om de samenwerking kracht bij te zetten, hebben partijen donderdag 18 september in Amsterdam Zuidoost een intentieovereenkomst getekend.**

Belangrijk onderdeel van Slim Wonen in Gaasperdam is de pilot Besmettelijke Buurtkracht 2.0. De organisatie daarvan is in handen van Wij Krijgen Kippen. Deze coöperatie doet dit namens alle deelnemers van het project. Hoofddoel is bewoners informeren over en enthousiasmeren voor duurzaamheid en hun behoeften op dit gebied vaststellen. Leveranciers van producten en diensten kunnen vervolgens hier hun aanbod op afstemmen.

**Unieke samenwerking**

Anne Stijkel van Wij Krijgen Kippen noemt de samenwerking in Slim Wonen in Gaasperdam ‘uniek’. ‘Samenwerking tussen bedrijven en gemeente en bewoners en gemeente heb ik vaker gezien, maar dit is de eerste keer dat ik meemaak dat gemeente, bedrijven en bewoners gedrieën optrekken.‘

**Duurzaamheidsvirus**

De methode Besmettelijke Buurtkracht houdt in dat zeven actieve bewoners – duurzaamheidskwartiermakers – rond de keukentafel met zeven andere bewoners praten over duurzaamheid in bijvoorbeeld hun woningen en hun directe leefomgeving. De bewoners krijgen hiervoor een korte training. De zeven geïnformeerde bewoners geven het stokje weer door aan zeven andere bewoners, afkomstig uit hun directe omgeving. Zo kan binnen de kortste tijd een grote groep bewoners in Gaasperdam worden ‘besmet’ met het ‘duurzaamheidsvirus’, via hun eigen vrienden, buren, kennissen en familie.

**Concrete projecten**

In het kader van Slim wonen in Gaasperdam zijn partijen al bezig met concrete projecten. Waternet ontwikkelt een grinder/voedselvermaler die in de keuken wordt aangebracht. Groenteafval wordt vermalen en meegespoeld met het afvalwater. Het afval water wordt, al dan niet in de wijk zelf, opgevangen. De waardevolle bestandsdelen worden weer uit het water gehaald. Hiervan kan bijvoorbeeld biogas worden gemaakt. Daarnaast wil Waternet een techniek voor douchewater warmteterugwinning (douche WTW) introduceren.

**Achtergrond**

Naar aanleiding van de stedelijke structuurvisie (2011) is een Verkenning Gaasperdam opgesteld, die uitmondde in een Toekomstagenda Gaasperdam. Deze is uitgewerkt met bewoners, bedrijven en andere relevante partijen. Doel is Gaasperdam steviger op de kaart te zetten als aantrekkelijk woongebied. Uit alle ideeën en wensen die bij bewoners, bedrijven en andere stakeholders zijn opgehaald, zijn vier sleutelprojecten gefilterd: Gaasperdam modern en duurzaam, Versterken van centrum Reigersbos, Groot Gaasperpark en Ruimte voor woonwensen. Slim wonen in Gaasperdam is de eerste uitwerking van ‘Gaasperdam modern en duurzaam’.

**Deelnemers**

Aan het Project Slim Gaasperdam nemen deel: de coöperatie Wij Krijgen Kippen, Liander, Alliander Duurzame Gebiedsontwikkeling, Reggefiber, Waternet, AEB, Amsterdam Smart City en de gemeente Amsterdam via Stadsdeel Zuidoost en de Dienst Ruimtelijke Ordening.

**Meer informatie**

De bewoners hebben een website opgezet: www.slimwonengaasperdam.nl

**Noot voor de redactie**

Voor vragen kunt u contact opnemen met Vincent Westzaan, communicatieadviseur van de Dienst Ruimtelijke Ordening van de gemeente Amsterdam. v.westzaan@amsterdam.nl of 06 5498 5987