

Anno 2009, energiesnoeiers krijgen vaste voet in de regio

Relatief nieuw

De 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen' klinken velen waarschijnlijk bekend in de oren. Toch mogen we niet vergeten dat dit regionale project pas eind 2007 het levenslicht zag. Aanleiding was de verplichting van de distributienetbeheerders (Eandis en Infrax in deze regio) om in de periode 2007-2009 50.000 energiescans uit te voeren, bij voorkeur bij de meest kwetsbare gezinnen. Die 50.000 energiescans werden verspreid over alle gemeenten in Vlaanderen, afhankelijk van het aantal inwoners in die gemeente. Onder impuls van het Welzijnsconsortium, stelde BND Kortrijk vzw zich kandidaat om een regionale energiesnoeiersploeg in hun organisatie in te bedden. **Deze ploeg had als eerste opdracht om in de periode 2007-2009, 2.010 energiescans uit te voeren in 11 van de 13 gemeentes in de regio:** Anzegem, Avelgem, Deerlijk, Harelbeke, Kortrijk, Kuurne, Menen, Spiere-Helkijn, Wevelgem, Wervik en Zwevegem.

Groeiend vertrouwen vanuit de regio

De lokale besturen zijn er ondertussen van overtuigd dat energiebesparing de nieuwe niche voor tewerkstelling in de sociale economie is. Alle elf de deelnemende gemeentes kiezen er immers voor om ook in 2010 hun energiescans door de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen' te laten uitvoeren. Wat meer is, ook Lendeledede kiest vanaf 2010 resoluut voor de energiesnoeiers. Het feit dat de energiesnoeiers er samen met de lokale besturen in geslaagd zijn om de eerste opdracht van 2.010 scans binnen de afgesproken termijn kwalitatief uit te voeren, zit daar zeker voor iets tussen. Ook betekent samenwerken met de energiesnoeiers de mogelijkheid om in te tekenen op tal van extra energiebesparende pistes en beleidsadvies inzake energiebesparing bij de huishoudens. Dit zijn zaken waar het beleid wel oren naar heeft.

Wanneer 2008 voor de energiesnoeiers het jaar van de opstart was, dan stond 2009 vooral in het teken van de verdere uitbouw van het project!

Energiesnoeiersploeg: praktisch verdubbeld!



Regionale werkgelegenheid en vorming

Een ploeg van 7

De tewerkstelling bij de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen' is in 2009 gestegen van 4 naar 7 betaalde medewerkers, waarvan 4,5 energiesnoeiers, een halftijdse administratieve kracht, een technisch instructeur en een projectcoördinator. Het project telt 5 LDE-medewerkers waarvan 4 SINE-medewerkers.

Vorming

Vorming is een belangrijk aandachtspunt voor onze medewerkers. Enkele van de gevolgde opleidingen in 2009: opleiding tot energiescanner, sociale vaardigheden, opleiding dakisolatie, ecodriving, bandenspanning, leiderschap, ...

De energiescan: hoofdopdracht van de energiesnoeiers

De huishoudelijke energiescans zijn nog altijd de voornaamste bron van tewerkstelling en inkomen voor de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen'. Tijdens de energiescan geven de energiesnoeiers eenvoudige energietips aan de bewoners en plaatsen ze ook gratis een aantal energiebesparende maatregelen zoals buisisolatie, spaardouchekop, spaarlampen en radiatorfolie. Op het einde van de energiescan vullen we samen met de bewoner de meterkaart in, zodat de bewoner zijn energieverbruik beter in de gaten kan houden. We geven indien nodig uitleg over de relevante premies inzake energiebesparing. In 2009 voerden we 1.398 energiescans uit.

Bij welke doelgroepen gingen de energiesnoeiers in 2009 langs?

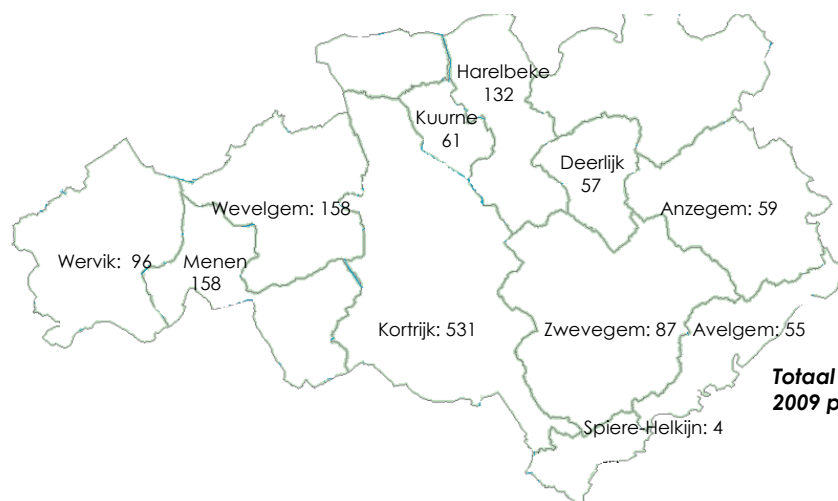
Cliënten OCMW
Huurders woning SVK, SHM, LOI en OCMW
Medewerkers sociale economieprojecten
Gebruikers budgetmeter
Gebruikers aanvullende thuiszorg
Cliënten CAW's
Beschermde klanten Eandis en Infrac
Rechthebbenden verwarmingstoelage

Gevaarlijke situatie

Tijdens de uitvoering van de energiescans worden, weliswaar in uitzonderlijke gevallen, gevaarlijke situaties opgemerkt die de veiligheid van de bewoners in het gedrang kunnen brengen. De energiesnoeiers zien soms losliggende elektriciteitsbedrading, een oude verwarmingsketel met uitlaande waakvlam, mogelijke risico's op CO-vergiftiging en zo meer wanneer zij bij de mensen thuis de rondgang doen. Het is van belang dat deze situaties, in samenspraak met de bewoner, verder worden bekeken naar graad van gevaarlijkheid en naar mogelijk te ondernemen stappen zodat de woning voldoet aan de basisnormen inzake veiligheid. Daarom besliste de regionale stuurgroep dat de energiesnoeiers iedere potentieel gevaarlijke situatie moeten melden aan de contactpersonen bij het lokaal bestuur of het woonloket, die de situatie verder opvolgen. De procedure werd van kracht midden 2009 en ondertussen zijn zo'n 11 potentieel gevaarlijke situaties doorgegeven aan de lokale besturen.

Samenvattende gegevens energiescans uitgevoerd in Zuid-West-Vlaanderen (2007-2009) volgens de tussentijdse rapportering van Eandis en Infrac op 1 januari 2010: 2461 scans.

ALGEMENE GEGEVENS	
Bewoner is eigenaar van de woning	43%
Bewoner is huurder van een privé woning	18%
Bewoner is huurder van een sociale woning	39%
Bewoner is beschermde klant	28%
ENERGIEGEGEVENS	
Er zijn energiefacturen beschikbaar	52%
Jaarlijks elektriciteitsverbruik volgens de laatste afrekeningsfactuur (kwh)	4469
Jaarlijks gasverbruik volgens de laatste afrekeningsfactuur (kwh)	18204
Jaarlijks stookolieverbruik (liter)	2094
VERWARMING	
Centrale verwarming aanwezig	62%
Centrale verwarming op aardgas	60%
Centrale verwarming op stookolie	10%
Gewone ketel op aardgas	28%
Hoogrendementsketel HR+ of condensatieketel op aardgas	34%
Decentrale verwarming	39%
Decentrale verwarming op aardgas	34%
Decentrale verwarming op elektriciteit	10%
Decentrale verwarming op mazout	4%
Collectieve verwarming	2%
Bijverwarming	54%
Bijverwarming op elektriciteit	58%
GEBOUWSCHIL	
Enkel glas aanwezig	44%
Dubbel glas aanwezig	84%
Superisolierend glas aanwezig	12%
Dakisolatie/zoldervloerisolatie aanwezig	36%
Geen dakisolatie/zoldervloerisolatie aanwezig	39%
Dakisolatie/zoldervloerisolatie niet na te gaan	17%
Dakisolatie niet van toepassing	8%
WARMWATER	
Via de centrale verwarmingsketel	38%
via een boiler	33%
via een doorstroomer	28%
Aanwezige spaardouchekop	32%
VERLICHTING	
Spaarlampen op nuttige plaatsen	52%
GEDRAG	
Toestellen worden altijd volledig uitgeschakeld	69%
ELEKTRISCHE APPARATEN	
Diepvries ouder dan 15 jaar	18%
Koelkast ouder dan 15 jaar	27%
Wasmachine ouder dan 15 jaar	16%
GEïNSTALLEERD SPAARPAKKET, stuks per scan	
Buisisolatie (m)	0,26
Radiatorfolie (m)	0,29
Spaardouchekop (stuks)	0,53
Spaarlampen (stuks)	4,89



Totaal aantal uitgevoerde energiescans in 2009 per gemeente

Energiesnoeiers: meer dan scannen alleen

× Installatie kleine maatregelen



Tijdens de uitvoering van de energiescans merkten de energiesnoeiers dat er nog heel wat besparingspotentieel zit in de bezochte woningen. Met een extra financiële inspanning vanuit de lokale besturen, kunnen nog heel wat maatregelen geïnstalleerd worden die weinig geld kosten en zich binnen de zes maanden terugverdienen door een dalende energiefactuur. Denk maar aan tochtstrips aan deuren en brievenbus, thermometer, timer op keukenboiler, verdeelstekker met schakelaar, bruismondstuk en de extra installatie van spaarlampen en spaarspots. In 2009 kozen zowel het OCMW van Wervik, de gemeente Deerlijk als de Zuid-West-Vlaamse Huisvestingsmaatschappij ervoor om op dit pakket in te tekenen.

× Ecospanning

Wist u dat auto's minder brandstof verbruiken als de banden correct zijn opgepompt? Met een goede bandenspanning besparen bestuurders op een jaar gemiddeld 1 tankbeurt uit per auto. Een lokaal bestuur kan op verschillende manieren het goede voorbeeld geven. Enerzijds door de wagens van de eigen werknemers te laten controleren, anderzijds door inwoners aan te zetten tot het bewust controleren en corrigeren van de bandenspanning. In samenwerking met Ecolife hebben de energiesnoeiers een ecospanningstand opgesteld, waar de bewoners en personeelsleden langs kunnen rijden. We meten de bandenspanning van de wagens en brengen, indien nodig, de banden terug op de juiste spanning. Ook geven we de inwoners/personeelsleden informatie mee over het belang en de voordelen van een juiste bandenspanning. In 2009 voerden we reeds 4 bandenspanningacties uit, onder meer in Marke en in Kanaal 127.



× Scannen van grote gebouwen



Gemeenten, OCMW's, scholen en zo meer kunnen één of meerdere van hun gebouwen laten scannen door de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen'. Dit wil zeggen dat we waar mogelijk spaarlampen, radiatorfolie, buisisolatie, spaardouchekoppen, timers op boilers, verdeelstekkers, tochtstrips, thermometers en zo meer hangen. Het gaat met andere woorden om kleine energiebesparende maatregelen. Tegelijkertijd sensibiliseren de energiesnoeiers de werknemers of de gebruikers van het gebouw door het geven van gepaste energietips onder de vorm van een bijeenkomst, een brochure en/of affiches. In overleg kan

besproken worden welke maatregelen uitgevoerd moeten worden en hoe het sensibiliserende luik eruit moet zien. Zo scannen de energiesnoeiers in 2009-2010 alle jeugdlokalen in de gemeente Anzegem. De gemeente Anzegem kreeg hiervoor een projectsubsidie uit de samenwerkingsovereenkomst milieu.

× Dakisolatie

De energiesnoeiers zijn in 2009 ook gestart met het isoleren van 4 eenvoudige daken en zoldervloeren, in onderaanneming van Clarus cvba. Het gaat om een project in samenwerking met het OCMW van Wevelgem. Zij gingen na welke cliënten in aanmerking kwamen voor dakisolatie. Het OCMW van Wevelgem betaalt de eindfactuur die ze nadien terugvorderen met de binnenkomende premies.



× Vorming

In 2009 ontvingen de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen' een projectsubsidie van de POD Duurzame ontwikkeling om een vorming op te zetten met als titel: 'Energiezuinig wonen: tips voor begeleiders van kansengroepen'. Begeleiders krijgen in de praktijk meer en meer te maken met cliënten met energieproblemen. Om hen wegwijz te maken in de energieproblematiek, is deze vorming opgezet. In 2009 vond de vorming een eerste keer succesvol plaats.

'Energieke en sociaal inventieve regio'

De extra opdrachten die de energiesnoeiers in 2009 uit de grond gestampt hebben, zijn allen positief bevonden en zullen in 2010 zeker hun vervolg kennen. In 2010 staan echter ook een aantal nieuwigheden op het programma:

- De opstart van opvolgscans in opdracht van Eandis en Infrac. Bedoeling is dat we bewoners waar reeds een basiscan heeft plaatsgevonden, opnieuw bezoeken en extra aandacht besteden aan het plaatsen van hoogrendementsbeglazing of dakisolatie. Ook bekijken we of de bewoners de tips die tijdens de eerste scan aan bod kwamen, wel degelijk opvolgden.

- We spitten de samenwerking met het FRGE wat dieper uit.

- De regionale stuurgroep die is opgericht bij de opstart van de 'energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen' met afgevaardigden uit de lokale besturen en andere relevante actoren, krijgt een andere vorm. Drie keer per jaar zal een werkgroep plaatsvinden met afgevaardigden uit de lokale besturen om de praktische kant van de energiesnoeiers uit te bouwen. Eén keer per jaar zal onder impuls van het Welzijnsconsortium een ruimer forum georganiseerd worden, waarop we het beleid van de regio inzake energie, welzijn en sociale economie uitstippelen.



Met steun van:



- De lokale besturen van Anzegem, Avelgem, Deerlijk, Harelbeke, Kortrijk, Kuurne, Lendelede, Menen, Spiere-Helkijn, Wevelgem, Wervik en Zwevegem.
- De koepelorganisatie Komosie vzw.

CONTACT

Energiesnoeiers Zuid-West-Vlaanderen

Buurt- en Nabijheidsdienst Kortrijk vzw

Damastweversstraat 1

8500 Kortrijk

Tel: 056 28 27 76

Fax: 056 28 27 79

E-mail: energiesnoeiers.zuid-west-vlaanderen@bndkortrijk.be

Website: www.bndkortrijk.be

Meer info? Neem gerust met ons contact op!