



Bond Beter Leefmilieu

Persbericht , Brussel, 29 juni 2007

Vandaag ondertekenen de gemeentebesturen van Schoten, Machelen en Opwijk het Lokaal Kyotoprotocol van Bond Beter Leefmilieu (BBL). Met deze ondertekening engageert al één op tien Vlaamse gemeenten zich om een ambitieus lokaal klimaatbeleid te voeren. Dat de gemeentebesturen voluit gaan voor de Kyotodoelstellingen, blijkt uit de talrijke CO₂-reductieprojecten die vandaag in Brussel zijn voorgesteld op de eerste bijeenkomst van de ondertekenaars van het Lokaal Kyotoprotocol.

Op 16 februari 2005 trad het Kyotoprotocol in werking. België moet de uitstoot van broeikasgassen tegen 2012 met 7,5% verminderen ten opzichte van 1990. Toch is de CO₂-uitstoot in Vlaanderen vandaag nog steeds hoger dan het niveau in 1990. Er is dus nog werk aan de winkel. Steden en gemeenten kregen in het Kyotoprotocol geen verplichtingen opgelegd, maar kunnen wél een cruciale rol spelen in het halen van de Kyotonorm. Gemeenten kunnen het goede voorbeeld geven en doelgroepen efficiënt motiveren.

Bond Beter Leefmilieu roept daarom alle gemeenten en steden op om werk te maken van hun lokaal klimaatbeleid en om het Lokaal Kyotoprotocol te ondertekenen. Dat kunnen ze doen op www.lokaalkyotoprotocol.be. Dertig gemeenten (*) ondertekenden reeds het protocol met Bond Beter Leefmilieu en verbinden zich hiermee om het eigen gemeentelijk energieverbruik met minstens 7,5% te verminderen tegen 2012, sensibilisatiecampagnes op te zetten om bevolking en bedrijven op hun grondgebied klimaatvriendelijk te maken en om jaar na jaar te communiceren en rapporteren over hun vorderingen in CO₂-reductie.

Dat gemeenten wel degelijk hun CO₂-uitstoot kunnen verminderen, werd aangetoond op de eerste bijeenkomst van de ondertekenaars van het Lokaal Kyotoprotocol in het Belgacom Mobile gebouw te Brussel (**). De gemeenten focussen zich op energiebesparing en hernieuwbare energie. Zo kunnen gemeenten hun eigen gebouwen voldoende isoleren en ventileren. Dit kan, rekening houdend met de ouderdom van de gemeentelijke gebouwen, een besparing van 50 tot 70% opleveren voor verwarming. Ook het verbruik qua transport bij overheid en burgers kan heel wat naar omlaag door meer in te zetten op duurzame mobiliteit (openbaar vervoer, fietsbeleid, carpooling...), door een zuinige rijstijl aan te nemen (tot 10% besparing),... De praktijk blijkt dus dat Kyoto voor heel wat gemeenten geen 'ver van hun bed - show' is en een haalbare opdracht. We roepen dan ook alle andere gemeenten op om nu de stap te durven zetten om het Lokaal Kyotoprotocol met Bond Beter Leefmilieu te ondertekenen zodat we samen werk kunnen maken van een ambitieus klimaatbeleid.

(*) Lijst van de ondertekenaars

Aartselaar, Antwerpen, Begijnendijk, Beveren-Waas, Boom, Bornem, De Pinte, Diest, Herent, Hove, Kapelle-op-den-bos, Kruibeke, Laakdal, Machelen, Mechelen, Nieuwerkerken, Opwijk, Rumst, Schoten, Steenokkerzeel, Tielt-Wingene, Torhout, Wellen, Willebroek, Zemst, Zingem, Zoersel Zwevegem en Zoutleeuw.

() Naast woorden ook daden!**

- *Windmolenproject in Eeklo*

De stad Eeklo besliste in 1999 tot de start van een windmolenproject, dat nu uitgebaat wordt door Ecopower. Hierbij vertrok de stad van een ruimtelijke analyse zodat men zicht had waar op stedenbouwkundig en milieuvlak geschikte locaties zijn. Inwoners uit de onmiddellijke omgeving van de mogelijke inplantingsplaats werden uitgenodigd om de moderne windturbine te bezoeken. De inwoners van Eeklo waren gewonnen voor het initiatief, ze startten zelfs met financiële participatie aan het windmolenproject.

- *Zonneslag te Leopoldsburg*

Het gemeentebestuur van Leopoldsburg en de milieuraad begeleidden inwoners in gezamenlijke aankoop van zonneboilers en -cellen. Door burgers te informeren, te sensibiliseren en te begeleiden konden ze doordachte keuzes maken. Dit leidde tot een gezamenlijke aankoop van zonneboilers- en cellen bij bepaalde firma's op basis van criteria die de gezinnen samen vastlegden. Bijna 40 geïnteresseerde inwoners namen deel.

- *Klimaat op Maat te Sint-Gillis-Waas*

De sociale dienst van het OCMW te Sint-Gillis-Waas begeleidde samen met BBL en de Milieuadvieswinkel een elftal gezinnen en bespaarden op vier maanden tijd 16 % energie. Dit gebeurde met behulp van een energie-audit aan huis waarbij praktische tips werden gegeven en een aantal kleine ingrepen werden uitgevoerd (spaarlampen, tochtstrips, radiatorfolie, timer...). Daarnaast hield men systematisch de meterstanden bij. Op die manier werd een eerste stap gezet in het verminderen van de zeer hoge afrekeningen van gas en elektriciteit in het OCMW.

- *30% WOL (Isoleer je rijk) te Kortrijk*

De Stad Kortrijk gaf met de campagne '30% WOL' een aantal impulsen aan de Kortrijkse jeugdbewegingen rond duurzame ontwikkeling. In september 2005 werd een wedstrijd uitgeschreven waarbij jeugdbewegingen voorstellen mochten indienen over hoe ze hun lokaal duurzamer zouden inrichten. De winnaar werd beloond met een renovatie van het lokaal ter waarde van 5000 euro.

- *Milieuvriendelijke mobiliteit te Antwerpen*

Duurzame mobiliteit is één van de pijlers van het lokaal Kyotoplan van de Stad Antwerpen. Enkele jaren geleden werd o.a. gestart met een milieuvriendelijk wagenpark waarbij een aantal hybride wagens en huisvuilwagens op aardgas werden aangekocht, wagens met euro5- norm en een aantal huisvuilwagens op koolzaadolie. In de toekomst zal men ook starten met Ecodrive-opleidingen voor het personeel.

- *Energievriendelijk Openbaar verlichten te Sint-Niklaas*

Het stadsbestuur van Sint-Niklaas ging na hoe ze het energieverbruik van de openbare verlichting kon reduceren zonder in te leveren op vlak van comfort en veiligheidsgevoel. In haar beleidsplan staat informatievergaring centraal. Op die manier wordt de bestaande verlichting, het bestaande patrimonium, getoetst aan actuele technieken en gebeurt er een screening om te zien of de verlichting geen lichthinder veroorzaakt. Bij nieuwe projecten zorgt men voor een optimale inplanting en spreiding, met een zo laag mogelijk energieverbruik. Een recente realisatie is het relighting-project 'Parklaan'.

- *Duurzame ingrepen in sociale woningbouw van de Zonnige Kempen*

De Zonnige Kempen integreert het principe van duurzaam bouwen in hun woonprojecten. Hierbij is zowel het energieverhaal, de integratie in de omgeving, water, bouwmaterialen en afval belangrijk. Zo werd in Vorselaar een renovatieproject uitgevoerd bij een aantal woonblokken uit de jaren '60-'70 die het energieverbruik met meer dan de helft deden dalen. Een aantal van deze ingrepen waren extra isoleren, vervanging van buitenschrijnwerk, koudebruggen balkons oplossen, zonnecollectoren, enz.

Voor meer informatie:

Ilse Smitz

Bond Beter Leefmilieu

Tel: 02/ 282 17 43

GSM: 0478/ 73 23 40

Ilse.smitz@bblv.be