

NEERINCKX Timmy

Van: SECRÉTARIAT COMMUNAL
Verzonden: vrijdag 20 november 2015 13:08
Aan: NEERINCKX Timmy
Onderwerp: TR: interpellaties GR 26 november 2015
Bijlagen: 201511_Week afvalpreventie.docx; 201511_EW_Lokale_Democratie.docx

De : VAN DEN BROUCKE Katia
Envoyé : vendredi 20 novembre 2015 13:00
À : SECRÉTARIAT COMMUNAL
Objet : interpellaties GR 26 november 2015

BERCHEM Ste AGATHE SINT-AGATHA BERCHEM
23 -11- 2015
N° 2015 114742

Mevrouw, Mijnheer,

Als bijlage vindt u 2 interpellaties; mag ik u vragen het nodige te doen om deze op de dagorde van de volgende gemeenteraad te laten zetten.

Ik dank u bij voorbaat.
Met vriendelijke groet,

Katia

Bourgm/Burgem.	
Echevin/Schepen	
College	
Cabinet/Kabinet	
Gen. Secret. Comm.	
Sec.	<input checked="" type="checkbox"/>
HRM	
RP/PR	
Prevent	
Informatique/ica	
Juriste/Jurist	
SIPP/DBP	
Recev./Ontvang.	
Financ.	
SCAD	
Pop./Bev.	
TP/OW	
UEP/SLP	
Jeun./Jeugd-Seniors	
Sport	
Particip.	
Ens./Onderw.	
Commerce/Handel-Festiv	
CPAS/OCMW	

Interpellatie van Katia Van den Broucke, gemeenteraadslid Ecolo-Groen, aan het college van burgemeester en schepenen betreffende

Acties ondernomen in het kader van de week van afvalpreventie.

Met mijn interpellatie wil ik aansluiten bij de Europese week van de Afvalvermindering die begon op 21 november en afloopt op 29 november.

Afvalverwerking is een dure zaak en heeft een zware impact op het leefmilieu.

- Minder afval betekent minder verontreinigende stoffen die in ons milieu terechtkomen, dus goed voor de gezondheid
- Het verbranden van afval veroorzaakt de uitstoot van heel wat verontreinigende stoffen en van grote hoeveelheden CO₂ (11,5 % van de emissies van het Gewest).
- Ook het ophalen van het huisvuil is belastend voor het milieu.
- Het verwerken van afval kost veel geld. Door afval te sorteren, besparen we op het verbrandingsproces, maar het transport en het recycleren van afval gebeurt niet gratis.

Daarom is het allerbelangrijkste aspect in de hele afvalproblematiek: de afvalvermindering.

De Europese wetgeving bepaalt dat het afvalprobleem volgens een bepaalde volgorde van prioriteiten moet aangepakt worden:

- 1) preventie,
- 2) nuttige aanwending van onvermijdbaar afval,
- 3) verwijdering van het laatste restafval .

In Brussel produceren we gemiddeld 400 kg huisafval per persoon per jaar. Er zijn echter heel wat eenvoudige ingrepen die ervoor kunnen zorgen dat we deze afvalberg drastisch verminderen. Zo zou het composteren van keuken en tuinafval goed zijn voor een vermindering tot 100 kg / jaar / inwoner. De strijd tegen voedselverspilling, tweedehands kopen en verkopen, het gebruik van herbruikbare luiers en het vermijden van overtollige verpakkingen, zijn maar enkele voorbeelden van de vele zaken die men kan doen.

Op 18 september 2015 werd de projectoproep 'afvalpreventie door hergebruik' gelanceerd waarop onder andere de gemeenten zich konden inschrijven. Op 13 oktober werd deze projectoproep afgesloten. De bedragen die toegekend werden aan de projecten lagen tussen 2.500 en 14.500€.

Op de website van Leefmilieu Brussel merkte ik dat de Albertusschool deelneemt aan de actie 'zero afval' en 'Les Glycines' aan het project 'à l'eau' waar de voorverpakte drankjes ingewisseld worden tegen een drinkbeker. Buiten deze 2 initiatieven vond ik helaas niets terug in het kader van de Europese week voor Afvalvermindering.

Graag kreeg ik antwoord op volgende vragen:

- 1) heeft de gemeente een project ingediend in het kader van de projectoproep 'afvalpreventie door hergebruik'? zo ja, welk project en werd het geselecteerd? Zo nee, waarom niet?

- 2) Welke initiatieven heeft de gemeente genomen om de bevolking te sensibiliseren rond afvalvermindering?
- 3) Welke maatregelen worden genomen binnen de gemeentelijke diensten om aan afvalvermindering te realiseren?
- 4) Ik weet dat composteren voor mensen in kleine woningen zonder tuin niet evident is, is het college voorstander om collectieve compostbakken te installeren in bepaalde wijken?

Ik dank u alvast voor uw antwoorden.

Katia Van den Broucke
Gemeenteraadslid Ecolo-Groen