

BERCHEM Ste AGATHE SINT-AGATHA BERCHEM
26 -10- 2015
N° 2015104114

Sourin/Burgem. Echevin/Schepen College	
Cabinet/Kabinet	
Gem. Secret. Comm.	
Sec.	
HRM	
PP/PR	
Prevent	
Informatique-ca	
Juriste/Jurist	
SIP/IDBP	
Recev./Ontvang.	
Financ.	
SCAD	
Pop/Bev	
TP/OW	
UEP/SLP	
Juun./Jeugd. Services	
Sport	
Particip.	
Ers./Onderw.	
Commerciel/Handel-Festiv	
CPAS/OCMW	

Brussel, 26 oktober 2015

Schriftelijke vraag van Katia Van den Broucke, gemeenteraadslid Ecolo-Groen, aan het College van burgemeester en schepenen, betreffende het gebruik van pesticiden voor het groenbeheer in onze gemeente

Pesticiden zijn schadelijk voor mens en dier. Door ook niet-doelsoorten schade toe te brengen verminderen pesticiden de biodiversiteit in het gewest. Het verminderen en op termijn zelfs volledig uitfaseren van pesticiden is daarnaast ook een goede zaak omdat we de werking van individuele producten wel vrij goed kennen, maar de "cocktails" van verschillende producten veel minder bestudeerd zijn. Nochtans zijn het vaak deze cocktails die men in de realiteit ziet. Daarom is het verminderen van het aantal elementen in deze cocktails onomstotelijk een goede zaak.

Als antwoord op mijn interpellatie (gemeenteraad 28 maart 2013) gaf u mij volgende informatie: 'de gebruikte producten zijn conform de ordonnantie van 2004 tot beperking van het gebruik van pesticiden'. Gezien het gebruik van glyfosaat en neonicotinoïden niet uitgesloten worden door deze ordonnantie, wil ik graag bijkomende informatie.

Een van de belangrijkste pesticiden is glyfosaat, bekend onder de merknaam Round-Up. Uit recent onderzoek blijkt dat glyfosaat zorgt voor antibioticaresistentie. Uit een Vlaamse studie blijkt dat 1 op 2 inwoners sporen van deze pesticide in zijn/haar urine heeft. Acht Europese retailers hebben dit product dan ook al vrijwillig uit hun aanbod gehaald. In veel winkels blijft het product echter nog steeds makkelijk verkrijgbaar, ook in Brussel. Bovendien blijkt uit de Vlaamse cijfers dat tenminste in Vlaanderen overheidsdiensten tot de grootste afnemers van dit product behoren.

- Wordt glyfosaat gebruikt door beheerders van de gemeente voor het onderhoud van wegen en/of groenzones?
- Hoeveel glyfosaat wordt er gebruikt door deze beheerders?
- In welke gevallen wordt er glyfosaat gebruikt door deze beheerders?
- Waar wordt er glyfosaat gebruikt door deze beheerders?

Een andere belangrijke groep van pesticiden zijn de neonicotinoïden. Deze groep van insecticiden is vooral de jaren sterk onder vuur komen te liggen omwille van de link met de bijenverdwijnziekte ('colony collapse disorder'). Deze insecticiden tasten het zenuwstelsel van de insecten aan en de European Food Safety Authority heeft dan ook besloten dat sommige insecticiden van deze groep een onaanvaardbaar hoog risico voor bijen vormen en het gebruik ervan dan ook aan banden gelegd (tot 1 december 2015).

- Gebruiken de beheerders van de gemeente neonicotinoïden voor het onderhoud van wegen en/of groenzones?
- Hoeveel neonicotinoïden gebruiken mobiel deze beheerders?
- In welke gevallen worden er neonicotinoïden gebruikt door deze beheerders?
- Waar worden er neonicotinoïden gebruikt door deze beheerders?

Ik dank u alvast voor uw antwoord.

Katia Van den Broucke