



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 5
van **FREYA PERDAENS**
datum: 3 juli 2019

aan **KOEN VAN DEN HEUVEL**
VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING, NATUUR EN LANDBOUW

Chloorpyrifos en andere hormoonverstorende stoffen - Metingen en aanpak

Het pesticide chloorpyrifos wordt gebruikt om gewassen zoals kolen, fruit en groenten te beschermen tegen onder meer koolvliegen, aardrupsen en larven van langpootmuggen en kevers. Chloorpyrifos is volop actueel omdat de huidige EU-toelating voor het pesticide afloopt op 31 januari 2020. De Europese Commissie buigt zich momenteel over de vraag of chloorpyrifos van de Europese markt moet verdwijnen. In acht EU-lidstaten is het pesticide sowieso al niet toegelaten: Litouwen, Slovenië, Denemarken, Duitsland, Finland, Zweden, Ierland en Letland.

In Vlaanderen waren er in het verleden al enkele overschrijdingen van chloorpyrifos. Zo nam in het voorjaar van 2015 de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) op zes verschillende plaatsen in de Pijnbeek in Bekkevoort een waterstaal. Dat gebeurde gelijktijdig, met telkens een kilometer ertussen. Vanaf het derde meetpunt stroomafwaarts merkte de VMM een opvallende instroom van chloorpyrifos. Aan het laatste meetpunt trof ze het pesticide aan in een dosis tien keer hoger dan de maximumnorm. Boven die norm komt het waterleven onmiddellijk in gevaar. Verspreid over rivieren in heel Vlaanderen neemt de VMM jaarlijks op een 130-tal meetplaatsen waterstalen om te testen op pesticiden. In de periode 2016-2018 is daarbij 53 keer chloorpyrifos aangetroffen en 18 keer een overschrijding van de maximumnorm vastgesteld. "We treffen het pesticide in bijna alle stroomgebieden aan", aldus de VMM-woordvoester. "Overschrijdingen van de maximumnorm gebeuren hoofdzakelijk in het IJzerbekken, ten gevolge van de landbouwactiviteiten in die regio."

1. Kan de minister een overzicht bezorgen van 2015 tot heden van de metingen om te testen op pesticiden en/of hormoonverstoorders?

Hierbij graag een opdeling per pesticide en met vermelding hoeveel hoger of lager de dosis was vergeleken met de maximumnorm.

2. In acht EU-lidstaten is chloorpyrifos al verboden, zij lopen daarin voor op de Europese Commissie.

Wacht Vlaanderen voor chloorpyrifos en/of andere pesticiden op de Europese Commissie of denkt de minister er aan verboden in te stellen? Voor welke pesticiden of hormoonverstoorders werd daarover al nagedacht?

3. Lopen er in Vlaanderen (in opdracht van de Vlaamse overheid) naast metingen ook studies om later beleid op te stoelen of zijn er plannen voor? Welke studies werden reeds uitgevoerd?

KOEN VAN DEN HEUVEL

VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING, NATUUR EN LANDBOUW

ANTWOORD

op vraag nr. 5 van 3 juli 2019

van **FREYA PERDAENS**

1. Het gevraagde overzicht vindt u in bijlage.
2. De toelating voor het op de eengemaakte markt brengen van werkzame stoffen gebeurt op het niveau van de Europese Unie. De erkenning en normering van gewasbeschermingsmiddelen die gemaakt zijn op basis van door de EU toegelaten werkzame stoffen, is in België de bevoegdheid van de federale overheid.
3. Aansluitend op het monitoringsnetwerk van meetpunten in zowel oppervlakte- als afvalwater zetten we als Vlaamse overheid in op de uitvoering van het decreet Duurzaam Pesticidengebruik en geven we inhoud aan sensibiliseringscampagnes zoals 'Zonder is gezonder'.

BIJLAGE

Overzicht