



Onderwerp: gebruik pesticiden en effecten op gezondheid

Betreft: Overige vragen

Delen met andere fracties

Inleiding

In de gemeente Westerveld (Drente) hebben de inwoners zelf het initiatief genomen voor een onderzoek naar gif in de bodem, veroorzaakt door de teelt van Lelies. Middels crowdfunding hebben zij een gecertificeerd laboratorium kunnen inschakelen.

De resultaten van het onderzoek geven aanleiding tot grote bezorgdheid: in de onderzochte plekken zijn concentraties van 57 bestrijdingsmiddelen gevonden, soms in grote concentraties. Ook in de aan de teelvelden grenzende particuliere tuinen zijn hoge concentraties gif gevonden.

Een tweede onderzoek door het KOBO (Onderzoek Bestrijdingsmiddelen en Omwonenden) blijkt dat het spuiten met landbouwgif op de bollenvelden de omwonenden in veel hogere concentraties en veel langer blootstelt aan de pesticiden dan tot nu toe bekend en aangenomen. Uit het onderzoek blijkt dat bij baby's die op meer dan 250 meter afstand van een bollenveld wonen nog pesticiden aangetroffen worden.

Ook in de gebieden rondom Schagen worden massaal bollen en lelies geteeld. Ook deze gebieden liggen soms dicht tegen de woonkernen aan en er worden grote hoeveelheden pesticiden gebruikt.

Vragen aan het college:

Onderstaande antwoorden in het rood zijn afgestemd met portefeuillehouder H. Heddes.

1. Heeft het college kennis kunnen nemen van de onderzoeken en welke consequenties verbindt het college aan de uitkomsten van de onderzoeken?

Is al beantwoord

2. Deelt het college onze opvatting dat er geen redenen zijn om aan te nemen dat de situatie in Schagen beter is dan in de onderzochte gebieden?

“In de buurt van de onderzochte bollenvelden zijn resten gevonden van bestrijdingsmiddelen in de buitenlucht rond woningen, in het stof op de deurmat en in het huisstof. Daarnaast zijn resten gevonden in de urine van omwonenden, bij volwassenen en bij kinderen. De gehalten van gemeten middelen in de lucht en urine waren niet hoger dan de risicogrenzen. Wel is meer onderzoek nodig naar het risico van alle bestrijdingsmiddelen voor omwonenden.”

“De bestrijdingsmiddelen zijn niet alleen aangetroffen bij mensen die vlak naast de bollenvelden wonen. Ook bij mensen die op grotere afstand van de bollenvelden wonen zijn

de middelen aangetroffen. Omwonenden kunnen ook op een andere manier dan via de omgeving resten van bestrijdingsmiddelen binnenkrijgen, bijvoorbeeld via voedsel. De onderzoekers hebben bij bollentelers en hun gezinsleden meer bestrijdingsmiddelen gemeten dan bij andere omwonenden.”

Voor meer informatie zie: <https://www.bestrijdingsmiddelen-omwonenden.nl/nieuws/beter-beeld-van-blootstelling-omwonenden-aan-bestrijdingsmiddelen>

3. Zijn er -voor zover bij het college bekend – onderzoeken gedaan c.q. lopen er onderzoeken naar de gevolgen van de blootstelling aan pesticiden voor de gezondheid van de inwoners?

Zie antwoord vraag 2.

4. Hoewel niet aangetoond is, dat de blootstelling aan pesticiden schade aan de gezondheid toebrengt, kan redelijkerwijs worden aangenomen worden dat die blootstelling verre van gezond is. Deelt het college onze opvatting hieromtrent?

Zie antwoord vraag 2.

5. Het college heeft geluk van haar inwoners hoog in het vaandel staan en probeert op velerlei manieren bij te dragen aan de gezondheid van de bewoners. Is het college in dit kader bereid om op korte termijn stappen te ondernemen, al dan niet gezamenlijk met andere gemeenten, om de GGD of een vergelijkbare instelling opdracht te geven voor een onderzoek naar de gezondheidseffecten?

“Het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu heeft eerder een verkennend onderzoek uitgevoerd naar de gezondheid van omwonenden van landbouwgrond. Er waren geen indicaties van gezondheidsproblemen bij de bollenteelt, maar wel in een aantal andere teelten. Het zou goed zijn om met de nieuwe kennis in een vervolg te bekijken of gezondheidsonderzoek nuttig is.”

Voor meer informatie zie: <https://www.bestrijdingsmiddelen-omwonenden.nl/nieuws/beter-beeld-van-blootstelling-omwonenden-aan-bestrijdingsmiddelen>

6. Op welke wijze kan het college invloed uitoefenen op het gebruik van pesticiden binnen de gemeente?

“Het RIVM pleit voor de oprichting van een kennisplatform over gewasbescherming en gezondheid. Dit platform kan een plek zijn waar mensen terecht kunnen met vragen over dit onderwerp. Ook ondersteunt het RIVM het streven naar duurzame landbouw, waarbij minder bestrijdingsmiddelen nodig zijn.”

Voor meer informatie zie: <https://www.bestrijdingsmiddelen-omwonenden.nl/nieuws/beter-beeld-van-blootstelling-omwonenden-aan-bestrijdingsmiddelen>

Het College heeft besloten dat gemeente Schagen geen pesticiden meer gebruikt en überhaupt geen chemische middelen en meststoffen. Alleen biologisch bestrijding of niets

doen, behalve wanneer het plaagdieren betreft die de volksgezondheid in gevaar brengen en er geen biologische bestrijding mogelijk is, dit is incidenteel.

7. Is de gemeente bereid bij het verpachten van gemeentelijke gronden strikte eisen te stellen aan het gebruik van pesticiden?

Momenteel zijn er geen strikte eisen gesteld aan het gebruik van pesticiden bij het verpachten van gemeentelijke grond. Bij de maak van de Omgevingsvisie samen met alle stakeholders zou dit een onderwerp kunnen zijn.

SP fractie, 6 maart 2019

Wim Rijnders