

Schriftelijke vragen op basis van artikel 36 Reglement van orde gemeenteraad

Datum: 15 oktober 2019

Steller vragen: De heer W. Beets, fractie Progressief Westerveld

Onderwerp: Relatie tussen in Westerveld gebruikte bestrijdingsmiddelen en het ontstaan van de ziekte van Parkinson

Het college wordt verzocht de volgende vragen schriftelijk te beantwoorden:

1. Heeft het college kennisgenomen van de in de toelichting genoemde uitzendingen van Jort Kelder en Zembla? (Zo niet dan zijn deze alsnog raadpleegbaar in "uitzending gemist")
2. Is het college er van op de hoogte dat het "onderzoek bestrijdingsmiddelen en omwonenden" (OBO) van het RIVM een groot aantal vragen onbeantwoord laat en aanbevelingen doet tot nader onderzoek? In paragraaf 4.2.2 van het OBO rapport wordt de te onderzoeken relatie met Parkinson ook expliciet genoemd.
3. Onderschrijft het college dat het garanderen van de veiligheid en gezondheid van haar inwoners en degenen die hier verblijven en werken een van haar voornaamste taken is, en dat hieruit voortvloeit een zwaarwegende plicht tot zorg en voorzorg?
4. Is het college bereid om over de in de uitzendingen door deskundigen benoemde risico's op het ontstaan van de Ziekte van Parkinson met de lokale huisartsen en de GGD in gesprek te gaan met als doel een lokale inventarisatie op te maken?
5. Is het college bereid de genoemde gezondheidsrisico's van werknemers en werkenden, ook de tijdelijk vanuit andere landen ingehuurde arbeidskrachten in onze agrarische sector te (doen) onderzoeken?
6. Is het college bereid de genoemde Parkinson risico's van omwonenden van intensief met insecticiden behandelde akkers te (doen) onderzoeken?

Toelichting:

In een televisie uitzending van Zembla van 19 september jongstleden wordt de relatie tussen het gebruik van insecticiden in de landbouw en het ontstaan van de Ziekte van Parkinson aannemelijk gemaakt. Vooral de interviews met vrouwen uit de Zuid-Hollandse bollenstreek die van jongs af aan bollen pelden en die getuigen over de vele Parkinson gevallen in hun directe omgeving zijn indrukwekkend. In het radioprogramma "Dr. Kelder en co" van Jort Kelder van 14 september jongstleden legde de Parkinson expert professor Bas Bloem hetzelfde verband tussen insecticiden en Parkinson.

Het bestrijdingsmiddelenpakket in de landbouw en met name de bollenteelt is regelmatig veranderd en aangepast op basis van wetenschappelijk onderzoek. Maar de nu gebruikte middelen kunnen, aldus de genoemde uitzendingen, gezien hun uitwerking op insecten en kleine zoogdieren, nog steeds dezelfde ongewenste lange termijn effecten hebben, namelijk het ontstaan van Parkinson.

Omwonenden lopen deze risico's, maar het zijn ook de werkers die intensief met deze stoffen in aanraking komen. Zij die de middelen toepassen en in de bollenschuren werken. In het verleden waren het vooral scholieren die in de vakantietijd het "koppen" deden als bijverdienste. Zij deden dit een beperkte periode en hooguit een paar seizoenen.

Tegenwoordig gebeurt dit koppen veelal machinaal. Hoewel altijd handmatig nawerk nodig blijft. Ook overig veldwerk tussen de akkerbouwgewassen blijft handwerk. De laatste jaren zien wij steeds meer buitenlandse

werknemers het veldwerk doen, liggend met 10 man of meer op een door een trekker langzaam voortgetrokken speciale aanhanger en zij doen dit wél langdurig. Ook omwonenden worden langdurig blootgesteld en in de loop der jaren aan een mix van stoffen.