

Statenfractie Sp  
Heren de Jonge, Everling en Heijmans  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 614 11 15  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

Pesticidengebruik in bollen-, boom- en fruitteelt

Geachte heren de Jonge, Everling en Heijmans

Bij brief van 6 september 2017, ingekomen op 6 september 2017, heeft u namens de SP fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

*1. Zijn genoemde studies bij GS bekend?*

Antwoord: Ja

*2. Hoe representatief achten GS de Californische studie voor Noord-Brabant?*

Antwoord: Het is moeilijk om een oordeel te geven of de studie ook valide is voor de situatie in Noord-Brabant. Mogelijk worden in Californië andere gewasbeschermingsmiddelen of andere toedieningstechnieken gebruikt. Dat blijkt niet uit de studie.

*3. Hoe groot is de economische en fysieke omvang van de categorieën bloembollen-, boom- en fruitteelt in Brabant? In welk deel van Brabant zijn deze vooral geconcentreerd?*

Antwoord: Het is ons niet bekend wat de economische omvang is van de bloembollen-, boom- en fruitteelt in Brabant.

In 2016 bedroegen de oppervlakten bloembollenteelt, boomteelt en fruitteelt in Brabant 1000, 7887 respectievelijk 1679 ha. Dit was 3,8%, 45,6% en 8,2% van het landelijk areaal.

De teelt van bloembollen vindt verspreid door de gehele provincie plaats. Ook boomteelt komt verspreid over de provincie voor, hoewel enkele duidelijke concentraties te vinden zijn bij o.a. Haaren en Zundert. Fruitteelt is veelal te vinden in de kleigebieden maar er is ook fruitteelt op zandgrond.

**Datum**

25 september 2017

**Ons kenmerk**

C2214259/4250970

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

J.F.W.M. (Anky) Dieden

**Telefoon**

(073) 680 86 04

**Email**

adieden@brabant.nl

**Bijlage(n)**

-

*4. Is bekend welke van deze bedrijven geen pesticiden gebruiken? Zo ja, welke zijn dat?*

Antwoord: Het is bij ons niet bekend welke van de bedrijven in Brabant geen pesticiden gebruiken.

**Datum**

25 september 2017

**Ons kenmerk**

C2214259/4250970

*5. Bestaan er cijfers of schattingen over het aantal huishoudens, niet zijnde betrokken bij de landbouw, dat binnen 200m resp. binnen 1000m van een van deze drie bedrijfscategorieën woont? Zo ja, hoe luiden deze cijfers?*

Antwoord: Nee, deze cijfers zijn niet bekend. Daarnaast speelt dat het niet om de vestigingsplaats van het bedrijf gaat, maar om de ligging van de percelen waar gewasbeschermingsmiddelen worden toegediend. Bij bloembollen kan dit wisselen van jaar tot jaar. Boomtelers en fruittelers werken vaak wel met permanente teeltpercelen, maar hebben daarnaast ook wisselende percelen van derden in gebruik.

*6. In hoeverre kan de provincie het pesticidengebruik in de bloembollen-, boom- en fruitteelt met wettelijke middelen reguleren? Hoe maakt de provincie gebruik van deze middelen?*

Antwoord: De provincie heeft geen directe rol of bevoegdheid bij het inzetten van gewasbeschermingsmiddelen in de land- en tuinbouw en de veeteelt. Deze verantwoordelijkheid is door het rijk gelegd bij het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (CTGB). In de door de provincie aangewezen grondwaterbeschermingsgebieden worden door het CTGB, binnen de toelating, aanvullende eisen gesteld bij de inzet van chemicaliën.

*7. In hoeverre kan de provincie het pesticidengebruik in de bloembollen-, boom- en fruitteelt met vrijwillige middelen beïnvloeden? Hoe maakt de provincie gebruik van deze middelen?*

Antwoord: De provincie monitort samen met de andere waterbeheerders welke gewasbeschermingsmiddelen in grond- en oppervlaktewater voorkomen. Hierdoor weten we welke stoffen in het water zitten en of de toegelaten normen niet worden overschreden. Deze informatie gebruiken we om gericht aandacht te vragen voor de problematiek. Dat doen we in het kader van het project 'Schoon water voor Brabant', samen met andere partijen waaronder de Brabantse waterschappen, ZLTO en Brabant Water. Het project is erop gericht om de emissie van onkruidbestrijdings- en gewasbeschermingsmiddelen naar het oppervlakte- en grondwater te verminderen. In totaal doen ruim 750 agrarische ondernemers mee aan het project: akkerbouwers, loonwerkers, veehouders via de loonwerkers, vollegrondsgroententelers en boomkwekers.

Alle deelnemers nemen maatregelen op hun bedrijf om emissie van gewasbeschermingsmiddelen naar het water te verminderen, zoals het toepassen van lagere doseringen, het gebruik van minder milieubelastende middelen en mechanische onkruidbestrijding. Dit blijkt goed te werken. Zie ook [www.schoon-water.nl](http://www.schoon-water.nl)

**Datum**

25 september 2017

**Ons kenmerk**

C2214259/4250970

Bij bollenteelt is het lastiger omdat het hier vaak gaat om percelen die door telers voor een of enkele jaren worden gehuurd. Het systeem van contractteelt is hier een versterkende factor.

*8. In hoeverre bestaat er een functionerende zelfregulatie binnen genoemde drie sectoren inzake het pesticidengebruik?*

Antwoord: Voor de bloembollenteelt zijn enkele jaren geleden in enkele gemeenten in het Oosten van het land convenanten afgesloten. In deze convenanten zijn afspraken gemaakt over de wijze waarop telers omgaan met gewasbeschermingsmiddelen in relatie tot omwonenden. Bij boomteelt is er veel vraag naar plantgoed met Milieukeur- of biologisch certificaat. Vooral van de zijde van gemeenten en andere overheden. Binnen het certificaat Milieukeur is er veel aandacht voor het bewust omgaan met middelengebruik. Binnen de groente- en fruitsector is naar aanleiding van acties van Greenpeace vorig jaar bij supermarkten een traject gestart om meer telers toe te kunnen laten treden tot het Milieukeurmerk.

*9. Bestaan er Rijksnormen voor de sector en wordt naleving daarvan deze door het Rijk gecontroleerd?*

Antwoord: Alleen gewasbeschermingsmiddelen die zijn toegelaten door het CTGB mogen worden gebruikt mits dit gebeurt conform het wettelijk gebruiksvoorschrift. Hierop wordt gecontroleerd door het bevoegd gezag. Dat is ofwel de NVWA, ofwel het waterschap.

*10. Kan de provincie de vestiging van nieuwe bloembollenbedrijven tegengaan of ontmoedigen en bestaat daartoe de bereidheid?*

Antwoord: Brabantse bestemmingsplannen kennen geen bepalingen om bloembollenteelt te verbieden. Er zijn wel landschappelijke, geomorfologische, ecologische of hydrologische argumenten die ertoe kunnen leiden dat een agrariër op bepaalde percelen niet kan beginnen met het telen van bloembollen. Wij zijn overigens an sich niet tegen bloembollenteelt. Het telen van bloembollen, bomen of fruit, maar ook alle andere agrarische activiteiten mag echter niet leiden tot verhoogde gezondheidsrisico's voor mens en dier.

*11. Zien GS het als hun taak om gemeenten in deze problematiek te*

*ondersteunen? Zo ja, bestaat daarvan al voorbeelden en hoe gaan die?*

Antwoord: Gemeenten kunnen in hun bestemmingsplannen een afstandsmaat opnemen tussen bebouwing en percelen waar gewasbeschermingsmiddelen worden ingezet. Daarbij wordt momenteel gewerkt met een minimale afstandsmaat van 50 meter. Via de Verordening Ruimte kan de provincie afstandsmaten of andere maatregelen opleggen voor bestemmingsplannen of omgevingsvergunningen. Op dit moment maakt onze provincie daar nog geen gebruik van.

**Datum**

25 september 2017

**Ons kenmerk**

C2214259/4250970

*12. Zien GS voor zichzelf een voorlichtende taak weggelegd?*

Antwoord: Op het gebied van water en bodem doen we dit al middels het project 'Schoon water voor Brabant'. De gezondheidsraad heeft in 2014 het Rijk geadviseerd tot het opstarten van onderzoek onder Nederlandse omstandigheden naar de mogelijke gezondheidsrisico's voor omwonenden van de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen. Dit onderzoek in bloembollen- en fruitteelt loopt t/m 2018. In afwachting van de resultaten zien wij naast de al genoemde activiteiten voor ons geen voorlichtende taak weggelegd.

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

ir. A.M. Burger