

Datum: 5 maart 2024

Aan: de heer Dhr. F. Strijthagen, directeur publieke gezondheid a.i. GGD Drenthe  
[directiesecretariaat@ggddrenthe.nl](mailto:directiesecretariaat@ggddrenthe.nl)

Geachte heer Strijthagen,

Dit weekend ontvingen bewoners van de Molenweg te Diever een briefje van een lelieteler uit Vledder dat hij voornemens is lelies te gaan telen op het perceel DVR00-I-1924.

Dit perceel bevindt zich op minder dan 40 meter afstand van het schoolplein, de peuter-speelzaal, de basisschool (132 leerlingen), de naschoolse opvang en de twee sportvelden. Op 80 meter bevindt zich een middelbare school (212 leerlingen), een bibliotheek, een sporthal en een dorps huis. Bovendien bevindt zich op 30 meter van de teelt een woonwijk waar ongetwijfeld zwangere vrouwen en zeer jonge kinderen wonen.

Deze gebieden zijn aan te merken als kwetsbaar gebied in de zin van de Richtlijn 2008/129/EG.

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Het hierbij behorende Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) artikel 2.11, eerste lid luidt:

*De gene die een milieubelastende activiteit, of een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam of een lozingsactiviteit op een zuiveringstechnisch werk verricht en [weet of redelijkerwijs kan vermoeden](#) dat die activiteit nadelige gevolgen kan hebben voor de belangen, bedoeld in artikel 2.2, is verplicht:*

- 1. Alle maatregelen te nemen die [redelijkerwijs](#) van diegene kunnen worden gevraagd om die gevolgen te voorkomen.*
- 2. Voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen: die gevolgen [zoveel mogelijk](#) te beperken of ongedaan te maken.*
- 3. Als die gevolgen onvoldoende kunnen worden beperkt: die activiteit achterwege te laten voor zover dat [redelijkerwijs](#) van diegene kan worden gevraagd.*

Het op korte afstand van woningen en een school gebruiken van pesticiden waarvan is aangetoond dat ze zich door de lucht verspreiden is zo'n milieubelastende activiteit met nadelige gevolgen.

De GGD geeft op haar site het advies aan omwonenden van bollenvelden om tijdens het spuiten ramen en deuren te sluiten, kinderen, wasgoed en huisdieren naar binnen te halen, schoenen uit te doen als je naar binnen gaat en groente uit de moestuin extra goed te wassen. Goed bedoeld, maar het helpt niet. Uit onderzoek van o.a. het RIVM en het Europese onderzoeksproject SPRINT blijkt dat pesticiden zich hechten aan stof- en

# METEN WETEN

zanddeeltjes en dat door verwaaiing en verdamping omwonenden het hele jaar door daaraan zijn blootgesteld o.a. doordat het zich ophoopt in huisstof.

Aangezien een teelt van lelies met zich brengt dat zeer frequent pesticiden worden gebruikt, betekent dit dat de scholen c.a. niet meer goed kunnen functioneren zonder de veiligheid van hun leerlingen te garanderen. .

Wellicht ten overvloede hierbij twee links naar interviews met Piet Sour en Martin van den Berg, die de noodzaak van bescherming benadrukken.

[https://www.youtube.com/watch?v=EUVI-1LIJ\\_A](https://www.youtube.com/watch?v=EUVI-1LIJ_A)

<https://www.youtube.com/watch?v=djMdPfw7Z00>

Wij verzoeken u het bevoegd gezag, in casu de gemeente Westerveld, te adviseren of en hoe kan worden voldaan aan het gestelde in het Bal, dan wel de activiteit achterwege te laten.

Vriendelijke groet,  
namens het bestuur van Meten=Weten



Henk Baptist