

## Beantwoording vragen SGP-fractie over agendapunt 4

Raadscommissievergadering van: **09-03-2023**

Om een vlotte verwerking van alle vragen van alle fracties mogelijk te maken, hebben wij bij het invullen van dit format de volgende verzoeken:

- Wilt u a.u.b. gebruik maken van dit format en dit format NIET aanpassen door bijv. kolommen toe te voegen
- Levert u de vragen a.u.b. zo beknopt mogelijk aan | in lettertype Verdana 9 | a.u.b. één vraag per rij
- Gebruikt u a.u.b. voor ieder agendapunt een afzonderlijk formulier, zodat wij de vragen & antwoorden later bij het desbetreffende agendapunt kunnen opslaan

Vraag	Antwoord
Kunt u uitleggen hoe de resultaten van de meest recente onderzoeken naar de geurbelasting van de bedrijfsactiviteiten op Ringelpoel 27 leidend zijn bij eventuele toekomstige uitbreidingsplannen van deze agrariër?	<p>Het onderzoek geeft antwoord op de vraag of de wijziging niet leidt tot onevenredige aantasting van de gebruiks- en ontwikkelingsmogelijkheden van naastgelegen percelen.</p> <p>Of er ooit uitbreidingsplannen komen en wanneer is niet te voorzien en dus ook niet welke wet- en regelgeving dan van kracht is.</p> <p>Op het moment dat er concrete plannen zijn zullen de plannen altijd getoetst worden aan de dan geldende wet- en regelgeving, of dit onderzoek daarvoor dan gebruikt kan worden is niet te voorspelen.</p> <p>Het huidige onderzoek maakt aannemelijk dat het betreffende bedrijf nog ontwikkelruimte heeft. Er is sprake van een dusdanige ruimte dat ook bij een verandering van regels uitbreidingen mogelijk blijven of in ieder geval niet door deze woningen beperkt worden.</p>
Hoe wordt in het (nog te formuleren) herziene regionale rood-voor-rood beleid rekening gehouden met de potentiële uitbreidingsplannen van omliggende agrariërs die hun activiteiten willen voortzetten?	<p>Hoe dit gaat gebeuren is nog niet bekend en ook niet of dat anders wordt dan in de huidige regeling.</p> <p>De huidige regeling geeft aan: wijziging leidt niet tot onevenredige aantasting van de gebruiks- en ontwikkelingsmogelijkheden van naastgelegen percelen.</p>

Vraag	Antwoord