

Aan de Staatssecretaris van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur

**Auteur**

**TER BESLISSING**  
**Datum aangemaakt**  
22 juni 2026

**nota**  
TER BESLISSING

Rapport RIVM en WUR rondom spuitzonering

**Kenmerk**  
DGA-PAV / 107155747

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**  
2

Parafenroute

## Aanleiding

Het RIVM en WUR hebben onderzocht of een wetenschappelijk onderbouwde rekenmethode voor spuitzones haalbaar is. Het onderzoek laat zien dat een dergelijke methode in beginsel mogelijk is, maar dat er wetenschappelijke onzekerheden en kennisleemtes bestaan. Hierdoor is de betrouwbaarheid van een uiteindelijke rekenmethode op voorhand niet goed vast te stellen. Het rapport wordt samen met de beleidsreactie aan de Tweede Kamer verzonden na publicatie.

## Geadviseerd besluit

Akkoord te gaan met verzending van het RIVM/WUR-rapport en de beleidsreactie aan de Tweede Kamer.

## Kernpunten

- Het ontwikkelen van een rekenmethode is in beginsel mogelijk, maar kent wetenschappelijke onzekerheden.
- Door kennisleemtes en de combinatie van meerdere modelonderdelen met onzekerheden is de betrouwbaarheid van een eindresultaat vooraf niet goed te kwantificeren.
- Het onderzoek wijst op omvangrijk en langdurig vervolgonderzoek indien tot ontwikkeling van een rekenmethode zou worden besloten.
- Op basis hiervan wordt de volgende beleidsreactie voorgesteld:
  - Geen opdracht geven voor verdere ontwikkeling van een rekenmethode voor spuitzones.
  - In plaats daarvan inzetten op bestuurlijke afspraken in het kader van het Convenant Gewasbescherming.

**Directoraat-generaal Agro**  
Directie Plantaardige Agroketens  
en Voedselkwaliteit

**Kenmerk**  
DGA-PAV / 107155747

- Met het RIVM en de WUR bezien hoe bestaande wetenschappelijke inzichten kunnen worden benut ter ondersteuning van deze afspraken, zonder inzet op verdere modelontwikkeling.