

Aan de minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit  
Mevrouw drs. C. J. Schouten  
Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

Geachte mevrouw Schouten,

Hierbij bied ik u ~~de~~ het Ctgb-advies-analyse aan inzake twee publicaties over de effecten van glyfosaat op de darmflora van honingbijen. Uw ministerie heeft om ~~dit advies~~ deze analyse gevraagd vanwege de Kamervragen die het lid De Groot (D66) heeft gesteld naar aanleiding van deze publicaties.

Het Ctgb concludeert in het advies dat in de studies niet wordt aangetoond dat blootstelling aan glyfosaat als gevolg van het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen negatieve effecten heeft op bijen via negatieve effecten op de darmflora. De studies kennen ernstige tekortkomingen en zijn daardoor onvoldoende betrouwbaar. Bovendien zijn -en- de resultaten van beide studies niet in overeenstemming met elkaar. zijn niet eenduidig.

Het Ctgb-College ziet in de publicaties geen aanwijzing dat glyfosaat het beweerde effect heeft op bijen en dientengevolge zijn deze studies geen grond vooraanleiding tot ingrijpen in de Nederlandse toelatingen van glyfosaathoudende gewasbeschermingsmiddelen.

Het Ctgb merkt verder op dat in de EU-beoordeling van de werkzame stof glyfosaat geen risico's voor honingbijen zijn geconstateerd<sup>1</sup>. Het Ctgb voert op dit moment een periodieke herbeoordeling van gewasbeschermingsmiddelen op basis van glyfosaat uit, waarbij de beoordeling van eventuele risico's voor bijen een onderdeel is.

Hoogachtend,

De voorzitter van het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden,

Dhr. Ir. J.F. de Leeuw

---

<sup>1</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2015. Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance glyphosate. EFSA Journal 2015;13(11):4302, 107 pp. doi:10.2903/j.efsa.2015.4302