

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 Ctgb-analyse aan inzake twee publicaties over de effecten van glyfosaat op de darmflora van honingbijen. Uw ministerie heeft om deze analyse gevraagd vanwege de Kamervragen van het lid De Groot (D66) naar aanleiding van deze publicaties.

Het Ctgb concludeert 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 het darmmicrobioom. De studies kennen ernstige tekortkomingen en zijn daardoor onvoldoende betrouwbaar. Bovendien zijn de resultaten van beide studies niet in overeenstemming met elkaar.

Het College ziet in deze studies geen bewijs voor het beweerde negatieve effect op bijen en dientengevolge zijn deze studies geen grond voor 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 geconstateerd¹. 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

¹ 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