

**Vraag met verzoek om schriftelijk antwoord E-002814/2022
aan de Commissie**
Artikel 138 van het Reglement
Anja Hazekamp (The Left)

Betreft: De effecten van pesticiden op amfibieën en reptielen

Volgens de rode lijst van de Internationale Unie voor behoud van de natuur en de natuurlijke hulpbronnen (IUCN)¹ wordt 41 % van de amfibieën en 21 % van de reptielen met uitsterven bedreigd. Pesticiden zijn aangemerkt als een belangrijke oorzaak van deze achteruitgang. Op grond van Verordening (EG) nr. 1107/2009 betreffende gewasbeschermingsmiddelen en Uitvoeringsverordening (EU) nr. 283/2013 is echter een uitgebreide milieubeoordeling van pesticiden en werkzame stoffen vereist om ervoor te zorgen dat zij geen schadelijke gevolgen hebben voor amfibieën en reptielen.

In de praktijk worden de specifieke effecten van pesticiden op deze op grote schaal blootgestelde soorten bij risicobeoordelingen niet getest omdat er geen geschikte richtsnoeren zijn. Bovendien wordt onvoldoende rekening gehouden met de beschikbare literatuur. Daarom bieden de huidige risicobeoordelingen niet het vereiste beschermingsniveau voor amfibieën en reptielen, en dit falen heeft aanzienlijke gevolgen voor de betrokken populaties. Dit werd bevestigd door de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA) in een in 2018 gepubliceerd wetenschappelijk advies².

Daarom en in het kader van het pakket voor herstel van de natuur moet het opstellen van richtsnoeren een prioriteit zijn om te voorkomen dat de betrokken soorten met uitsterven worden bedreigd.

1. Zal de Commissie meer dan 10 jaar na de inwerkingtreding van de verordening gewasbeschermingsmiddelen de EFSA eindelijk verzoeken deze richtsnoeren op te stellen?
2. Waarom heeft de Commissie niet onmiddellijk een vervolg gegeven aan de voorbereidende werkzaamheden van de EFSA in 2018?

¹ <https://www.iucnredlist.org>

² <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2018.5125>