

						<p>— indirecte effecten op de biodiversiteit via trofische interacties zodra op het niveau van de Unie overeenstemming is bereikt over relevante methoden en richtsnoeren om dergelijke effecten vast te stellen. Aangezien dergelijke methoden en richtsnoeren ontbreken, kunnen de lidstaten voor het bepalen van de mogelijke indirecte effecten van glyfosaatbevattende gewasbeschermingsmiddelen de methoden toepassen die zij passend achten en waarbij rekening wordt gehouden met hun lokale agronomieomstandigheden. Indien de lidstaten dergelijke mogelijke indirecte effecten op de biodiversiteit constateren, stellen zij specifieke voorwaarden of beperkingen vast voor het gebruik van glyfosaatbevattende gewasbeschermingsmiddelen, met name rekening houdend met de vraag of er praktische alternatieve bestrijdings- of preventiemethoden met minder gevolgen voor de biodiversiteit beschikbaar zijn;</p> <p>— gebruik door niet-professionele gebruikers;</p> <p>— naleving, bij het gebruik vóór de oogst, van de bepalingen van Richtlijn 2009/128/EG in samenhang met artikel 55 van Verordening (EG) nr. 1107/2009. Gebruik ter uitdroging, om het tijdstip van de oogst te reguleren of om het dorsen te optimaliseren, mag niet worden toegestaan.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>De gebruiksvoorwaarden moeten zo nodig risicobeperkende maatregelen en combinaties daarvan omvatten. In het bijzonder moet verwaaiing (drift) bij spuittoepassingen door professionele gebruikers op landbouwgebieden worden verminderd. Ter bescherming van niet tot de doelsoorten behorende landplanten moet het veld normaliter een niet-besproeide bufferstrook van ten minste 5 tot 10 m vanaf de veldgrens bevatten, afhankelijk van het specifieke gebruik en de driftreductiedoppen, en moet sproeivelverwaaiing met ten minste 75 % worden verminderd, of moeten andere risicobeperkende maatregelen met een gelijkwaardige vermindering van verwaaiing worden getroffen, tenzij uit de risicobeoordeling voor het specifieke gebruik van het gewasbeschermingsmiddel blijkt dat dergelijke risicobeperkende maatregelen niet nodig zijn of kunnen worden afgeschaald omdat er geen onaanvaardbare risico's als gevolg van sproeivelverwaaiing zijn.</p> <p>Daarnaast kunnen de lidstaten bij het verlenen van vergunningen monitoringvoorschriften vaststellen als aanvulling op de monitoring uit hoofde van de Richtlijn 2000/60/EG van het Europees Parlement en de Raad (**) en Richtlijn 2009/128/EG.</p> <p>De lidstaten moeten ervoor zorgen dat het gebruik van glyfosaatbevattende gewasbeschermingsmiddelen tot een minimum wordt beperkt of wordt verboden in de specifieke in artikel 12, punt a), van Richtlijn 2009/128/EG vermelde gebieden.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						De aanvrager moet bij de Commissie, de lidstaten en de EFSA bevestigende informatie indienen over de mogelijke indirecte effecten op de biodiversiteit via trofische interacties, binnen drie jaar na de datum van toepassing van een door het Permanent Comité voor planten, dieren, levensmiddelen en diervoeders goedgekeurd document.”
--	--	--	--	--	--	--

(¹) Het verslag over de verlenging bevat nadere gegevens over de identiteit en specificatie van de werkzame stof.

(*) Uitvoeringsverordening (EU) 2023/574 van de Commissie van 13 maart 2023 tot vaststelling van gedetailleerde regels voor de identificatie van onaanvaardbare formuleringshulpstoffen in gewasbeschermingsmiddelen overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 75 van 14.3.2023, blz. 7).

(**) Richtlijn 2000/60/EG van het Europees Parlement en de Raad van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid (PB L 327 van 22.12.2000, blz. 1).