

Standpunt waterschappen Food and Feed Safety Omnibus van Europese Commissie

Versie 31 maart 2026

Op 16 december 2025 heeft de Europese Commissie haar plannen gepresenteerd ter vereenvoudiging van de Europese regels rondom, onder andere de toelating van gewasbeschermingsmiddelen, de [Food and Feed Safety Omnibus](#).

Vereenvoudiging van EU-regelgeving wordt van harte ondersteund door de waterschappen. Versoepeling echter niet. Wijzigingen van Europese regels dienen de waterkwaliteit te bevorderen doordat de regels beter uitvoerbaar, beter uitlegbaar en/of beter handhaafbaar worden. De waterschappen vragen in Brussel daarom te waarborgen te voorkomen dat vereenvoudiging leidt tot meer en langdurige waterkwaliteitsproblemen. Tegelijkertijd biedt het voorstel kansen om biocontrol en low-risk middelen versneld in te voeren, wat positief kan uitwerken voor waterkwaliteit.

De belangrijkste voorgestelde wijzigingen (in Verordening 1107/2009) m.b.t. gewasbeschermingsmiddelen voorgesteld door de Europese Commissie zijn:

1. Versnelling en prioritering van de toelating van biocontrol (stoffen van biologische aard);
2. Onbeperkte toelating voor actieve stoffen;
3. Verlenging van opgebruiktermijnen (grace periods);
4. Europa wordt als één zone gezien voor laag-risico middelen en biologische middelen;
5. Vereenvoudiging rondom basisstoffen;
6. Behandeld zaaigoed en het zaaien wordt gezien als dat er gewasbeschermingsmiddelen zijn gebruikt.
7. Toediening van middelen m.b.v. drones wordt geregeld onder de Verordening. De commissie vraagt EFSA om hier een risk assessment voor uit te voeren.

Waterschappen staan achter het sneller toelaten en prioritering in de toelating van biologische middelen. Deze zijn van belang voor de transitie naar weerbare en duurzame teelten en verminderen het gebruik van chemische middelen. Waterschappen vinden het gebruik van de meest recente wetenschappelijke inzichten voor de toelating noodzakelijk. Een nieuwe ontwikkeling kan een positief effect hebben op het verbeteren van de waterkwaliteit.

Waterschappen hebben zorgen bij het toelaten van middelen zonder einddatum van de toelating. De motivatie om nieuwe middelen te ontwikkelen die minder milieubelastend zijn, valt hierdoor weg. Ook wanneer er structurele overschrijding van de waterkwaliteitsnormen plaatsvindt, is het noodzakelijk om middelen opnieuw te beoordelen.

Waterschappen vinden het niet wenselijk om de opgebruiktermijnen te verlengen. Ongewenste stoffen kunnen dan langer worden gebruikt en in het oppervlaktewater terecht komen. De waterschappen stellen voor om de uitfaseringsperioden bij intrekkingen te beperken en vraagt de EU om lidstaten de bevoegdheid te geven om deze te verkorten als dat nodig is, gezien vanuit normoverschrijdingen in het oppervlaktewater. Voor de situatie in Nederland is het van belang dat het nationale toelatingsbeleid rekening mag houden met de specifieke Nederlandse situatie en de waterkwaliteit.

Waterschappen zien grote potentie in het gebruik van drones voor bijvoorbeeld het vroegtijdig opsporen van ziektes in gewassen of bij het uitzetten van biologische bestrijders. Waterschappen vragen echter aandacht voor het mogelijk gebruik van drones voor bespuitingen. Er kan drift, het verwaaien van gewasbeschermingsmiddelen, richting het oppervlaktewater plaatsvinden. Het toedienen van gewasbeschermingsmiddelen met behulp van een drone zonder waarborgen rondom driftbeperkende maatregelen is dan ook niet gewenst.