

Bijlage 1

“Bijlage XXIIbis bij het reglementair deel van Boek II van het Milieuwetboek, dat het Waterwetboek inhoudt;**Risicoklassen inzake laterale overdracht van nitraten en toegelaten spreidingspraktijken**

1.1 Algemene regel

Het verspreiden van meststoffen is verboden in gebieden met een hoog overstromingsrisico in geval van zware regenval

Het overstromingsgevaar wordt gekenmerkt door waarden die voortvloeien uit de combinatie van

- de herhaling (terugkeerperiode of gebeurtenis) van een overstroming of regenval die afvloeiing veroorzaakt en
- de omvang van een overstroming of regenval die afvloeiing veroorzaakt (overstromingsdiepte of piekdebiet).

1.2 Permanent weiland en tijdelijk weiland ouder dan twee jaar

Bij de bemesting van permanent weiland en tijdelijk weiland van meer dan twee jaar oud moet een zes meter brede, onbemeste strook langs een gewoon oppervlaktewater in acht worden genomen, ongeacht het risico van laterale nitraatoverdracht.

1.3 Akkerland en tijdelijk weiland ouder dan twee jaar

1.3.1 Algemeen principe

Het spreiden van snelle organieke meststoffen, zachte mest en minerale meststoffen op niet – gedekte bodem dient binnen dezelfde dag gevolgd worden door de inwerking in de bodem, ongeacht het risiconiveau inzake wegspoelen van nitraten.

Bodem wordt als bedekt beschouwd als de aanwezige teelt volgend ontwikkelingsstadium heeft bereikt:

Gewas	Stadium
Graangewas of tijdelijk weiland	aanvang uitstoelen (stadium 21 op BBCH-schaal) stadium '12 bladen'
Bieten	stadium "frezen" (stadium 20 op BBCH-schaal)
Koolzaad	minstens 9 opgevouwen bladen (stadium 19 op BBCH-schaal)
Mais	minstens 10 opgevouwen bladen hoofdstam (stadium 110 op BBCH-schaal)
Aardappel	

Een na de oogst door onkruid ingenomen bodem wordt niet als een bedekte bodem beschouwd.

Bij elke bemesting moet een permanente onbemeste vegetatie van 6 meter breed langs een gewoon oppervlaktewater in acht worden genomen, ongeacht de mate van gevoeligheid voor erosie.

1.3.2 Buiten kwetsbaar gebied

Buiten kwetsbaar gebied	Ze er laag	Laag	Gemiddeld	Hoog	Ze er hoog	Extrem
Trage organische meststoffen	R met een 6 m brede CVP (permanent plantendek) langs een gewoon oppervlaktewater			R met een 6 m brede CVP (permanent plantendek) langs een gewoon oppervlaktewater	R binnen een 9 m brede strook langs een gewoon oppervlaktewater	Q
Snelle organische meststoffen en zachte mest	R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een CVP (permanent plantendek) van 6 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater			R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een CVP (permanent plantendek) van 6 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater	R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een strook van 9 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater	Q
Minerale meststoffen	R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een CVP (permanent plantendek) van 6 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater			R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een strook van 9 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater	Q	Q

In de risicoklasse "zeer hoog" wordt het verbod op minerale meststoffen opgeheven wanneer de maatregelen bedoeld in de artikelen 56 tot en met 60 en artikel 62 van het besluit van de Waalse regering van 23 februari 2023 betreffende de gemeenschappelijke concepten van interventies en steunmaatregelen in het kader van het gemeenschappelijk landbouwbeleid en de randvoorwaarden, en de daaruit voortvloeiende ministeriële besluiten, worden toegepast.

1.3.3 In kwetsbare gebieden

In kwetsbaar gebied	Zeer laag	Laag	Gemiddeld	Hoog	Zeer hoog	Extreem
Trage organische meststoffen	R met een 6 m brede CVP (permanent plantendek) langs een gewoon oppervlaktewater			R met een 6 m brede CVP (permanent plantendek) langs een gewoon oppervlaktewater	R binnen een 9 m brede strook langs een gewoon oppervlaktewater	Q
Snelle organische meststoffen en zachte mest	R R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een CVP (permanent plantendek) van 6 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater			R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een strook van 9 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater	Q	Q
Minerale meststoffen	R R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een CVP (permanent plantendek) van 6 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater			R door inwerken in de bodem op dezelfde dag als de bodem niet bedekt is en met inachtneming van een strook van 9 m breed, langs een gewoon oppervlaktewater	Q	Q

In de risicoklasse "zeer hoog" wordt het verbod op bemesting met snelwerkende organische meststoffen, zachte mest of minerale meststoffen opgeheven wanneer de maatregelen bedoeld in de artikelen 56 tot en met 60 en artikel 62 van het besluit van de Waalse regering van 23 februari 2023 betreffende de gemeenschappelijke concepten van interventies en steunmaatregelen in het kader van het gemeenschappelijk landbouwbeleid en de randvoorwaarden, en in de daaruit voortvloeiende ministeriële besluiten, worden toegepast.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Waalse Regering van 23 februari 2023 tot wijziging van Boek II van het Milieuwetboek, dat het Waterwetboek inhoudt, wat betreft het duurzame beheer van stikstof in de landbouw.

Namen, 23 februari 2023.

Voor de Regering:

De Minister-President,

E. DI RUPO

De Minister van Leefmilieu, Natuur, Bossen, Landelijke Aangelegenheden en Dierenwelzijn,

C. TELLIER