

MILIEUBELASTINGSKAART

2026

Vlas

Nederland



1,5-3% organische stof 0,5% drift

Middel	Dosering (kg/ha of l/ha)	Milieubelasting (MBP)			Bestui-vers	Bestrij-ders
		Water-leven	Bodem-leven	Grond-water		
Herbicide						
Agrologic Aclonifen 2, Bandur, Challenge, Proclus, Vitory		1,5	135	29	0	A B
Basagran		2	1	2	400	A A
clethodim (Balistik, Centurion Plus, etc.)		1	2	25	11	B B
clethodim (Balistik, Centurion Plus, etc.)		2	4	50	22	B B
Cliophar 100 SL, Vivendi 100		1	0	71	1	B B
LONTREL 100		1	0	71	1	B B
LONTREL 600		0,17	0	73	1	B B
LONTREL SG		0,14	0	71	1	B B
Focus Plus		2	0	0	260	A B
Focus Plus		5	0	0	650	A B
Fusilade Max		2	6	2	2.000	A B
glyfosaat 360 g/l (diverse middelen)		2,4	1	43	79	A A
glyfosaat 450 g/l (diverse middelen)		2,4	2	53	101	A A
glyfosaat 480 g/l (diverse middelen)		2,4	2	60	110	A A
AZ 500		0,2	18	42	460	A A
AZ 500		0,1	9	21	230	A A
Agrologic MCPA Multipower, CropGuard MCPA 500, U 46 MCPA		0,75	5	3	18.750	A B
ALLY SX		0,02	22	8	70	B B
Agil 100 EC, Flash 100 EC, Zetrola	95%	1	4	1	0	A B
Agil 100 EC, Flash 100 EC, Zetrola	95%	1,5	5	2	0	A B
Boxer, ROXY	90%	3	38	102	3	B B
Pilot, Targa Prestige	95%	1	1	0	0	A B
Pilot, Targa Prestige	95%	3	3	0	0	A B
Itineris, Laudis, Soberan		1,13	16	20	1	A B
Laudis WG		0,25	16	20	2	A B
Hussar OD		0,08	22	7	32	B B
Fungicide						
Amistar, Nimagis, Profi AZ 250 sc		1	25	3	2	A B
Globaztar AZT 250 SC, Mirador		1	25	3	5	A B
Taegro		0,37	0	0	0	A A
Intergral Pro	0%	0,013	0	0	0	A A
Serifel		0,5	0	0	0	A A
Serenade (Max, Opti, Prime)		8	8	152	0	A A
Amylo-X WG		2,5	0	3	0	A A
Skyway Xpro		1	85	16	240	B B
Signum		1	10	13	27	A A
LALSTOP CONTANS WG		2	0	0	0	A A
MAVITA 250 EC		0,4	36	1	520	A A
Score 250 EC		0,4	36	1	356	A A
LUNA PRIVILEGE		0,4	4	25	1.800	A B
LUNA EXPERIENCE		0,5	38	27	1.250	B B
Karma, Kumar		3	0	3	0	A B
Frutogard		4,5	0	9	0	A A
Rudis		0,4	30	1	0	A C
FLINK		0,4	26	0	0	A A
Insecticide						
FLORBAC, XenTari		1	2	2	0	A A
CoStar WG		1	2	2	0	A A
BotaniGard vloeibaar		1,25	0	4	0	A A
BotaniGard WP		0,63	0	2	0	A A
Imex-Deltamethrin E.C. 25		0,3	465	8	0	C C
Decis Protech, Split Protech		0,5	475	8	0	C C
Imex-Deltamethrin E.C. 25		0,2	310	5	0	C C
Eradicoat Max		20	0	60	0	A A

Middel	Doseringswijze	Doseringswijze	Dosering (kg/ha of l/ha)	Milieubelasting (MBP)			Bestuivers	Bestrijders
				Waterleven	Bodemleven	Grondwater		
LALGUARD M52 OD			5,6	81	0	0	A	A
LALGUARD M52 OD			5,6	81	0	0	A	A
LALGUARD M52 OD			1,25	18	0	0	A	A
Slakkenbestrijding								
Bier			10000	0	0	0	?	?
Derrex, Iroxx, Molluux, NEU 1181M, Sluux HP,			7	0	0	0	A	A
IRONMAX PRO			7	0	0	0	A	A
Natria Slakkenkorrels, Solabiol Slakkenkorrels			7	0	0	0	A	A
Ferramol Ecostyle Slakkenkorrels, Ferramol Slakkenkorrels			50	0	0	0	A	A
Ferrex			6	0	0	0	A	A
Sluggo PRO			5	0	0	0	A	A
VITROL GB			7	0	0	0	A	A
Mollenbestrijding								
LUXAN MOLLENTABLETTEN			2 tabletten	?	0	?	C	C
Groeiregulator								
YATZE			1	7	23	0	A	A

Lees voor het gebruik van een middel eerst het etiket!

Hierop staan vaak extra gebruiksvorschriften (doseringen, aantal toepassingen, etc)

Legenda



Let op: verboden in grondwaterbeschermingsgebieden.



Let op: voor dit middel gelden beperkingen in grondwaterbeschermingsgebieden. Raadpleeg het etiket.



Milieubelastingspunten gebaseerd op toepassing in het groeiseizoen (maart - augustus).



Milieubelastingspunten gebaseerd op toepassing in het naseizoen (september - februari).

Kleur milieubelastingspunten (MBP)

	≤100 MBP
	>100 en ≤1000 MBP
	>1000 MBP



Let op: voor dit middel gelden beperkingen op percelen grenzend aan oppervlaktewater. Raadpleeg het etiket.



De milieubelasting is berekend met dit percentage driftreductie. Bij minder driftreductie zijn de punten voor waterleven hoger.



De milieubelasting is berekend met 0% drift (Granulaat, grond-, dompel- of zaadbehandeling, pleksgewijs aanstrijken).

Bestuivers en bestrijders

	A	Bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	B	Beperkt bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	C	Niet bruikbaar in geïntegreerde teelt.
	?	Risico onbekend.

Toelichting

Met deze Milieubelastingskaart is het mogelijk om gewasbeschermingsmiddelen te vergelijken op het risico voor uitspoeling naar grondwater, waterleven in de sloot, bodemleven en nuttige organismen zoals natuurlijke vijanden van plaaginsecten, bijen en hommels. Ook geeft deze kaart informatie over de risico's voor de persoon die middelen toepast.

- Het risico voor waterleven, bodemleven en grondwater is weergegeven in Milieubelastingspunten (MBP). Een score van 100 MBP per toepassing voor waterleven, bodemleven en grondwater weerspiegelt globaal de toelatingsnorm van het College voor Toelating van Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden (CTGB).
- Voor sommige middelen gelden driftbeperkende toepassingsvoorschriften (zie de voetnoten). Bij de berekening van de MBP voor waterleven zijn dan lagere driftpercentages gehanteerd dan de standaard driftpercentages die gelden volgens het Activiteitenbesluit.
- Bij percelen zonder aangrenzende watergangen is er géén sprake milieubelasting voor waterleven. (Ga dan uit van 0 MBP.)
- Het risico voor bestrijders (natuurlijke vijanden zoals sluipwespen, lieveheersbeestjes, roofmijten) en bestuivers (bijen en hommels) is weergegeven met een symbool. Dit symbool geeft de bruikbaarheid in geïntegreerde teelt weer en is een samenvoeging van de effecten van gewasbeschermingsmiddelen voor elk afzonderlijk nuttig organisme. Meer gedetailleerde informatie kunt u vinden in de neveneffectengidsen van de verschillende leveranciers van nuttige organismen.
- Hulpstoffen zijn niet opgenomen (de MBP zijn naar schatting nihil).

Informatie

Deze milieubelastingskaart is een hulpmiddel, dat inzicht biedt in één van de factoren waarop de middelenkeuze gebaseerd kan worden. Een lijst met alle toegelaten middelen in Nederland is eenvoudig te raadplegen op www.milieumeetlat.nl.

Deze milieubelastingskaart is gemaakt in het kader van het EU Horizon project Butterfly. Meer informatie: <https://butterfly-europe.eu/>



Funded by
the European Union

Aansprakelijkheid

© Copyright CLM, 2026 (kaart versie 08-01-2026). CLM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventueel in de Milieubelastingskaart voorkomende onjuistheden en voor onbedoeld gebruik van de kaart.

