

Overzicht collegebesluiten d.d. 18 december 2019

Toelating gewasbeschermingsmiddelen

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Teelten/gebruik
15961 N	Avaunt (wederzijdse erkenning)	indoxacarb	FMC Operational Netherlands B.V.	Dit insectenbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten in de teelt van koolzaad.
15968 N	Safari Duoactive (wederzijdse erkenning)	lenacil en triflusaluron-methyl	FMC Operational Netherlands B.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten voor een na opkomst behandeling in de teelt van bieten.

Uitbreiding gewasbeschermingsmiddel

Toel.nr.	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Wijziging	W-code	Aflevertermijn vorige W-code	Opgebruiktermijn vorige W-code
14300 N	Centurion Plus (kleine toepassing)	clethodim	Arysta LifeScience S.A.S.	<p>Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegepast als onkruidbestrijdingsmiddel.</p> <p>De wijziging betreft de toelating in de teelt van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Droog te oogsten erwten • Droog te oogsten bonen incl. sojaboon • Zonnebloem (oliehoudende zaden) • Vezelgewassen • Lupine (groenbemester) • Witlof (pennenteelt) • Cichorei • Aardbei vermeerdering en wachtbed (onbedekte teelt) • Aardbei productie (onbedekte teelt) • Bloemkoolachtigen (onbedekte teelt) • Pastinaak (onbedekte teelt) • Knolraap (onbedekte teelt) • Koolraap (onbedekte teelt) • Aardpeer (onbedekte teelt) • Japanse aardappel (onbedekte teelt) 	W.5	n.v.t.	n.v.t.

- Rode biet (onbedekte teelt)
- Knolselderij (onbedekte teelt)
- Mierikswortel (onbedekte teelt)
- Zilverui (onbedekte teelt)
- Picklers (onbedekte teelt)
- Maggi (onbedekte teelt)
- Engelwortel (onbedekte teelt)
- Bevernelwortel (onbedekte teelt)
- Wortelpeterselie (onbedekte teelt)
- Dahlia (onbedekte teelt)
- Zantedeschia (onbedekte teelt)
- Iris (onbedekte teelt)
- Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)
- Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)
- Veredelingsteelt, bloemenzaadteelt, groentenzaadteelt en zaadteelt van kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen en witlof, cichorei, boekweit en meekrap (onbedekte teelt).

Renewals en herregistratie gewasbeschermingsmiddelen

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Teelten/gebruik	W-code	Aflevertermijn vorige W-code	Opgebruiktermijn vorige W-code
13290 N	KART	florasulam en fluroxypyr-meptyl	Dow AgroSciences B.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegepast in wintergraan (m.u.v. kanariezaad), zomergraan en mais. Ter bescherming in het water levende organismen voor toepassing in de teelt van graan en in de teelt van mais, worden bij de verlenging nieuwe driftreducerende maatregelen in het WG opgenomen.	W.3	27-06-2020	31-08-2020

15471 N	Kyleo	2,4-D en glyfosaat	Nufarm B.V.	<p>Dit onkruidbestrijdingsmiddel wordt afgewezen, omdat geen acceptabel risico geconcludeerd kan worden voor aquatische organismen noch voor zoogdieren of vogels en niet doelwitplanten.</p> <p>Het middel had een toelating voor professioneel gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de teelt van pitvruchten, op halfopen en open verhardingen en op onverharde terreinen.</p>	n.v.t.	30-06-2020	31-12-2020
10945 N	ETNA NEXT	glyfosaat	UPL Europe Ltd.	<p>Dit middel voor professioneel gebruik mag na verlenging worden toegepast in de teelt van biet en mais (aanstrijkbehandeling tegen aardappelopslag) en in landbouwgewassen, fruitgewassen, groentegewassen, kruidenteelt, siergewassen, grasland en openbaar groen (aanstrijkbehandeling tegen onkruid en aanstrijkbehandeling van afgezaagde stobben van bomen en struiken).</p> <p>Bij deze verlenging van de toelating vervalt een groot deel van de eerder toegelaten gebruiken en wordt voor de verlengde gebruiken een restrictie op vervoederen van behandeld gewas aan dieren opgenomen.</p>	W.7	31-12-2019	31-12-2019
11767 N	Amistar	azoxystrobin	Syngenta Crop Protection B.V.	<p>Het betreft een middel voor zowel professioneel gebruik. De aanvraag wordt afgewezen voor professioneel gebruik in de onbedekte teelt van koolrabi, asperge en bloembollen en bloemknollen en voor de claim tegen zwartschimmels (Dematiaceae) in alle granen behalve zomer- en wintertarwe.</p> <p>Na verlenging van de toelating mag dit schimmelbestrijdingsmiddel worden toegepast in de professionele onbedekte teelten van aardappelen, wintertarwe, wintergerst, triticale, spelt, zomertarwe, zomergerst, sla (<i>Lactuca</i> spp.), sluitkool-achtigen, Bloemkool-achtigen (onbedekte teelt), boerenkool, wortelen (onbedekte teelt), Ui-achtigen (onbedekte teelt) en prei en als kleine toepassing in de teelten van winterrogge, zomerrogge, haver, peulvruchten,</p>	W.8	30-06-2020	31-12-2020

oliehoudende zaden m.u.v. teunisbloem en crambe , veldbonen voor silage, aardbeien, andijvie (onbedekte teelt), veldsla (onbedekte teelt), rucola (onbedekte teelt), Chinese kool (onbedekte teelt), wortel- en knolgewassen m.u.v. wortelen, zoete aardappel en yam (onbedekte teelt), Knoflook, bleekselderij (onbedekte teelt), rabarber (onbedekte teelt), knolvenkel (onbedekte teelt), aromatische kruidgewassen (onbedekte teelt), aromatische wortelgewassen (onbedekte teelt), medicinale wortelgewassen (onbedekte teelt), blauwmaanzaad (onbedekte teelt), veredelingsteelt en zaadteelt van peulvruchten, oliehoudende zaden en wortel en knolgewassen (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van stengelgroenten (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van aromatische kruidgewassen, aromatische en medicinale wortelgewassen (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van blauwmaanzaad (onbedekte teelt), en veredeling en zaadteelt van akkerbouw-, groente- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen (bedekte teelt).

Het gebruik wordt zowel uitgebreid met nieuwe toepassingen als beperkt omdat toepassingen vervallen/aangepast zijn in dosis, frequentie e.d. en nieuwe restricties voor bescherming van zoogdieren worden voorgeschreven voor bestaande gebruiken. De restrictie op het gebruik in grondwaterbeschermingsgebieden is nu gespecificeerd per gewas.

12169 N	Ortiva	azoxystrobin	Syngenta Crop Protection B.V.	Het betreft een middel voor zowel professioneel als niet professioneel gebruik. De aanvraag wordt afgewezen voor professioneel gebruik in de onbedekte teelt van koolrabi en asperge en voor het niet-professionele gebruik in de onbedekte teelten van sla (<i>Lactuca spp</i>), sluitkool, spruitkool, bloemkool, broccoli, boerenkool en sierbeplanting en in de	W.6 prof. en niet prof.	30-06-2020	31-12-2020
---------	--------	--------------	-------------------------------	--	----------------------------------	------------	------------

bedekte teelten van augurk, courgette (incl. pattison), komkommer, pompoen-achtigen (incl. winterpompoen en winter squash), meloen, watermeloen, aubergine, tomaat, paprika (incl. Spaanse peper en Cayenne peper) en kuitplanten. Na verlenging van de toelating mag dit schimmelbestrijdingsmiddel worden in de **professionele teelten** van sla (*Lactuca* spp.), vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil (bedekte teelt), vruchtgroenten van Cucurbitaceae met niet eetbare schil (bedekte teelt), aubergine (bedekte teelt), tomaat (bedekte teelt), paprika (bedekte teelt), sluitkool-achtigen en bloemkool-achtigen (onbedekte teelt), boerenkool, wortelen, Ui-achtigen (onbedekte teelt), prei, bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste plantenteelt en als kleine toepassing in de teelten van aardbei, andijvie (onbedekte teelt), veldsla (onbedekte teelt), rucola (onbedekte teelt), vruchtgroenten van Cucurbitaceae met eetbare schil (onbedekte teelt), vruchtgroenten van Cucurbitaceae met niet eetbare schil (onbedekte teelt), Chinese kool (onbedekte teelt), wortel- en knolgewassen m.u.v. wortelen, zoete aardappel en yam (onbedekte teelt), knoflook, bleekselderij (onbedekte teelt), rabarber (onbedekte teelt), knolvenkel (onbedekte teelt), aromatische kruidgewassen (onbedekte teelt), aromatische wortelgewassen (onbedekte teelt), medicinale wortelgewassen (onbedekte teelt), blauwmaanzaad (onbedekte teelt), chrysant snijbloem (bedekte teelt), veredeling en zaadteelt van peulvruchten, oliehoudende zaden en wortel en knolgewassen (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van stengelgroenten (onbedekte teelt), veredelingen zaadteelt van aromatische kruidgewassen, aromatische en medicinale wortelgewassen (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van blauwmaanzaad (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van akkerbouw, groente- en

fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen (bedekte teelt).

Tevens mag het middel worden toegepast als schimmelbestrijdingsmiddel in de **niet-professionele teelten** van wortelen (bospeen, Parijse wortelen, bosui (incl. stengelui, lente-ui, grove bieslook), knoflook, prei en kamerplanten (planten in huis).

Bij dit besluit wordt het gebruik zowel uitgebreid met nieuwe toepassingen als beperkt omdat toepassingen vervallen/aangepast zijn in dosis, frequentie e.d. en nieuwe restricties voor bescherming van aquatische organismen, niet-doelwit planten en zoogdieren worden voorgeschreven voor bestaande professionele gebruiken. De restrictie op het gebruik in grondwaterbeschermingsgebieden is nu gespecificeerd per gewas.

14578 N	Zoxis	azoxystrobin	Arysta LifeScience Benelux Sprl	Dit middel wordt toegepast in de onbedekte teelten van: aardappel, wintertarwe, wintergerst, winterrogge, triticale, zomertarwe, zomergerst, zomerrogge, sla, wortelen, zaaiui, prei, bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste planten.	W.1	30-06-2020	31-12-2020
				Dit schimmelbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik mag worden toegepast in de professionele teelten van aardappel, wintertarwe, wintergerst, winterrogge, triticale, zomertarwe, zomergerst, zomerrogge, sla, wortelen, zaaiui, prei, bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen en vaste planten.			
				Bij dit besluit wordt het gebruik zowel uitgebreid met nieuwe toepassingen als beperkt, omdat bestaande toepassingen in droog te oogsten erwten, erwt met en zonder peul en asperge vervallen en enkele bestaande toepassingen beperkt worden tot gespecificeerde gewasstadia. Voor enkele nieuwe toepassingen zijn restricties voor bescherming van grondwater,			

aquatische organismen en zoogdieren voorgeschreven.

Overig gewasbeschermingsmiddel

Toel.nr.	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Wijziging	W-code	Aflevertermijn vorige W-code	Opgebruiktermijn vorige W-code
15186 N	BETANAL Tandem	fenmedifam en ethofumesaat	Bayer CropScience S.A.-N.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegepast in de teelt van bieten. De wijziging betreft een uitbreiding van het Wettelijk Gebruiksvoorschrift met een LDS toepassing.	W.1	n.v.t.	n.v.t.

Ingetrokken gewasbeschermingsmiddelen

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Vervalt op = expiratie datum	Aflever- termijn	Opgebruik- termijn
12964 N	Mesurool FS	Methiocarb	Bayer CropScience S.A.-N.V.	03-01-2020	03-04-2020	03-04-2020
13378 N	Rocket EC	Triflumizool	Certis Europe B.V.	30-06-2020	31-12-2020	31-12-2021
13441 N	Buttress	2,4-DB	Nufarm B.V.	31-01-2020	30-06-2020	31-08-2020

Toelating biociden

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik
15948 N	Alco Cid Wipes	ethanol	Cid Lines N.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en virussen op: <ul style="list-style-type: none">• oppervlakken, apparatuur en materialen in ruimten in ziekenhuizen en andere instellingen in de gezondheidszorg en publieke ruimten;• oppervlakken in voedingsindustrie waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard, echter met uitzondering van melkwinningsapparatuur op de boerderij;• oppervlakken van zwembaden (niet in zwembadwater).
15965 N	HCP Shield 24/24 + HCP Generator	chloordioxide gegenereerd uit natrium chloriet door verzuring,	Heemskerk International B.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van bacteriën (excl. bacteriesporen en mycobacteriën) en gisten op de spenen van melkvee na het melken.
15966 N	HCP Omni 24/24 + HCP Generator	chloordioxide gegenereerd uit natrium chloriet door verzuring	Heemskerk International B.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van bacteriën (excl. bacteriesporen en mycobacteriën) en gisten op de spenen van melkvee na het melken.
NL-0019484-0000	Induline GW-310 Family (wederzijdse erkenning)	3-jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)	Remmers GmbH	Dit houtconserveringsmiddel voor professioneel, industrieel en niet-professioneel gebruik wordt toegelaten als biocidenfamilie in gebruiksklasse 2 en 3.

Uitbreiding biocide

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik	Aflevertermijn	Opgebruiktermijn
11761 N	VIRO CID	didecyldimethylammoniumchloride, glutaraaldehyde en Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchloride	Cid Lines N.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegepast ter bestrijding van <ul style="list-style-type: none">• bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen), gisten, het virus van de ziekte van Aujeszky en het klassieke varkenspestvirus in dierverblijfplaatsen en bijbehorende ruimten;• bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen), gisten en virussen in transportmiddelen voor dieren. De uitbreiding betreft het gebruik in transportmiddelen voor dieren.	27-06-2020	27-12-2020

Ingetrokken biociden

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Vervalt op = expiratie datum	Aflever- termijn	Opgebruik- termijn
14063 N	Alcohol dilutus	Ethanol	Brenntag Nederland B.V.	01-01-2020	01-07-2020	01-01-2021
15324 N	Algeweg	Didecyldimethylammoniumchloride	D+F Coatings B.V.	31-01-2020	31-07-2020	31-01-2021

In werking treden besluiten

Een besluit van het Ctgb treedt in werking op de dag van publicatie in de Staatscourant; zie: www.officielebekendmakingen.nl.

Vanaf dan geldt voor een middel hetgeen in het betreffende besluit is vastgesteld. Ctgb publiceert de besluiten in de [toelatingen databank](https://toelatingen.ctgb.nl/) (<https://toelatingen.ctgb.nl/>).