

**Overzicht collegebesluiten d.d. 22 april 2020**

**Toelating gewasbeschermingsmiddelen**

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Teelten/gebruik
16012 N	Cedroz	geraniol en thymol	Taminco bvba	Dit aaltjesbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten voor een druppelbehandeling in de teelt van aardbei (bedekte grondgebonden teelt), vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil (bedekte grondgebonden teelt), vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil (bedekte grondgebonden teelt) en vruchtgroenten van Solanaceae (bedekte grondgebonden teelt).
16013 N	Grassrooter ( <a href="#">wederzijdse erkenning</a> )	ethefon	Sharda Cropchem Espana S.L.	Deze groeiregulator voor professioneel gebruik wordt toegelaten in de teelt van wintertarwe, wintergerst en zomergerst.
16020 N	Exilis 100 SC	6-benzyladenine	Fine Agrochemicals Ltd.	Deze groeiregulator voor professioneel gebruik wordt toegelaten in de teelt van appel en peer.
16014 N	GLOBUS	florasulam	Globachem N.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten voor een na opkomst toepassing in de teelt van wintergraan (m.u.v. kanariezaad) en zomergraan.
16018 N	ZORVEC ENDAVIA	benthiavalicarb-isopropyl en oxathiapiproline	Production Agriscience Netherlands B.V.	Dit schimmelbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt toegelaten in de teelt van aardappelen, uien (onbedekte teelt), sjalotten (onbedekte teelt) en knoflook (onbedekte teelt).

***Uitbreiding gewasbeschermingsmiddelen***

<b>Toel.nr.</b>	<b>Middelnaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Wijziging</b>	<b>W-code</b>	<b>Aflevertermijn vorige W-code</b>	<b>Opgebruiktermijn vorige W-code</b>
13455 N	Affirm ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	emamectin benzoaat	Syngenta Crop Protection B.V.	Dit insectenbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid in de onbedekte teelt van boon met peul, erwt met peul, bladkoolachtigen.	W.5	n.v.t.	n.v.t.
15598 N	Sivanto Prime ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	flupyradifuron	Bayer CropScience S.A.-N.V.	Dit insectenbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid in de teelt van pitvruchten m.u.v. appel en peer, braam (niet grondgebonden bedekte teelt), bloembol- en bloemknolgewassen m.u.v. tulp, zantedeschia, hyacinth, fijnbollig narcis, lelie (onbedekte teelt), bloemisterijgewassen (grondgebonden onbedekte teelt), snijbloemen (grondgebonden bedekte teelt), trekheesters (grondgebonden bedekte teelt), snijgroen (grondgebonden bedekte teelt), laanbomen (grondgebonden onbedekte teelt), klimplanten (grondgebonden onbedekte teelt), coniferen en kerstbomen (grondgebonden onbedekte teelt), sierheester (incl. rozen) (grondgebonden onbedekte teelt), bos- en haagplantsoen (grondgebonden onbedekte teelt), vruchtbomen- en struiken (grondgebonden onbedekte teelt), vaste plantenteelt (grondgebonden onbedekte teelt).	W.1	n.v.t.	n.v.t.
14536 N	Serenade ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	Bacillus amyloliquefaciens (voorheen subtilis) str. QST 713	Bayer CropScience S.A.-N.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid met kleine toepassingen.  De wijziging betreft de toelating in de teelt van: peulvruchten, zwenkgras, beemdgras, timothee, kroppaar, struisgras, kamgras, ruwe smele, fakkelfras, witlof (pennenteelt), cichorei, teff, graszodenteelt, aardbei, bessen, druif, braam- en framboosachtigen, vijg, kiwi, peulgroenten, bladgroenten, bedekte opkweek van	W.8	n.v.t.	n.v.t.

				<p>vruchtgroenten, vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met eetbare en niet-eetbare schil, vruchtgroenten van <i>Malvaceae</i>, bedekte opkweek van koolgewassen, sluitkoolachtigen (onbedekte teelt), bloemkoolachtigen, bladkoolachtigen, stengelkool (onbedekte teelt), sjalotten (onbedekte teelt), bosui (onbedekte teelt), knoflook (onbedekte teelt), asperge, bleekselderij, kardoer (onbedekte teelt), rabarber, knolvenkel, prei (onbedekte teelt), artisjok (onbedekte teelt), zeekool (onbedekte teelt), kruidenteelt (vers of gedroogd), paddestoelenteelt, bloembollen en bloemknollen, bolbloemen en knolbloemen, bedekte opkweek bloemisterijgewassen, potplanten (bedekte teelt), snijbloemen (niet-grondgebonden bedekte teelt), laanbomen (onbedekte teelt), klimplanten (onbedekte teelt), coniferen en kerstbomen (onbedekte teelt), sierheesters incl. rozen (onbedekte teelt), heide soorten (onbedekte teelt), bos- en haagplantsoen (onbedekte teelt), vruchtbomen en -struiken (onbedekte teelt), boomkwekerijgewassen (bedekte teelt en niet-grondebonden bedekte teelt), vaste plantenteelt (niet-grondgebonden bedekte teelt), bloemenzaadteelt, veredeling en zaadteelt.</p>			
15013 N	Floralife Bulb 100 ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	6-benzyladenine en gibberellinen	Fine Agrochemicals Ltd.	<p>Dit middel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid met kleine toepassingen.</p> <p>De wijziging betreft de toelating in de teelt van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Snijbloemen m.u.v. Alstroemeria, lelie en tulp</li> <li>• Alstroemeria (snijbloemen)</li> <li>• Lelie (snijbloemen)</li> </ul>	W.2	n.v.t.	n.v.t.

15871 N	Sonata ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	Bacillus pumilus QST 2808	Bayer CropScience S.A.-N.V.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid met kleine toepassingen.  De wijziging betreft de toelating in de teelt van: voederbiet; wintergraan m.u.v. wintertarwe en wintergerst, zomergraan m.u.v. zomertarwe en zomergerst, graszaadteelt m.u.v. Engels raaigras; oliehoudende zaden; vezelgewassen; groenbemesters m.u.v. raaigras, bladrammenas en gele mosterd; voedergewassen m.u.v. luzerne; cichorei; boekweit; hop; meekrap; miscanthus; olifantsgras; sorghum; quinoa; teff; graszodenteelt; pitvruchten m.u.v. appel en peer (onbedekte teelt); steenvruchten; bessen; braam- en framboosachtigen; kiwi (onbedekte teelt); bladgroenten; vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> niet-eetbare schil (onbedekte teelt); vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> niet-eetbare schil (bedekte teelt); aubergine (onbedekte teelt); tomatilo (onbedekte teelt); vruchtgroenten van <i>Malvaceae</i> (onbedekte teelt); vruchtgroenten van <i>Malvaceae</i> (bedekte teelt); sluitkoolachtigen; bloemkoolachtigen; bladkoolachtigen; stengelkool; radijs-achtigen; wortelgewassen ( <i>Umbelliferae</i> ) m.u.v. wortelen (onbedekte teelt); wortelgewassen ( <i>Umbelliferae</i> ) (bedekte teelt); knolraap; koolraap; aardpeer; Japanse aardappel; zoete aardappel; rode biet; schorseneer; mierikswortel; yam; stengelgroenten m.u.v. prei; kruidenteelt (vers of gedroogd); bolbloemen en knolbloemen (onbedekte teelt); bolbloemen en knolbloemen (bedekte teelt); bloembollen en bloemknollen (bedekte teelt); bloemisterijgewassen (onbedekte teelt); boomkwekerijgewassen (pot- en containerteelt) (onbedekte teelt); boomkwekerijgewassen (bedekte teelt); vaste plantenteelt (onbedekte teelt); vaste plantenteelt (bedekte teelt).	W.2	n.v.t.	n.v.t.
---------	---	---------------------------	--------------------------------	---	-----	--------	--------

15288 N	Promalin ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	6-benzyladenine en gibberellinen	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.	Dit middel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid met kleine toepassingen.  De wijziging betreft de toelating in de teelt van: vruchtbomen en –struiken (onbedekte opkweek)	W.1	n.v.t.	n.v.t.
14298 N	Goltix Queen ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	metamitron en quinmerac	ADAMA Registrations B.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid in de onbedekte teelt van: bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp en lelie (vermeerderingsteelt), bolbloemen en knolbloemen en pioen (snijbloemen).	W.6	n.v.t.	n.v.t.
6782 N	Malvin WG ( <a href="#">kleine toepassing</a> )	captan	Arysta LifeScience S.A.S.	Dit schimmelbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik wordt uitgebreid in de onbedekte teelt van kers, pruim, aalbes, kruisbes, blauwe bes, braam, framboos, buxus, vruchtbomen en struiken (boomkwekerijgewas): moerbedden, 1 <sup>ste</sup> , 2 <sup>de</sup> en 3 <sup>de</sup> jaar teelt van vruchtbomen.	W.15	n.v.t.	n.v.t.

#### **Overige gewasbeschermingsmiddelen**

<b>Toel.nr</b>	<b>Middelnaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Teelten/gebruik</b>	<b>W-code</b>	<b>Aflevertermijn vorige W-code</b>	<b>Opgebruiktermijn vorige W-code</b>
12757 N	Teppeki	flonicamid	ISK Biosciences Europe N.V.	Dit middel wordt toegepast in paprika in de periode van 1 april tot 1 november en mag met dit besluit jaarrond worden toegepast.	W.10	n.v.t.	n.v.t.
15714 N	Ikanos	nicosulfuron	Nufarm B.V.	Dit onkruidbestrijdingsmiddel voor professioneel gebruik is toegelaten in de teelt van maïs.  De wijziging betreft een majeure wijziging van de samenstelling.	Wijzigt niet	n.v.t.	n.v.t.

**Ingetrokken gewasbeschermingsmiddelen**

<b>Toel.nr</b>	<b>Middelnaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Vervalt op = expiratie datum</b>	<b>Aflever- termijn</b>	<b>Opgebruik- termijn</b>
14913 N	Floranid Turf + Herbicide	2,4-D, dicamba	Compo Expert N.V.	01-05-2020	01-05-2020	01-09-2020
14863 N	RUBRIC	epoxiconazool	FMC Operational Netherlands B.V.	31-03-2020	31-03-2020	31-03-2020
11408 N	Opus	epoxiconazool	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	30-04-2020	30-04-2020
13823 N	Opus EC	epoxiconazool	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	30-04-2020	30-04-2020
12781 N	Venture	epoxiconazool, boscalid	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	30-04-2020	30-04-2020
13822 N	Venture N	epoxiconazool, boscalid	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	30-04-2020	30-04-2020
14245 N	Seguris	epoxiconazool, isopyrazam	Syngenta Crop Protection	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
14825 N	EpoX Top	epoxiconazool, fenpropidin	ADAMA Registrations B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
13978 N	Adexar	epoxiconazool, fluxapyroxad	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
15065 N	EpoX Extra	epoxiconazool, folpet	ADAMA Registrations B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
11826 N	Allegro	epoxiconazool, kresoxim-methyl	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	30-04-2020	30-04-2020
13908 N	Osiris	epoxiconazool, metconazool	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
13947 N	Retengo Plus	epoxiconazool, pyraclostrobine	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
14454 N	Retengo Plust	epoxiconazool, pyraclostrobine	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-10-2021
14745 N	Cerix	epoxiconazool, pyraclostrobine, fluxapyroxad	BASF Nederland B.V.	30-04-2020	31-10-2020	31-07-2021
12452 N	Calypso	thiacloprid	Bayer Cropscience S.A.-N.V.	03-08-2020	03-02-2021	03-02-2021

13138 N	Exemptor	thiacloprid	Bayer Cropscience S.A.-N.V.	03-08-2020	03-02-2021	03-02-2021
14758 N	Sonido	thiacloprid	Bayer Cropscience S.A.-N.V.	03-08-2020	03-02-2021	03-02-2021
15792 N	Bariard	thiacloprid	Bayer Cropscience S.A.-N.V.	03-08-2020	03-02-2021	03-02-2021

#### **Toelating biociden**

<b>Toel.nr</b>	<b>Middelnaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Gebruik</b>
NL-0021619-0000	FANGA B+ SUPREME	brodifacoum	TRIPLAN SA	Deze rodenticide voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van huismuizen, ratten, bosmuizen en veldmuizen (binnen), ter bestrijding van ratten (buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen), en voor niet-professioneel gebruik ter bestrijding van huismuizen (binnen).
NL-0022117-0000	AGRORAT BD-5 PRO ( <a href="#">wederzijdse erkenning</a> )	bromadiolon	Laboratorios Agrochem S.L.	Deze rodenticide voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van huismuizen en bruine ratten (binnen) en ter bestrijding van ratten (buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen).

#### **Renewals en herregistratie biociden**

<b>Toel.nr</b>	<b>Middelnaam</b>	<b>Werkzame stof</b>	<b>Toelatinghouder</b>	<b>Gebruik</b>	<b>Aflevertermijn</b>	<b>Opgebruiktermijn</b>
NL-0022157-0000	Ameisen-Köderdose, Raid Tegen Mieren Lokdoos, Aeroxon Tegen Mieren, Insect Protect Mierenlokdoos, Aeroxon Anti-Mieren, Aeroxon Mierenlokdoos, Roxasect tegen Mieren, DCM Mierenlokdoos ( <a href="#">wederzijdse erkenning</a> )	spinosad	Aeroxon Insect Control GmbH	Dit middel voor niet-professioneel gebruik dat zowel binnen- als buitenshuis kan worden toegepast wordt verlengd voor de volgende toepassing: bestrijden van zwarte wegmieren binnenshuis en buitenshuis.	03-10-2020	03-04-2021

**Overig biociden**

Toel.nr	Middelnaam	Werkzame stof	Toelatinghouder	Gebruik	Aflever- termijn	Opgebruik- termijn
13744 N	Mikrozid sensitive wipes	Alkyl (C12-16) dimethyl benzylammoniumchloride, didecyldimethylammoniu mchloride en alkyl (C12- 14) dimethyl (ethylbenzyl) ammoniumchloride	Schülke & Mayr Benelux B.V.	<p>Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Bacteriën (excl. bacteriesporen en mycobacteriën) en gisten op harde oppervlakken, in:<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziekenhuizen en overige instellingen voor gezondheidszorg;</li></ul></li><li>2. Bacteriën (excl. bacteriesporen en mycobacteriën) en gisten op harde oppervlakken (incl. apparaten en materialen) in:<ul style="list-style-type: none"><li>• Ruimten bestemd voor het verblijf van mensen;</li><li>• Productie ruimtes in de farmaceutische en cosmetische industrie;</li></ul></li></ol> <p>met uitzondering van oppervlakken die in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en grondstoffen hiervoor.</p> <p>De wijziging betreft het gebruik op oppervlakken in</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ruimten bestemd voor het verblijf van mensen;</li><li>• Productieruimten in de farmaceutische en cosmetische industrie.</li></ul>	6 maanden na besluitdat um	12 maanden na besluitdat m



14020 N	Mikrozid AF wipes	1-propanol en ethanol	Schülke & Mayr Benelux B.V.	<p>Dit middel voor professioneel gebruik wordt toegelaten ter bestrijding van:</p> <p>1. Bacteriën (excl. bacteriesporen), mycobacteriën, gisten en schimmels op harde oppervlakken in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ziekenhuizen en overige instellingen voor gezondheidszorg;</li> </ul> <p>2. Bacteriën (excl. Bacteriesporen), en mycobacteriën, gisten en schimmels op harde oppervlakken (incl. apparaten en materialen) in</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruimten bestemd voor het verblijf van mensen;</li> <li>• Productie ruimtes in de farmaceutische en cosmetische industrie;</li> </ul> <p>met uitzondering van oppervlakken die in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en grondstoffen hiervoor.</p> <p>De wijziging betreft het verhogen van de inwerktijd tegen schimmels van 1 naar 5 minuten.</p>	6 maanden na besluitda tum	12 maanden na besluitdat um
---------	-------------------	-----------------------	--------------------------------	--	--	---

***In werking treden besluiten***

Een besluit van het Ctgb treedt in werking op de dag van publicatie in de Staatscourant; zie: [www.officielebekendmakingen.nl](http://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/).