

NIEUWSBRIEF CEMP COÖPERATIE

29 juli 2021

Nieuws van het CTGB

Het College voor de Toelating van Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden (CTGB) heeft in haar laatste vergadering van 28 juli 2021 voor onze sector enkele besluiten genomen.

CTGB neemt maatregelen tegen stapelen van middelen

In de vergadering van 28 juli stemde het College in met een restrictiezin tegen gestapeld gebruik van gewasbeschermingsmiddelen met de stoffen abamectine, deltamethrin, esfenvaleraat of chlorantraniliprole.

‘Stapelen’ houdt in dat op een perceel eerst één middel wordt gebruikt tot het maximale aantal toepassingen is bereikt, en daarna nog een ander middel met dezelfde werkzame stof en voor dezelfde toepassing. Deze hogere toepassingsfrequentie en dosering worden niet beoordeeld bij de toelating van het individuele middel.

Onderzoek van Wageningen University & Research (WUR) laat zien dat dit ongewenste milieueffecten kan hebben, met name voor oppervlaktewater en daarin aanwezige dieren. De maatregel geldt in eerste instantie voor vier stoffen waarvan het toelatingscriterium – de concentratie in het oppervlaktewater - relatief vaak en ver werd overschreden.

De zin is nu toegevoegd aan het wettelijk gebruiksvoorschrift van 14 middelen (9 moedertoelatingen, 5 afgeleide toelatingen) op basis van de genoemde stoffen. Individuele middelen worden door deze stapelmaatregel niet verboden of ingeperkt. **Het middelpakket wordt hierdoor dus niet kleiner.** Enkele maanden geleden heeft de minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit de Tweede Kamer per brief geïnformeerd over dit besluit. Inmiddels heeft zij de Europese Commissie verzocht om te komen tot een geharmoniseerde aanpak tegen het gestapeld gebruik van gewasbeschermingsmiddelen.

CTGB laat nieuwe middelen toe

In haar vergadering van 28 juli heeft het CTGB een aantal middelen nieuw toegelaten en enkele middelen een zeer welkome uitbreiding gegeven.

- Het middel **BOX T PRO PRESS** van M21 Biocoltrol op basis van feromoon (Z)-11-hexadecenale is toegelaten als insecticide voor professioneel gebruik tegen buxusmot in de teelt van buxus.
- Ook het herbicide **Rodeo Plus** op basis van glyfosaat van Bayer heeft een toelating gekregen in o.a. sierteeltgewassen, openbaar groen en tijdelijk onbeteeld terrein.
- Het herbicide **AZ 500** op basis van isoxaben van Dow Agrosiences is nu ook toegelaten in o.a. vlinderbloemige groenbemesters, Japanse haver, facelia, afrikaantjes, kweepeer, mispel, steenvruchten en een uitbreiding van het aantal bespuitingen in boomkwekerijgewassen m.u.v. coniferen en kerstbomen.
- Het fungicide **Allstar** op basis van fluxapyroxad van BASF is nu ook toegelaten in de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen, vaste planten en de bloemenzaadteelt. Dit middel werkt goed tegen o.a. rhizoctonia.
- Het schimmelmiddel **VitiSan** op basis van kalium waterstofcarbonaat van Biofa AG is nu ook toegelaten in o.a. de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen, vaste planten en de bloemenzaadteelt. Dit middel werkt tegen schurft en echte meeldauw.
- Het fungicide **Amylo-X WG** op basis van Bacillus amyloliquefaciens subsp. Plantrum strain D747 van Mitsui AgriScience International S.A./N.V. is nu ook toegelaten in o.a. de onbedekte teelt van noten, bloemisterijgewassen en de bedekte teelt van potplanten incl. perkplanten, trekheesters, snijheesters, boomkwekerijgewassen, rozen, en de onbedekte teelt van laanbomen, klimplanten, coniferen, sierheesters, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en -struiken en vaste planten. Dit middel werkt tegen grauwe schimmel en echte meeldauw.