

Notitie residuen in volggewassen - restricties.

Bij de herbeoordeling effecten op bijen van neonicotinoïden en fipronil kwam naar voren dat in sommige gevallen een zin nodig is die de termijn vaststelt waarbinnen na gebruik van een stof op een gewas geen voor bijen aantrekkelijke gewassen op datzelfde veld neergezet mogen worden.

Deze zin luidt:

In verband met het risico voor bijen mogen binnen een periode van xxx [na toepassen / gerekend vanaf zaai of uitplanten op het veld] geen voor bijen aantrekkelijke gewassen worden gezaaid of geplant.

En is opgesteld naar voorbeeld van twee restrictiezinnen die voor residuen gebruikt worden (een sterk gelijkende versie is enige jaren geleden afgestemd met stakeholders in het 'project notificatie restrictiezinnen; zie WG Mocop 15G, 13220N) :

In verband met [schadelijke effecten/residuen] in volggewassen mogen in het eerstvolgende teeltseizoen alleen (specificeer gewassen) geteeld worden

In verband met [schadelijke effecten/residuen] in volggewassen mogen in het eerstvolgende teeltseizoen (specificeer gewassen) niet geteeld worden

De nVWA geeft aan dat handhaving van deze zin in de meeste gevallen mogelijk is, hoewel het flink wat puzzelwerk vergt en een lijst met gewassen die aantrekkelijk zijn voor bijen vereist (een lijst-in-ontwikkeling wordt op de Ctgb website gepubliceerd). Over het algemeen is de restrictie uitvoerbaar en handhaafbaar.

Er is echter een probleem in het geval dat de restrictietermijn zo lang is dat hij nog geldt in het nieuwe teeltseizoen **in combinatie met** het wisselen van gebruiker van de grond.

Het blijkt dat het bij spruitkool, aardappelen, boomkwekerijgewassen en bollen zeker niet ongebruikelijk is dat deze teelt plaatsvindt op gehuurde grond waarbij de gebruiker per jaar verschilt. De eigenaar van de grond is niet zelf de gebruiker, maar bijvoorbeeld veehouder of verzekeringsmaatschappij.

Omdat de gebruiker in het ene jaar niets te maken heeft met de gebruiker in het andere jaar en de eigenaar van de grond niets te maken heeft met de teelten, kan de restrictiezin niet overgedragen worden en is ook niet duidelijk bij wie de verantwoordelijkheid ligt voor uitvoering (en wie dus door de nVWA beboet kan worden).

Voor de herbeoordeling voor bijen geldt een dergelijk lange termijn in combinatie met de 'probleemgewassen' niet. De restrictie wordt hierbij in de volgende gevallen voorgeschreven:

Actara gewasbehandeling in aardappels, bollen, bloemisterij, boomkwekerij: 3.5 maand.

Cruiser 70 WS zaadbehandeling in sla en andijvie: één jaar (365 dagen)

Cruiser 350FS zaadbehandeling in landbouwerwten, doperwten, peulen, aspecrge-erwten, kapucijners en suikererwten: één jaar (365 dagen).

Admire- O-Teq en Admire (12942):

- gewasbehandeling in bloemisterijgewassen, toepassing vóór de bloei: 6 maanden (weinig interceptie in dit gewasstadium dus er komt veel in de grond)
- gewasbehandeling in bloemisterijgewassen, toepassing na de bloei: 1 maand (korter dan vóór de bloei want meer interceptie)
- dompelbehandeling in bollen: 10 maanden
- gewasbehandeling in bollen na de bloei of na het koppen: 1 maand
- boomkwekerijgewassen en vaste planten vóór de bloei: 6 maanden
- boomkwekerijgewassen en vaste planten na de bloei: 1 maand
- grondbehandeling in de pennenteelt van witlof: 2 maanden

Admire (13178) zaadbehandeling in spruitkool, bloemkool en broccoli: zes maanden.

Amigo en Monami grondbehandeling in pootaardappelen: 8 maanden.

Gaicho Tuinbouw zaadbehandeling, in sla, radicchio rosso, groenlof en andijvie: 10 maanden

Wel speelt het probleem bij een uitbreiding in verschillende kolen waaronder spruitkool van Cruiser 70 WS thiamethoxam, die gepland staat voor de julivergadering. Hier zou een wachttijd van 365 dagen nodig zijn, wat voor spruitkool een probleem zou zijn. Hierover dient op zeer korte termijn overleg plaats te vinden met de aanvrager.