

Afspraken uit overleg RIVM Ctgb 15/07/2013

Aanwezig: 5.1.2.e

Onderwerp: Samenvat/evalueerwerk voor herbeoordeling thiacloprid en acetamiprid

Afspraken:

Voor thiacloprid en acetamiprid worden aparte documenten opgesteld. (+ niet besproken maar lijkt me handig: studies met beide stoffen worden in beide documenten opgenomen).

Inmiddels is de EFSA bijenguidance gepubliceerd. Het is echter nog niet de geldende guidance. Daarom geen conclusies trekken over acceptabelheid obv EFSA guidance (of voorgaande EFSA documenten). Het is wel mogelijk aan te geven of een studie voor een bepaalde parameter voldoet aan de eisen van EPPO en EFSA. Bijvoorbeeld: hive size x, eis van EPPO is minimaal y, EFSA z.

Studies naar effecten en/of residuen na zaadbehandeling met thiacloprid of acetamiprid wel samenvatten/evalueren. Ook al hebben we deze toepassingen nu niet in Nederland, mogelijk komen ze wel in de toekomst nu de zaadbehandelingen met clothianidin, thiamethoxam en imidacloprid in sommige gewassen vervallen.

Studies die al in de DARs staan, moeten we wel bij de herevaluatie betrekken en we moeten er naar kijken met de ogen van nu. Dus niet automatisch accepteren omdat dat in de DAR gedaan is. Deze studies moeten in ieder geval in de overview tables opgenomen worden aan de hand van de informatie in de DAR. Graag met een nootje aangeven bij deze studies dat ze al de DAR staan.

Indien blijkt dat de DAR te summier was om goede conclusies te kunnen trekken, moet in de studies zelf gedoken worden – in overleg met Ctgb; kan na begin augustus.

Indien bekend wordt altijd ook de ondersoort genoteerd van de testsoort.

Voor acetamiprid zijn door Certis nog geen nieuwe studies geleverd. In de DAR staan acute toxstudies met de honingbij en drie tunnelstudies. Er zijn ook nieuwere studies (acute tox hommelmel, residual toxicity, één tunneltest). Deze nieuwe studies zijn in 2010 door Frankrijk beoordeeld. Certis heeft momenteel alleen het vertaalde, korte, adviesrapport van ANSES geleverd aan Ctgb. ANSES concludeert dat een restrictiezin nodig is om toepassing van acetamiprid en azoofungiciden in een tankmix te voorkomen. Deze restrictiezin hebben we momenteel in NL niet. Daarom is voor acetamiprid de conclusie nu al te trekken: herevaluatie is nodig. Omdat het Franse rapport zeer summier is, moeten we daar de uitgebreide evaluaties van ANSES en de studierapporten zelf hebben. Ctgb vraagt deze op. RIVM zal in augustus in eerste instantie aan de hand van de uitgebreide evaluaties een overview maken van de studies in tabelvorm. Indien blijkt dat veel informatie mist die in ons tabelformaat hoort, zal in overleg met Ctgb de opdracht uitgebreid moeten worden en moet echt in de studierapporten zelf gekeken worden.

De deadline voor het RIVM voor oplevering van de sava/eva van de thiaclopridstudies is begin augustus. Deze omvat uitgebreide samenvattingen van de nu bij RIVM aanwezige studies (die als Appendix bij de beoordeling zullen komen) en overzichtstabellen van alle studies, inclusief die van DAR (overview tables) (die komen in de beoordeling).

De deadline voor het RIVM voor oplevering van de tabelvorm-samenvatting van de acetamipridstudies is ...

## Acties Ctgb:

5.1.2.e Opvragen bij ANSES van uitgebreide evaluaties van ANSES en de studierapporten zelf van de studies met acetamiprid die niet in de DAR staan. Naar RIVM sturen.

5.1.2.e / 5.1.2.e Studies acetamiprid en thiacloprid die in de DARs staan, naar RIVM sturen.

5.1.2.e DARs plus evt addenda naar RIVM sturen (of zijn die er al?).

5.1.2.e Statements DEFRA en ANSES opzoeken; indien relevant voor sava/eva van thiacloprid en acetamiprid naar RIVM sturen.

5.1.2.e Opzoeken of voor Calypso al nieuwe bijenstudies zijn samengevat (iig niet bij laatste UG maar mogelijk eerder).

5.1.2.e Opzoeken of mogelijk synergisme thiacloprid/azolen door Bayer is aangedragen bij UG Calypso of eerder.

5.1.2.e Navragen bij 5.1.2.e hoe het met thiacloprid en waterinsecten staat; is er al sava/eva etc studies?  
5.1.2.e