

Ontwikkelen Kennisnetwerk Biociden

De focus van het Kennisnetwerk Biociden ligt in de periode tot 2012 op het verankeren van het netwerk en het onderzoeken van vormen van samenwerken, op nationale schaal. Naast werkgroepen worden andere manieren uitgewerkt om kennis te delen. Daarmee bouwt het netwerk aan een gezonde basis om hiermee het veilige gebruik van biociden (en behandelde artikelen) in de nabije toekomst te bevorderen. De harmonisatie van de Europese markt voor biociden en het reguleren van behandelde artikelen zijn in de komende jaren twee aanjagers voor de groei van het netwerk.

Aansluiten?

Alle vragen, ideeën en initiatieven over samenwerken en kennisdelen zijn welkom. Mark Montforts is de coördinator van het Kennisnetwerk Biociden:
tel 030 2742529 / fax 030 2744401 / gsm 06 57736660 (niet op woensdag).
Het algemene e-mailadres is kennisnetwerkbiociden@rivm.nl.

Het Kennisnetwerk Biociden wordt gecoördineerd door het RIVM, in opdracht van het ministerie van VROM. De coördinator van het netwerk wordt ondersteund door een adviesgroep waarin Weterings Consultancy, Peter Kugel Attorney at Law, het Platform Biociden, het Ctgb, de VROM-Inspectie en het Ministerie van VROM zitting hebben.



Kennisnetwerk Biociden

Veilig, gezond en duurzaam gebruik van biociden

Deze uitgave is verzorgd door het RIVM.
Opmaak: Uitgeverij RIVM

RIVM

Rijksinstituut
voor Volksgezondheid
en Milieu

Stoffen Expertise Centrum

Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl



Biociden zijn middelen om schadelijke organismen te bestrijden. Biociden worden gebruikt in huishoudens, publieke ruimtes en bedrijven. Het Kennisnetwerk Biociden wil eraan bijdragen dat een zorgvuldige afweging van voordelen en risico's van het gebruik van biociden kan plaatsvinden op basis van goede informatie.

Onze missie

Het Kennisnetwerk Biociden vergroot het verantwoorde gebruik van biociden door het verbinden van partijen en het organiseren van kennisuitwisseling.

Nadruk ligt op het verbinden van netwerkpartners. Het Kennisnetwerk Biociden is van en voor de partners. Iedereen die betrokken is bij een veilig en doelmatig gebruik van biociden hoort erbij en wordt van harte uitgenodigd deel te nemen: van producenten, handelaren, adviseurs, professionele gebruikers, kennisinstituten, overheden, inspecties, branche-organisaties, tot gezondheidsdiensten, opleidingsinstituten en voorlichters voor consumenten.

Door netwerkpartners zijn ongeveer 300 relevante kennis- en aandachtsgebieden verzameld, waarin kennisdelen waardevol is. Inmiddels zijn er enkele themawerkgroepen opgericht vanuit de behoeften van de partners. Deze werkgroepen geven een goed beeld van de diversiteit van het kennisveld. De werkgroepen staan open voor alle partijen die graag een bijdrage willen leveren aan een veilig gebruik van biociden.

Themawerkgroepen

Vectoren

Mede onder invloed van klimaatverandering zijn problemen met (nieuwe) vectoren en (nieuwe) infectieziekten niet uit te sluiten. Vectoren zijn insecten en teken die pathogenen tussen gewervelde dieren (inclusief mensen) kunnen overdragen. De werkgroep Biociden en Vectoren heeft als doel om de beleidsmatige, juridische en publieke (on)mogelijkheden van het gebruik van biociden voor de bestrijding van vectoren in de leefomgeving in kaart te brengen. Momenteel zijn er geen biociden voor deze toepassing toegelaten. Het is onduidelijk hoe het bevoegde gezag tot een afweging kan komen welk middel op welke manier in te zetten. De werkgroep geeft advies over noodzaak tot het beleggen van taken en verantwoordelijkheden rond vectorbeheersing en vectorbestrijding. Dit advies is gericht aan betrokken bestuurslagen (landelijke, provinciale en lokale overheden, waterschappen) en terreinbeheerders.

Aan de werkgroep nemen deel: WUR – Alterra, Bayer CropScience B.V., Ministerie van Landbouw - Centrum Monitoring Vectoren, College ter Beoordeling van Geneesmiddelen (CBG), Universiteit Utrecht - Faculteit Diergeneeskunde, Ministerie van VROM, RIVM, Kenniscentrum Dierplagen (KAD), Rentokil Pest Control, RIWA Nederland BV, Vereniging van Waterbedrijven in Nederland (VEWIN).

Desinfectie of reiniging

Het is onduidelijk wanneer een middel als reinigingsmiddel en wanneer een middel als desinfectiemiddel (biocide) moet worden aangemerkt. Dit leidt tot problemen bij de handhaving en geeft twijfels bij de gebruiker (mag ik dit middel wel gebruiken?) en de producent / handelaar (moet ik een toelating aanvragen?). De doelstelling van de werkgroep is om duidelijk te krijgen wanneer een middel als reinigingsmiddel en wanneer als desinfectiemiddel moet worden aangemerkt. Het beoogde resultaat is een beslisboom waarin met objectieve informatie en eenduidige criteria de bestemming van een middel kan worden bepaald. Deze beslisboom wordt vastgesteld en aanvaard door producenten, handelaren, professionele gebruikers en handhavers. De beslisboom zal voorzien worden van een gebruiksinstructie en toelichting in de vorm van een document en/of webpagina.

Aan de werkgroep nemen deel: VROM-Inspectie, Voedsel en Waren Autoriteit (VWA), Nederlandse Vereniging van Zeepfabrikanten (NVZ), RIVM, PAKS BV Life Science Consultancy, College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden.

Gebruiksvoorschriften

Producenten, (niet-)professionele gebruikers, het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb), handelaren en toezichthouders geven aan dat de huidige Wettelijke gebruiksvoorschriften en gebruiksaanwijzingen (WG/GA's) voor biociden niet altijd voldoen. Daar wil het Ctgb in samenwerking met de VROM-Inspectie wat aan doen. Om iets te kunnen verbeteren moet bekend zijn wat er mis is en wat kan helpen. Hiervoor is input nodig, zowel denken als doen. Op basis van die input zal een startnotitie worden opgesteld, die op korte termijn (eind juni) tijdens een brede werkgroep van het Kennisnetwerk Biociden besproken wordt. De samenstelling van deze werkgroep is momenteel in voorbereiding.

Dierhouderij

Over de toepassing van biociden in de veehouderij is nog veel onduidelijk. Dat brengt risico's met zich mee zowel voor de veehouder, de dieren, als voor de omgeving.

De werkgroep wil de volgende concrete resultaten leveren:

- een inventarisatie van vermeende knelpunten rond het gebruik van chemicaliën in de dierhouderij, vanuit de praktijkervaring
- de identificatie van probleemhouders
- het benoemen van belangrijkste tekorten in kennis, informatie, contacten of voorzieningen

Deze resultaten moeten een aanzet zijn tot het volgende doel:

De veehouderij als branche is bekend met een verantwoorde manier van toepassing van biociden en andere chemische middelen. Uiteindelijk is het veilig omgaan met biociden onderdeel van de opleiding en wordt deze kennis onderhouden.

Aan de werkgroep nemen deel: Gezondheidsdienst voor Dieren, College ter Beoordeling van Geneesmiddelen - Bureau Diergeneesmiddelen (CBG-BD), Universiteit Utrecht - Faculteit Diergeneeskunde, Ministerie van VROM, RIVM, Nederlandse Vereniging van Zeepfabrikanten (NVZ), Ecolab, Protekta, VEIP disinfektants, WUR - RIKILT, WUR - Centraal Veterinair Instituut, Algemene Inspectiedienst (AID), Voedsel en Waren Autoriteit (VWA), VROM-Inspectie, LTO Nederland.

