

Udfasning af de giftigste produkter sker som planlagt

Cheminovas målsætninger inden for området social ansvarlighed (CSR) omfatter udfasning af de giftigste produkter (de såkaldte WHO klasse I produkter) i udviklingslande. Udfasningsplanen redegør for, hvilke lande og produkter der er tale om, samt hvornår udfasningen skal have fundet sted. Med udgangen af 2009 var 13 af de i alt 15 udfasninger gennemført. I 2010 bliver udfasningen som planlagt fuldført.

Produktion og salg af insektmiddel stoppet i Indien

I efteråret 2009 standsede Cheminova produktionen af det giftige stof monocrotophos på fabrikken i Indien. Salget af det meget efterspurgte insektmiddel Luphos SL, der fremstilles af monocrotophos, blev som lovet i udfasningsplanen indstillet med udgangen af 2009. Tilsvarende produkter fremstilles og sælges fortsat af konkurrerende producenter i Indien.

Det var vores plan at erstatte Luphos SL med et nyudviklet produkt også baseret på monocrotophos, men med væsentligt lavere giftighed. Dette produkt er udviklet på basis af en patenteret granuleringsproces og er afprøvet i en række forsøg, både hvad angår effekt og reduceret giftvirkning. Imidlertid har myndighederne endnu ikke tilendbragt godkendelsesproceduren. Dette forventes at ske i løbet af første halvår 2010, og først herefter kan vi påbegynde markedsføringen, der vil vise, i hvor høj grad dette dyrere produkt kan finde en plads i markedet.

Mange nye produkter i Indien

Vi er i fuld gang med at ombygge monocrotophos-fabrikken. Anlægget bliver totalt renoveret, så vi i løbet af 2010 kan producere flere nye produkter, deriblandt et nyt svampemiddel, som ikke kun skal sælges i Indien, men derimod indgå i Cheminovas globale produktprogram. Dette produkt er uden for WHO's giftighedsklasser og er karakteriseret som "uden for fareklasse i forbindelse med almindelig brug".

Som følge af Cheminova Indias nye udviklingsstrategi har der i 2009 været fokus på nye produkter, der selvsagt alle er uden for den giftigste kategori. Dette har ført til modernisering af produktprogrammet. Sidste år blev der introduceret 11 nye produkter, dels baseret på egenproduktion dels produkter fra andre producenter.

Methyl parathion

Insektmidlet methyl parathion er nu udfaset i sin giftigste form i alle udviklingslande. Dog er methyl parathion i Brasilien stadig landmændenes vigtigste

våben mod bomuldssnudebillen, men uanset dette udfaser vi produktet med udgangen af 2010. Baseret på erfaringer fra USA er det langt mindre giftige produkt, malathion, blevet introduceret til bekæmpelse af bomuldssnudebillen. Selvom sprøjeteknikken med dette middel er mere kompliceret, er der opnået så gode resultater, at man i landbrugsministeriet mener, at malathion også i Brasilien i løbet af 2010 kan blive et realistisk alternativ til methyl parathion.

Status for udfasningsplanen

Vi har lovet at udfase de giftigste produkter (de såkaldte WHO klasse I produkter) i udviklingslande med udgangen af 2010. Planen følges uden afvigelse - bortset fra, at det i nogle lande er gået hurtigere end lovet. Med introduktion af en række nye produkter er planen gennemført, så den er bæredygtig for både landbruget, der får stillet mindre giftige alternativer til rådighed, og for Cheminova, der kan opretholde markedspositionen.

Se status for udfasningsplanen på www.cheminova.dk



Den sidste batch Luphos SL (monocrotophos) blev tappet på fabrikken i Indien med deltagelse af repræsentanter fra Danmark. Begivenheden markerede indgangen til en ny æra.



Henvendelse vedrørende denne meddelelse kan ske til underdirektør Lars-Erik Kruse Pedersen på tlf. 9690 9690 eller 4080 9934.