

Københavns Fondsbørs
Nikolaj Plads 6
1067 København K.

Fondsbørsmeddelelse nr. 11/2006

16. oktober 2006

Indien-undersøgelsen afsluttet - Cheminova vil informere mere om Corporate Social Responsibility indsatsen

Idet vi henviser til Cheminovas tidligere meddelelser på www.cheminova.dk om forholdene i Indien (20. december 2005 samt 19. juni, 20. juni og 6. juli 2006), skal vi her bringe resultaterne af de gennemførte undersøgelser i Indien.

Efter TV-udsendelsen "Når tilbud dræber", de seneste måneders medieomtale og drøftelser med flere af vore interessenter har vi besluttet fremover detaljeret at redegøre for væsentlige ikke-finansielle forhold i Cheminova-koncernen.

Informationerne i denne meddelelse er på Cheminovas hjemmeside uddybet i en række links til bagvedliggende dokumentationsmateriale.

Helbredsforhold blandt fabrikkens naboer

En uvildig lægelig undersøgelse af landsbybeboere med helbredsproblemer bosiddende i landsbyen Sanjali tæt på Cheminovas fabrik i Panoli blev gennemført den 17. september 2006. Undersøgelsen blev af Indian Medical Association, Ankleshwar Branch organiseret som en "Medical Camp" sponsoreret af Cheminova gennem Panoli Industries Association. Begivenheden var i forvejen annonceret med højttalervogne både i Sanjali og de nærliggende landsbyer Kharod og Bakrol, hvorfra der blev tilbudt gratis busforbindelse. Der deltog 9 læger herunder en specialist i hudsygdomme i undersøgelsen.

Ud af et samlet indbyggertal på godt 15.000 i de tre landsbyer mødte 463 patienter frem for at blive tilset og behandlet gratis. I ingen af de 463 undersøgte tilfælde (323 fra Sanjali og 140 fra de andre landsbyer) peger undersøgelsesrapporten på Cheminova som årsag eller medvirkende årsag til sygdom. Konklusionen i den lægelige rapport peger på dårlige sanitære forhold og hygiejne samt generelt dårlige livsvilkår som den væsentligste baggrund for de undersøgte sygdomstilfælde.

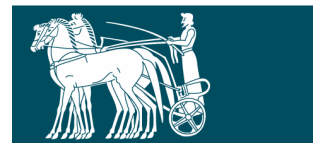
Efterfølgende lod en af de to personer, der i TV-udsendelsen fremtræder med hudsygdom, sig undersøge af en hudlæge. Lidelsen hos Mr. M. Suleman blev diagnosticeret som en hudlidelse, der generelt forekommer i befolkningen, og som ikke kan tilskrives eksponering for kemikalier. Dette er dokumenteret ved lægens notat.

Kræftundersøgelsen

For at belyse cancerproblematikken nærmere har Cheminova, som lovet, foranstaltet en uvildig dataindsamling og undersøgelse omfattende interviews af cirka 2.000 patienter på to cancerhospitaler, der er geografisk placeret i områder med forskellige kulturelle, klimatiske, ernæringsmæssige og sociale forhold. De to hospitaler er non-profit organisationer, der tiltrækker fattige patienter fra et stort opland. Det ene af hospitalerne er hospitalet i Bikanir, der blev vist i TV-udsendelsen.

Rapporten konkluderer, at der ingen væsentlige forskelle er på forekomsten af de almindeligste kræfttyper mellem patienter fra land- og bybefolkning i de to områder. Undersøgelsen har ifølge sagens natur haft et begrænset omfang og er derfor ikke en dybtgående epidemiologisk cancerundersøgelse.

Postboks 9
7620 Lemvig
Telefon: 7010 7030
Telefax: 7010 7031
E-mail: investor@auriga.dk
Internet: www.auriga.dk



Det er i øvrigt kendt blandt godkendende myndigheder, at monocrotophos og de øvrige produkter, som Cheminova producerer og sælger i Indien, ikke er kræftfremkaldende.

Med afrapporteringen af resultaterne af undersøgelserne af helbredsforholdene blandt fabrikkens naboer samt kræftundersøgelsen betragter vi undersøgelsen vedrørende påstandene i TV-udsendelsen "Når tilbud dræber" som afsluttet.

Monocrotophos udfases som klasse I produkt

Cheminovas salg af insektmidlet monocrotophos i Indien har i Danmark givet anledning til kritik fra flere sider. Produktet, der spillede en stor rolle i den grønne revolution, som gjorde Indien selvforsynende med fødevarer, er fortsat det mest anvendte insektmiddel i Indien - det spiller en afgørende rolle for konkurrencedygtig produktion af bomuld og ris.

Cheminova har besluttet at udfase den nuværende monocrotophos-formulering (WHO klasse I) i løbet af 2009.

I overensstemmelse med FAO's Code of Conduct har Cheminova i flere år arbejdet på at udvikle en mindre giftig formulering af monocrotophos med arbejdsmiljømæssige fordele under produktets oplagring, transport og håndtering indtil færdig sprøjteblanding. Cheminova gennemfører i øjeblikket flere hundrede markforsøg med den nye formulering. Det omfattende forsøgsarbejde afsluttes med udgangen af 2007. Registreringsansøgning indsendes til myndighederne i februar 2008, og godkendelse forventes inden udgangen af 2008. Efter godkendelsen vil Cheminova således fra 2009-sæsonen kunne markedsføre denne mere sikre udgave af produktet (WHO klasse II).

Cheminova vil fortsætte og intensivere arbejdet med at undervise de indiske landmænd i korrekt håndtering og brug af pesticider.

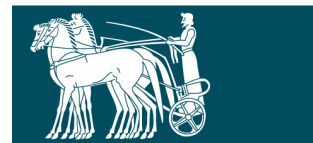
Årlig rapportering

Gennem de senere måneder har Cheminova haft kontakt med flere interessenter og har konstateret et behov for mere og bedre information vedrørende selskabets sikkerheds-, sundheds- og miljøforhold.

Dette behov vil Cheminova søge at dække gennem en årlig redegørelse omfattende ikke blot selskabets forhold på fabrikken i Danmark, men også på fabrikken i Indien. Cheminova vil rapportere om alle væsentlige sikkerheds-, sundheds-, miljø- og brugsmæssige forhold med status for opnåede resultater, således at interesserede løbende kan følge mål og resultater inden for disse væsentlige områder.

Som udgangspunkt og foreløbig ramme for rapporteringen er valgt en struktur dækkende hovedområderne menneskerettigheder, arbejdstagerrettigheder, miljø og anti-korruption.

Rapporten udkommer første gang i april 2007 og vil være tilpasset de særlige forhold, som kendetegner en agrokemisk virksomhed som Cheminova. I første udgave af rapporten omtales blandt andet arbejdet omkring Responsible Care og de certificeringer på miljø- og arbejdsmiljøside, som det danske fabriksanlæg omkring årsskiftet forventer at få i henhold til de to standarder ISO 14001 og OHSAS 18001. I arbejdet med løbende at forbedre rapporteringen vil Cheminova lade sig inspirere af såvel udviklingen inden for FN's Global Compact som andre internationale rapporter på Corporate Social Responsibility området.



Rapporteringen på de ovennævnte ikke-finansielle områder vil også redegøre for, hvilke tiltag Cheminova gennemfører i bestræbelserne på at leve op til FAO's Code of Conduct vedrørende distribution og brug af plantebeskyttelsesmidler - herunder især bestræbelserne på i u-landene at erstatte giftige kemikalier (WHO klasse I) med mindre giftige.

Cheminova producerer og sælger i dag klasse I formuleringer med tre aktivstoffer, methyl parathion, DDVP og monocrotophos. Methyl parathion sælges i dag i 11 lande, hvoraf USA er langt det største. I tre lande sælges det udelukkende som et klasse II mikrokapselprodukt, i tre lande udelukkende som et klasse I produkt og i fem lande sælges begge produkter. DDVP sælges i et par lande og monocrotophos sælges udelukkende i Indien. Hertil kommer salg i begrænset omfang af klasse I produkter produceret af andre virksomheder. Det er status og aktiviteter rettet mod at begrænse anvendelsen af disse produkter i u-landene, der primært vil blive fokuseret på i rapporteringen.

AURIGA INDUSTRIES A/S

Mogens Nehen-Hansen
Administrerende direktør
Auriga Industries A/S

Bjørn Albinus
Administrerende direktør
Cheminova A/S

Henvendelse vedrørende denne meddelelse kan ske til administrerende direktør Bjørn Albinus på telefon 9690 9690.