



> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

College ter beoordeling van gewasbeschermingsmiddelen en biociden
T.a.v. de heer Ir. J.F. de Leeuw
Postbus 8030
6710 AA EDE

**Directie Publieke
Gezondheid**
Crisisbeheersing en
Infectieziekten

Bezoekadres
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij
art. 10,2,e, persoonsgegevens
beleidsmedewerker

T
M art. 10,2,e, persoonsgegevens
art. 10,2,e, persoonsgegevens: @minvws.nl

Kenmerk
2348140-1007245

Uw brief

Bijlage(n)

-

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de
datum en het kenmerk van
deze brief.*

26 APR. 2021

Datum

Betreft Azolenresistentie *Aspergillus fumigatus* advies Ctgb

ontv. d.d. 29 APR. 2021			
no. /			
ter behandeling		beantwoorde	
aan:	td	peraf	
copie verz. aan		partij	
dossier:			

Geachte heer De Leeuw,

Uw brief van 17 december 2020 over azolenresistentie *Aspergillus fumigata* heb ik in goede orde ontvangen. Door omstandigheden heeft de beantwoording langer geduurd dan gebruikelijk, mijn excuses daarvoor.

In uw brief maakt u mij attent op de resistentieproblematiek bij de schimmel *Aspergillus fumigatus*, niet in de laatste plaats omdat dit een complicatie kan zijn bij COVID-19 infecties.

U geeft aan dat het Ctgb, op basis van de huidige kennis concludeert, dat de problematiek van azolenresistentie bij *Aspergillus fumigatus* een humaan gezondheidsaspect heeft met een mondiaal karakter, dat deze problematiek mogelijk versterkt wordt door de huidige COVID-19 pandemie en dat de bronnen vanuit het milieu diverser zijn dan alleen de bloembollenteelt.

Het Ctgb adviseert daarom het ministerie van VWS om zich met de brede mogelijkheden waarover het beschikt actief in te zetten om te komen tot een oplossing van deze problematiek, zowel in Nederland als in Europa.

Op 2 februari jl. heb ik, samen met de minister van LNV een brief aan de Tweede Kamer gestuurd over de stand van zaken rondom de resistente schimmels. Ik heb deze brief bijgevoegd. Met deze brief hebben wij de Kamer geïnformeerd over de laatste stand van zaken met betrekking tot activiteiten die het kabinet heeft geïnitieerd in het kader van het verminderen en voorkomen van resistentie van de *Aspergillus fumigata*. Hierbij is onder andere ook aandacht voor de consequenties van een besmetting met de *Aspergillus fumigata* bij patiënten met COVID-19 die op de IC liggen.

Zo onderzoekt het Expertisecentrum Schimmelinfecties hoe het beste om kan worden gegaan met de *Aspergillus* infectie bij COVID-19-patiënten, waarbij met name wordt gekeken naar risicofactoren, snelle diagnose en optimale behandeling. Ook brengen het Expertisecentrum Schimmelinfecties en het RIVM de verschillende schimmels in beeld en onderzoeken zij de resistentiepatronen van deze schimmels. Op basis van de uitkomsten van deze onderzoeken wordt bekeken welke acties nodig zijn en wie daarvoor aan zet is.



Daarnaast vindt er op regelmatige basis overleg plaats tussen medewerkers van mijn ministerie en medewerkers van de ministeries van LNV en IenW, Rijkswaterstaat en het Ctgb om elkaar op de hoogte te houden van de laatste stand van zaken, te bespreken welke kennislacunes er nog zijn en gezamenlijk te bespreken welke vervolg acties noodzakelijk en gewenst zijn.

**Directie Publieke
Gezondheid**
Crisisbeheersing en
Infectieziekten

Kenmerk
2348140-1007245

Op deze manier zetten we als verantwoordelijke ministeries een breedte van mogelijkheden in om te komen tot een oplossing van deze problematiek.

Hoogachtend,

de minister voor Medische Zorg
en Sport,

Tanja van Ark