



HBO@fvst.dk
2afd1kt@fvm.dk
taer@fvm.dk

J.nr.: FCA - JLL/vm

14. april 2009

Forslag til Rådets beslutning om tilladelse til markedsføring af produkter, der indeholder, består af eller er fremstillet af genetisk modificeret ris LLRICE62 i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1829/2003 (komitésag)

FAGLIGT FÆLLES FORBUND
Kampmannsgade 4
DK-1790 København V
tlf. +45 70 300 300
fax +45 70 300 301
e-mail: 3f@3f.dk
www.3f.dk

3F har modtaget ovennævnte høring og har følgende bemærkninger.

Det oplyses at LLRICE62 er fremstillet ved hjælp af genmodifikation, hvor genet bar er indsat, hvilket gør planten resistent overfor ukrudtsmidler baseret på glufosinat som aktivt stof.

Formålet med godkendelsen er at tillade import og markedsføring i EU af LLRICE62-ris stammende fra dyrkning i tredjelande.

Desværre fremgår det ikke af oplysningerne, hvilken effekt restkoncentrationen fra glyfosinat eventuelt kan have på mennesker og dyr, der spiser LLRICE62

Vi skal derfor anmode om, at LLRICE6 ikke godkendes til markedsføring, førend ansøgeren har dokumenteret, at mennesker eller dyr der spiser LLRICE62 ikke udsættes for en negativ effekt fra evt. restkoncentrationer af glyfosinat.

Ligeledes skal vi anmode om, at der bliver udarbejdet en helhedsvurdering af, hvilke positive og negative effekter der er ved LLRICE62, samt hvilke samfundsmæssige nytteværdier der er ved markedsføring af LLRICE62.

Venlig hilsen

Jesper Lund-Larsen