

Notat til Folketingets Europaudvalg

Forslag til Kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstofferne (mikroorganismene) *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *israeliensis*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *tenebrionis*, *Beauveria bassiana*, *Cydia pomonella* *granulovirus*, *Lecanicillium muscarium*, *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae*, *Phlebiopsis gigantea*, *Pythium oligandrum*, *Streptomyces* K61, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma polysporum*, *Trichoderma harzianum* Rifai, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma gamsii*, og *Verticillium albo-atrum* på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget drejer sig om at en række mikroorganismer optages på listen over aktivstoffer, der må anvendes i plantebeskyttelsesmidler.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det efterfølgende en national opgave at tage stilling til, om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land.

Det forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 10. juli 2008. Det skal vedtages i komitéprocedure efter forskriftsprocedure (1999/468/EF, art. 5).

Forslaget har ingen økonomiske konsekvenser for borgerne og kun marginale konsekvenser for staten og erhvervsliv.

Effekten på beskyttelsesniveauet vil afhænge dels af, om der konkret søges om godkendelse af et plantebeskyttelsesmiddel med en af mikroorganismene, og dels af om den efterfølgende nationale vurdering af, om midlerne kan godkendes under danske forhold.

Regeringen er enig i at der generelt er vist sikre anvendelser for mikroorganismene og agter at stemme for forslaget.