

Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 27. marts 2012

Orientering om forsøgsmæssig udsætning af genetisk modificeret byg på Forskningscenter Flakkebjerg, Aarhus Universitet

Jeg skal hermed orientere udvalget om, at Miljøstyrelsen den 8.marts 2012 modtog en ansøgning om tilladelse til forsøgsudsætning af en genmodificeret byg på Forskningscenter Flakkebjerg

Udsætningen er omfattet af bekendtgørelse nr. 37 af 19. januar 2012 om godkendelse af udsætning i miljøet af genetisk modificerede organismer. Denne bekendtgørelse gennemfører Direktiv 2001/18/EF i Danmark.

Ansøgningen er indgivet af Aarhus Universitet.

GMO byggen er resultatet af et projekt under Fødevarerforskningsprogrammet og blev støttet med et tilskud fra FødevarerErhverv, Fødevarerministeriet på ca. 6 mio kr. GMO-byggen indeholder betydelig mere fytase end konventionel byg. Anvendt som foder til svin og kyllinger betyder det øgede fytase indhold, at dyrene bedre kan optage fosfor, som ellers ville blive udskilt gennem urin og afføring. Anvendelse til foder kan derved formindske behovet for at tilføre foderet fosfor, som er en begrænset ressource. GMO-byggen er frembragt gennem cisgenese hvor man gensplejser med gener fra planten selv eller nærbeslægtede planter i modsætning til transgenese, hvor man indsætter gener fra ikke beslægtede organismer - f.eks. bakterier. Byggen indeholder ikke antibiotikaresistensgener.

Der er for tiden fem aktive forsøgsudsætninger i Danmark - fire med majs og én med sukkerroer.

Ansøgningen sendes nu i offentlig høring, som omfatter annoncering i lokale aviser og direkte høring af en række interesseorganisationer, myndigheder, forskningsinstitutioner m.v.

Godkendelse til forsøgsudsætning er en ren national afgørelse.

Jeg vil vende tilbage til udvalget i forbindelse med, at der bliver truffet afgørelse om ansøgningerne.

Ida Auken

/

Michel Schilling