

Bestemmelsen vil finde anvendelse på import, transport og salg af genetisk modificerede organismer, som er bestemt til indsluttet anvendelse, eller som er bestemt til udsætning i forsøgsøjemed. En godkendelse efter § 10 vil ikke fritage for godkendelse af den konkrete anvendelse, f.eks. anvendelse til forskning, produktion eller forsøgsudsætning.

Forslaget til stk. 2 åbner mulighed for at ministeren kan bestemme eller fastsætte regler om, at godkendelse i visse tilfælde ikke er nødvendig.

Til § 11

Bestemmelsen i § 11 er i forhold til gældende lovs § 13 ændret således, at de fremtidige godkendelser inden for levnedsmiddelområdet foreslås givet af sundhedsministeren. Efter overførelsen af af levnedsmiddelområdet til Sundhedsministeriet i 1987, er det mest hensigtsmæssigt, at godkendelser af levnedsmidler m.v., som består af eller indeholder genetisk modificerede organismer gives af sundhedsministeren, eller den styrelse som ministeren bemyndiger hertil. Ved denne ændring sker der ingen indskrænkninger eller udvidelser af reglens anvendelsesområde i forhold til den gældende lov, idet det fortsat er de sundheds/ernæringsmæssige aspekter, der skal varetages efter denne bestemmelse, hvorimod de miljømæssige konsekvenser skal godkendes efter § 9.

Efter forslagets stk. 3, er der fastsat bestemmelser om, at sundhedsministeren kan udnytte en række beføjelser efter dette lovforslaget, og det er i forslagets stk. 4 præciseret, at det er reglerne om klage og tilsyn inden for levnedsmiddeloven, der finder anvendelse på området.

Til § 12

Bestemmelsen svarer til den gældende lovs § 17, der åbner mulighed for, at ministeren kan tage hensyn til godkendelser, der er givet som led i et andet lands godkendelsessystem.

Forslaget indebærer dog den ændring, at beføjelsen alene vedrører levnedsmidler m.v., der er godkendt i et andet EF-land. Beføjelsen overføres til sundhedsministeren som konsekvens af overflytningen af § 11.

Som nævnt i bemærkningerne til § 11 skal der ligeledes ske en godkendelse af levnedsmidler m.v. efter lovforslagets § 9. Sundhedsministerens beføjelse vedrører derfor alene de ernæringsmæssige aspekter ved et levnedsmiddel m.v.

Til § 13

Bestemmelsen indeholder samme bemyndigelse til at fastsætte regler om godkendelse, transport, oplagring og affaldshåndtering, som findes i den gældende lovs § 14.

Til § 14

Bestemmelserne i stk. 1 har til formål at give myndighederne mulighed for at registrere, hvilke genetisk modificerede organismer, der konkret markedsføres til udsætning på det danske område. Bestemmelsen er en konsekvens af EF-direktivet om udsætning af genetisk modificerede organismer, hvor medlemslandene er pålagt at vedtage alle nødvendige forholdsregler for at sikre, at brugerne overholder de brugsvilkår, der er anført i den skriftlige godkendelse. En forudsætning, for at dette kan gennemføres, vil være kendskab til de genetisk modificerede organismer, der importeres til Danmark.

Bestemmelsen i stk. 2 er en konsekvens af EF-direktivet om udsætning af genetisk modificerede organismer, som fastlægger, at medlemslandene skal træffe alle nødvendige foranstaltninger til at sikre, at produkter, der indeholder eller består af genetisk modificerede organismer, kan markedsføres, såfremt mærkningen og emballagen er den, der er specificeret i godkendelsen.

Til § 15

Bestemmelsen svarer til gældende lovs § 15, der omhandler ansøgerens oplysningspligt. Bestemmelsen giver bl.a. godkendelsesmyndigheden mulighed for at kræve oplysninger forelagt, som må anses for nødvendige i forbindelse med vurdering af en ansøgning, herunder i forbindelse med vurdering af de eventuelle ricici. I forslagets stk. 2, er det i forhold til den gældende bestemmelse præciseret, at det er godkendelsesmyndigheden, der tager stilling til, om en ændring m.v. kræver fornyet godkendelse.

Til § 16

Bestemmelsen svarer til gældende lovs § 16, stk. 1 og 4.

Til § 17

Bestemmelsen svarer til gældende lovs § 16, stk. 2 og 3. Dog er der i stk. 1 indføjet en yderligere begrundelse for at ændre vilkårene i en godkendelse, nemlig i de tilfælde, hvor der er udviklet en renere teknologi. Bestemmelsen er indføjet for at koordinere dette lovforslag med lovforslaget til ny miljøbeskyttelseslov,