

Til nr. 6

Der rettes op på en fejl i de gældende regler, således at Danmarks Fiskeriforening og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark kan påklage afgørelser om de spørgsmål, der nævnes i bestemmelsen - ikke alene efter kapitel 3 om tilladelser og godkendelser, men også kapitel 4 om påbud, forbud og revurdering.

Til nr. 7

Da afgørelserne efter de foreslåede bestemmelser i kapitel 5 a er komplekse, findes det ligesom efter miljøbeskyttelsesloven rimeligt at ændre søgsmålsfristen, således at den er 12 måneder for afgørelser efter kapitel 5 a.

Til nr. 8 og 9

Den foreslåede ændring i nr. 8 er alene en konsekvensændring. I lighed med hvad der foreslås efter miljøbeskyttelsesloven gøres det med forslaget i nr. 9 strafbart at undlade straks at afværge en overhængende fare for forurening eller forhindre yderligere udledning af forurenende stoffer m.v. efter forslagets § 52, stk. 2. Med forslaget gøres det endvidere strafbart at undlade at træffe foranstaltninger og tiltag som krævet i § 54 c.

Til § 6

(Lov om miljø og genteknologi)

Til nr. 1

Da lovforslaget indeholder bestemmelser, der gennemfører miljøansvarsdirektivet, indsættes en oplysning herom i noten til lovens titel.

Til nr. 2

Der foreslås et nyt kapitel i lov om miljø og genteknologi, kapitel 3 a.

Kapitlet indeholder de særlige bestemmelser, der skal gælde, når en skade, omfattet af loven, indebærer eller kan indebære en miljøskade eller en overhængende fare for en miljøskade. Bestemmelserne definerer miljøskade, overhængende fare for miljøskade samt hvem, der kan anses som ansvarlig for en miljøskade eller en overhængende fare for miljøskade. Derudover indeholder kapitlet bestemmelser om oplysnings- og undersøgelsespligt, iværksættelse af forebyggende og skadesbegrænsende foranstaltninger samt tilsynsmyndighedens pligt til at vurdere og afgøre, om en skade indebærer en miljøskade eller en overhængende fare for en miljøskade. Tilsvarende bestemmelser som de foreslåede bestemmelser om miljøskade og overhængende fare for miljøskade i kapitel 3 a findes i de øvrige love på natur- og miljøområdet, her-

under jordforureningsloven, som er omfattet af dette lovforslag.

Bestemmelserne i kapitel 3 a og de tilsvarende bestemmelser i de øvrige love på natur- og miljøområdet skal som beskrevet i de almindelige bemærkninger sikre, at alle de negative påvirkninger af natur og miljø, som indebærer miljøskade eller overhængende fare for miljøskade, identificeres og behandles i overensstemmelse med de særlige krav til sagernes behandling, som følger af miljøansvarsdirektivet. Dvs. indebærer en skade en miljøskade eller en overhængende fare for en miljøskade, behandles denne efter miljøskadeloven. Indebærer den ikke en miljøskade eller en overhængende fare for en miljøskade, anvendes de hidtil gældende regler.

Til § 25 a

Bestemmelsen fastlægger området for reglerne i kapitel 3 a om miljøansvar. Der henvises til forslag til miljøskadelovens §§ 7-11 og bemærkningerne hertil.

Til § 25 b

I hovedsagen gives tilladelse til tre former for anvendelse af genmodificerede organismer (udover forskning i laboratorier) efter lov om miljø og genteknologi. I forbindelse med afgørelser om godkendelser meddeler godkendelsesmyndigheden, hvilke vilkår godkendelsen er givet på. Det er så den virksomhed eller person, som udnytter afgørelsen, der er ansvarlig for overholdelsen af vilkårene, og myndighederne fører tilsyn med, om disse vilkår overholdes.

For produktion, hvor der anvendes genetisk modificerede organismer (GMO'er), vil der i almindelighed være tale om relativt store virksomheder, der anvender genmodificerede mikroorganismer til produktion af medicinske produkter eller enzymer.

Ved udsætning i ethvert andet øjemed end markedsføring (forsøgsudsætninger) kan der både være tale om små biotech-virksomheder eller større virksomheder - fx inden for produktion af frø.

I forbindelse med egentlig markedsføring af GMO'er eller produkter, hvori disse indgår, meddeles afgørelse på EU-niveau. Der er ikke nogle danske firmaer endnu, der har fået sådanne markedsføringsgodkendelser.

Produktion, transport, anvendelse m.v. af genetisk modificerede organismer er en aktivitet, som er nævnt i miljøansvarsdirektivets bilag III, pkt. 10 og 11. Det indebærer som udgangspunkt, at ansvar for en miljøskade (på både beskyttede arter/internationale naturbeskyttelsesområder, vand og jord) forårsaget af den-