

fortsat et stort behov for udvikling i forbindelse med fornyelse/modernisering af fartøjer og udstyr.

På denne baggrund foreslås lovens funktionsområde udvidet til også at omfatte produktudvikling i den primære fiskerisektor.

Herudover foreslås en række mindre ændringer og justeringer vedr. tilskudsgrænser, udvalgssammensætning og revision mv. Endvidere foreslås det, at der som konsekvens af lovændringen sker en udskydelse af den generelle lovrevision til folketingsåret 2001-2002. Baggrunden herfor er, at produktudviklingsloven løbende er blevet revideret siden 1992. Der vil således være behov for en samlet evaluering, hvor det er muligt at lade samtlige lovændringer siden 1992 indgå.

3. Statsfinansielle og administrative konsekvenser

Udgifter til forsøgsfiskeri, akvakultur, videnskabelige undersøgelser, produktudvikling i den primære fiskerisektor og markedsføring efter loven vil blive afholdt inden for de i forslag til finanslov for 1998 anførte bevillinger, herunder uforbrugte tilsagnsrammer og bevillinger under den hidtidige ordning under § 24.38.50.10, jf. tekstanmærkning nr. 46, hvori det står anført, at ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri bemyndiges til inden for en ramme på 6,2 mill. kr. i 1998 at give tilsagn om tilskud til bl.a. forsøgsfiskeri og videnskabelige undersøgelser, der udføres med henblik på undersøgelse af alternative fiskerimuligheder og fangstteknikker samt tilrettelæggelse af nye produktioner og afsætning heraf. En ikke udnyttet del af tilsagnsrammen kan videreføres til senere finansår.

Ved afslutning af et forsøgsfiskeriprojekt kan indkøbt udstyr mv. tilbydes ansøger til en anslået salgsværdi eller sælges ved offentlig auktion. Indtægter ved salg af indkøbt udstyr mv. kan anvendes til nye tilskud til forsøgsfiskerier. Indtægter ved salg af udstyr mv. vil blive optaget på de årlige tillægsbevillingslove.

Lovforslaget skønnes ikke at have finansielle konsekvenser for staten, kommuner eller amtskommuner.

Strukturdirektoratet vil ved bekendtgørelse blive tillagt kompetence til at forestå sagsbehandling af tilskudsansøgninger efter loven og træffer afgørelser om tilskud. Strukturdirektoratet tildeler den endelige dispositionsret over de bevilgede midler til tilskudsordningerne efter loven.

Lovforslaget medfører ingen administrative konsekvenser, hverken for staten, amtskommuner eller kommuner.

4. Lovforslagets beskæftigelsesmæssige virkninger

Det er forbundet med betydelig usikkerhed at foretage en opgørelse af lovforslagets beskæftigelsesmæssige virkninger, da disse vil bero på, hvilke projekter der opnår tilskud.

På baggrund af erfaringer med den gældende produktudviklingsordning kan der ventes en vis beskæftigelsesvirkning af lovforslaget. Hertil kommer de afledte virkninger i følgeindustrien og servicesektoren. Det er dog vanskeligt at give et skøn over antallet af nye arbejdspladser.

5. Erhvervsøkonomiske konsekvenser

Den danske fiskerisektor har gennem en årrække befundet sig i en trængt økonomisk situation forårsaget af blandt andet utilstrækkelige fiskerimuligheder og utilfredsstillende afsætningsvilkår. Det er nødvendigt, at sektoren er konkurrencedygtig og kan levere de ønskede produkter til de priser, som kan opnås på markedet.

Lovforslaget skal gennem ydelse af tilskud til forsøgsfiskeri, produktudvikling i den primære fiskerisektor, kvalitetssikring og forskning bidrage til at fremme indtjening og beskæftigelse i den primære fiskerisektor under skiftende forhold og i international konkurrence.

6. Miljømæssige konsekvenser

Et væsentligt sigte med gennemførelse af forsøgsfiskeri, akvakultur, videnskabelige undersøgelser og produktudvikling i den primære fiskerisektor, herunder kvalitetssikring, er, at det fremtidige danske fiskeri drives på et mere miljømæssigt bæredygtigt grundlag.

Bæredygtigheden tænkes bl.a. fremmet ved anvendelsen af redskaber, der er selektive, energirigtige samt skånsomme mod havbund og bundfauna.

Anvendelsen af selektive redskaber, der under fiskeriet frasorterer for små fisk eller uønskede arter, vil udgøre et væsentligt element i fiskeriet fremover. Mere selektive redskaber vil kunne bidrage til en bæredygtig udnyttelse af de enkelte fiskearter og fiskebestande og til minimering af bifangst af havpattedyr. Arbejdsmiljømæssigt er en øget anvendelse af selektive redskaber en gevinst, da sorteringsarbejde på fartøjsdæk vil blive formindsket.

Energirigtige redskaber og fiskemetoder vil, som en naturlig del af et selektivt fiskeri, udgøre et vigtigt element. Begrænsningen af anvendelsen af fossilt brændstof vil dels have en positiv miljømæssig effekt, dels bedre driftsøkonomien for det enkelte fiskefartøj.

For mange ungfisk af fiskearter, der er vigtige for