

Der er i NPO-redegørelsen foretaget en række økonomiske overslag over de investeringer, der følger af de foreslåede ændringer i bestemmelserne om gødningsopbevaring.

Ifølge det skøn, der ligger til grund for miljøministerens handlingsplan af 12. december 1984, skal der i perioden 1986-89 investeres ca. 3,5 mia kr. for at opfylde kravene om gødningsopbevaringsanlæg m.v. Dette skøn blev udarbejdet i samarbejde mellem De danske Landboforeninger, Danske Husmandsforeninger og miljøstyrelsen. Beregningerne tager udgangspunkt i en rapport fra landbohøjskolen, udarbejdet af Morten Gylling, april 1984, i hvilken det skønnes, at der for at opnå 6 måneders kapacitet skal opføres ca. 11.000 gylleanlæg, ca. 5.500 møddingspladser, ca. 27.000 ajlebeholdere og ca. 61.000 møddingvandsbeholdere.

På baggrund heraf blev det beregnet, at de statslige udgifter til en støtteordning til landbruget vil andrage ca. 200 mill. kr. årligt i 1983-priser under forudsætning af en støtte på mellem 25 og 30 pct. af investeringsudgifterne. Det blev understreget, at det anslåede investeringsbeløb var behæftet med en betydelig usikkerhed.

Det beslutningsforslag (B 65) folkettinget vedtog den 31. maj 1985 indeholder en handlingsplan, der på en lang række punkter er forskellig fra miljøministerens.

Dette gælder bl.a. bestemmelsen om halmafbrænding og bestemmelserne om gødningsopbevaring. I disse bestemmelser er nu fastsat en minimumskapacitet på 6 måneders opbevaring for landbrug med mere end 20 storkreaturer. For så vidt angår brug under denne størrelse vil der i de kommende regler om gødningsopbevaring m.v., som skal udarbejdes i bekendtgørelsesform, blive fastsat nærmere bestemmelser om mindstekapacitet. Da det vedtagne beslutningsforslag således afviger fra det oprindelige, er miljøstyrelsen i samarbejde med landbrugets organisationer og landbrugsministeriet ved at analysere tallene nærmere for at skaffe et mere sikkert skøn over investeringsbehovet. I denne analyse indgår også mulighederne for tilslutning til fælles biogasanlæg samt støttemuligheder til ensilage og til halmbortskaffelse.

Under udformningen af dette lovforslag var der ved forhandlingerne med landbrugets organisationer og landbrugsministeriet enighed om, at det er overordentlig vanskeligt på nuværende tidspunkt at vurdere det samlede investeringsbeløbs størrelse. En række faktorer peger på, at beløbet vil blive mindre end for antaget, medens andre peger på, at det vil blive større. Dette beror bl.a. på, at det ikke

er muligt på nuværende tidspunkt, at skønne over, hvor mange landmænd, som vil vælge at skifte fra traditionel gødningsopbevaring til gylleanlæg, og hvor mange landbrug, der i den pågældende periode vil nedlægge den animalske produktion.

Under hensyn hertil, er det i beregningerne over de økonomiske og administrative konsekvenser af lovforslaget lagt til grund, at de samlede investeringsudgifter til gennemførelse af B 65 vil være på ca. 2,7 mia kr. til 3 mia kr. beregnet i 1983-priser.

I forbindelse med gennemførelsen af beslutningsforslagets bestemmelser skal miljøministeren inden udgangen af 1987 give folketingets miljø- og planlægningsudvalg en redegørelse om resultaterne af den øgede indsats mod NPO-forureningen. Der vil i denne forbindelse blive søgt udarbejdet et mere præcis skøn over de udgifter, som skal afholdes til gennemførelse af handlingsplanen i B 65.

5. Miljøinvesteringers afledede virkninger

Beregninger af beskæftigelsesvirkningen foretaget på basis af støttede miljøinvesteringer har vist, at den gennemsnitlige lønkvote for miljøinvesteringer - det vil sige en del af en investering, der anvendes til lønudgifter - er ca. 44 pct. Lønkvoten afhænger i øvrigt af, hvilke typer investeringer, der gennemføres.

Der er ikke foretaget særlige beregninger over beskæftigelsesvirkningen ved den hidtidige miljøstøtte til landbruget. Det vil være meget vanskeligt at opgøre den samlede beskæftigelsesvirkning af det foreliggende lovforslag. Der er imidlertid ingen tvivl om, at lovforslaget vil have en betydelig beskæftigelsesvirkning, idet der vil komme et øget behov for projektering af anlæg, produktion af det nødvendige anlægsudstyr og udgravning og opsætning af anlæggene.

Lovforslaget må forventes at have en meget lille importvirkning. Produktionsforøgelsen i bygge- og anlægsbranchen må imidlertid forventes at ville medføre en betydelig produktudvikling indenfor gødningsopbevaringsanlæg, herunder materialevalg, produktionsmetoder, udmugningssystemer, lagrings- og udbringningssystemer m.v. Det vil igen kunne danne baggrund for udvidelse af eksporten af landbrugsudstyr.

6. Hvilke projekter kan støttes

Støtte kan ydes til investeringer i gødningsopbevaringsanlæg m.v., som efter investeringens afslutning har en opbevaringskapacitet på mindst 6 måneder. For brug med under 20 dyreenheder er kra-