

2) Den fornødne udvikling af analysemetoder foregår i praksis ved Gødningstilsynet og Den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole. Til varetagelse af denne opgave blev der f.eks. i 1984/85 gennemført et betydeligt metodeudviklingsarbejde ved Tilsynet med det formål at frembringe forbedrede analysemetoder til brug ved kontrollen af voksemedier. Da Gødningstilsynet kun har 1 fuldtids- samt 1 halvtidsansat laborant, bliver der således mindre laborantarbejdskraft til rådighed for kontrolanalyser i de år, hvor metodeudviklingsarbejdet må prioriteres højt.

*Ad spørgsmål 15:*

*Vedr. Gødningstilsynets indsats i forbindelse med deponering af affaldsstoffer på landbrugsjord (s. 30, 3. afsnit):*

*Spørgsmål 39:*

- Hvori består Gødningstilsynets indsats?
- Hvor store er udgifterne i forbindelse med denne indsats og hvem betaler herfor?

*Svar:*

Efter aftale med Miljøstyrelsen registrerer Gødningstilsynet affaldsstoffer fra industrien, der er egnede til deponering på landbrugsjord. Det vil sige stoffer, der har en vis værdi som grundforbedrings- og/eller gødningsmidler, og som ikke indeholder miljøskadelige stoffer. Ved registreringen pålægges det producenten af affaldsstoffet at deklarere indholdet af plantenæringsstoffer samt eventuelt dets neutraliserende evne, og at videregive disse oplysninger til jordbrugerne, der aftager affaldsproduktet. Det pålægges endvidere producenterne at kontrollere de deklarerede indhold samt at lade foretage analyser for indhold af tungmetaller. Gødningstilsynet kan kræve disse analyseresultater udleveret fra firmaerne, ligesom Tilsynets eget laboratorium stikprøvevis kontrollerer tungmetalindholdet.

Tilladelserne til deponering, der er udstedt i medfør heraf, kan af Gødningstilsynet trækkes tilbage uden varsel, jfr. lov nr. 41 af 26. januar 1977, § 10, stk. 3.

Gødningstilsynet har ikke beregnet, hvad de enkelte produktområder/produkter koster at administrere/kontrollere, men det har hidtil været en ringe del af budgettet. Udgifterne ved indsatsen dækkes fuldt ud af anmeldelsesafgift samt årlig grund- og mængdeafgift, jfr. bestemmelserne i lov nr. 41 af 26. januar 1977.

*Ad spørgsmål 17.*

*Spørgsmål 40:*

Der henvises til omtalen i bilag 11 af avlsindeks for malkekvæg. Kan der i lighed med oplysningerne for avlsindeks og avlsarbejde i svinesektoren angives økonomiske størrelsesordener for betydningen af avlsindekset i den samlede mælkeproduktion?

*Svar:*

I samarbejde med Landsudvalget for Kvæg har Statens Husdyrbrugsforsøg udarbejdet et totaløkonomisk avlsindeks for kvæg.

Dette avlsindeks har været i praktisk anvendelse siden 1983, og i indekset er indbygget en række produktionsøkonomiske faktorer som f.eks. tilvækst, mælkeydelse, malkbarhed etc.

Konsekvensberegninger over værdien af avlsindekset under praktiske forhold viser, at der forventes en effektivitetsforbedring på ca. 500 mill. kr. årligt. Denne beregning er baseret på en vurdering af avlsindeksets værdi frem til år 1993.

Effektivitetsforbedringen kommer ikke kun landbruget til gode, men må betragtes som en samfundsøkonomisk gevinst, der bl.a. vil give sig udtryk i form af billigere og bedre produkter fra kvægsektoren.