

er jo at bruge slammet; det er virkelig udtryk for at få kredsløbet betrygget i samfundet, og det er den bedste måde at sikre de næringsstoffer, som det økologiske jordbrug skal have sikret i fremtiden.

I dag er det ifølge en EU-forordning ikke tilladt at anvende slam fra rensningsanlæg eller komposteret husholdningsaffald i økologisk produktion.

Imidlertid har landbrugs- og fiskeriministeren tilkendegivet, at han vil arbejde for, at EU-reglerne ændres, således at det bliver muligt at anvende slam i økologisk jordbrug, og det ser man positivt på, forudsat selvfølgelig at de andre ting, jeg startede med at nævne, også er på plads.

Jeg har også i den forbindelse noteret mig, at Det Økologiske Jordbrugsråd i deres indstilling til landbrugs- og fiskeriministeren om en aktionsplan til fremme af økologisk jordbrug principielt støtter anvendelsen af slam også på økologiske bedrifter.

Regeringen kan støtte sigtet med forslaget, men der er, som jeg nævnte, på nogle enkelte punkter problemer i det, men det er vi meget parat til at diskutere, og som jeg sagde før, vil der ikke være noget, der kunne glæde mig mere, end at vi blev enige om dette her, så vi undgik at komme i den absurde situation at gøre noget, der er dårligt for miljøet og dyrt for husholdningerne og virksomhederne og i det hele taget helt uforståeligt.

Jeg håber derfor meget, hvis vi i øvrigt viser god vilje til at få løst dette problem, at man så ikke bruger dette område som et aktionsområde, fordi man er utilfreds på andre områder, men at vi i fællesskab løser dette. At investere et milliardbeløb i ny forbrændingskapacitet på det her felt for at få klaret problemet er naturligvis absurd set ud fra et samfundsøkonomisk og miljømæssigt synspunkt.

Peter Christensen (S):

Brugen af spildevandsslam som gødning er en naturlig ting i det økologiske kredsløb. Derfor har vi fra Socialdemokratiets side fremført det ønske, at spildevandsslam skulle kunne tilføres økologiske jordbrug.

Beslutningsforslaget støtter denne tanke, hvilket vi hilser med tilfredshed. At et samlet landbrug har samme ønske viser, at vi har et fælles mål. Nu drejer det sig om at finde de midler, så vi når det fælles mål.

Med udkastet til den nye slambekendtgørelse er vi nået et langt stykke ad vejen. Der er nu en høringsrunde, hvor bemærkningerne skal være indkommet senest den 15. maj.

I Socialdemokratiet håber og tror vi, at der igennem disse høringssvar kan opnås en enighed med landbruget og ikke mindst med det økologiske landbrug. For at økologisk landbrug kan udvikle sig er det en nødvendighed, at de kan bruge spildevandsslammet som gødning.

Hvis der skal ske en yderligere forbedring af spildevandsslammet, går jeg ud fra, at landbruget så også er villig til at betale for dette produkts værdi som gødning.

Også forslaget om at fastsætte regler, der sikrer, at anvendelse af spildevandsslam som gødsning på landbrugsjord foregår miljømæssigt korrekt uden risiko for grundvandet og det omgivende miljø, er krav, som Socialdemokratiet regner som selvfølgegheder, men som er gode at repetere.

Derimod må vi afvise kravet om, at aftagere af spildevandsslam skal holdes økonomisk skadesløse for eventuelle tab som følge af senere beslutninger. Det ville også være historisk, hvis der kunne gives sådan en garanti.

Til slut må jeg konstatere, at beslutningsforslaget forhåbentlig er overflødigt, da der vil fremkomme en slambekendtgørelse, der indeholder de positive elementer, der ligger i beslutningsforslaget.

Bent Hindrup Andersen (EL):

Jeg siger tak, fordi jeg får lov til at sprænge ord-førerrækken. Det var jo næsten gratis undtagen hos hr. Aage Brusgaard, som jeg har lovet en økologisk Thyøl. Men så kan det være, at det kan fremme opfattelsen af økologien også hos hr. Aage Brusgaard, så det skal være mig en stor glæde at give ham en.

Så tilbage til forslaget. Jeg synes, at der heri ligger et stort problem, og problemet starter med, at vi ikke har en ordentlig byøkologi. Derfor får vi blandet alle mulige ting sammen, og vi ender med slammet, som er utrolig kompliceret at skille ad, så det kan blive ordentligt og man ikke får bl.a. tungmetaller og andre ting med ud på markerne.

En ting, der ikke har været nævnt, og som jeg også mener man skal være opmærksom på, når man snakker slam, er, at hvis det bliver ved med at blive opbevaret anaerobt også under udbringningen, ja, så får man altså også bakterier med ud, som kan være blandet sammen med