

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

J.nr.: 4204

Den 10. marts 2005

### **Kommissorium for en teknisk arbejdsgruppe om anvendelse af fraktioner af husdyrgødning til energiproduktion (afbrænding)**

Der er i de senere år sket en betydelig udvikling af ny teknologi til behandling af husdyrgødning på en måde, så de miljømæssige problemer i forbindelse med opbevaring og anvendelse af husdyrgødningen til gødsning reduceres. Der er gennem flere år indvundet erfaringer med udnyttelse af husdyrgødningens energipotentialer i biogasanlæg, og der er teknologisk grundlag for dels at knytte gylleseparering og biogasproduktion sammen, dels at supplere med en yderligere efterbehandling, der kan nyttiggøre husdyrgødningens tørstoffraktion til gødnings- og/eller energiudnyttelse.

Efter gældende regler for anvendelse af husdyrgødning skal denne anvendes til plantegødsning – uanset gødningen forinden passerer et biogasanlæg og/eller et andet forarbejdningsanlæg. Reglerne tillader således ikke afbrænding af gødningen med henblik på energiproduktion. Aktører på området peger endvidere på, at de gældende regelsæt for energiproduktion baseret på biomasse og affaldsprodukter, herunder afgifter på forbrænding af affald, virker som barriere for udviklingen af metoder, hvorefter husdyrgødningens tørstoffraktion på miljømæssig forsvarlig måde kan anvendes i energiproduktion.

Med henblik på at afdække de eksisterende barrierer for husdyrgødningens anvendelse til energiproduktion og at fremme udviklingen af en bæredygtig vedvarende energiforsyning nedsætter fødevarerministeren en tværministeriel arbejdsgruppe, der skal

- beskrive hvilke regler inden for de enkelte ministerområder, der berører afbrænding af husdyrgødning, og hvilke regler, der virker som barrierer herfor,
- beskrive hvilke forpligtende internationale aftaler, direktiver og forordninger, der berører afbrænding af husdyrgødning, og hvilke af disse, der virker som barrierer herfor,
- vurdere mulighederne for regeljusteringer og eventuelle andre tiltag, der kan fremme udviklingen af en bæredygtig energiproduktion, hvori husdyrgødning indgår,
- vurdere teknologiens samfundsøkonomiske fordele og ulemper i lyset af miljø- og klimamæssige konsekvenser, samt

- beskrive de skønsmæssige statsfinansielle konsekvenser ved mulige regeljusteringer og eventuelle andre tiltag.

Arbejdsgruppen sammensættes af repræsentanter for Fødevarerministeriet, Transport- og Energiministeriet, Skatteministeriet, Miljøministeriet, Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggender, Finansministeriet, Dansk Landbrug, Brancheforeningen for Biogas, organisationen Danbio samt Danmarks Naturfredningsforening.

Fødevarerministeriet varetager formandskab og sekretariat.

Arbejdsgruppen inddrager i relevant omfang styrelser og institutioner under de deltagende ministerier og kan tillige inddrage eksterne eksperter med tilknytning til problemområdet.

Arbejdsgruppen skal afslutte sit arbejde senest den 1. juni 2005.