

[Indenrigsministeren]

Aftalen mellem Gladsaxe Kommune og KTAS vedrørende hybridnetsforsyning er en rammeaftale, hvor parterne primært har forpligtet sig til koordinering af de ledningsarbejder, der skal gennemføres i kommunen, samt til fælles informationsvirksomhed om hybridnettets muligheder.

KTAS har tilbudt en fælles pris for leverance af forbindelsesnettet i hele kommunen, nemlig 11 kr. pr. husstand pr. måned. Heri er inkluderet signalleverance af de 6 programmer, man selv vil kunne tage ned fra æteren (»kommunepakken«).

Det er herefter op til ejerne af de enkelte antenneanlæg at aftale med KTAS, hvorvidt de ønsker at tilslutte sig kabelnettet, og hvilke programmer der i øvrigt skal indføres i de pågældende anlæg. Dette foregår efter de demokratiske retningslinjer, der gælder i det enkelte byggeri og fællesantenneforening.

KTAS har ikke fået monopol på leverance af forbindelsesnettet. Såfremt en forening selv ønsker at etablere forbindelsesnettet til hybridnettets hovedfordelere, er der intet i vejen for dette, blot signalfordelingsplanerne følges.

Ad spm. nr. S 927

Formanden:

Fra arbejdsministeren og fra miljøministeren er modtaget supplerende besvarelser af et af medlem af Folketinget Ingerlise Koefoed (SF) stillet spørgsmål.

Spørgsmålet, der sammen med begrundelsen og den foreløbige besvarelse er optaget i Folketingstidende foran, sp. 10309, var sålydende:

Til *landbrugsministeren* (23/3 87) af:

Ingerlise Koefoed (SF):

»Vil ministeren oplyse, hvilken kontrol der her i landet foregår med forsøg med genteknologi og bioteknologi, som involverer dyr, og om det f.eks. ville være muligt her i landet at gennemføre gensplejsning med det formål at producere grise uden øjne?«

Supplerende svar (30/4 87):

Arbejdsministeren (Henning Dyremose):

De kommende regler vedrørende gensplejsning inden for Arbejdsministeriets område har til hensigt at regulere det *arbejdsmil-*

jømæssige aspekt i forbindelse med gensplejsning.

Dette indebærer bl.a., at laboratorier og laboratorieområder, hvori der foregår forskning med gensplejsning, herunder forsøg med gensplejsning, som involverer dyr, skal klassificeres, inden forskningen kan påbegyndes.

Ved denne klassifikation – og den efterfølgende bedømmelse af forskningsprojektet – vil der alene ske en vurdering af de (arbejds)miljømæssige aspekter, hvorimod de etiske problemer ikke vil blive inddraget.

Supplerende svar (29/4 87):

Miljøministeren (Chr. Christensen):

Landbrugsministeren har bedt mig om at supplere besvarelsen af folketingsspørgsmål nr. S 927. I den anledning har jeg anmodet Levnedsmiddelstyrelsen om en udtalelse, hvortil jeg kan henholde mig:

»Forskning med genteknologisk ændrede dyr skal efter § 9 i lov om miljø og genteknologi foregå i klassificerede laboratorier, der er indrettet således, at de er sikret mod eventuel udledning og udslip af genteknologisk fremstillede organismer.

Det er Arbejdstilsynet, der klassificerer laboratorier. Der henvises i denne forbindelse til arbejdsministerens besvarelse af samme spørgsmål.

Genteknologilovens formål er at sikre miljø, natur og sundhed. Der skal således ske en godkendelse af eventuel udledning fra forskning og produktion, ligesom stoffer, produkter og levnedsmidler, der indeholder genteknologisk fremstillede organismer, skal godkendes. Tilladelse til udsætning kan i særlige tilfælde gives af miljøministeren.

Ved behandling af ansøgninger om godkendelse eller dispensation skal der ske en vurdering af mulige risici for natur, miljø eller sundhed. Det er derimod ikke muligt med hjemmel i lov om miljø og genteknologi at regulere de enkelte forskningsprojekters videnskabelige indhold og tage stilling til deres formål.«

Bortfaldne spørgsmål:

Spm. nr. S 1122