



Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

MINISTEREN

Dato: 14. juni 2005

J.nr. 5162/ljen

Udvalget har ved skrivelse af 14. juni 2005 ad L 145 anmodet om min besvarelse af følgende spørgsmål:

Spørgsmål 32:

” Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 13. juni 2005 fra mikrobiologisk afdeling i Fødevareregion Århus vedrørende flytningen af mikrobiologisk afdeling fra Århus til Ålborg, jf. L 145 - bilag 17.”

Svar:

Det er korrekt, at Fødevarestyrelsen anbefalede, at det mikrobiologiske laboratorium skulle placeres i Århus, bl.a. fordi der er samdriftsfordele ved at have et kemisk og mikrobiologisk laboratorium samme sted.

Fagligt set kan de mikrobiologiske opgaver dog løses lige godt i begge laboratorier, og overordnet opnås en effektiviseringsgevinst ved at samle de mikrobiologiske opgaver ét sted i regionen uanset om det mikrobiologiske laboratorium placeres i Aalborg eller i Århus.

Beslutningen om at placere laboratoriet i Aalborg er på grundlag af denne faglige vurdering truffet ud fra en regionalpolitisk vurdering, hvori det også har indgået, at sekretariatsfunktionen for hele regionen til gengæld samtidigt samles i Århus.

Styrelsen vil samtidigt fastlægge, hvordan specialopgaver mest hensigtsmæssigt fordeles på de tre tilbageværende mikrobiologiske laboratorier, og vil naturligvis i den forbindelse sikre, at kompetencerne og kvalifikationerne i Aalborg og de øvrige laboratorier afspejler den kommende opgavesammensætning.

Endvidere vurderes det ikke, at placeringen af laboratoriefunktionen i Aalborg i stedet for i Århus vil have væsentlige konsekvenser som følge af kørselsafstande eller ombygningsomkostninger. Der gælder generelt, at effektiviseringen ved at samle laboratoriefunktionerne tre steder hurtigt vil opveje omkostningerne til flytning og indretning mv.

Der kan, om end i et beskedent omfang, blive tale om flere udgifter vedrørende bl.a. koordineringsmøder mellem regionchefen og laboratoriechefen mv. Ligesom der vil være beskedne merudgifter forbundet med, at laboratoriechefen er ansvarlig for et laboratorium placeret på to lokaliteter.

Lars Barfoed

/Lars Jensen