

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

8. juni 2011

Svar på spørgsmål 403 (alm. del):

I brev af 11. maj 2011 har udvalget efter ønske fra Bjarne Laustsen (S) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 403:

”Er ministeren informeret om, at den tidligere direktør for Lindholm, der nu er direktør for et canadisk forskningsinstitut i Winnipeg, som er større end Lindholm, har sendt et brev til videnskabsministeren, hvori han udtrykker en kritisk holdning over for DTU’s redegørelse til ministeren om den planlagte flytning af Lindholm til Lyngby?”

Svar:

Søren Alexandersen, som er Lab Director for National Centre Foreign Animal Disease under Canadian Food Inspection Agency, har henvendt sig til Videnskabsministeriet to gange om Lindholm; den 5. april 2010 til mig og igen den 29. december 2010 til Videnskabsministeriets departementschef.

I de to henvendelser udtrykker Søren Alexandersen bekymring for DTU’s principbeslutning om at flytte Afdeling for Virologi fra Lindholm. Videnskabsministeriet har bl.a. på den baggrund igangsat en nærmere analyse og vurdering af grundlaget for DTU’s beslutning om en flytning af aktiviteterne på Lindholm. Der er herunder igangsat en uafhængig konsulentundersøgelse af DTU’s beregningsgrundlag for flytningen.

DTU har oplyst, at Søren Alexandersen også har rettet henvendelse til DTU med kritik af DTU’s planer om flytning af Lindholm. DTU har i deres svar til Søren Alexandersen begrundet sin håndtering af sagen.

Fødevareministeriet oplyser, at DTU’s tilpasningsplan bygger på en tæt faglig dialog mellem Fødevarestyrelsen og DTU Veterinærinstituttet, og at der ikke er tale om en forringelse af det akutte beredskab. Jeg henholder mig hertil.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vt@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 11-110750
Dok nr. 1895353
Side 1/1