



Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-401-00699

Den 11. marts 2013

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 23. februar 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 267 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høegh (V) og Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 267 (alm. del)

Ministeren bedes bekræfte, at der findes en naturgiven sammenhæng mellem geografisk lokalitet og faunaklasse, således at vandløb i nogle landsdele har sværere ved at nå vandplanernes miljømål, end i andre landsdele, og at der forekommer landsdele med vandløb, som af naturgivne årsager ikke kan nå vandplanernes miljømål, og at de her nævnte forhold medfører indsatskrav i disse vandløb, som ikke var tiltænkt med EU's Vandrammedirektiv. Ministeren bedes samtidig redegøre for, hvilke initiativer ministeren vil iværksætte for at undgå forsumpning som følge af disse indsatskrav (jf. Wiberg-Larsen, Peter, et.al.: "Vandløb 2009. NOVANA. Faglig rapport fra DMU nr. 804. Danmarks Miljøundersøgelser. Århus Universitet. 2010 p. 26 <http://www2.dmu.dk/Pub/FR804.pdf> og Iversen, Torben Moth, et.al.: "Udredning for Udvalget vedr. "Langsigtet indsats for bedre vandmiljø": Scenarieregninger." DMU og DJF, Århus Universitet. 2007. p. 8. [http://www2.dmu.dk/pub/udr\\_scenarieregninger\\_endelig\\_10\\_04\\_07.pdf](http://www2.dmu.dk/pub/udr_scenarieregninger_endelig_10_04_07.pdf) : "I nogle dele af landet er faldforholdene så ringe, at det har betydning for de fysiske muligheder for at opfylde en basismålsætning)"

Svar

Der henvises til besvarelse af FLF alm. del spørgsmål nr. 266.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard