

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-106- 00869

Den 14. januar 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 13. december 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 89 (L 12) efter ønsket fra Ida Auken (SF), som hermed besvares.

**Spørgsmål nr. 89 (L 12)**

Hvor store arealer, i alt og i procent af hele arealet, udpeges som Natura 2000, § 3-område og som ammoniakfølsomt område/natur i de øvrige EU-medlemsstater, f.eks. Tyskland, Holland, Frankrig, Spanien, Polen og Sverige - og sammenlignet med det foreliggende forslag i Danmark?

**Svar**

./.  
Arealstørrelser og procentandele for udpegede Natura 2000-områder i de enkelte medlemslande foreligger på EU-Kommissionens hjemmeside, jf. "natura 2000 barometer". Kommissionens seneste opgørelser er fra ultimo 2009. De vedlægges, jf.: Bilag 1 til svar på spørgsmål nr. 89 (L 12). Jeg skal for god ordens skyld gøre opmærksom på, at habitat- og fuglebeskyttelsesområderne i større eller mindre omfang overlapper hinanden, hvorfor opgørelserne skal ses i det lys.

Som det fremgår af opgørelserne, udgjorde habitatområderne i EU ultimo 2009 godt 13 pct. af landarealet. I Danmark er, som det fremgår af opgørelserne, 7,4 pct. af det danske landareal udpeget som habitatområde. Siden opgørelsen er foretaget, er der foretaget supplerende udpegninger, herunder i Danmark, hvor der er udpeget yderligere marine Natura 2000-områder.

Miljøministeriet er ikke i besiddelse af oplysninger om, hvor stor en del af Natura 2000-områderne i EU, der er ammoniakfølsomme.

Den nationale naturbeskyttelseslovgivning i EU-landene varierer fra land til land. Miljøministeriet har ikke oplysninger om omfanget af de naturtyper, som i Danmark er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, der forefindes og/eller er udpeget som beskyttet natur i de respektive medlemslande, og har heller ikke oplysninger om, hvor mange naturområder, der i de øvrige medlemslande er udpeget som ammoniakfølsomme.

Karen Ellemann

/

Claus Torp