



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-4101-00688

15. august 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 1. august 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 522 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Hans Christian Schmidt (V).

**Spørgsmål nr. 522 (alm. del)**

Vil ministeren venligst redegøre for, hvor gammel en observation maksimalt bør være, førend observationen uden videre kan lægges til grund i sagsbehandlingen i forbindelse med udpegning af beskyttede naturområder?

**Svar**

Jeg lægger i nedenstående besvarelse til grund, at spørgsmålet relaterer sig til udpegningen af beskyttede Natura 2000-områder og ikke til beskyttede naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, hvor der alene foretages en vejledende registrering.

Habitatdirektivet fra 1992 forpligter medlemslandene til at udpege et netværk af beskyttede Natura 2000-områder på baggrund af visse af direktivets bilag med lister over naturtyper og arter af særlig EU-betydning. Miljøministeriet udpegede hovedparten af områderne i 1998, men på baggrund af åbningsskrivelser fra Kommissionen blev der efterfølgende udpeget flere områder, således at Kommissionen i 2004 godkendte den danske udpegning af Natura-2000-områder på land.

Miljøministeriet udpegede Natura 2000-områderne efter forudgående offentlig høring. Høringen omfattede en angivelse af, hvilke naturtyper og arter, som de enkelte områder blev udpeget for at beskytte.

Udpegningerne er foretaget ud fra den bedst tilgængelige viden om forekomsten af naturtyperne og arterne på tidspunktet for udpegningen.

Der er løbende foretaget vurderinger af alle Natura2000 områder og efter behov justeringer af udpegningsgrundlaget for at sikre overholdelse af EU-forpligtelsen og anvendelse af de nyeste tilgængelige data.

Forud for udarbejdelsen af de gældende statslige Natura 2000-planer for 2011-15 blev datagrundlaget opdateret på baggrund af det nationale overvågningsprogramms løbende overvågning og kortlægning af arter og naturtyper i Natura 2000-områderne.

Datagrundlaget ajourføres med nyeste viden hvert 6. år i forbindelse med udarbejdelse af de basisanalyser, der danner grundlag for den næste generation af Natura 2000-planer. Naturstyrelsen har i forbindelse med offentliggørelsen af de seneste basisanalyser den 20. december 2013 opfordret til, at styrelsen bliver gjort bekendt med eventuelle fejl i datagrundlaget. Oplysninger om fejl vil indgå i de reviderede basisanalyser, der vil danne grundlag for de kommende Natura 2000-planer.

Kirsten Brosbøl

/

David Fjord Nielsen