



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 17. januar 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 253 (MOF alm. del) stillet den 9. december 2016 efter ønske fra Christian Rabjerg Madsen (S).

Spørgsmål nr. 253

”Vil ministeren oversende en tabel, der viser hvilke internationale målsætninger på naturområdet, som Danmark er forpligtet til at leve op til samt angive status på de enkelte målsætninger?”

Svar

Jeg har før årsskiftet sendt et foreløbigt svar og afgiver hermed det endelige svar.

Spørgsmålet har været forelagt Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, der har oplyst følgende, som jeg vil henholde mig til:

”EU-regi

Af tabel 1 fremgår de vigtigste målsætninger, der indgår i EU-direktiver og forordninger, der er relateret til naturområdet. Der er her medtaget overordnede målsætninger med direkte betydning for naturområdet. Der er ikke medtaget målsætninger i direktiver og forordninger, der kun har indirekte indvirkning på naturen, da det vil være omfattende og vanskeligt at afgrænse.

Tabel 1: Udvalgte EU-målsætninger og status på naturområdet i direktiver og forordninger

Målsætning	Status
Habitatdirektivet: Opnåelse af gunstig bevaringsstatus for naturtyper og arter omfattet af direktivet (artikel 2, stk. 2). Der er ikke efter direktivet en tidsfrist for, hvornår målet om gunstig bevaringsstatus skal være nået.	EU-landene skal rapportere bevaringsstatus for arter og naturtyper hvert 6. år. Kommissionen har i 2016 udarbejdet en statusrapport (State of Nature in the EU), som indgår som grundlag for vurderingen af, om medlemslandene lever op til forpligtelserne. Seneste danske rapportering til EU i 2013 viser på grundlag af en ekspertvurdering fra Aarhus Universitet på baggrund af bl.a. overvågningsdata, at i Danmark har 5 % af EU-naturtyperne og 30 % af EU-arterne gunstig bevaringsstatus.
Fuglebeskyttelsesdirektivet: Opretholde og tilpasse bestande af alle vilde fugle og beskytte, opretholde eller genskabe	EU-landene skal rapportere udvikling i fuglebestande for alle fuglearter hvert 6. år. Kommissionen har senest i 2016 udarbejdet en statusrapport (State of Nature in

<p>levesteder for alle fugle.</p> <p>Der er ikke efter direktivet en frist for, hvornår bestandene skal være sikre eller genskabt.</p>	<p>the EU), som indgår som grundlag for vurderingen af, om medlemslandene lever op til forpligtelserne.</p> <p>Seneste danske rapportering til EU i 2013 viser på grundlag af ekspertvurderinger af de danske fugledata, at for trækfuglene er der en stabil (inklusive fluktuerende) eller positiv udviklingstendens for 89 % af arterne og for ynglefuglene gælder det 75 % af arterne.</p>
<p>Vandrammedirektivet:</p> <p>Opnåelse af god økologisk tilstand og god kemisk tilstand for vandløb, søer og kystvande, henholdsvis godt økologisk potentiale og god kemisk tilstand for kunstige og stærkt modificerede vandområder.</p> <p>Opnåelse af god kvantitativ tilstand og god kemisk tilstand for grundvand og vende enhver væsentlig og vedvarende opadgående tendens i koncentrationen af forurenende stoffer hidrørende fra menneskelig aktivitet med henblik på en progressiv reduktion af forureningen af grundvandet.</p> <p>Direktivets overordnede mål er, at alt vand, overfladevand og grundvand, skal have opnået mindst god tilstand eller godt økologisk potentiale inden udgangen af 2015. Direktivet giver mulighed for forlængelse af fristen for målopfyldelse med op til 2 gange 6 år.</p>	<p>Opgørelse i forbindelse med færdiggørelse af vandområdeplaner 2015-2021 viser,</p> <ul style="list-style-type: none"> – at 28 % af 18.900 km vandløb målsat i planerne har god økologisk tilstand/godt økologisk potentiale, – at 24 % af målsatte søer har som minimum god økologisk tilstand, – at 2 % af målsatte kystvande har god økologisk tilstand/godt økologisk potentiale, – at 160 km vandløb (1 %), 33 søer (4 %) og 12 kystvande (10 %) har ikke-god kemisk tilstand – at 99 % af grundvandsforekomsterne har god kvantitativ tilstand og 42 % (efterfølgende korrigeret til 44 %) af grundvandsforekomsterne har god kemisk tilstand.
<p>Havstrategidirektivet:</p> <p>Opnåelse af god miljøtilstand i danske havområder senest i 2020.</p>	<p>EU-landene skal rapportere tilstanden for havmiljøet hvert 6. år. Kommissionen har i 2014 udarbejdet en statusrapport ("Første fase af gennemførelsen af havstrategirammedirektivet", COM(2014) 97 final), som indgår som grundlag for vurderingen af, om medlemslandene lever op til forpligtelserne.</p> <p>Seneste danske rapportering til EU i 2012 (Danmarks Havstrategi) viser på baggrund af bl.a. overvågningsdata, hvilke faktorer, der er medvirkende til, at der ikke er god miljøtilstand i alle de danske havområder. De vigtigste faktorer er udpeget som værende belastningen med næringsstoffer og miljøfarlige forurenende stoffer, samt fiskeri af visse bestande og påvirkning af havbunden ved fiskeri med bundslæbende redskaber.</p>

<p>Nitratdirektivet: Direktivets formål er at nedbringe vandforurening forårsaget eller fremkaldt af nitrater, der stammer fra landbruget og at forebygge yderligere forurening af denne art. Ifølge direktivet skal der iværksættes indsatsprogrammer for at sikre opfyldelse af direktivets formål. Indsatsprogrammer skal efterfølgende gennemgås og om nødvendigt revideres mindst hvert 4 år. Endvidere skal medlemsstaten hvert 4. år udarbejde en statusrapport, jf. direktivets artikel 10.</p>	<p>Seneste afrapportering til EU, jf. artikel 10 i direktivet, viser efter Miljøstyrelsens vurdering, at kvaliteten af vandmiljøet i relation til næringsstofpåvirkningen overordnet er stabil. Afrapporteringen dækker perioden 2012 – 2015, begge år inkl.</p>
<p>EU-forordning om invasive arter: Forebyggelse og håndtering af introduktion og spredning af invasive ikkehjemmehørende arter</p> <p>Der er ikke i forordningen fastsat en frist for, hvornår den overordnede målsætning skal være nået.</p>	<p>SVANA implementerer forordningens forpligtelser i h.t. de frister, der er i forordningen, herunder er der bl.a. udarbejdet en bekendtgørelse, der fastsætter straf og bøder, og der er oprettet et tilladelsessystem og et indberetningssystem.</p>

Danmark har sammen med de øvrige EU lande tilsluttet sig EU's biodiversitetsstrategi. EU's biodiversitetsstrategi indeholder et overordnet mål om at standse tilbagegangen i biodiversiteten senest i 2020 og seks delmål. Opgørelse af status for opfyldelse af EU's biodiversitetsstrategi sker på EU-niveau, og Danmark bidrager hertil gennem løbende rapporteringer til EU om status for EU-beskyttede naturtyper og arter. Derfor laver Danmark ikke nationale opgørelser af status for opfyldelse af de enkelte delmål. EU-kommissionen fremlagde i oktober 2015 en midtvejsevaluering af EU's biodiversitetsstrategi. I midtvejsevalueringen peges på, at der samlet set ikke er væsentlige fremskridt i opfyldelsen af det overordnede mål om at standse tilbagegangen i biodiversiteten i EU inden udgangen af 2020. Midtvejsevalueringen peger på, at målrettede handlinger for at implementere EU's biodiversitetsstrategi har været nyttige, men at der er behov for en styrket indsats for at opnå 2020-målet. Midtvejsevalueringen kan hentes på dette link:

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DA/TXT/PDF/?uri=CELEX:52015DC0478&from=EN>

På baggrund af midtvejsevalueringen vedtog EU landene i december 2015 en række rådskonklusioner for en styrket indsats frem mod 2020.

FN-regi og regionale og internationale konventioner

Danmark bidrager sammen med de øvrige EU- lande til opfyldelse af FN's strategiske plan for biodiversitet 2011-2020 gennem implementering af EU's biodiversitetsstrategi. FN's strategiske plan for biodiversitet indeholder et overordnet mål om at standse tilbagegangen i biodiversiteten senest i 2020, 5 strategiske mål og 20 delmål. Der gennemføres i FN-regi status for opfyldelse af FN's strategiske plan for biodiversitet. Danmark bidrager hertil ved at rapportere status for biodiversiteten hvert 4. år i en landerapport til FN's biodiversitetskonvention. Den seneste er femte landerapport fra 2014, der viser, at mange af vores naturområder og arter er under pres, men der er også tegn på, at det går fremad. Rapporten kan hentes på dette link:

http://naturstyrelsen.dk/media/nst/8399384/31marts2014_landerapport.pdf

Da gennemførelsen af den Strategiske Plan sker via EU-implementering af den fælles biodiversitetsstrategi, udarbejder Danmark ikke nationale opgørelser over status for opfyldelse af FN målene .

Sekretariatet for FN's Biodiversitetskonvention har i 2014 lavet en midtvejsevaluering af opfyldelse af FN's strategiske plan for Biodiversitet 2011-2020. Midtvejsevalueringen, kaldet Global Biodiversity Outlook 4 er tilgængelig på biodiversitetskonventionens hjemmeside:
<https://www.cbd.int/gbo/gbo4/publication/gbo4-en.pdf>.

Det bemærkes, at Danmark har tilsluttet sig en række konventioner på naturområdet, som EU også har tiltrådt, bl.a. Helsinki-konventionen om beskyttelse af Østersøens havmiljø, inkl. Kattegat, OSPAR-konventionen om beskyttelse af det nordøstlige Atlanterhav (inkl. Nordsøen og Kattegat), CITES konventionen om beskyttelse af udryddelsestruede vilde dyr og planter ved at kontrollere den internationale handel med disse arter, Bernkonventionen om bevarelse af Europas vilde planter og dyr samt deres levesteder og Bonnkonventionen om bevarelse af de vildtlevende dyrearter, der regelmæssigt krydser landegrænser.”

Jeg kan hertil tilføje, at regeringen prioriterer indsatsen for at standse tilbagegangen i biodiversiteten og har iværksat en lang række initiativer, som nu og på sigt vil styrke biodiversiteten. Den daværende regering indgik i maj 2016 aftale om Naturpakken med Dansk Folkeparti, Liberal Alliance og Det Konservative Folkeparti. Aftalen indebærer, at der skal udlægges nye arealer til urørt skov og anden biodiversitetsskov., så der samlet set er mindst 25.000 ha statslig og privat urørt skov og biodiversitetsskov. Det vil bl.a. komme mange truede arter til gode. Naturpakken er et vigtigt skridt mod at styrke biodiversiteten i Danmark, fordi indsatsen lægges dér, hvor der i forvejen er naturværdier at bygge videre på.

Regeringen har endvidere i april 2016 offentliggjort anden generation af Natura 2000 planerne, der er en målrettet indsats, der skal sikre og forbedre den sårbare natur og bidrage til at styrke biodiversiteten i de mest værdifulde naturområder i Danmark, herunder større områder med lysåbne arealer som heder, enge, overdrev og moser.

Derudover har regeringen i juni 2016 offentliggjort vandområdeplanerne, som udgør en samlet plan for at forbedre det danske vandmiljø. De skal sikre renere vand i Danmarks kystvande, søer, vandløb og grundvand i overensstemmelse med EU's vandrammedirektiv.

Endelig vil regeringen i forlængelse af EU's biodiversitetsstrategi formulere en række ambitioner på naturområdet frem mod henholdsvis 2020 og 2030. Ambitionerne skal udgøre pejlemærker for regeringens naturpolitik og indsatsen i kommuner og regioner. Det fremgår af regeringsgrundlaget

Esben Lunde Larsen

/

Hans Christian Karsten