



Natur – og biodiversitet

Det internationale biodiversitetspanel anslår, at op mod én million arter er i fare for at uddø. Det er langt højere end på noget tidspunkt i menneskets historie. Globalt er der politisk og videnskabeligt konsensus om, at tabet af natur og arter skal stoppes.

Vi er dybt afhængige af naturen. Den er afgørende for, at vi kan producere fødevarer, sikre rent drikkevand og modvirke klimaforandringerne.

Ifølge World Economic Forum (WEC) ventes tab af biodiversitet i løbet af det næste årti at rangere blandt de tre største risikoområder for global økonomi. Og tab af biodiversitet risikerer at koste den globale økonomi et beløb svarende til halvdelen af det globale BNP. At både videnskaben og politikere i dag tager truslen alvorligt afspejles bl.a. i den globale aftale om naturmål ved COP15 i Montreal i 2022.

Tilbagegang i arter og naturtyper

Forskere i det uafhængige danske Biodiversitetsråd har i november 2022 vurderet, at de igangværende indsatser i Danmark for natur og biodiversitet er positive, men at de langt fra er tilstrækkelige til at vende udviklingen.

Ifølge EU-opgørelser ligger Danmark i bunden blandt EU-lande, når det kommer til naturens tilstand.

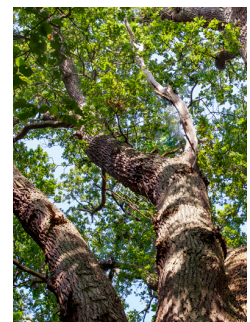
Danske dyre-, plante- og svampearter har

generelt ikke fået det bedre, og mange arter er fortsat i risiko for at uddø. Eksempler er hasselmusen og kirkeuglen.

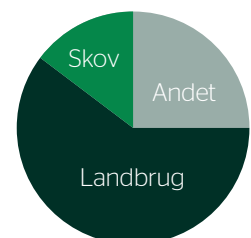
Derudover er 10 procent af dagsommerfuglearterne i Danmark uddøde siden 1950, og i det åbne land er der forsvundet omkring tre mio. fugle de sidste 40 år. Tabet af biodiversiteten i den danske natur skyldes særligt landbrugsaktiviteter og skovdrift.

I dag bliver omkring 60 procent af Danmarks areal brugt til landbrug, mens knap 15 procent er dækket af skov. De danske skove huser størstedelen af Danmarks vilde arter på land og størstedelen af de truede arter.

De danske havområder Kattegat, Bælthavet, Nordsøen og Østersøen er i dårlig tilstand. Det skyldes især udledningen af næringsstoffer fra eksempelvis landbrug og spildevand, samt fiskeri.



Et stort og gammelt egetræ kan have mere end 1.000 forskellige arter tilknyttet sig i løbet af sin levetid.



Hvad gør vi i Danmark?

For at vende biodiversitetskrisen vil regeringen bl.a. gennemføre en natur- og biodiversitetslov, udarbejde en havplan, etablere op til 20 naturnationalparker og yderligere nationalparker samt rejse ny skov.

Natur- og biodiversitetsloven skal bidrage til EU-Kommissionens biodiversitetsstrategi for 2030, der har som målsætning, at minimum 30 procent af EU's areal til lands og til vands skal være beskyttet natur, og heraf skal 10 procent være strengt beskyttet.

Naturnationalparker og nationalparker

Regeringen vil etablere de 15 allerede besluttede naturnationalparker og giver mulighed for udpegning af op til fem yderligere naturnationalparker og tre nationalparker.

Naturnationalparkerne er større sammenhængende naturområder, hvor naturen kan udvikle sig på egne præmisser.

For at gavne biodiversiteten stoppes skov- og landbrugsproduktion, der omlægges til urørt skov, og der udsættes store græssende dyr som elge, heste, kronvildt og kvæg, der skal sikre lysåbne områder og øget biodiversitet. På grund af de store græssende dyr skal naturnationalparkerne hegnes, bl.a. for at beskytte omkringliggende landbrug og marker mod de græssende dyr.

En nationalpark er et område, der har national eller international betydning på grund af de naturmæssige og landskabelige værdier i området. Nationalparkerne har en række brede formål, der bl.a. omfatter hensyn til natur, biodiversitet, kulturhistorie og forskning.

Skovrejsning

Regeringen vil fremlægge en ambitiøs skovplan med et mål om etablering af 250.000 hektar ny skov i Danmark. Det svarer til seks procent af Danmarks areal, eller ca. to gange Lollands areal. Danmarks nuværende skove dækker knap 15 procent

af landets areal. Regeringsgrundlaget fremhæver, at etablering af ny skov bidrager væsentligt til at nå klimaneutralitet og begrænse CO₂.

Nye beskyttede havområder

Regeringen vil fremlægge en ny havplan, med en ambition om 10 procent strengt beskyttet og 20 procent beskyttet hav. Ved udpegningen af nye beskyttede havområder forudsætter regeringen, at der er sameksistens mellem havvind, fiskeri og de nødvendige hensyn til natur og biodiversitet.



Miljøministeriet

Den nye havplan indeholder en ambition om:

- 10 procent strengt beskyttet hav
- 20 procent beskyttet hav



Regeringen vil fremlægge en ambitiøs skovplan med et mål om etablering af 250.000 hektar ny skov i Danmark.