



Danmarks
Naturfredningsforening



Input til regeringens redningsplan for

DANMARKS BIODIVERSITET



NATURENS TILSTAND ER KRITISK

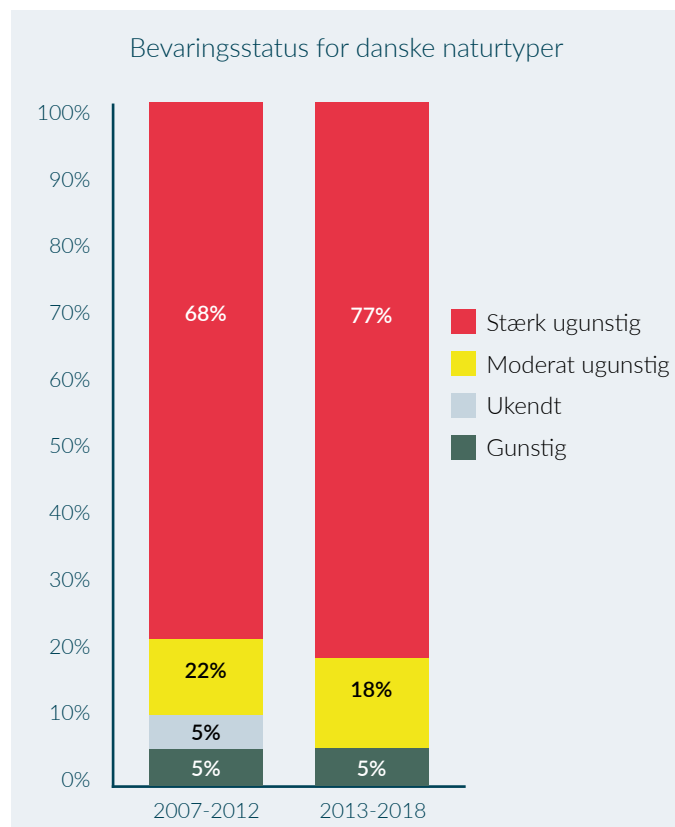
Danmarks biodiversitet er i en fortløvlende ringe tilstand. Flere tusinde af vores arter er truet af udryddelse, og vores natur og økosystemer forringes og mister evnen til at modstå klimaforandringerne.

Den udvikling skal ikke bare stoppes. Den skal vendes, så vi kan efterlade en bedre natur til vores efterkommere. Der er derfor brug for en drastisk ændring i den politiske prioritering og indsats. Vores natur har brug for en redningsplan.

Den gode nyhed er, at forskerne tilbyder viden om, hvilke initiativer der kan bidrage til at vende krisen, og at en ny grøn regering forhåbentlig har viljen til at skabe handling.

Regeringen har varslet en biodiversitetspakke, der vil betyde, at Danmark for første gang – nogensinde – får konkrete mål for naturen og politiske bud på, hvilke initiativer der skal iværksættes for at vende tabet af biodiversitet.

Med ambitiøse politiske mål for naturen, finansiering af initiativerne og en klar køreplan kan vi redde Danmarks biodiversitet.



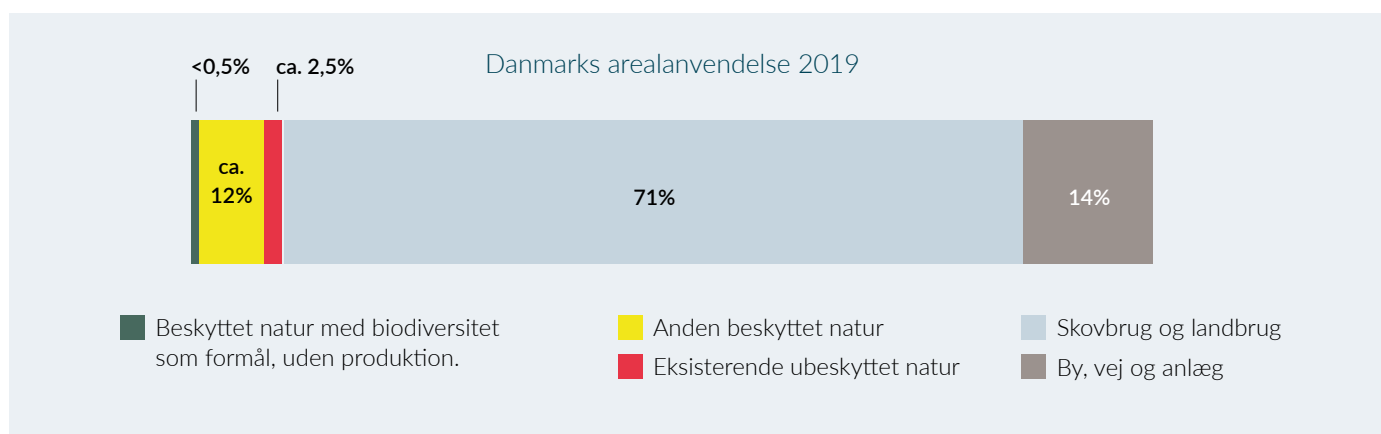


KLARE MÅL FOR NATUREN

Vores nuværende naturforvaltning har desværre vist sig ikke at være tilstrækkelig i forhold til at stoppe tilbagegangen i biodiversiteten. På trods af gode hensigter, EU-direktiver og en national lovgivning for naturbeskyttelse er kun få arealer reelt beskyttet gennem lovgivning med biodiversitet som formål. Og Danmark lever ikke op til sine internationale forpligtelser om naturbeskyttelse.

Biodiversitetsforskere er enige om, at der er brug for bedre beskyttelse og markant mere naturareal, hvis biodiversiteten i Danmark skal genoprettes til et niveau, hvor alle naturtyper og arter har gunstig bevaringsstatus – hvor de trives.

I dag er cirka 15 procent af Danmarks areal dækket af natur. Men reelt er kun omkring 0,5 procent af Danmarks areal beskyttet af lovgivningen og forvaltet med biodiversitet som formål – og uden kommerciel produktion. Cirka 12 procent af Danmarks areal er beskyttet mod tilstandsændringer, men det udelukker ikke, at der på nogle af arealerne gerne må gødskes og sprøjtes med plantegifte. Desuden kan naturen ændre sig over tid og dermed vokse sig ud af beskyttelsen. Det resterende naturareal udgøres af ikke beskyttet skovnatur og lysåben habitatnatur uden for Natura 2000-områderne.



Visionen og det langsigtede mål for Danmarks natur må være, at biodiversiteten genoprettes til et niveau, hvor arter og naturtyper ikke længere er truede, og hvor naturen trives. Skal den vision opfyldes, skal vi i gang med det samme.

Første skridt i en redningsplan for vores natur er at opstille specifikke, målbare og tidsfaste mål og delmål for, hvordan

fremtidens natur skal være i Danmark. Disse mål kan med fordel følge habitatdirektivets velkendte og strukturerede system for beskyttelse, planlægning, indsatser og evaluering.

Næste skridt i redningsplanen er at udarbejde en køreplan, der beskriver hvordan vi når målene.



Forskere og andre interessenter verden over debatterer fortsat, hvor stort et areal der er brug for at beskytte og forvalte på naturens præmisser, hvis vi skal lykkes med at vende tilbagegangen i biodiversiteten.

Et nyt internationalt studie¹ peger på, at minimum 44 procent af klodens landareal skal naturbeskyttes. For Europa er det minimum 32 procent af landarealet, der skal beskyttes. For Danmark er det minimum 28 procent. Og på havet anbefaler forskerne², at cirka 30 procent af arealet beskyttes. DN anbefaler på den baggrund, at Danmark naturbeskytter 30 procent af sit areal.

Det er nødvendigt både at opstille mål for naturarealets størrelse og for graden af beskyttelse på arealerne. I Danmark peger forskningen særligt på behovet for at dedikere plads til natur med et minimum af menneskelig indgriben. Derfor foreslår DN et ambitiøst politisk mål, hvor to tredjedele af det beskyttede naturareal på land skal være naturzone med biodiversitet som formål og uden kommerciel produktion. På havet foreslår DN, at en tredjedel af det beskyttede areal skal være beskyttet mod enhver form for udnyttelse.

Der skal også opstilles mål for naturkvaliteten. Vi skal gennem bedre beskyttelse af naturtyper og arter sikre, at de opnår gunstig bevaringsstatus – så naturen trives.

Målene skal desuden sikre, at vi opfylder vores internationale forpligtelser om at stoppe tabet af biodiversitet i 2020, og at vi senest i 2050 lever i harmoni med naturen.

Naturzone

Naturzonen skal dække 20 procent af Danmarks areal. Formålet med Naturzonen er at give plads til naturens frie udfoldelse. Naturzonen er formodentlig det bedste og mest effektive redskab til at fremme den biologiske mangfoldighed og kan samtidig sikre, at vi lever op til vores internationale forpligtelser om natur. I Naturzonen genetableres velfungerende økosystemer, og der er et minimum af menneskelig indgriben. I praksis vil graden af opnåelig vildhed afhænge af naturområdernes størrelse og økologiske variation. Naturzonen skal genskabe vores forbindelse til naturen og give os mulighed for at opleve meget vildere natur i Danmark.

MÅL FOR NATURAREALET'S STØRRELSE OG BESKYTTELSE

Der er brug for en bedre naturbeskyttelse og markant mere plads til naturen for at genoprette biodiversiteten i Danmark. Et større beskyttet naturareal er en forudsætning for at kunne bedre arternes trivsel, og derfor bør det politiske mål om at udpege 30 procent af arealet på land og 30 procent af havarealet til beskyttet naturareal være opfyldt senest i 2030.

MÅL PÅ LAND

30 procent af Danmarks landareal er i 2030 udpeget – og senest i 2050 realiseret – som naturareal, der er særlig værdifuldt for biodiversiteten, og hvor naturen har førsteprioritet. To tredjedele af det udpegede naturareal skal være naturzone, som er disponeret til biodiversitetsformål uden kommerciel produktion. Den sidste tredjedel er udpeget til beskyttet natur uden for Naturzonen, hvor der kan foregå ekstensiv kommerciel produktion i sameksistens med formålet om biodiversitet.

Delmål:

Senest i 2022 er udpegningen sket på de statslige arealer, der skal indgå i Naturzonen, og på øvrige beskyttede arealer uden for zonen. Udpegningen er også gennemført for en tiendedel af de nødvendige private arealer. Ydermere er det aftalt, hvordan de offentlige, kirker og de store grønne fondes arealer kan komme i spil. Senest i 2025 er halvdelen af de nødvendige udpegninger på de private arealer gennemført, og de offentlige arealer er ved at blive etablerede. Senest i 2030 er udpegningen fuldstændig, og der ligger konkrete planer for at etablere og naturgenoprette alle de beskyttede arealer i både Naturzonen og uden for zonen frem mod 2050.

Beskyttet natur uden for Naturzone

Beskyttet natur uden for Naturzonen dækker ti procent af landets areal. Det er naturarealer, hvor biodiversitet også har første prioritet, men i sameksistens med for eksempel ekstensivt landbrug eller skovbrug på naturens præmisser. Det kan for eksempel være græsning for at fremme biodiversiteten i kulturlandskabets enge og overdrev eller skove med lyskrævende arter. Det overordnede mål er, at arealerne kan opnå gunstig bevaringsstatus.

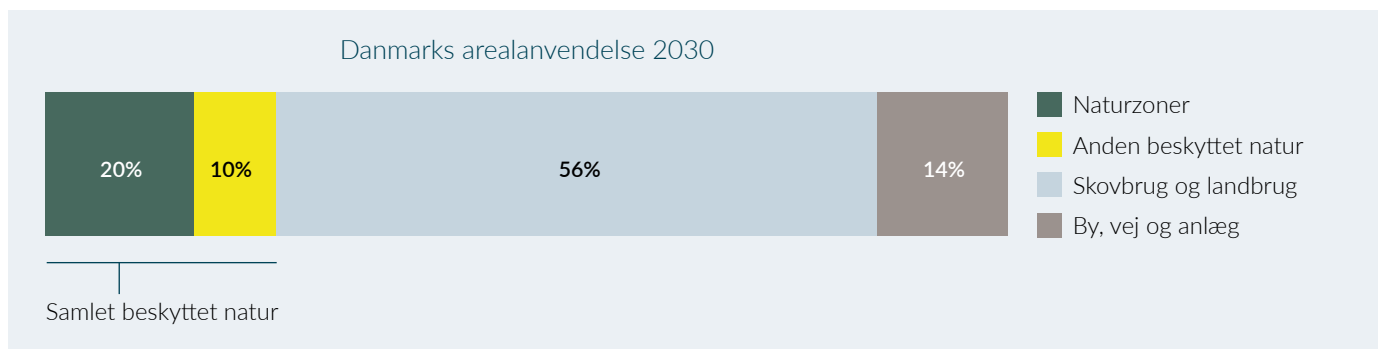
¹ James R. Allan m. fl. (2019): Conservation attention necessary across at least 44% of Earth's terrestrial area to safeguard biodiversity, bioRxiv preprint.

² Bethan C. O'Leary m. fl. (2016): Effective Coverage Targets for Ocean Protection, Conservation Letters, 9: 398-404

Når naturarealet skal udvides bør fokus være på at udvide og sammenbinde naturarealer med højest biodiversitet, så der skabes store sammenhængende naturområder og områder, der kan bære helårsgræsning eller vild græsning.

Vores mest værdifulde natur skal sikres hurtigst muligt, så arter og levesteder ikke forringes yderligere. Herefter skal naturen genoprettes, og dernæst skal naturarealet udvides.

I det åbne land ligger en stor del af vores eksisterende naturareal i og omkring ådalene, vandløb og søer. Udvidelse af eksisterende naturareal vil derfor være oplagt på de dyrkede lavbundsarealer i ådalene og de tilstødende ådalsskrænter eller bakkedrag, som ofte rummer overdrevsnatur. Derved bindes den eksisterende natur bedre sammen i hele ådalsstrøg. Dele af de opdyrkede sandjorder i tidligere indlandsklitter og på hedesletterne kan konverteres til mere naturligt varieret skov og krat med klit- og hedeområder.



Den eksisterende lovgivning om naturbeskyttelse sikrer ikke biodiversiteten i tilstrækkelig grad. Derfor er det vigtigt, at lovgivningen styrkes, så naturarealerne først og fremmest har biodiversitet som formål. I Naturzonen betyder det, at naturens frie processer så vidt muligt skal genetableres, og at der ingen kommerciel produktion skal være på arealerne. I den beskyttede natur uden for Naturzonen betyder det, at en eventuel produktion er ekstensiv og ikke må konflikte med det primære formål om biodiversitet og gunstig bevaringsstatus.

MÅL PÅ HAVET

30 procent af havarealet skal i 2030 være effektivt beskyttet og velforvaltet – heraf skal en tredjedel være beskyttet mod enhver form for udnyttelse og udlagt til videnskabeligt referenceområde.

Delmål:

Udpegningen af arealer til beskyttet havområde er gennemført inden udgangen af 2022. Der er desuden udpeget minimum et videnskabeligt referenceområde i hvert af havområderne: Østersøen, Kattegat og Nordsøen, og et af dem er etableret. Inden 2025 etableres yderligere to referenceområder, og der udarbejdes baseline og handlingsplaner for de resterende referenceområder. De første beskyttede havområder er etableret, og arbejdet med baseline og handlingsplaner for de resterende udpegede beskyttede havområder fortsætter. Frem mod 2030 etableres de resterende referenceområder og beskyttede havområder.

Havområderne skal også beskyttes bedre og i overensstemmelse med havstrategidirektivet. Det skal blandt andet ske ved at etablere flere beskyttede områder med forbud mod bundslæbende redskaber og overudnyttelse af fiskeressourcer, råstofindvinding og mod fysiske skader på revstrukturer.

MÅL FOR NATURTYPER PÅ LAND OG HAV

Målene om bedre beskyttelse af naturen og større naturareal er afgørende, hvis Danmarks arter og naturtyper skal opnå en god økologisk tilstand og gunstig bevaringsstatus.

Mål:

Alle naturtyper har – hvor det er fysisk muligt – gunstig bevaringsstatus senest i år 2050. Fokus er på de EU-habitatnaturtyper, der forekommer i Danmark samt beskyttede naturtyper efter naturbeskyttelsesloven.

Delmål:

I 2025 er tabet af biodiversitet bremset. Der er ikke længere tilbagegang i naturtyperes bevaringsstatus, og andelen af naturtyper i gunstig bevaringsstatus udgør 20 procent. I 2030 har mindst halvdelen af naturtyperne gunstig bevaringsstatus, og andelen af naturtyper, der er i ugunstig bevaringsstatus, er mindst halveret. Senest i 2050 er der gunstig bevaringsstatus for naturtyperne.

Beskyttet havnatur og referenceområder

Det beskyttede havareal dækker 30 procent af havet i 2030. Områderne er disponeret med biodiversitet som formål. Det skal genoprette livet i havet og sikre, at der opnås en god økologisk tilstand for havets dyre- og planteliv. I de beskyttede områder kan der foregå aktiviteter, som ikke strider imod naturgrundlaget. I den tredjedel af de beskyttede områder, der er udpeget som marine referenceområder, kan der bortset fra gennemsejling ikke foregå menneskelig aktivitet.



MÅL FOR ARTER PÅ LAND OG HAV

Mål:

Alle naturligt hjemmehørende arter har gunstig bevaringsstatus senest år 2050. Fokus er på arterne fra EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiver og arterne på den aktuelle danske rødliste.

Delmål:

I 2025 er tabet af biodiversitet bremsset, og der er ikke sket tilbagegang i nogen arters bevaringsstatus. Andelen af arter i gunstig bevaringsstatus udgør mindst 25 procent. I 2030 er mindst halvdelen af arterne i gunstig bevaringsstatus. Senest i år 2050 er der gunstig bevaringsstatus for alle direktivarterne og de øvrige rødlistede arter. Dermed har Danmark opfyldt de mål, der fremgår af EU's habitatdirektiv.

Rødlisten er en oversigt over plante- og dyrearter, som er forsvundet i nyere tid, som er truet af udryddelse, eller som er tæt på at være truet. Dog er kun få marine arter vurderet.



SÅDAN NÅR VI MÅLET

For at realisere målsætningen om at vende tilbagegangen i biodiversiteten i Danmark til en fremgang, så naturen trives, skal der iværksættes en bred vifte af initiativer. Der er brug for en langt bedre beskyttelse af både den natur, vi har i dag, og af ny natur, og der er brug for betydeligt større arealer til naturformål.

Det er afgørende, at vi sikrer en bred politisk forståelse for en indsats, der rækker mange år ud i fremtiden, og som kan skabe

rammerne for en langsigtet planlægning, som både naturen og alle aktører har behov for.

I tabellen nedenfor listes nogle af de virkemidler, der kan tages i brug. Nogle af dem indgår allerede i den politiske forståelse, der ligger bag regeringsdannelsen i 2019, og bør derfor kunne tages i brug relativt hurtigt.

VIGTIGE POLITISKE VIRKEMIDLER		
ØGET NATURBESKYTTELSE	STØRRE NATURAREAL	STABILE POLITISKE RAMMER
Gradvis indførelse af Naturzonen	Gradvis etablering af 20 vilde naturparker	Vedtagelse af Lov om Biodiversitet
75.000 hektar urørt skov	Etablering af statslig jordfond	Etablering af tre-årige handlingsplaner
Udpegning af beskyttede havområder	Udtagning af 100.000 hektar landbrugsjord	Etablering af biodiversitetsråd
Styrket beskyttelse af Natura 2000-områder og §3-områder	Tilskud til ekstensivering af eksisterende private skove	Udvidet og intensiveret naturovervågningsprogram
Samlet plan for artsforvaltningen	Ny finansieringsmodel for mere privat og offentlig urørt skov	Langsigtet finansieringsprogram med positive incitamenter
Styrket beskyttelse af vandmiljøet	Etablering af referenceområder i de tre havområder omkring Danmark	Fjernelse af barrierer i nuværende regulering

Især tre virkemidler er helt centrale:

- **Lovgivning:** Ny Lov om Biodiversitet, der sikrer langsigtede mål og rammer for naturindsatsen
- **Forvaltning:** Udpegning af naturzone, som forbedrer beskyttelsen og udvider naturarealet, så målene kan nås
- **Finansiering:** Midler på de kommende års finanslove til bedre beskyttelse af arealer med størst naturværdi og etablering af en national jordfond, som medfinansierer konvertering af landbrugsjord og produktionsskov til naturzone og forbedrer naturbeskyttelse af naturen uden for zonen.



Lov om Biodiversitet

En dansk Lov om Biodiversitet skal rumme konkrete målsætninger for den danske naturpolitik frem mod 2050. Målsætningerne bør omfatte både mål for naturarealet, for kvaliteten af naturen og for beskyttelsen af arter og naturtyper. Loven skal sikre, at naturpolitikken udformes på et videnskabeligt grundlag, og at de fornødne virkemidler og den langsigtede finansiering er til stede. Loven skal forpligte Folketinget til med faste intervaller – og gennem et styrket naturovervågningsprogram – at evaluere og efter behov korrigere den naturpolitiske indsats.

Naturzonen

Naturzonen skal give plads til naturens frie udfoldelse på 20 procent af landarealet. Formålet med arealerne er at genskabe de naturlige processer. I praksis vil graden af opnåelig vildhed afhænge af naturområdernes størrelse og økologiske variation. Naturzonen – herunder 20 vilde naturparker – skal medvirke til at opfylde målsætningerne i Lov om Biodiversitet. Der skal opstilles tydelige forvaltningsmæssige rammer for, hvad der kan tillades og ikke tillades i zonen i respekt for zonen formål.

Konvertering af landbrugsjord og produktionsskov

En National Jordfond skal sikre en stabil finansiering af den landbrugsjord, der skal omdannes til naturarealer, grundvandsbeskyttelse og klimasikringsformål. Fondens investeringer skal rettes mod de områder, hvor der samtidigt opnås flere af denne type effekter. Fonden skal baseres på en grundkapital fra staten og bør suppleres med tilskud fra for eksempel forsyningsselskaberne, forsikringsbranchen, kommuner, private fonde og andre aktører, der har interesse i at sikre disse værdier.

LANDBRUGSAREAL OG PRODUKTIONSSKOV TIL NATUR

Målsætningen om 30 procent natur i Danmark i 2050 betyder ikke, at 30 procent af det danske areal skal omlægges fra marker til natur. Vi har heldigvis allerede en del offentlige og privatejede naturområder. Heraf bør en meget stor del indgå i den kommende naturzone. Udpegningen bør ske med udgangspunkt i, hvor de truede arter og naturtyper har de bedste forudsætninger for at trives.

Vi har som samfund igennem flere århundreder opdyrket næsten al jord i Danmark. Den udvikling skal vendes, hvis vi ønsker at

sikre de tilbageværende naturværdier og genoprette biodiversiteten. Og det betyder blandt andet, at vi er nødt til at konvertere en del af vores landbrugsjord og produktionsskov tilbage til naturformål.

En foreløbig vurdering er, at der vil være behov for at omstille 400.000 hektar til naturformål enten ved at konvertere dem direkte til naturareal eller ved at omstille til en mere ekstensiv produktion. Vi skal gennem lovgivning, kompensation og støtteordninger gøre det mere attraktivt at eje og forvalte naturarealer.



PRIORITERING

Indsatsen for at redde den danske natur og biodiversitet kræver en lang og vedvarende indsats over flere årtier.

Men en række tiltag haster. Der bør på de kommende års finanslove afsættes midler til bedre beskyttelse af de naturarealer, der har størst naturværdi. Her findes uerstattelige naturværdier, som vi risikerer forsvinder, inden beskyttelsen i Naturzonen når at virke. Herefter kan vi udvide indsatsområderne til naboarealer og andre naturområder. På den måde sikrer vi endnu større sammenhænge og udbredelsespotentialer.

Folketinget bør allerede nu – med regeringens kommende biodiversitetspakke – tage de første afgørende skridt, fastlægge de politiske rammer og udpege de centrale instrumenter, der skal regulere naturpolitikken i de kommende årtier.

Helt centralt er det at skabe en institutionel og lovgivningsmæssig ramme for den fremtidige naturpolitik. Naturzonen og Lov om Biodiversitet er beskrevet tidligere.

Andre vigtige elementer er:

- Etablering af et Nationalt Biodiversitetsråd, der – som Klimarådet – på et videnskabeligt grundlag rådgiver regering og Folketing om, hvilke indsatser der er nødvendige at iværksætte for at nå de naturpolitiske mål

- Et udvidet, nationalt naturovervågningsprogram, der sikrer en fyldestgørende overvågning af både naturens tilstand og effekterne af de indsatser, der igangsættes
- En langsigtet finansieringsplan – eventuelt etableret i en selvstændig fondskonstruktion, der sikrer en stabil mangeårig indsats
- En styrket og udvidet lovgivning, der sikrer effektiv beskyttelse af biodiversitet, og som kan implementeres og håndhæves i stat og kommuner
- Større og reelt hensyn til biodiversitet i anden sektorlovgivning og i forhold til incitamenter og støtteordninger

Der bør derudover allerede i 2020 iværksættes en række konkrete indsatser, som sikrer de mest truede naturtyper og arter bedre vilkår også på helt kort sigt. Etableringen af en National Jordfond er allerede beskrevet. Andre vigtige indsatser er:

- En naturpolitik med langsigtede mål frem mod 2050. For at sikre, at indsatsen hele tiden er baseret på den seneste viden og de nyeste erfaringer, anbefales det, at indsatsen fastlægges i for eksempel treårige naturpolitiske handlingsplaner. Det giver Folketing og regering mulighed for løbende at tilpasse indsatsen, så målene nås
- Konkrete indsatsplaner for de mest truede naturtyper og dyrearter på land og hav, så vi ikke risikerer også på helt kort sigt at miste værdifuld biodiversitet

ØNSKER TIL POLITISKE INDSATSER I 2020

EN POLITISK RAMME FOR NATURPOLITIKKEN	KONKRETE INDSATSER
Vedtagelse af Lov om Biodiversitet	Vedtagelse af første tre-årige naturpolitiske handlingsplan
Vedtagelse af lovgivning om Naturzonen	Indsatsplaner for de mest truede naturtyper og arter
Styrkelse af eksisterende lovgivning	Ny ordning for urørt privat skov
Langsigtet finansieringsplan	Samlet plan for naturindsats på de statslige arealer
Etablering af Biodiversitetsråd	Analyse af barrierer for naturindsatsen i nuværende regulering
Igangsætning af styrket nationalt naturovervågningsprogram	Styrket indsats for Natura 2000-områder, §3 og fredede områder



- Urørt skov. Uanset hvilke målsætninger, der arbejdes mod, vil urørt skov være et centralt virkemiddel. Der bør derfor allerede i 2020 igangsættes en indsats for at sikre langt mere urørt skov i Danmark – både i offentlige og i private skove
- Plan for indsats på statslige arealer. Et naturligt sted at starte udpegningen af Naturzonen vil være på de store statslige arealer, der er danskernes fælles ejendom
- Negative incitamenter ud af lovgivningen. Der eksisterer i dag barrierer i lovgivningen på en række områder, som gør det vanskeligt for eksempelvis landbrug og skovejere at fremme naturen på deres arealer. Det gælder for eksempel i EU's landbrugsordninger og i den danske skattepolitik. Disse negative incitamenter bør ændres hurtigst muligt
- Bedre naturkvalitet, bedre beskyttelse af områderne og forøgelse af naturarealet. Den indsats, der i dag sker via eksisterende naturbeskyttelsesinstrumenter som Natura 2000, beskyttede havstrategiområder, de såkaldte §3-områder og fredninger, er desværre langt fra tilstrækkelig. Der bør allerede fra 2020 iværksættes en styrket indsats for at forbedre naturkvaliteten og for at styrke beskyttelse og forøgelse af områderne. Herunder skal finansieringen af det offentlige arbejde med naturgenopretning styrkes

EN RIG NATUR I ET RIGT SAMFUND

En redningsplan for den danske biodiversitet og de danske naturværdier indebærer som nævnt, at de truede arter og naturtyper beskyttes bedre der, hvor naturværdierne er størst og der, hvor de har de bedste forudsætninger for at trives. Områder, der i dag er produktionsarealer, skal derfor konverteres til naturformål og beskyttes af en ny naturzoneregulering.

Det vil naturligvis kræve en stor indsats hen over en årrække. Og det vil også kræve, at der er penge til at finansiere indsatsen. Men regningen for det danske samfund vil samlet set ikke være så stor, som man kunne tro.

Omdannelsen af landbrugsjord og produktionskov tjener rigtig mange formål på én og samme tid. Den sikrer nemlig ikke kun vores natur og biodiversitet, den bidrager også til større naturoplevelser, til at sikre vores grundvand og til at reducere kvælstofudledningen og pesticidforbruget.

Og omlægningen kan samtidig have en stor effekt på klimaet. Den vil nemlig reducere udledningen af drivhusgasser fra opdyrkningen af for eksempel de tørveholdige jorder. Og den vil bidrage til at mindske risikoen for oversvømmelse af byområderne. Alt i alt kan omlægningen altså bidrage til at løse problematikker, vi som samfund vil stå over for i de kommende årtier, og som skal løses uanset.

En helt ny analyse³ af de forventede effekter af en multifunktionel jordfordeling viser, at gevinsten ved at omlægge landbrugsjord til andre formål som skov og naturarealer, langt overstiger udgifterne ved omlægningen. Gevinster som eksempelvis mindre udledning af kvælstof og sprøjtegifte, positive klimaeffekter og rekreative værdier. Ved at omlægge 140 ha landbrugsjord opnås en samfundsøkonomisk gevinst på cirka 18 mio. kr., primært gennem reduktion af udledningen af næringsstoffer og klimagas-ser. Hertil kommer gevinster ved at styrke biodiversiteten, som ikke er værdisat i analysen.

De mange gevinster ved at omlægge landbrugsjord til naturarealer betyder, at finansieringen vil kunne ske i et tæt samarbejde mellem stat, kommuner, forsyningsselskaber, forsikringsbranchen og andre aktører. Endelig vil en væsentlig del af de penge, der gives til støtte af landbruget i dag, i fremtiden kunne omprioriteres til at støtte naturgenopretning.

Når indsatsen således tjener mange formål, når den kan løftes af så mange parter, og når den skal strække sig over en 30-årig periode, bør det være muligt at finde den nødvendige årlige finansiering.

Som samfund bør vi have råd til at redde de vilde dyre- og plantearter, som er udryddelsestruede. Særligt når det samtidig betyder, at vi mindsker vores CO²-udledning og risikoen for at vores byer oversvømmes. Ligesom vi sikrer renere drikkevand, bedre badevand – og ikke mindst glæden ved at opleve vild natur.

Vi opfordrer derfor politikerne til hurtigst muligt at vedtage en ambitiøs redningsplan for Danmarks biodiversitet.

³ Jesper Sølvér Schou m.fl.: (2019): Samfundsøkonomisk cost-benefit-analyse af de forventede effekter af multifunktionel jordfordeling ved Glenstrup Sø, IFRO.



Danmarks
Naturfredningsforening