

U3 Naturmangfoldsplaner i all arealplanlegging

Forslagsstiller: Bamble SV

Innstilling fra forberedende redaksjonskomite: Behandles av årsmøtet i Vestfold og Telemark SV, med redaksjonelle endringer

Det må lages en naturmangfoldstrategi for Vestfold og Telemark til bruk på fylkes- og kommunenivå!

Med en naturkrise og en klimakrise har det aldri vært viktigere å ta vare på det biologiske mangfoldet. En mangfoldig natur er en robust natur fordi en artsrik natur er en viktig buffer mot klimaendringer. I Norge er minst 125 arter utryddet de siste 200 årene. Hver femte art er rødlista og andelen inngrepsfri natur er på under 12 % (i 2018).

Det ble nylig vedtatt en naturavtale i Montreal hvor Norge har forpliktet seg til å verne 30 prosent av sine land- og havarealer. Dette kan bare realiseres ved at kommuner forpliktes til å ta vare på sine arealer på en bærekraftig måte. Kommunene har en stor grad av autonomi i arealforvaltningen og spiller derfor en avgjørende rolle i å stanse tap av naturmangfold.

Vi som politikere på lokalt og fylkesnivå trenger konkrete mål og verktøy i arbeidet med å ivareta Norges internasjonale og nasjonale forpliktelser for å bevare natur og arts mangfold.

Årsmøtet i Vestfold og Telemark SV ønsker en naturmangfoldstrategi i fylket, som skal være både en rettesnor og et arbeidsverktøy for politikere for å bevare natur og arts mangfold.

Følgende punkter oversendes til fylkestyrene for videre diskusjon om naturmangfoldstrategi i partiorganisasjonen:

1. Sikre god økologisk tilstand i naturen • Få oversikt over naturverdiene i kommunen • Unngå å bygge i verdifull natur • Revidere kommuneplanens arealdel • Still krav om oppdaterte plandata – ikke videreføre gamle reguleringsplaner ved rullering av kommuneplanens arealdel uten at det foretas en konkret vurdering av planens virkninger for klima- og naturhensyn.

2. En arealnøytral kommune • Sett mål om arealnøytralitet i kommuneplanens samfunnsdel og arealdel • Definer hvordan kommunen blir arealnøytral i kommuneplanen, stille krav om å følge tiltakshierarkiet: unngå, avbøte, restaurere, kompensere. • utarbeide kommunedelplan for naturmangfold med en tverrfaglig handlingsplan med bindende tiltak • Stille krav om et naturregnskap som går i balanse eller i pluss. • Innføre naturbudsjett. • Unngå dispensasjon av planvedtak, især i LNFR områder • ta ut viktig natur (myr, utvalgte naturtyper, gammelskog, særskilt viktig kulturlandskap og strandsone) i planlagte bebyggelsesområder i kommuneplanen og omgjøre disse områdene til landbruks, natur og friluftsområde.

3. Øke kommunens kompetanse på naturmangfold • Sikre sterk naturkompetanse i kommunen for å sikre ivaretagelse av naturhensyn i planleggingen.

4. Kartlegg naturen i kommunen • ha et tidfestet mål, og jobbe aktivt for å kartlegge all verdifull natur i kommunen. Holde kunnskapsgrunnlaget for arter og naturtyper oppdatert og mest mulig komplett. Styrke og stimulere lokale kartleggingsmiljøer • sørge for at artsfunn blir rapportert i Artsobservasjoner.

5. Bevar og skjøtt artsrike kulturlandskap • Ikke tillate nedbygging av artsrike kulturlandskap • Være i dialog med bønder som har særlig verdifulle kulturlandskapsarealer om hvordan disse kan ivaretas.

6. Ta opp kampen mot fremmede arter • ha god kjennskap til og praktisering av forskrift om fremmede arter • ha mottak for hageavfall og informere godt om disse til befolkningen • utarbeide en plan for bekjemping av fremmede arter i kommunen.

- 54 7. Bevar gamle og artsrike skoger • bidra til at nøkkelbiotoper er godt kartlagt i kommunen • si nei til
55 byggeprosjekter der det vokser skog • støtte initiativ til skogvern i kommunen for å bidra til å innfri målet
56 om 10 % skogvern nasjonalt • vær restriktiv med byggetillatelse til skogsbilveger • legg om skogbruket i
57 kommunalt eide skoger til fleraldersskogbruk • innføre meldeplikt på hogst i kommunen • forby sprøyting,
58 gjødsling og markberedning av hensyn til miljøverdier • bruk skogbrukssjefen aktivt i tilsyn med skogbruket
59 slik at miljøreglene overholdes.
60
- 61 8. Jobb for et bedre vannmiljø • delta aktivt i de aktuelle vannområdenes arbeid for bedre vannmiljø •
62 bidra til helhetlig vannforvaltning ved å bidra til å opprettholde vannområdekoordinatorene i vannområdene.
63 • lage en hovedplan for vannmiljø og avløp i kommunen som sikrer at avløpet renses fra suspendert stoff,
64 organisk materiale, fosfor og nitrogen i tråd med gjeldende lovverk.
65
- 66 9. Redd myra • Gjør kommunen torvfri! Stans all bruk av jord med torv i kommunal virksomhet • Legg til
67 rette for at avfallsmottakene kan produsere torvfri kompostjord • Sørg for naturtypekartlegging av og
68 artskartlegging på all myr i kommunen • Si nei til bygging på myr • Ta initiativ overfor Statsforvalteren om
69 restaurering av ødelagte myrer og vern av myrer på kommunal grunn.
70
- 71 10. Marin arealplanlegging • utforme et marint naturregnskap med oversikt over marine naturtyper og
72 deres verdier og bruk dette til å plassere marine konstruksjoner på de områdene der enn unngår de
73 viktigste marine verdiene • opprett større sammenhengende soner langs kysten med ferdselsforbud for
74 båter/vannscootere • Sørg for streng beskyttelse av hekkeplasser for sjøfugl, i samarbeid med
75 statsforvalteren.
76
- 77 11. Sett mål om å restaurere minst 15 prosent av ødelagt natur i kommunen • lag en oversikt over områder
78 i kommunen der det er behov for å restaurere tapt eller forringet natur • lag en restaureringsplan for
79 kommunen • restaurer myrer.
80
- 81 12. Natur og klima • prioriter naturlige løsninger for klimatilpasning i planlegging • bevar
82 sammenhengende naturområder som kan fungere som korridorer for arter når temperaturen stiger •
83 Unngå klimatilpasningstiltak eller utbygging av fornybar energi som skader verdifull og sårbar natur. •
84 Unngå nedbygging av karbonrike arealer, inkludert myr og skog, slik at arealenes evne til karbonlagring
85 ivaretas. Sikre arealene gjennom bestemmelser i kommuneplanen. • Kreve klimagassregnskap i alle
86 arealplaner som også inkluderer karbonopptak og utslipp fra endret arealbruk • Kartlegg «grå arealer» i
87 kommunen som kan brukes til utbygging av fornybar energi, slik som solceller. Still krav om å unngå å bygge
88 solceller i natur.