

Svar fra Eidsvoll AP

Overordnet arealformål og lokalmiljø

- 1) Eidsvoll Arbeiderparti vil bevare vannstanden i innsjøene våre ved å rehabiliteredammene, dette for å ivareta naturmangfoldet og muligheten for rekreasjon. Vi vil ikke redusere vannstanden i Nedre Holsjø. Videre vil vi ha en dialog overforoverordnet myndighet for å sikre at Hurdalsjøen ikke tappes ned slik at det går utover rekreasjon og dyreliv. Vi vil også sikre tilgang til grøntområder og sentrumsnærenaturområder. Park- og grøntområdene er viktige for trivsel og folkehelse. Eidsvoll har mange slike områder og disse må tas vare på og skjermes for utbygging.
- 2) Kommunestyret i Eidsvoll vedtok i desember 2019 at det utarbeides enkommunedelplan for naturmangfold for årene 2023 –2034. Formålet er å løftenaturforvaltningen og styrke kunnskapsgrunnlaget for beslutninger hvornaturmangfoldet skal vektlegges. Eidsvoll Arbeiderparti stiller seg fullt og helt bak dette. Kommunedelplan for naturmangfold er pr. april 2023 ute på høring og forventes vedtatt i kommunestyret i løpet av 2023.
- 3) Eidsvoll Arbeiderparti stiller seg bak de tiltak for kunnskapsoppbygging som framgår av kommunedelplan for naturmangfold 2023 –2024 og som partiet er med på å vedta. Dette gjelder bl.a. naturtypekartlegging, skjøtselsplaner, skjerming av områder, pollinering, stimulerende tiltak for å ta vare på naturbeiter og informasjon til innbyggere og grunneiere.
- 4) Dette er et viktig tema. F.eks dyretrekk, vannhusholdning, estetikk osv. Vi må se helheten. Eidsvoll Arbeiderparti vil ta denne diskusjonen internt og eventuelt ta kontakt med nabokommuner.
- 5) Vanskelig spørsmål. Pr i dag produserer Norge ca 140 TWh/år med fornybar energi (hovedsakelig vannkraft). Fossil energi som i framtiden skal erstattes med fornybar er også ca 140 KWh/år, og i tillegg planlegges det strømforbrukøkning på ca 60 KWh/år. Dvs at nåværende fornybarproduksjon må 2 –3 dobles. Aktuelle måter å produsere strøm på er vann, vind (land eller sjø), sol, bio, atomkraft eller alternativt sparing. Men uansett må det produseres mer. Alle produksjonsmetoder har sine fordeler og ulemper, og alle har sine tilhengere og motstandere. Det er mye vi ennå ikke vet. Eidsvoll Arbeiderparti vil ta en vurdering av alle alternativer om hva som kan være aktuelt i Eidsvoll.
- 6) Også et vanskelig spørsmål og kan være betent. I utgangspunktet ja, men Eidsvoll Arbeiderparti er åpne for ny fritidsbebyggelse hvis det ikke går på bekostning av mangfoldet. F.eks nybygging uten innlagt strøm og vann, fortetting og/eller lett vei.
- 7) Eidsvoll Arbeiderparti vil ha fullt fokus på vår kommunes miljø- og klimaforpliktelser i åra framover. Vi vil ha reduserte lokale klimagassutslipp og tiltaksom gjør at Eidsvoll kan takle klimaendringer.

Dette vil vi gjøre bl.a. ved å:- minske klimagassutslipp i bygg- og anleggsvirksomhet i kommunens regi og styrke satsningen på fornybare energiløsninger.-vurdere solceller

eller andre alternative energikilder på kommunens eksisterendebygninger og ved nybygg i kommunens regi.-med tanke på å få ned utslippene fra tyngre kjøretøy, ønsker vi at det legges til rettefor flere lokale ladestasjoner og påfyllingsmuligheter for alternativt drivstoff.

Eidsvoll Arbeiderparti vil også framheve at skogen og myrene i kommunen binder mye karbon. Over 60 prosent av kommunens areal er dekket av skog.. Gjennom godskjøtsel opprettholder skogen sin evne til fange karbondioksid og dette er et verdifulltlangsigtig bidrag i kampen for å redusere klimagassutslippene.

I tillegg vil Eidsvoll Arbeiderparti bygge med utstrakt bruk av trematerialer, f.eks massivtre, for å «ta vare på»det bundne CO2 i trærne

- 8) Som nevnt har Eidsvoll kommune pr. dato på høring kommunedelplan for naturmangfold for årene 2023 –2034. Planen vil blant annet inneholde tiltak for restaurering av bekker og informasjonstiltak for frivillig vern av skog. Eidsvoll Arbeiderparti stiller seg fullt og helt bak planen for naturmangfold.Eidsvoll Arbeiderparti vil at FNs bærekraftsmål skal ligge til grunn for all planlegging.
- 9) Ved videre arbeid med mangfoldplanen og praktisk oppfølging vil konkrete arealer komme tydeligere fram. Nærliggende er å ta tak i grøftede myrer og fredet skog som etter hver vil bli gammel.Men spesielt for Romerike (og dermed Eidsvoll) er nok ravinelandskapet. Ravinene kan utvikles naturlig til et sted med stedegent biologisk mangfold, men kan også være beitemark med biologisk mangfold. Et alternativ kan også være å plante bjørk og gran og dermed binde mye CO2. Alternativene må avveies i en helhetlig politikk tilpasset de stedlige forhold. Hensynet til erosjon vil være viktig.

Jordvern og matsikkerhet

- 10) For Eidsvoll Arbeiderparti er det svært viktig at vi sikrer et langsiktig bærekraftig landbruk i bygda. Mat og fôr skal i størst mulig grad produseres lokalt.Landbruket i Eidsvoll bidrar betydelig til matforsyningen med verdifulle produkter som korn, poteter, grønnsaker, melk og kjøtt. Med tanke på å ta godt vare på maten vil vi også at kommunen skal bidra til økt kunnskap om bærekraftig forbruk, inkludert matsvinn.

I Eidsvoll er mye marginal dyrket mark (små teiger, gammelt beite og eng) i ferd med å gro igjen. Dette kan utvikles til skog/utmark med biologisk mangfold, eller tillates matproduksjon i småskala, f eks store hustomter eller parselhager i samdrift.

11)-

- 12) Forurensende avrenning til Oslofjorden er bl.a. utslipp fra landbruket. Eidsvollkommune har under utarbeidelse en kommunedelplan for klima og energi 2023 –2034. Eidsvoll Arbeiderparti vil støtte opp under denne planen når den kommer til politisk behandling. Eidsvoll er en betydelig landbrukskommune. Et viktig virkemiddel i planen er at kommunen som myndighet bruker støtteordninger målrettet for å redusere utslipp fra landbruk.

Skog

- 13) Konkrete svar på spørsmålene er vanskelig da både skog og samfunnsforhold er i stadig endring, men spørsmål 13 –18 er i prinsippet omtalt under her.

Etter krigen skulle Norge bygges opp. Det var stort behov for trevirke til byggevarer, papir og energi (ved) i tillegg til eksport som ga grunnlag for nødvendig import. Stor produksjon i skogen var et politisk mål (krav) til skogbruket. Omlegging til bestandsskogbruket ble «virkemidlet», og kubikkmassen (og dermed binding av CO₂) har økt formidabelt. Etter hvert ble en oppmerksom på de uheldige konsekvensene for rekreasjonskvalitet og biologisk mangfold, og økningen i velferd tilsa at en kunne legge større vekt på disse faktorene. Alle skoger skal nå skjøttes ut ifra en avveining mellom tilvekst/økonomisk verdi, rekreasjonsverdi, biologisk mangfold og opptak av CO₂. F eks ønskes nå at 10% av skogen vernes. Mengenerelt kan sies at en helhetlig faglig vurdering ut i fra de lokale forhold er best, så det kan lokalt være ønskelig med både mer eller mindre enn 10%.

Vedr hogstform (f eks flatehogst) er det forskjellige teorier, og mye forskning gjenstår. Men temmelig sikkert er det nok at det en vil søke mer biologisk mangfold ved å ha mindre flater eller lukkede hogster tilpasset de stedegne forhold. Dette vil gi en mer variert skogstruktur. I praksis blir det i alle skoger foretatt registreringer hvert 10. år hvor alle aktuelle data relatert til en fornuftig avveining tas med. Ut fra dette settes opp en hogstplan og en skjøtselplan for skogen. Når en kommer til det konkrete tiltak (hogst, tynning, skogpleie osv) blir det aktuelle bestand (område) nøyere registrert igjen. I tillegg sjekkes aktuelle databaser (arts mangfold, evtrøddlistearter, rekreasjon mv). Om mulig fås også informasjon/ønsker fra interessegrupper/allmenheten. Deretter utarbeides en plan og arbeidsinstruks for tiltaket.

For å sikre at intensjonene etterkommes er det utarbeidet et standardoppsett med over 20 kravpunkter, og det er egne sertifiseringsorganer (PEFC og FSC) som kontrollerer og følger opp. Skogansvarlig i kommunen skal også ha den 10-årige driftsplan, og som kommuneansatt er det en del av jobben å kontrollere.

I tillegg til skogplanleggingen som beskrevet ovenfor er Eidsvoll kommet til sluttfasen med å utarbeide en kommunedelplan for biologisk mangfold, og en for energi og klima. Begge planer er politisk behandlet. Eidsvoll er også med i det regionale samarbeidsorganet «Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma» hvis oppgave er å sikre god økologisk og kjemisk tilstand i vannene.

Eidsvoll Arbeiderparti stiller seg helt og fullt bak disse planene, og mener det sammen med skogloven, biomangfoldloven og andre off. retningslinjer gir et godt kunnskapsgrunnlag bak skogforvaltningen. «Normal» hogst bør skogeieren derfor kunne foreta uten søknadsplikt, men i bestand med restriksjoner er det noe annet.

14) -

15) -

16) -

17) -

18) -

Stedsidentitet

- 19) Eidsvoll Arbeiderparti stiller seg full og helt bak den nevnte kommunedelplanen for naturmangfold som ventes vedtatt høsten 2023. Et viktig formål med planen er å løfte naturforvaltningen og styrke kunnskapsgrunnlaget for politiske beslutninger slik at naturmangfoldet ivaretas.
- 20) Eidsvoll Arbeiderparti vil sikre tilgang til grøntområder og sentrumsnærenaturområder. Ellers stiller vi oss fullt og helt bak kommunedelplan for naturmangfold. Denne vil bl.a. inneholde retningslinjer for saksbehandling med tanke på ivaretagelse av natur og friluftsområder ved utbygging. På denne måten styrkes vurderings- og beslutningsgrunnlaget for politiske vedtak.

For å sikre helhetlige planløsninger skal FNs bærekraftdefinisjon følges, dvs at faktorene økonomi, sosiale forhold og miljøhensyn skal inngå i vurderingen.