



En klima- og naturvennlig energipolitikk

Våren 2016 vil Stortinget få en stortingsmelding om energipolitikk til behandling. Naturvernforbundet, Den Norske Turistforening, WWF, Samarbeidsrådet for biologisk mangfold og Norsk Friluftsliv mener Stortinget har et viktig ansvar for at framtidens energipolitikk utvikles i tråd med naturens bæreevne og med hensyn til naturopplevelser. Organisasjonene legger her fram våre felles anbefalinger for en bærekraftig og naturvennlig energipolitikk. En ny energipolitikk må sikre og utvikle energiforsyningen, redusere klimagassutslippene og ivareta naturen, livsgrunnlaget vårt.

1. Fra fossil til fornybar energi

- Energimeldingen må peke ut en nasjonal strategi med tilhørende virkemidler for omlegging fra fossil til klimavennlig og fornybar energibruk i alle sektorer, der lavere energibehov og omstilling til fornybar energi står sentralt.

2. Energieffektivisering - Norges største kraftverk

- Energimeldingen må sette forpliktende nasjonale mål for energieffektivisering og bedre energiutnyttelse i alle sektorer. Den mest miljøvennlige energien er den som blir frigjort gjennom energieffektivisering. Slik sparer vi både naturen og reduserer utslipp av klimagasser.

3. Sikre naturgrunnlaget

- Energi- og miljømyndighetene må få et delt ansvar, der miljømyndighetene gir konsesjon til naturinngrepet, og energimyndighetene til energiltaket. Dette vil sikre en beslutningsprosess som også ivaretar nasjonale miljømål. Inntil en slik ordning foreligger må samla plan for vassdrag gjelde.
- Det må innføres miljøkriterier med tilhørende avslagshjemler som setter en grense for hvor store naturkonsekvenser som kan tillates ved energiutbygginger og som kan gi tidligere avklaringer.

4. Helhetlige energiplaner

- Det må utarbeides en nasjonal strategi for energiutbygging i Norge, der hensynet til natur og teknisk egnethet legges til grunn for utvelgelsen av områder til ulike former for fornybar energiproduksjon. Ny utbygging, utvidelse av kapasitet og oppgradering av eksisterende anlegg må sees under ett.
- Det må gjøres en gjennomgang av behovet for justering av lover, forskrifter og veiledere for å styrke hensynet til natur og klima i energisektoren, senke de store konfliktnivåene, og integrere energisektoren bedre i helhetlig og demokratisk areal- og samfunnsplanlegging.

5. Kunnskapsløft for naturen

- Den nødvendige kunnskapen for å ta vare på norske naturverdier må sikres, gjennom en kartlegging av naturmangfold, landskap og friluftsliv. Det må etableres et etterprøvbart kvalitetssikringssystem for å sikre den faglige kvaliteten på naturfaglige utredninger. Kartlegging og verdsetting av friluftslivsområder må gjennomføres og inngå i kunnskapsgrunnlaget.



6. Styrke vassdragsvernet

- Det må settes mål om å forbedre miljøtilstanden i regulerte vassdrag, kalle inn gamle kraftverk til konsesjonsbehandling, innføre standard miljøforvaltningsvilkår i alle konsesjoner som ikke har det, gjennomføre vilkårsrevisjoner i tråd med vanddirektivets seksårige plansyklus, og tilrettelegge for arbeidet med oppgradering av eksisterende vannkraftverk.
- Verneplan for vassdrag må beholdes. Det må settes i gang ytterligere vernearbeid for å sikre et representativt vassdragsvern, levedyktige bestander av vannlevende arter, opplevelsesverdier og beskyttelse av naturtyper som er viktig for å forhindre flom- og skredskader.

7. Styrke naturens flomdempende evne

- Det må utarbeides en nasjonal plan for å ivareta og styrke naturens flomdempende evne i forebygging av flom- og skredskader. Viktige temaer er restaurering av våtmark, reetablering av flommarkskog, i tillegg til beskyttelse av naturområder som lagrer vann i flomperioder.