



Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 Oslo  
Att. Mari Andrea Moland

Deres referanse 09/2355  
Vår referanse 2012/8479-4 354.0 ESA  
Saksbehandler Erik Sandberg, tlf. 61 26 60 70  
Avdeling Miljøvernavdelingen

Dato 25.09.2014

## Høringsuttalelse - Forslag til endring i energilovforskriften

Vi viser til brev fra Olje- og energidepartementet 24. juni 2014 med forslag til endringer i energilovforskriften, og forslag til veileder for kommunal behandling av mindre vindkraftanlegg.

Den foreslåtte endringen i forskriften gir kommunene anledning til å behandle søknader om etablering av vindkraftanlegg med maksimalt fem turbiner og totalt 1 MW installert effekt etter plan- og bygningsloven.

Fylkesmannen i Oppland viser til tidligere høringsuttalelse til endringer i (energiloven og) energilovforskriften, av 18. desember 2013. Den gang var foreslått grense for kommunal behandling maksimalt to turbiner og totalt 500kW installert effekt, og Fylkesmannen påpekte at tiltak da vil være av en størrelse som tilsier at miljøkonsekvensene, særlig for landskap og fugl, og belastningene på omgivelsene kan bli betydelige. Den nå foreslåtte grensen på fem turbiner/1 MW installert effekt vil gjøre de potensielle miljøkonsekvensene større. Fylkesmannen er like fullt positiv til endringen, da den i tillegg til å legge til rette for økt produksjon av fornybar energi også øker fleksibiliteten for potensielle utbyggere. Naturmangfoldlovas krav (§7) om at saken skal være tilstrekkelig opplyst, kravet om å vurdere samlet belastning (§10), samt behovet for å sikre medvirkning fra berørte parter, tilsier at vindkraftanlegg som hovedregel må behandles som reguleringsplaner. Gjennom reguleringsplaner kan også arealbruken rundt anleggene fastsettes mer entydig, gjennom bruk av hensynssoner. Fylkesmannen ser at det ovennevnte omhandles i veilederen som er sendt på høring.

I veilederens punkt 3.5 *Naturmangfold*, underpunkt *Artsmangfold*, heter det at "Vurderingene bør baseres på eksisterende kunnskap." De regionale vindkraftplanene for Sogn og Fjordane, Nordland, Sør-Trøndelag, Rogaland og Østfold har det til felles at de beskriver eksisterende kunnskap om biologisk mangfold som mangelfull/dårlig, og i flere av planene er informasjonen tillagt liten eller ingen vekt. Alle planene tar forbehold om at kunnskapsgrunnlaget må suppleres under eventuelle konsekvensutredninger (Sandberg 2013). Videre er kun mellom 20 % (Gaarder et al. 2007) og 25 % (SABIMA 2013) av verdifulle naturtyper, etter DN håndbok 13/2006, kartlagt. Ved forskriftsendringen vil kommunene potensielt kunne gi tillatelse til bygging uten konsekvensutredning, og Fylkesmannen mener at ordlyden i ovennevnte punkt i veilederen bør være "Vurderingene bør baseres på eksisterende kunnskap, forutsatt at disse i tilstrekkelig grad opplyser saken."

Vebjørn Knarrum e.f.  
avdelingsdirektør

Erik Sandberg  
rådgiver

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift.

Litteraturliste:

Gaarder, G., Larsen, B. H. & Melby, M. W. (2007). *Ressursbehov ved kvalitetssikring og nykartlegging av naturtyper*: Miljøfaglig Utredning rapport 2007:15. 86 s.

Samarbeidsrådet for biologisk mangfold (SABIMA). (2013). *Tre av fire verdifulle naturområder er ikke kartlagt*.

Sandberg, E. (2013). *Helhetlig vurdering av biologisk mangfold og økosystemtjenester ved regional planlegging av vindkraft*. Masteroppgave ved UMB/INA.