

La Naturen Leve

Sluttinnspill til energimeldingen
9. desember 2015

Vidar Lindefjeld, LNL

<http://lanaturenleve.no>

LNL

er for «det grønne skiftet», for fornybar energi og for tiltak som *påviselig* reduserer fossile utslipp i Norge og i Europa

Likevel er vi mot norsk, landbasert vindkraft

Henger det sammen?

Selvsagt!

Vi er

for tiltak som har *dokumenterbar* klimaeffekt

og

mot tiltak av hovedsakelig symbolsk karakter og som dertil ødelegger natur og mangfold, folks naturopplevelser og trivsel - og som påfører oss svære subsidier, uten påvist klimaeffekt

Det *er* faktisk forskjell på naturinngrep...



La oss være ærlige: Vi snakker om vindindustri!

**Fra Lista ,
Vest-Agder**

**10 meter brede
veier, 40-50
meter brede
veikryss**



Sammendrag av våre innspill 1

- Norge er unikt med sin regulerbare vannkraft . Det er den som må være basis for grønt skifte!
- Mye større satsing på energieffektivisering/sparing
- Ikke forlenge elsertifikatene. Stans i konsesjonstildelinger
- Helhetlig kraftpolitikk: Sumvirkningene av vann - og vindutbygging må inngå i en både regional og nasjonal vurdering, inkl. virkningene av nett og kabler
- Norsk natur trues! Forskningsbasert kunnskap mangler. Lytter politikerne for mye til lettvent klimaretorikk fra miljøorg. med sterke bindinger til bransjen?

Sammendrag av våre innspill 2

- Verdien av tapt natur må synliggjøres, inkl. verditap for reiselivsnæringen
- Vindkraftens kostnader må dokumenteres: Direkte kostnader, integrasjonskostnader og samfunnskostnader
- Konesjonsprosessen må strammes opp, ref. MDs rapport. Strengere kvalitetskrav til KU'ene og konsulentene
- NVE må få økt kompetanse på natur og biologisk mangfold, økonomi og på turbinstøyens virkning på mennesker
- Tiltak med høy symbolfaktor må vike for dem med dokumenterbar virkning . Større respekt for seriøs forskning!

Kort om støy

- Et lite påaktet problem, særlig lavfrekvent støy
- Lav støykompetanse i NVE, liten interesse hos Folkehelseinstituttet, støy utilstrekkelig dokumentert av utbyggerne
- Modelleringsverktøyene laget for flate landskaper i Europa, ikke fjell og heier i Norge. Mer forskning trengs
- LNL vil ha nye studier på lavfrekvent støy, basert på de siste internasjonale forskningsresultater og erfaringer