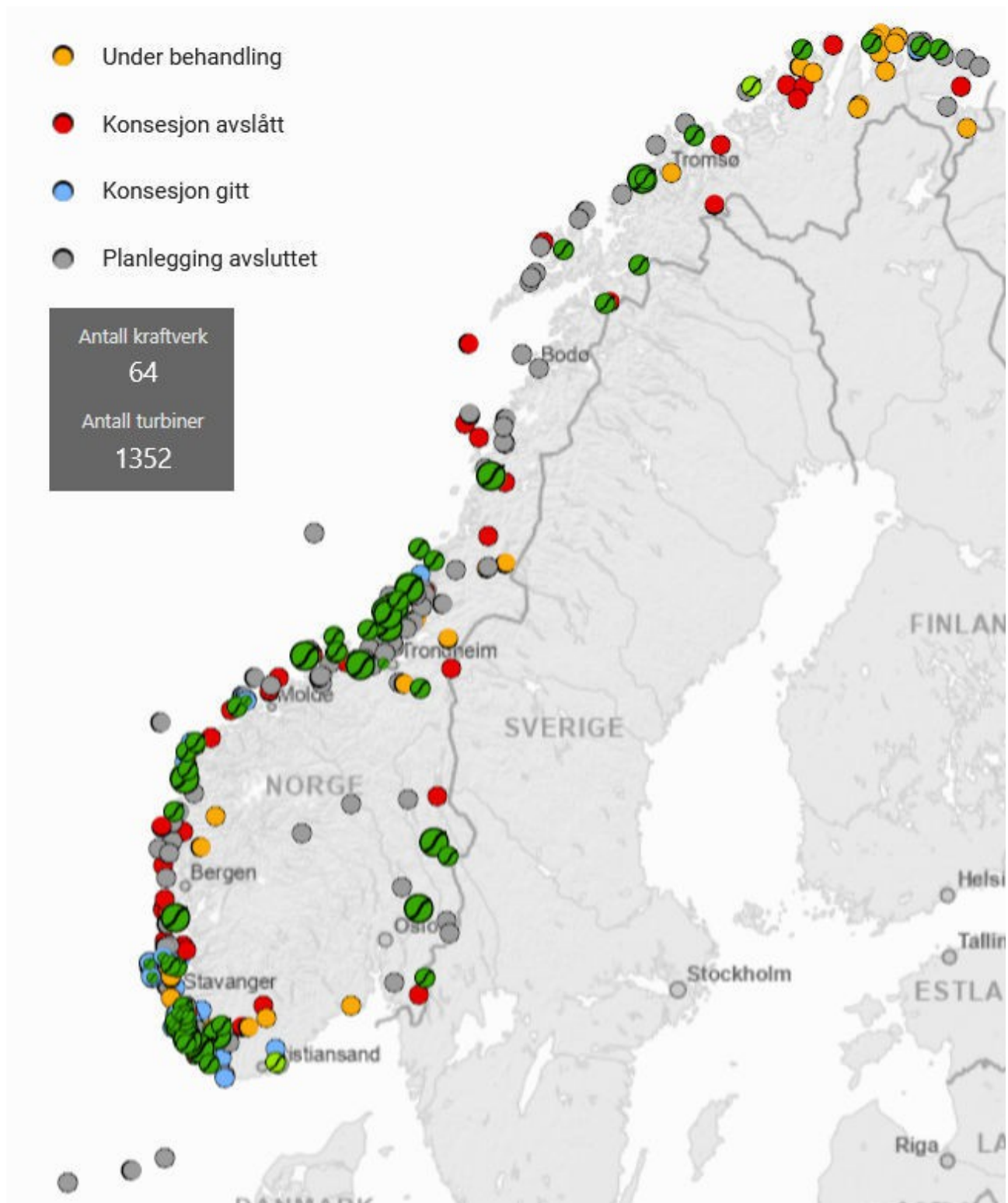


Vindkraft i Norge. (NVE)



Vindkraft ødeleggende for økonomien.

Vindkraftutbyggingen i Norge hindrer strømpriser å komme tilbake til normalen.

Her ser man årsaken til at Støre og Vedum ikke vil senke strømprisene til

normalen, 10-øre nivå. Da blir disse vindkraftverkene ikke lønnsomme! Dvs. de gir ikke avkastning til eierne / investorene.

Det burde man ha forstått før man bestemte seg for å bygge ned landet med en skog av vindmøller som vi av mange grunner ikke vil ha og egentlig ikke har behov for. Det finnes andre og bedre måter å dekke inn behovet for strøm!

Det gjelder å se helheten.

Vi skal som før, naturligvis være selvforsynt mht. strøm.

Og da er det tre ting som må gjøres for å få ned prisen til normalen og dekke behovet..

- Vannkraft må fornyes og bygges ut.
- Unødvendig elektrifisering må stanses.
- Det norske strømmarkedet må isoleres.

Vannkraft er en felles ressurs som bygges ut og forvaltes på vegne av nasjonen og dens beboere. Å ta ut store fortjenester og beskatte produktet er kontraproduktivt. Lavest mulig pris til forbruker skal og må sikres!

Verning av vassdrag må bort og erstattes med krav til utbygger mht. inngrep i natur og miljø. Regulering av vassdrag er sikring mht. flom når det regner ekstremt.

Begrunnelsen for elektrifisering bygger på at strømproduksjon som forurenses må bort. Det gjelder kull og gass produsert strøm. Med rensing kan denne produksjonen fortsette. Det gjøres i moderne bensin/diesel drevne biler. Innfør rensing dermed kan kull og gass beholdes som energi kilder. Det gjelde bl.a. energi til tungindustrien. CO₂-forurenses ikke. Det eksisterer ikke et vitenskapelig grunnlag for å redusere utslipp av CO₂. (*)

Atomkraft forurenses ikke, slipper ikke ut CO₂.

Unødvendig elektrifisering er

- elektrifisering av transport, biler, ferjer, fly mm.
- elektrifisering av sokkelen,
- CO₂fangst og lagring,
- batteriproduksjon,
- elektrifisering av tungindustri

Norge er selvforsynt mht. kraft / strøm. Fornuftig forvaltning av vannkraften sørger for at det aldri blir behov for import. Når man forbruker det som produseres så er det ikke noe til eksport.

Det er ikke behov for strømkabler til Europa. Det var en feilinvestering.

Koblingen til det europeiske markedet må derfor bort. Strømmen distribueres i Norge til lavest mulig pris, kostpris. "Avkastningen" går dermed direkte til forbruker.

Gass og råolje salg og distribusjon står operatørene i Nordsjøen for. Avkastningen fra det går inn i Oljefondet. Fondsavkastningen må benyttes med vett og forstand. Det synes å være en enighet om at infrastruktur bygging er fornuftig, påvirker ikke økonomien negativt, tvert imot.

Det gjelder f.eks. bygging av veier, bygging av nettverk, bygging av strømmnett,

Avkastningen fra fondet kan også benyttes til å kjøpe inn råolje for raffinering til drivstoff. Slik kan man bli selvforsynt med billig drivstoff, selges til raffinering og distribusjons kost til forbrukerne.

Det samme kan gjøres med gass til ulik bruk i Norge.

Støre, Vedum og Erna, korrigerer politikken i henhold til det som er skissert her!
Vi vil ha lave energipriser tilbake.

*) <http://www.myklima.net/sannhetenomklimapolitikkenskjules.pdf>

Følg linkene i dokumentet!

