

Uttalelse: Nei til NorthConnect-kabelen til Skottland

Årsmøtet i Hordaland Nei til EU sier nei til NorthConnect-kabelen til Skottland. Det er flere grunner til det:

Negativ klimaeffekt. Det påstås fra tilhengerne av flere kabler at økt eksport av fornybar energi fra Norge vil gi reduserte CO2 utslipp.

- Det er meget tvilsomt. Ellen Hambro, direktør i Miljødirektoratet, sier at *“meg bekjent har ingen i eller utenfor Norge grundige vurderinger av [dette]”*.
- I dag har vi allerede kabler til Danmark og Tyskland som har kapasitet langt ut over det vi har mulighet for å eksportere. **Om det nå skulle være slik** at eksport av kraft vil gi lavere CO2-utslipp, så er det åpenbart at eksport til kontinentet vil være gunstigere enn eksport til Storbritannia, fordi kraftproduksjonen på kontinentet har høyere CO2-innhold enn produksjonen i Storbritannia. Hvis NorthConnect blir bygget vil eksporten av kraft gjennom denne kabelen erstatte eksporten i kabler til kontinentet, og altså ha en negativ klimaeffekt. Og så lenge eksport via denne kabelen vil erstatte og dermed redusere eksporten til kontinentet, så vil CO2-effekten av denne eksporten være negativ
- Dette kommer da i tillegg til at utbyggingen av kabelen i seg sjøl fører til klimautslipp.

Negativ virkning på norske vassdrag og fisk gjennom effektkjøring. Hele ideen om norsk vannkraft som batteri for Europas kraftproduksjon innebærer at norsk vannkraft skal skrus av og på i takt med endringer i Europas kraftbehov. Det behovet vil avhenge av været som styrer produksjonen av sol- og vindenergi og av endringer i kraftbehovet i løpet av et døgn. Slike endringer i vannstand og vannstrøm er svært alvorlig for livet i vassdragene

Dyrere strøm for norske forbrukere og for norsk industri. Det blir påstått at eksport av strøm er samfunnsmessig lønnsomt. NVE sier at *“Våre analyser viser at tiltaket trolig ikke er bedriftsøkonomisk lønnsomt, dersom det på inntektssiden kun tas hensyn til handelsinntektene. Etter vår vurdering er det ikke først og fremst inntektene på forbindelsen som representerer den økonomiske gevinsten for NC, men den verdiøkningen som skjer på kraftproduksjon gjennom den prisøkningen kabelen gir.”*

Det er anslått at kraftprisen vil øke med 1,5 øre pga NorthConnect. Det vil påføre norsk industri og norske husstander 63,5 milliarder mer i strømutgifter over de 40 årene en regner med at kabelen vil vare. Men kraftselskapene tjener 86,4 milliarder mer. Kraftselskapene tjener nesten 23 milliarder mer enn industri og forbrukere betaler. Det er vanskelig å forstå at strømeksport skal være samfunnsmessig lønnsomt hvis vi tar med muligheten for at norsk nøkkelindustri får problemer, at økte strømutgifter for mange blir tungt å bære og når virkning for naturen er verdsatt til null.