

Norge er mer enn selvforsynt med vannkraft og vindkraft.



Allemannsretten er en lovfestet rett som skal sikre alle like rettigheter til naturen. Dessverre blir stadig mer og mer av vårt naturlandskap nå omgjort til industriområder i den største og mest omfattende utbygging i Norsk historie. Retten til uberørt natur i ditt og mitt nærmiljø burde vært en menneskerett.



Dersom folk hadde vært klar over hvor mye vindkraft som allerede er gitt konsesjon, så hadde de fått sjokk. Flere steder i landet vil det være mulig å se fra anlegg til anlegg, fra horisont til horisont. Nattestid vil horisonten være fylt opp kraftige røde blinkende lys.

Når alt godkjent blir utbygd vil vi ha et årlig overskudd på **40,9 TWh**

Kraftproduksjon Norge / år (2017) (SSB)

Vannkraft:	143,1 TWh
Varmekraft:	3,4 TWh
Vindkraft:	2,9 TWh
SUM	149,4 TWh

Forbruk: 134,2 TWh

I tillegg kommer godkjent, ikke bygget (NVE)

Vannkraft (små):	3,7 TWh
Vannkraft (større):	2,0 TWh
Opprustning og utvid.:	1,9 TWh
Vindkraft:	18,1 TWh
SUM	25,7 TWh

Norge har et betydelig potensiale i å oppgradere eksisterende anlegg vannkraft...

← hydrocen.blog ...

Oppgradering gir mye mer kraft enn antatt

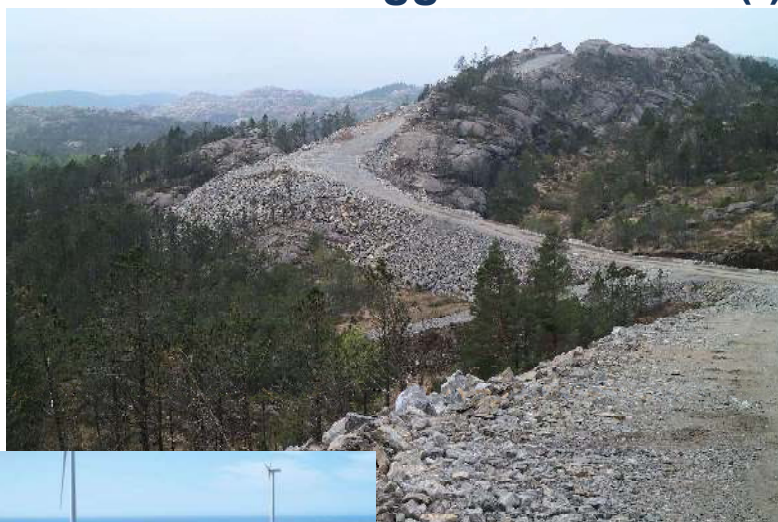
AV HYDROCEN
APRIL 16, 2018

KOMMENTAR 0



Det er mulig å øke den årlige produksjonen med mellom 22 og 30 TWh gjennom opprustnings- og utvidelsesprosjekter i norske kraftverk. Dette er langt mer enn man tidligere regnet med.

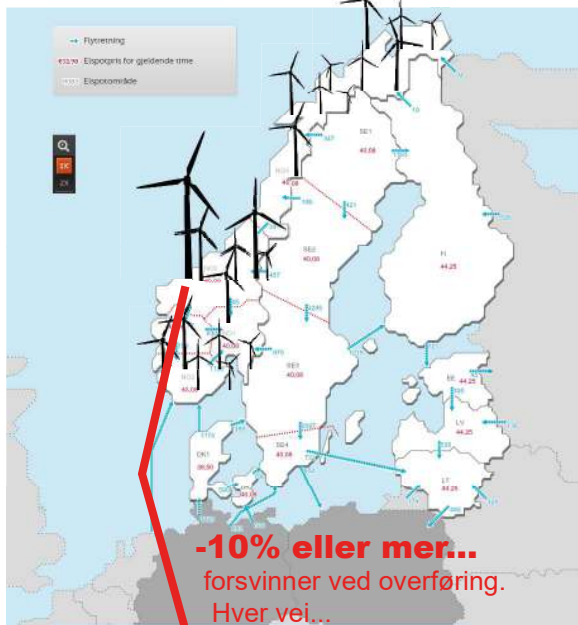
...men velger de absolutt største ødeleggelsene først..(!)



Oppgradering av eksisterende anlegg er ikke lønnsomt fordi vannkraft må betale en rekke skatter og avgifter som vindkraften er fritatt for.

Naturen brukes ikke, den forbrukes, og det kun for en konsesjon på 25 år, bruk og kast...

Handel med kraft...



-10% eller mer...
forsvinner ved overføring.
Hver vei...

Norge har et betydelig overskudd av grønn fornybar kraft. Nok til full elektrifisering i mange år fremover. Kraften MA produseres der den skal brukes.



Stadtwerke München



Ein Unternehmen der Stadt Zürich

Vi har selv mer enn nok kraft. Alt som bygges ut eller gis konsesjon i dag er kun for eksport...

All overføring av kraft over store avstander gir et betydelig effekttap. Det blir etter samme prinsipp som å frakte vann i en bøtte som lekker. Den mengden som kommer frem er mindre enn den som produseres. Derfor må så mye som mulig av energiproduksjonen foregå så nær bruker (Europa) som mulig. Dette betyr at det er ren idioti å produsere vindkraft i Trøndelag som eksempelvis skal overføres og brukes i München eller Zurich.

Mens vi i tidligere tider porsjonerte ut vannet i magasinene (vårt batteri) for å sikre jevn strømforsyning så har nå kraftselskapene og Statkraft en omfattende handel med strøm for å sikre maksimal profitt. De selger når prisen er høy i Europa og kjøper tilbake når det er billig. Nedtappingen av magasinene er nå drevet av profitt.

Med en omfattende handel med Europa for profitten alene, er det faktisk ganske mange Altakraftverk som forsvinner kun på grunn av effekttapet ved overføring. ...og dette kun for handel og grådighet.



Vi redder ikke verden ved å rasere Norge



Stølsheimen i dag



Stølsheimen 25 år etter vindkraften

Kraftselskapene profiterer...

Forbrukerne betaler...

Miljøet taper...

Ikke bli en KaffeLatte zombie...

Bli heller medlem i

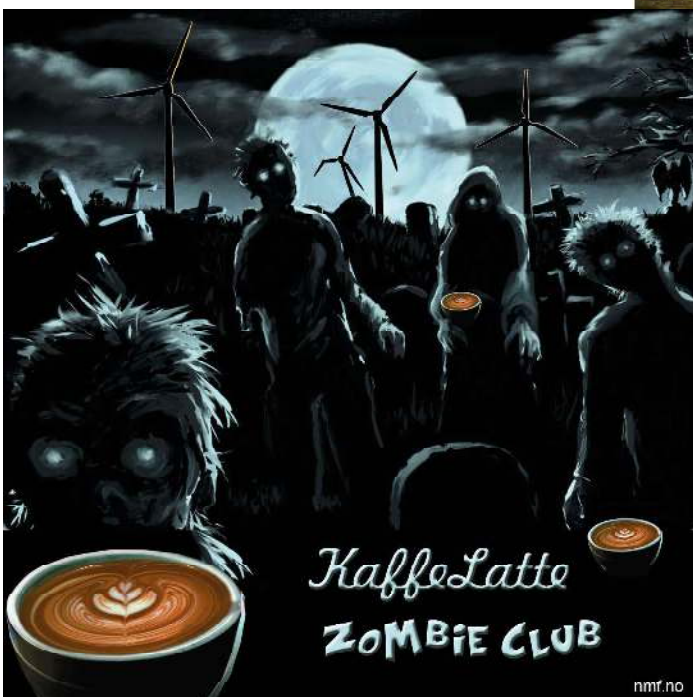
Norges Miljøvernforbund

Besøksadresse: Skuteviksbodene 24, 5035 Sandviken

Postadresse: Postboks 593, 5806 Bergen

Tel. 55 30 67 00 E-post: nmf@nmf.no

nmf.no



KaffeLatte
ZOMBIE CLUB

nmf.no