

Tema: KAN AREALENE LANGS VEINETTET UTNYTTES TIL VINDMØLLEPARKER?

Kontakt: [Rein Terje](#)

Bakgrunn

Utbygging av vindmølleparker har endret seg fra å være en aktivitet som alle partier på Stortinget ønsket velkommen, til å bli et av de temaene det er mest strid om i Norge. Media omtaler slike konflikter nesten daglig. Høyesterett har nylig avsagt dom i en sak der staten har gitt konsesjon til bygging av to vindmølleparker – der konsesjonsvedtakene er gitt ulovlig. (Hva konsekvensene av denne dommen blir, er ikke klart enda.)

De fleste konflikter om utbygging av vindmøller er ikke så alvorlige at Høyesterett må inn, men det er likevel ingen mangel på stort engasjement og høyt konfliktnivå. Det er ikke bare selve vindmøllene som skaper konflikter, men også det enorme veinettet som må anlegges for bygging av vindmølleparker langt inne på fjellet. Hensikten med å langt til fjells er nok at her er vindforholdene optimale for strømproduksjon.

Men vindkraft er ønskelig for å redusere bruken av fossile energikilder. Kan vi gjøre noe for å redusere konfliktene, men likevel bygge ut?

Oppgaven

Vi har et enormt veinett som skjærer seg gjennom landet på kryss og tvers. Kan vi bruke arealer langs veiene til å bygge vindmølleparker? Vindforholdene er sikkert ikke så gode som langt til fjells, men er de gode nok? Kostnadene blir jo langt lavere dersom man slipper å bygge veinettet som del av utbyggingsprosjektet. Hva skal til for at dette skal bli vellykket?

- Hva er det som kreves av en lokasjon for at den skal være egnet for vindmøller?
- Hva er de vanligste konfliktsakene – og hva slags arealer gjør disse konfliktene minst mulig?
- Velg et veistrekk som case, og analyser dere frem til hvorvidt der finnes arealer som er egnet til å anlegge vindmølleparker uten vesentlige konflikter.