

NHOs synspunkt på «Clean Energy for all Europeans»

1. Markedsregelverk – riktig retning men for mange unntak og blir det implementert?
2. EUs 2030 klimamål burde vært kun et CO₂ mål. Et skjerpet energieffektiviseringsmål og fortsatt fornybar støtte svekker ETS og bremser den industrielle utviklingen.
3. Governance – riktig retning men altfor komplekst og mangler samordning med EU-ETS

En hyllest til den Norske og Nordiske modellen

- Styringsforordningen viser at Europa ønsker å følge i Nordens fotspor. Våre erfaringer er svært gode.
- «Norge og Island foreslår klimaavtale med EU utenom EØS avtalen», dvs. protokoll 31, og ønsker å ta de «deler» av styringsprotokollen «nødvendige» for gjennomføring?
- Energi og klima fusjonerer i EU, men fisjonerer i EØS?
- Klimadugnad er klimadugnad eller....?
- Norge må snarest implementere regelverket og delta fullt ut i EUs klimadugnad. Norge har alle forutsetninger til å få tilpasninger gitt vår spesielle situasjon som stor eksportør av energi og energirelaterte produkter og med et energisystem som allerede er der EU ønsker å komme.

Klima vs energi

- Norge er i en særstilling da vi er vannkraftbasert og nesten ikke har utslipp fra bygg. Energieffektivisering for utslippskutt mangler slik en stor sektor, utfasing av fossil energi i transport og tiltak i landbruket må derfor vektlegges.
- Effektiviseringsmål må være realistiske, reflektere vårt energisystem og energimiks og uten fare for å undergrave økonomisk utvikling. Nødvendig fleksibilitet, som å velge mellom mål for primærforbruk eller sluttforbruk, og innføre energiintensitetsmål for industri, forenlig med energinasjonen Norges bidrag til klimautfordringen. EUs tak på energibruk er uforenlig med, og ulogisk i forhold til, visjonen om netto null-utslipp i 2050.
- Energiintensitetsmål må baseres på produksjonsvolum, men gir en utfordring med for eksempel bio og EOR som bør baseres på utslippintensitet.
- Nasjonale tiltak må ivareta hensyn til industriens konkurransevne og legge til rette for industrivekst her hjemme.
- Det må gjøres unntak for økt energibruk i tiltak som fører til reduserte utslipp (f.eks. biodrivstoff, CCS og hydrogen).
- Tøffe krav til energisparing vanskeliggjør satsing på ny kraftkrevende industri som ikke kan konvertere og Made in Norway.
- Bruk av primærenergifaktorer for elektrisitet stiller Norge i en virkemiddelutfordring, fordi ulike virkemidler vil i en større sammenheng trekke i ulike retninger. Norske myndigheter må være pådrivere for en "riktig" PEF.