

Rødts plan for en Fornybar Framtid



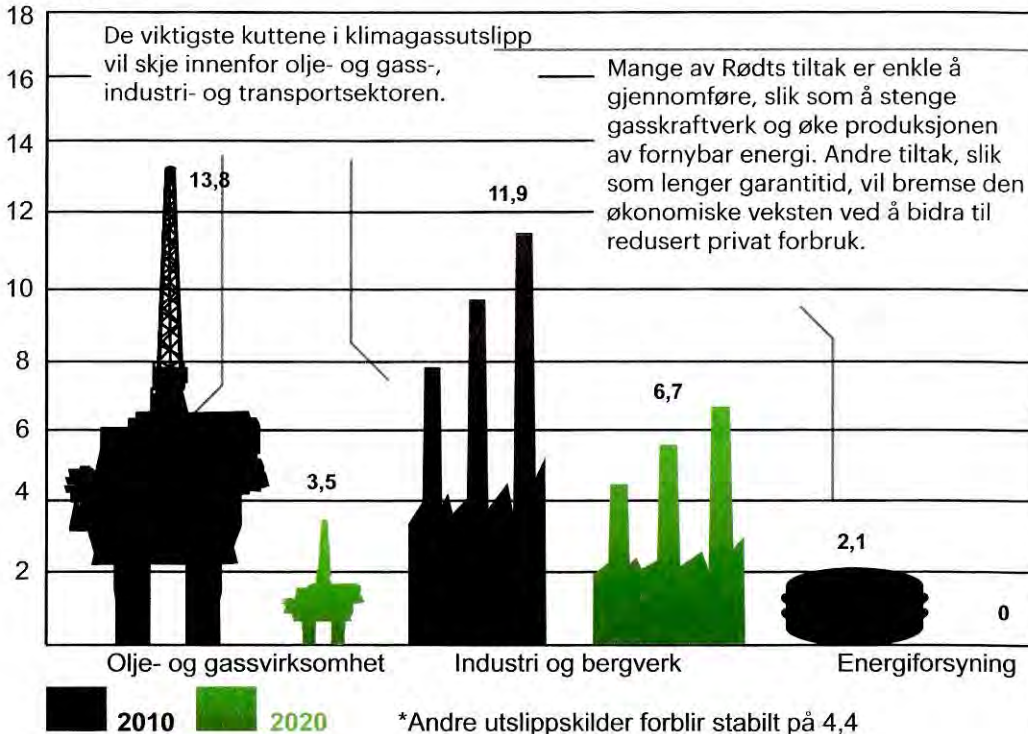
— Ikke til salgs

Kapitalisme fører til klimaendringer

Dagens økonomiske system baserer seg på ideen om ubegrenset økonomisk vekst på en jordklode med begrensede ressurser. Denne veksten går ut over menneskers og naturens tålegrenser. Klimaendringene skaper allerede store problemer, sykdommer spres med økende temperaturer, ekstremvær som flom og tørke rammer oftere og verdens matproduksjon faller. Kapitalismen står i veien for å kunne løse klimakrisa. Derfor jobber vi for et demokratisk system der menneskers og miljøets behov står over kapitalistenes profitt.

Utslipp fra sektor*

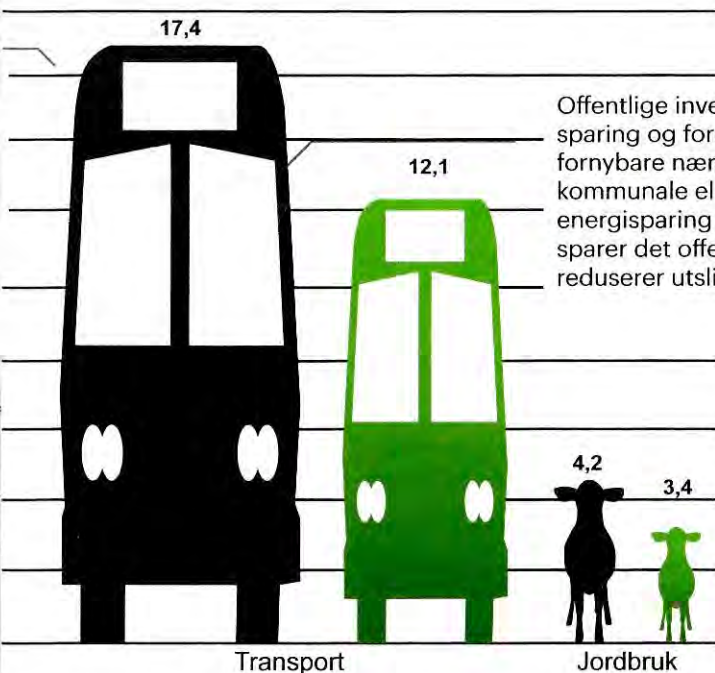
Mill tonn Co2



Rødt har løsningene

Kutt i norske klimagassutslipp er mulig med dagens teknologi og parallelt med en stortilt satsing på nye, fornybare arbeidsplasser. Våre forslag vil redusere de norske utslippene av klimagasser med 40 prosent innen 2020 gjennom tiltak i Norge.

Vi kan dekke energibehovet vårt uten fossile kilder gjennom energisparing og gjennom å bygge ut fornybar energi, samtidig som vi omskifter norsk næringsliv i en mer miljøvennlig retning. Vi kan avslutte fossilalderen samtidig som vi beholder høy sysselsetting og levestandard i hele landet.



Offentlige investeringer i energisparing og fornybar energi styrker de fornybare næringene. Med kommunale el- og biometangassbiler, energisparing og bruk av solenergi sparer det offentlige utgifter og reduserer utslipp.

55 500 nye grønne arbeidsplasser

Det trengs mange hender for å bygge fornybarsamfunnet. Med dagens politikk legges norske industriarbeidsplasser ned og klimagassutslippene øker. Rødt vil ha en aktiv statlig næringspolitikk som er helt nødvendig for å realisere denne planen.



VANNKRAFT (+ 2000)

Oppgradering av dagens vannkraftverk med nye turbiner og generatorer krever ikke naturen, og vil øke norsk elektrisitetsproduksjon med 12 prosent.



VINDKRAFT (+ 5000)

Utbygging av landbaserte og havbaserte vindmøller i Norge.



SOLENERGI (+ 22500)

Staten må kjøpe seg inn i solindustrien og det offentlige må investere i solenergi til sine bygg.



TREKULL TIL INDUSTRI (+1000)

Erstatte fossilt kull som brukes i produksjonen av blant annet silisium og aluminium med trekull.



BIOGASS (+2500)

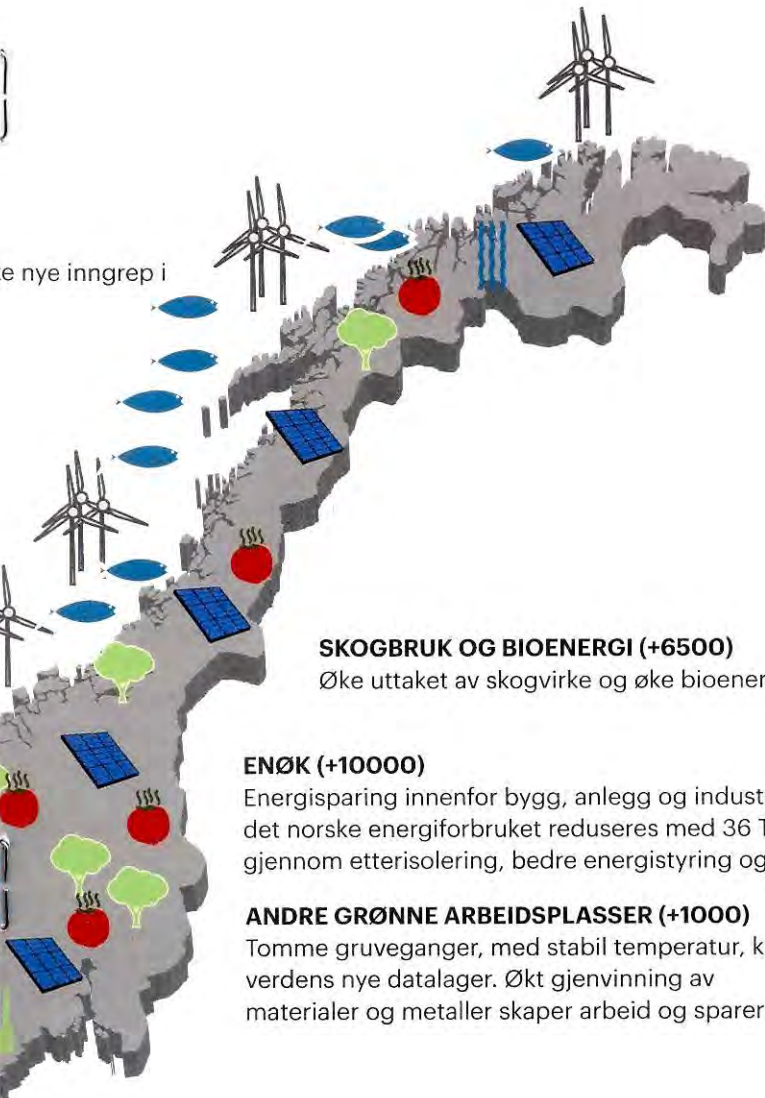
Produksjon av biometangass fra matavfall og avfall fra jordbruk og fiskeoppdrett.



FISKERI OG LANDBRUK (+5000)

Bygge opp den bærekraftige kystfiskeflåten og redusere trålflåten. Oppdrett bør inn i lukkede anlegg. Rødt ønsker å øke overføringene til landbruket. Dyr bør beite på norske gressressurser, ikke spise importert kraftfor.





SKOGBRUK OG BIOENERGI (+6500)

Øke uttaket av skogvirke og øke bioenergiproduksjonen i Norge.

ENØK (+10000)

Energisparing innenfor bygg, anlegg og industri. Rødt jobber for at det norske energiforbruket reduseres med 36 TWt fram til 2020 gjennom etterisolering, bedre energistyring og andre tiltak.

ANDRE GRØNNE ARBEIDSPlassER (+1000)

Tomme gruveganger, med stabil temperatur, kan bli serverhaller og bli verdens nye datalager. Økt gjenvinning av materialer og metaller skaper arbeid og sparer energi.

Hvorfor må vi kutte i olja og hvordan

Oljeindustrien er Norges største forurensere. De norske utslippene ville vært mer enn tidoblet hvis vi inkludert utslippene fra bruk av norsk olje og gass. Investeringene i olje- og gassproduksjon vokser eksplisitt, og i 2013 vil vi investere 213 milliarder kroner i norsk olje- og gassproduksjon. Det er ikke bare skadelig for klimaet, det er også skadelig for resten av norsk økonomi.

En omlegging fra en oljebasert til en fornybar økonomi må skje gradvis og på en slik måte at vi tar vare på de folkene som jobber der og kunnskapen og erfaringene deres. Rødt jobber for en firepunkts plan for å trappe ned norsk oljeproduksjon til et veldig lavt nivå. Vi trenger olje og gass som kan brukes som råvare i for eksempel plastproduksjon, men vi må slutte å brenne opp ressursene.

1. Ikke gi bore- og letetillatelse til oljeindustrien i nye områder.
2. Ikke sett i gang nye utviklingsprosjekter. Store, nye felt slik som Sverdrup vil være lønnsomme uansett når du setter i gang.
3. Trapp ned produksjon på felter som er lønnsomme. Disse vil også være lønnsomme om framtidige generasjoner skulle trenge oljen som ligger der.
4. Fokuser på å ta ut olje på de feltene der det er minst igjen. Slik sikrer vi fortsatt mange arbeidsplasser og god teknologiutvikling.

Andre viktige kutt: Samferdsel

Rødt vil satse på høyhastighetstog og legge ned flyruter mellom de store byene når togtilbudet er på plass. Rødt vil ha mer, bedre og billigere kollektivtrafikk og restriktive tiltak mot privatbilisme i de store byene. Samtidig må transporten i spredtbygde strøk og nyttetransport gå over på utslippsfrie alternativer som biometangass og elektrisitet.

Myter om norsk oljeproduksjon

1 Verden trenger norsk olje

NEI - Verden trenger ikke olje, verden trenger energi. Norges rolle må heller være å bidra til at verdens fattige får tilgang på fornybar energi og teknologi til å produsere det selv. Når norsk olje tas ut av verdensmarkedet fører det til mindre olje, lavere utslipp og høyere priser.

2 Den norske oljen er verdens reneste

NEI. Norsk olje er ikke spesielt ren. De største utslippene fra olje er fra bruken, ikke produksjonen. Utslippene fra norsk oljeproduksjon er dessuten høyere per fat enn fra for eksempel olje fra Midtøsten.

3 Norge er avhengig av oljen

I dag er Norge avhengig av oljen. Det er ikke et argument for at vi skal fortsette å være det. Vi må heller starte en gradvis nedtrapping slik at vi ikke får en krise den dagen oljeressursene er borte. Da trenger vi statlig satsing på fornybar industri og andre grønne næringer.

4 Vi trenger å utvikle ny kompetanse innen oljesektoren

Rødts tiltak vil fokusere på å bygge kompetanse i andre sektorer enn i oljeindustrien, samtidig som vi vil spisse kompetansen i oljeindustrien inn på å få ut mest mulig ressurser fra noen få felt.

Andre viktige kutt: Trekull i industrien

Selv om utslippene fra industri har blitt redusert de siste årene trenger de å bli lavere. Omtrent 6 millioner tonn CO₂-utslipp årlig kommer fra bruk av fossilt kull i smelteverkene, som blant annet lager silisium og aluminium. Rødt ønsker å ta i bruk eksisterende teknologi for å erstatte dette med trekull slik at utslippene ikke lenger er fossile, men går inn i det eksisterende karbonkretsløpet. En slik omlegging krever statlig støtte, og kan bidra til å redusere utslippene med opp til 6 millioner tonn årlig.

Les mer i fornybar fremtid



Silje Lundberg, Natur og Ungdom

«Klimautfordringene vi nå står ovenfor krever tiltak i alle sektorer. Gjennom denne planen viser Rødt at de har sett mangfoldet i tiltak innenfor alle sektorer. Det finnes ikke én løsning på klimaproblemet, men en kombinasjon av flere tiltak. Bare sånn kan vi løse problemet, det viser Rødt en helhetsforståelse for. Vi er helt avhengig av en omstilling innenfor olje- og gassindustrien, restriktive tiltak innenfor samferdsels-politikken og utnyttelse av flere fornybare energikilder. Natur og Ungdom har krevd dette lenge, men Rødt har en annen posisjon ovenfor fagbevegelsen, i arbeidet opp mot dem vil dere og denne planen være svært viktig.»

Leif Sande, leder for Industri Energi

«Programmet inneholder flere forslag der vi er enige med Rødt. Modernisering av smelteverks-industrien, forbund mot krafteksport og utbygging av ny kraft fremfor flytting av kraft er viktige saker.»



miljøpartietrødt.no