



Uttalelse # 1: Fornybar energi kan redde verden.

Halvparten av energiforbruket i Norge er fossilt. Det er avgjørende å erstatte fossil energi med fornybar om vi skal hindre de verste effektene av klimaendringer. Det er også viktig at vi ser på måter å redusere veksten i kraftbehov. Elektrifisering er en nøkkel til å kutte klimautslipp, og i deler av samfunnet skjer det et skifte. Elektrifisering av mange sektorer vil kreve mye ren fornybar energi og et stort behov for nye energibærere. For å sikre balanse mellom kraft og forbruk trenger vi en rekke tiltak:

Vi trenger en storstilt energieffektivisering, som omfatter både grønnere og mer effektiv industri, og en reduksjon av det private forbruket. Eksisterende vannkraft må oppgraderes der dette er miljømessig forsvarlig. På toppen av dette er det nødvendig å produsere ny fornybar energi om vi skal klare å fase ut den fossile energibruken og bygge ny grønn industri. All kraftutbygging vil ha konsekvenser for miljøet i varierende grad avhengig av teknologi. For SV er det viktig å velge den teknologien som gir mest energi med minst negative konsekvenser.

Solceller er blitt stadig mer effektive, og konkurransedyktige på pris. Alle fremskrivninger har undervurdert potensialet i denne teknologien, og vi må både stimulere til teknologiutvikling, og til bruk av solceller der det er mulig. F.eks. kan vi kle takene og veggene på offentlige bygg, slik at kraftproduksjonen ikke opptar nytt areal.

Vindkraft på land er arealkrevende, og har mange steder skapt stor lokal motstand. Det må stilles strenge krav ved slike utbygginger og vi må velge de utbyggingene som gir minst negative konsekvenser. Naturmangfold må ivaretas, det samme gjelder andre samfunnsinteresser, samt samisk kultur og næring. Gitt at forholdene ligger til rette kan mindre turbiner på allerede industrialiserte områder være en mulighet. De samme kravene må stilles til havvind, enten den er flytende eller landfast, og fiskeriinteresser må ivaretas. For all vindkraft gjelder at spørsmål om eierskap, lokal avkastning, skatteinngang, ansvarsforhold osv. må avklares før konsesjoner gis.

Det finnes også andre typer fornybar kraft som kan få stor betydning i fremtiden. Både biogass og bølgekraftverk kan utvikles og gi en bedre energimiks. Det bør også satses på offentlig kraftproduksjon fra dyp geotermisk energi, basert på geologisk kompetanse boreteknologi fra oljeindustrien.

I tillegg til mer fornybar kraft, trenger vi nye energibærere slik som hydrogen. Hydrogen kan bidra til store kutt i klimagassutslipp, forutsatt at ikke selve produksjonen slipper ut CO₂. SV mener vi bør satse på såkalt «rød» og «grønn» hydrogen, altså hydrogenproduksjon fra biogass og elektrolyse som verken gir utslipp, eller opprettholder etterspørsel etter kull og gass.

Batteriteknologi er en annen energibærer som blir stadig viktigere. Batterier har spesielt stor betydning for å mellomlagre strøm for en jevnere innfasing i kraftnettet, og som erstatning for bensin og diesel på ferger, hurtigbåter, biler og etter hvert i fly.



Også ammoniakk kan være aktuell som drivstoff på f.eks. skip, og bør støttes opp om, forutsatt en produksjon uten CO2-utslipp.

I Nordland har vi sterke fagmiljøer som kan ta en ledende rolle på mange områder i det grønne skiftet. Hydrogenproduksjon har lang tradisjon, vi er kommet godt i gang med omstillingen av både industri og samferdsel i Nordland. Ikke minst ligger det store muligheter i storskala batteriproduksjon i fylket vårt.

SV ønsker å legge til rette for all teknologiutvikling og innfasing av grønne løsninger, og vil jobbe politisk på alle nivåer for å oppnå dette.

Fra: Rana SV

Innstilt vedtatt.

Uttalelse # 2: Fra deltid til heltid

Deltidskulturen er en av de største likestillingsutfordringene vi har i dagens Norge, for det er kvinner som jobber deltid i Norge. Vi ser deltid i barnehager, skole og fritidsordninger, handel og service næringen, hotell og restaurant og renhold for å nevne noen. Vi vet at kvaliteten på de tjenestene som utføres blir dårligere, når to til tre personer deler på et årsverk.

Sist nå har vi sett det under koronapandemien. Bruken av deltidsansatte på de fleste sykehjem er med på å gi en større risiko for smittespredning. Smittesporing har avdekket at ansatte har jobbet på institusjoner med smitte og uten smitte. Det har ført til at smitten har spredt seg raskt videre. Vi har en mye større bevissthet rundt dette nå pga. pandemien, men smittsomme sykdommer finnes det alltid, også på sykehjem.

Mange ansatte er økonomisk avhengig av inntekten de får ved å jobbe på flere steder, noe de har gjort i flere år. Under koronapandemien er det ansatte som derfor har tapt inntekt, uten at det på noe vis har blitt kompensert.

I dag jobber 7 av 10 ansatte i helse og omsorgssektoren deltid. Det utlyses omtrent ikke heltidsstillinger for helsefagarbeider – kun 16 prosent det siste halvannet året. 55 % av sykepleierstillingene lyses ut i heltid. Og dette gjør vi, selv om det fører til dårligere ledelse, det koster sannsynligvis mere, belastningene blant de ansatte blir ulik og trivselen på arbeidsplassen blir dårligere.

Det å utdanne seg til helsefagarbeider er så godt som å frasi seg mulighet til å ha en hel stilling. Riktignok får du mange ekstravakter, som kanskje medfører hel stilling i lønn, men da kan du ikke planlegge fritiden din. Du får ikke lån i banken og hver måned vil du sannsynligvis være bekymret for om du har nok penger til å betale utgiftene dine. Unge helsefagarbeidere står uten mulighet til å kunne kjøpe seg noe sted å bo, fordi de har en usikker inntekt.

Statistikken viser at kvinner er oftere syke enn menn, uten at man vet årsaken til dette. Det er derfor at det avsettes midler til forskning på dette området. Mange ansatte i deltidstillinger kan ha betydning for hvor tungt arbeidet er, og om flere blir syke av slike arbeidsmiljø.

SV vil jobbe for økt bevissthet rundt disse spørsmålene, og for at alle landets kommuner samt spesialisthelsetjeneste ser nødvendigheten av å organisere tjenestene i hele stillinger. Ingen vet når vi eventuelt kan få en ny pandemi.

SV krever:

- Lovhjemlet rett til heltid
 - At koronakommisjonen må evaluere om deltidsbruken i helsevesenet har hatt noe å si for overføring av smitte og eventuelt i hvor stor grad.



- At det overføres penger til kommunene for å starte arbeidet med å etablere en heltidskultur.
- Midler til forskning på om det er en årsakssammenheng mellom sykefravær og deltid.

Fra: Åshild Pettersen

Innstilt vedtatt.



Uttalelse # 3: Etabler Sjunkhatten Folkehøgskole!

Av landets 82 folkehøgskoler, er kun åtte i Nord-Norge. Fauske kommune og Fauna KF har siden 2012 jobbet med å få realisert Sjunkhatten folkehøgskole - en reelt universelt utformet og barrierefri folkehøgskole for mangfoldet av ungdom. Det vil bli den første av sitt slag i landet, og også den første folkehøgskolen i Salten.

Skolen planlegges etablert 50 minutters kjøretur fra Bodø sentrum, et steinkast fra Sjunkhatten nasjonalpark. Denne har status som barn og unges nasjonalpark, og har allerede stor grad av universell tilgjengelighet.

Beliggenheten er avgjørende for å kunne nyttiggjøre seg den kunnskap, kompetanse og universelle tilretteleggingen som er gjort av Valnesfjord helsesportssenter (VHSS) i over 40 år. Her ligger også Nasjonal kompetansetjeneste for barn og unge med funksjonsnedsettelse, og NAV Nordlands lager for aktivitetshjelpemidler. Samlokalisering med dette miljøet vil forsterke elevenes mulighetsrom, og tilføre landsdelens ledende kompetansemiljø innenfor fagområdet rehabilitering/ habilitering betydelige utviklingsmuligheter. Fauske kommune har avsatt tomt som er under regulering, i umiddelbar nærhet til VHSS.

Sjunkhatten folkehøgskole er planlagt å inngå som en del av Bodø «Europeisk Kulturhovedstad 2024», og blant annet Nordland fylkesting, Salten regionråd og BRUS (Bodøregionens utviklingsselskap) har støttet prosjektet.

Årsmøtet i Nordland SV ber regjeringen sørge for finansiering av Sjunkhatten Folkehøgskole i revidert statsbudsjett 2021, eller senest i statsbudsjettet 2022. Det bør samtidig vurderes om Statsbygg kan bygge skolen.

Fra: Fauske SV

Innstilt vedtatt.

Uttalelse # 4: Nei til vindkraft på land

Vindkraft blir betraktet som fornybar energi, men har store kostnader i form av naturødeleggelser og arealbruk. Det Internasjonale Naturpanelet (IPBES) angir at arealinngrep og tap av naturmangfold er en like stor trussel mot livet på jorden som klimaendringene. Inngrepene og tapene av natur er irreversible. Naturmangfoldet i verden er truet: Ifølge FNs klimapanel står mer enn 1 million arter i fare for å dø ut, innen kommende tiårsperiode. Vi har et ansvar overfor våre etterkommere for å forvalte naturen på en klok måte.

Utbygging av vindkraftverk rammer samiske reindriftsområder spesielt hardt. Ifølge NVE var det i fjor tolv vindkraftverk i drift i reinbeiteområder. Ytterligere ni anlegg var under bygging, og to hadde fått konsesjon uten at bygging var kommet i gang. Forskning viser at reinen lider av å oppholde seg i områder med vindkraftverk.

Vindkraftutbygging utgjør følgelig en trussel mot reindriftsnæringa, og spesielt saken om utbygging av Øyfjellet i Vefsn viser tydelig hvordan næringa blir overkjørt av storkapitalen med myndighetene på lag. Samenes næringsgrunnlag trues, og dermed også deres kultur og språk. Norge har både i Grunnloven og i flere internasjonale konvensjoner forpliktet seg til å bevare naturgrunnlaget for samisk kultur, og dette må vektes tyngre i saker om vindkraftutbygging.

I tillegg til eksisterende vindkraftverk ønsker utbyggere flere nye lokaliteter for vindkraft i Narvik, og Sjonfjellet i Nesna og Rana kommune har interessenter som vil bygge Norges største vindkraftverk med hele 106 vindturbiner. Sjonfjellet er beiteområde for reindriftsnæringa, har status som nasjonal turistvei, med 100 000 passerende kjøretøy i sommermånedene, og har flere populære og viktige turområder som vil bli påvirket av en eventuell utbygging.

Per januar 2021 var nesten to tredjedeler av norsk vindkraft eid av utenlandske selskap, og dette gir grunn til bekymring. Nasjonale og internasjonale kapitalinteresser kan ikke få tjene seg rike på å ødelegge urørt natur i Nordland.

Nordland SV:

- Sier nei til vindkraft på land. Det medfører altfor store og irreversible naturinngrep, og naturvern vanskeliggjøres.
- Krever at staten forsvarer reindriftsnæringas rettigheter i vindkraftsaker.
- Krever at utmarks- og beiteinteresser respekteres.



- Vil innføre en naturressursskatt for alle eksisterende vindkraftanlegg, slik at det genereres inntekter lokalt.

Fra: Nesna SV, Hemnes SV

Innstilt vedtatt.



Uttalelse # 5: Hent flyktingene fra Hellas nå!

Over 80 millioner mennesker er nå på flukt i verden, noe som utgjøre en dobling på 20 år. Syria er landet der flest har flyktet fra krig og konflikt, og Norge har sagt ja til å ta imot 50 syriske flyktinger fra Hellas. Før årsskiftet var det under 2000 mennesker på asylmottak i Norge, det laveste tallet siden 1997.

Norske kommuner har boliger og mottaksapparat klart, og har et godt system for å kartlegge dem som kommer, slik at integreringen kan starte raskt. Dessverre innebærer regjeringens plan flytting gjennom flere ledd, noe som forsinker prosessen kraftig.

Venting i mottak minsker sjansen for rask rehabilitering og integrering i Norge. Mange av flyktingene er sterkt traumatiserte, og trenger ro, forutsigbarhet og stabilitet. De bør slippe forsinkelser på veien mot sitt nye liv.

I år er vinteren ekstra kald. Situasjonen har utviklet seg til en katastrofe som Hellas ikke klarer å håndtere alene. Norge kan og bør bidra mer aktivt. Barn og voksne har ventet lenge under umenneskelige forhold.

Nordland SV krever at flyktingene hentes fra Hellas nå.

Fra: Vestvågøy SV

Innstillt vedtatt.