

Norge: Landet av Thors kraft

Vedtatt på Oslo Unge Høyres Representantskap 22. januar 2019

Energibehovet verden rundt øker, og det er klart at fossilt brensel, samt andre energikilder, ikke kommer til å være nok til å møte kravene våre. I tillegg, er det slik at nesten alle energikilder bidrar med en heftig CO₂-utgift. Dette tåler ikke kloden vår. Heldigvis, har vi en løsning: kjernekraft.

Kjernekraft er per i dag muligens verdens tryggeste og mest effektive energikilde. Allerede nå driver to atomkraftverker i Norge med å forske på stadige bedre måter på å drive med kjernekraft. Uran er et radioaktivt stoff som brukes internasjonalt for å forsyne med energi, men i forhold til thorium er den ikke like lett å lagre. Thorium er et bedre stoff som har kapasitet til å forsyne hele land med energi: den er mye mer tilgjengelig og har mye kortere nedbrytingstid. Da er vi heldige at det finnes store reserver akkurat i Norge, som vi kan bruke til å gå fram med denne teknologiske utviklingen. Norge er verdens beste land til å drive med kjernekraft: vi har både store mengder thorium, stor lagringsmulighet, og fysikere og forskere på verdensnivå.

Thors kraft, eller bedre kjent som kjernekraft drevet av thorium, er fremtiden. For å kunne se en framtid uten store tåker med karbondioksid, må vi satse på Thors energi, fra og med nå.

Oslo Unge Høyre vil:

- Opprettholde og intensivere forskningsinnsatsen på kjernekraft, blant annet på Kjeller, i Halden og i Cern, spesielt innenfor bruk av thorium.
- Legge til rette for at ny energiproduksjon i Norge gjøres ved kjernekraft, både uran og thorium.

Det er mange i samfunnet som assosierer atomkraft med atombomber, og frykter stråling. Denne frykten kommer for det meste av lite forståelse over mekanismen til kjernekraft og forståelse over stråling. Skal vi kunne gå videre med vitenskapelig fremgang, må befolkningen opplæres om disse to ting. Dette må gjøres fra en ung alder. I tillegg, må det drives med kjernekraft-positive kampanjer, som kan referere til thoriumbasert kjernekraft som "Thors kraft".

Oslo Unge Høyre vil:

- Innføre kjernekraft som tema på videregående, samt et fag innenfor naturfag på ungdomsskolen.
- Styrke den objektive folkeopplysningen om kjernekraft.