

Erfaringer med studiearbeid om atomkraft i avd. Innlandet

I mars 2024 gjennomførte avdeling Innlandet en studiesirkel i Hamar om atomkraft/kjernekraft. Det startet egentlig våren 2023 da avdeling Innlandet hadde årsmøtet sitt og arrangerte et åpent møte i etterkant av det. Store spørsmål ble stilt: «Trenger vi atomkraft for å få nok strøm/energi?», «Er det egentlig så farlig med atomkraftverk siden det ikke genererer CO2?» For å nærme oss et svar, viste vi filmen der fysiker Eva Fidjestøl ble intervjuet av journalist Audgunn Oltedal. Utveksling av synspunkter fulgte, og det kom fram at det var interesse for å vite mer om emnet. Styret i avd Innlandet lovet å få i gang studiesirkel. Eva Fidjestøl og Åse Juveli Berg var allerede i gang med å utarbeide et studiehefte om atomkraft/kjernekraft for IKFF.

På nyåret 2024 var studieopplegget klart, men først i mars lyktes vi med å få 6 påmeldte deltakere, 2 av dem var ikke medlemmer i IKFF. Torill Heilevang, som har ansvaret for brosjyren «Kan atomkraft redde klimaet?» og IKFF-medlem Eli Hammer Eide fikk ansvar for å lede og gjennomføre studiesirkelen.

Opplegget:

Vi la opp studiearbeidet over 3 uker á 1 1/2 time. Dr. ing. Åse Juveli Berg var med oss på første kursdag for å introdusere studieheftet og formidle grunnleggende kunnskap. Vi la ellers vekt på at dette var en *studiesirkel*: Vi brukte studiehefte og annet relevant materiell, leste samme tekster og drøftet temaene med tilhørende spørsmål, og vi utvekslet meninger om det vi gjennomgikk. Studiehefte var inndelt i 6 tema med henvisninger, referanser og nettlenger til videre lesning. Hvert kapittel hadde oppfølgingsspørsmål. Forsvarets forskningsinstitutt (FFI) rapport om «Uranets vei til kjernekraft og kjernevåpen- en innføring i kjernefysisk flerbruksteknologi» ble brukt systematisk, samt artikler i F&F temahefter nr 1/2021 og 1/2023. IKFFs «Kvinneblikk på atomenergi» ble også mye brukt som tilleggslitteratur. Noen av oss fulgte også Eva og Åses nye podcast om emnet, så langt den var tilgjengelig da.

[IKFFs studieopplegg om atomkraft](#)

På spørsmål om hvorfor deltakerne hadde meldt seg på IKFFs studietilbud, var svaret at de ønsket større innsikt og mer kunnskap om emnet for å delta i debatter om kjernekraft som eventuell løsning på klima- og energispørsmålet.

Tilbakemeldinger fra deltakerne i studiesirkelen:

- * Studiesirkelen ga ny kunnskap om et viktig tema, inspirasjon til å lære mer.
- * Studieheftet inneholder mange henvisninger og nettlenger.
- * FFI-rapporten ga nyttig og faktabasert innføring i et vanskelig tema, men var den oppdatert på alle områder, siden den var fra 2015?

* To studiedager i uka ble i meste laget. Det var for mye stoff til så tette møtedager. Bedre med en hel uke mellom hver studiedag.

* Godt supplement av å høre på «Kjernekvinnenes podcast» med Eva og Åse, av å lese artiklene i medlemsbladet, og i heftet «Kvinneblikk på atomkraft».

* En deltaker, som var rotarymedlem, ønsket å gå videre med det hun hadde lært og så behovet for mer folkeopplysning om tema. Hun engasjerte forsker Steinar Høibråten fra Forsvarets forskningsinstitutt (FFI) som holdt foredraget: «Uran og plutonium– håndtering og anvendelser» for rotarymedlemmer og interesserte.

* En deltaker savnet fokus på alternativ til kjernekraft.

Som ledere for gjennomføringen av studieopplegget, opplevde vi deltakerne som spesielt engasjerte. De kom med gode innspill og bidro til en god atmosfære med til tider livlig diskusjon. I noen sammenhenger var det grunn til å stramme inn!

Konklusjon: Flere og flere kommuner og politiske partier står fram i media om å ønske kjernekraft velkommen! Særlig er interessen for de små modulære kraftverk (SMR) i vinden! Derfor er det god grunn til, ja høyaktuelt, å bidra til å få fram hele bildet rundt kjernekraft, få større innsikt og mer kunnskap om emnet for å delta i debatter om løsning på klima- og energispørsmålet.

Med tilbakemeldingene fra deltakerne og erfaringene fra gjennomført **IKFFs studieopplegg om atomkraft/kjernekraft 2024** er det viktig for oss i avd Innlandet å få dele dette og inspirere andre avdelinger til å videreformidle den solide vitenskapelige kunnskapen om atomkraftspørsmålet som er tilgjengelig i regi av IKFF!

All honnør og stor takk til kjernekraftkvinnene Eva og Åse m fl. for deres viktige opplysningsarbeid som de har stått på for i årenes løp!

Styret i avd Innlandet

Torill Heilevang og Eli Hammer Eide