

26 APRIL – ÅSA MOBERG FÖRELÄSER PÅ ARENAN I KARLSTAD



[kontakt@varmlandmotkarnkraft.se](mailto:kontakt@varmlandmotkarnkraft.se)

[www.varmlandmotkarnkraft.se](http://www.varmlandmotkarnkraft.se)

[www.facebook.com/groups/fkrkd/](https://www.facebook.com/groups/fkrkd/)

**Bankgiro 136-8695, Swish 123 630 61 79**

2023-04-21

Hej kärnkraftsmotståndare,

Miss inte den aktuella, intressanta och viktiga föreläsningen på Arenan nu på onsdag!

## **KÄRNKRAFTSFÄLLAN Åsa Moberg**

Arenan, Bibliotekshuset Karlstad, Onsdag den 26 april kl 19

Inträde 50 kr (kontant eller swish)

Åsa är författare till boken: "Ett extremt dyrt och livsfarligt sätt att värma vatten – en bok om kärnkraft". Sedan 1980-talet har hon kontinuerligt debatterat om kärnkraft i bl a Dagens Industri, Ny Teknik och rikspressen. Få andra personer i Sverige har den bakgrundskunskap och överblick som Åsa Moberg har – kunskap som tyvärr lyser med sin frånvaro i den nuvarande regeringens iver att bygga ny kärnkraft. Ta med dina vänner och kom till Arenan på onsdag!

Lästips! En artikel av Åsa i Dagens Industri från oktober 2022:

<https://www.di.se/debatt/debatt-karnkraften-kommer-for-alltid-hora-framtiden-till/>

**TYSKLAND STÄNGER SISTA KÄRNKRAFTSREAKTORN**



Lördag den 15 april stängde Tyskland sina tre sista kärnkraftsreaktorer, vilket bland annat firades med folkfest på många håll. Beslutet fattades av Angela Merkels kristdemokratiska regering efter Fukushima-katastrofen 2011. I parlamentet röstade 513 för och 79 emot. De 79 som röstade emot var vänsterpartiet "Die Linke", som ville ha en snabbare avveckling. Beslutet hade också föregåtts av väldigt breda diskussioner i hela samhället, så det kan vara bra för oss att veta att det då fattades av ett mycket enat Tyskland. I den svenska debatten framförs ofta att beslutet varit "huvudlöst" och att kärnkraften nu ersatts med kol. Men under perioden 2010 till 2022 minskade kärnkraften med 103 TWh medan sol och vind ökade med 138 TWh. Tyskland lärde sig också att använda el mer effektivt, elförbrukningen minskade under perioden med 62 TWh. Och kraft från stenkol, brunskol, gas och olja minskade med 93 TWh. Exporten av el ökade dessutom med 12 TWh, särskilt till Frankrike, som 2022 hade stora problem med sin kärnkraft (!). Tidskriften Sveriges Natur har en utmärkt artikel i ämnet och de ger också en god överblick över läget för kärnkraften i hela världen just nu. En grov sammanfattning är att den är på stark nedgång i demokratier och på viss uppgång i diktaturer!

<https://www.sverigesnatur.org/aktuellt/tyskland-stanger-sista-karnkraftsreaktor/>

## **GLÖM INTE ATT FÖRNYA DITT MEDLEMSKAP – ELLER BLI MEDLEM!**

Var med i motståndet mot kärnkraft! Det som för några år sedan verkade otänkbart är nu verklighet. Sverige har en regering som tycks beredd att driva igenom ny kärnkraft till varje pris. Därför behövs en lokal sammanslutning som Värmland mot Kärnkraft mer än någonsin. Föreningen är politiskt och religiöst obunden och enas uteslutande kring kravet på att Sverige bör lämna kärnkraften för en äkta klimatomställning baserad på förnybar energi och långsiktig hållbarhet. Vi som lever nu har ett ansvar för vad vi lämnar över till kommande generationer. Medlemskap i Föreningen Värmland mot Kärnkraft kostar 100 kr, för studerande 50 kr. Betala till **föreningens bankgiro 136-8695, eller Swish 123 630 61 79**. Glöm inte att skriva ditt namn i meddelanderutan till mottagaren. Om du är ny medlem: skicka ett mejl med din adress och ditt telefonnummer till [kontakt@varmlandmotkarnkraft.se](mailto:kontakt@varmlandmotkarnkraft.se). Ditt medlemskap är ett viktigt personligt ställningstagande för att förhindra att vi skapar en miljöskuld som vi lägger på kommande generationer, i form av dyr och farlig kärnkraft. Föreningen Värmland mot Kärnkraft följer regler för datasäkerhet och lämnar inte ut dina kontaktuppgifter till någon annan, vare sig företag, organisation eller privatperson.

Vill du inte ha nyhetsbrevet, skriv ett mejl, så tar vi bort dig från listan.

Solhålsningar

Styrelsen

Liv Jofjell ordf. tel. 073-569 44 55.

Adam Maxe, Fredrik Högfeltdt, Gunilla Wetter, Helga Braathen och Ingrid Ranke.