

# OCTOBER 20, 2019



**STAND UP  
FOR NUCLEAR**

# STOCKHOLM

## Programförklaring – Stand up for Nuclear i Stockholm

Söndagen den 20 oktober samlas upprippet "Stand up for Nuclear Stockholm" på Mynttorget i Stockholm. Vi som står bakom upprippet vill lyfta fram den avgörande roll som kärnkraften har haft och kommer att ha för att hantera de viktiga klimat- och miljötmaningarna som Sverige och resten av världen står inför.

Upprippet "Stand up for Nuclear Stockholm" vill lyfta fram följande budskap till allmänhet, politiker och maktavare:

- Kärnkraften har tillsammans med vattenkraften varit förutsättningen för utvecklingen av Sveriges välfärd och tillväxt fram till i dag. Utan vattenkraften och kärnkraften hade Sverige inte haft det välfärd och ekonomisk utveckling kombinerat med liten miljöpåverkan som vi har i dag.
- Kärnkraften är fossilfri och fri från utsläpp av luftföroreningar. Kärnkraften är det produktionslag med lägst koldioxidutsläpp per producerad kilowattimme följt av vattenkraft och vindkraft. Den svenska kärnkraften är också beprövat och säker.
- Kärnkraften är inte beroende av väder och vind. Den är tillgänglig under alla förhållanden och utgör tillsammans med vattenkraften ryggraden för Sveriges energiförsörjning.
- Användning av kärnkraft är snabbspåret till en hög-effektiv elektrifiering av energisystemet. Det är en modern teknologi som är tillgänglig NU, och den kan skalas upp snabbt och hjälpa oss att lösa den största utmaningen av alla.

Stand Up for Nuclear Stockholm är ett partipolitiskt obundet evenemang som arrangeras i samarbete med det internationella nätverket Nuclear Pride Coalition och med stöd från Sveriges Kärntekniska Sällskap, Women in Nuclear Sverige, Vi som stödjer Svensk Kärnkraft, Svenska Ekomodernisterna samt Miljövänner för Kärnkraft.

### För frågor och mer information vänligen kontakta

Marcus Eriksson  
Ordförande Sveriges Kärntekniska Sällskap  
Talesperson "Stand up for Nuclear Stockholm"  
[info@karnteknik.se](mailto:info@karnteknik.se)  
Mobil: 0725501935