

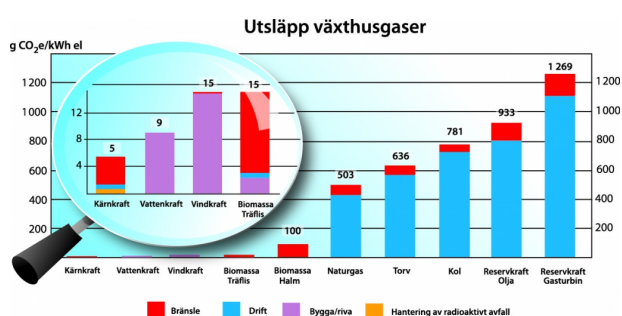
HEM

Vilken är din personliga åsikt om den framtida användningen av kärnkraft som energikälla i Sverige? Ska vi...



OPINION

[Andelen svenskar som vill bygga ny kärnkraft blir allt fler, och de som vill lägga ned kärnkraften blir allt färre. Det visar en ny opinionsundersökning från Novus, genomförd på uppdrag av Analysgruppen, i slutet av oktober 2019. Hela undersökningen och pressmeddelande hittar du genom att klicka på texten.](#)

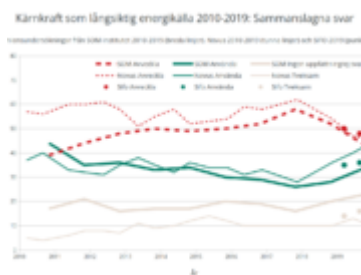


FAKTA

[Kärnkraft är ett av de kraftslag som har låg klimatpåverkan sett över hela livscykeln. Bilden ovan visar resultat från Vattenfalls ISO-certifierade](#)

[livscykelanalys. Flera studier hävdar att kärnkraften tvärtom har stor klimatpåverkan. Läs vår rapport som förklarar varför dessa studier inte är trovärdiga.](#)

SENASTE NYHETERNA



Jämförelser av kärnkraftsopinionen vintern 2019-2020

SOM-institutet vid Göteborgs universitet genomför varje år en omfattande opinionsundersökning om svenska folkets uppfattning i olika samhällsfrågor, SOM står för Samhälle Opinion Medier. Det årliga SOM-seminariet blev denna gång inställt på grund av Coronapandemin, [...]



Kärnkraftsopinionen - jämförelser och tolkningar

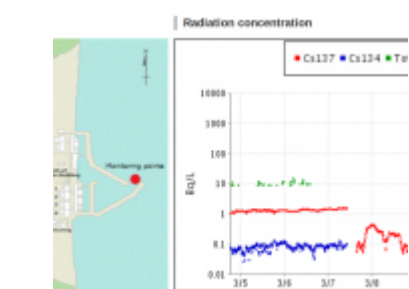
Under vintern 2018-2019 har tre olika opinionsundersökningar om den svenska kärnkraftsopinionen publicerats; SOM-undersökningen, Novus undersökning beställd av Analysgruppen, och Sifos undersökning beställd av SVT. Här redovisas

resultaten från de tre undersökningarna samt två olika [...]



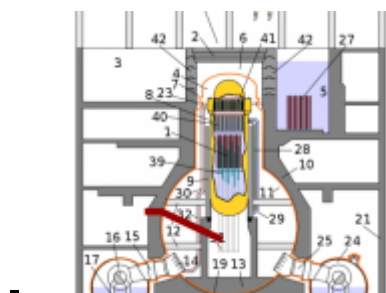
Är kärnkraften koldioxidfri, koldioxidsnål eller klimatbov?

I valrörelsens slutspurt kommer kärnkraften igen i debatten. Högst oväntat enligt många bedömare, helt logiskt enligt andra. Argumenten innehåller vitt skilda påståenden om vad som är sant eller falskt. Till detta väcks flera praktiska frågeställningar [...]



Fukushima - myter och misstolkningar

En tidigare version av denna text publicerades i april 2017 på Vattenfalls intranät. Under vintern 2017 kom påståenden om att kontaminerat vatten från det skadade kärnkraftverket Dai-ichi i Fukushima sprids i Stilla Havet, och [...]



Fukushima - första observationerna inuti reaktor 2

I förra veckan rapporterade Tepco om att man för första gången fört in en kamera och mätinstrument inuti reaktorinneslutningen i reaktor 2 vid det havererade kärnkraftverket Fukushima Dai-ichi. Här ges några kommentarer till de [...]