

Energikris och krisberedskap

21 december 2022

Medverkande:

Energi- och näringsminister Ebba Busch

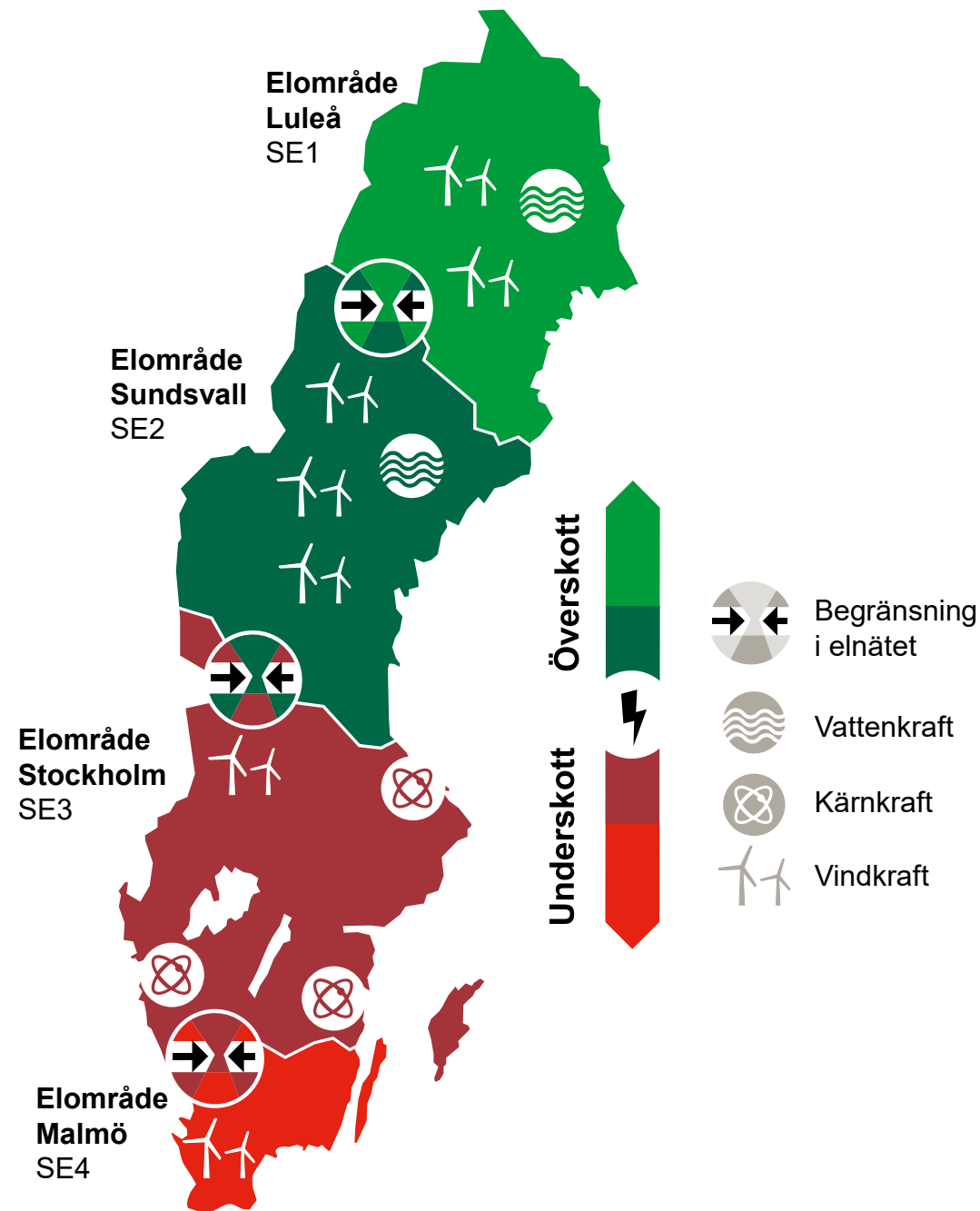
Minister för civilt försvar Carl-Oskar Bohlin



Lägesbild

Föregående vecka (12-16/12)

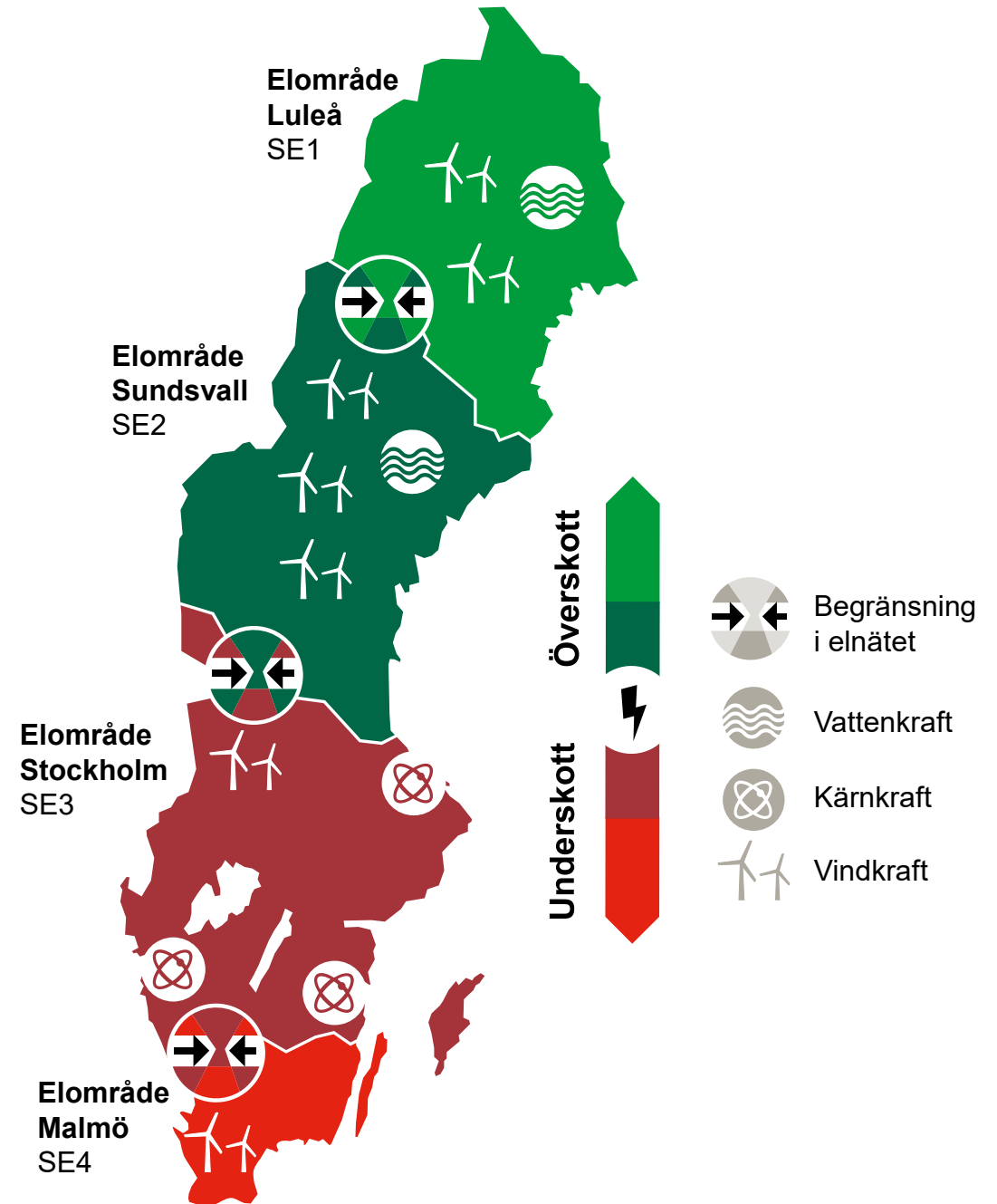
- Mycket höga elpriser, påverkar hela landet
- Stora importvolymen från våra grannländer, mer än 3 st kärnkraftverk under fredagen den 16/12



Lägesbild

Innevarande och kommande vecka

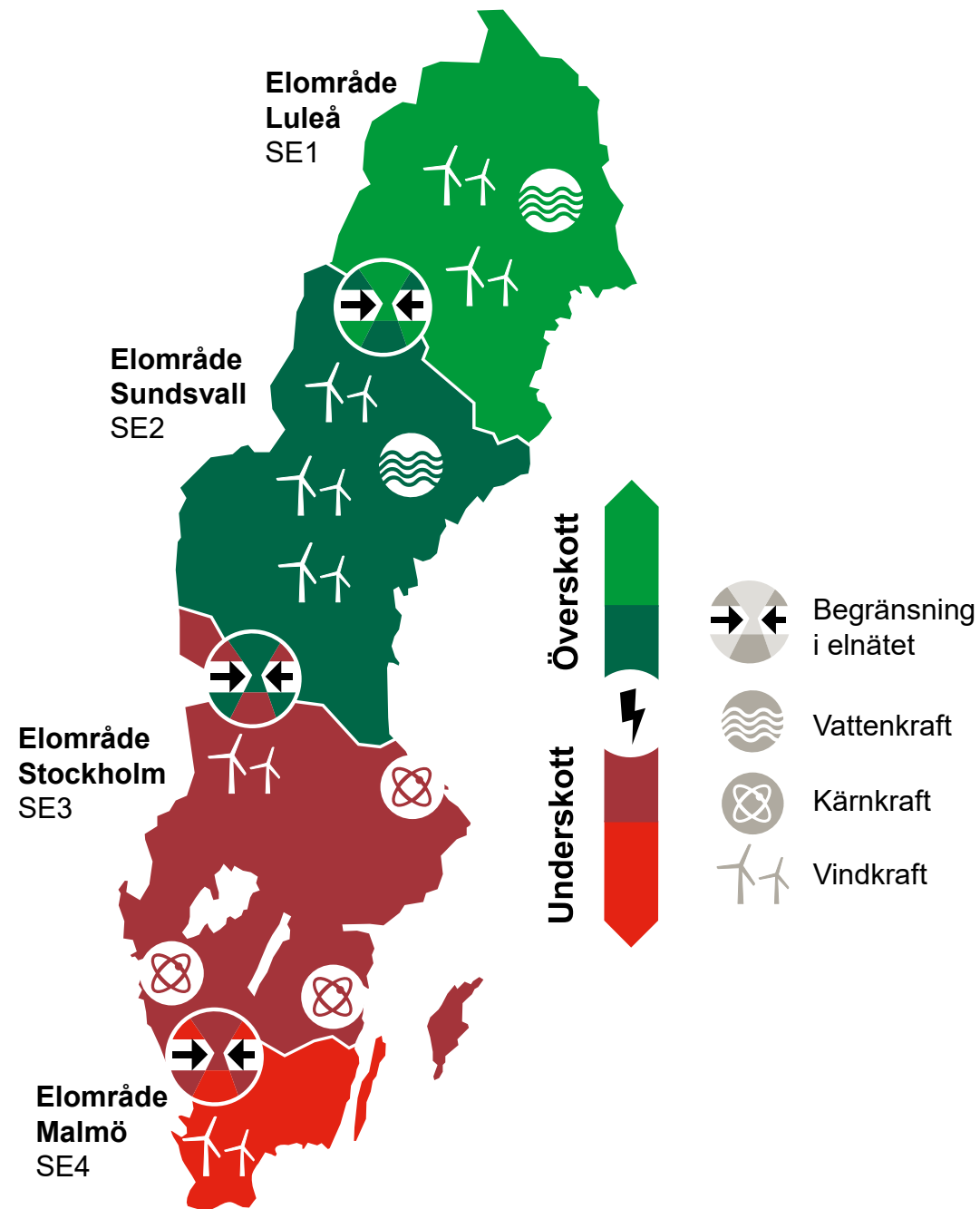
- Mildare väder i Sverige och norra Europa
- Oskarshamn 3 åter i produktion
- Rejält minskade elpriser och mer marginaler i elsystemet



Lägesbild

Fortsatt stora osäkerheter i prognoser framöver

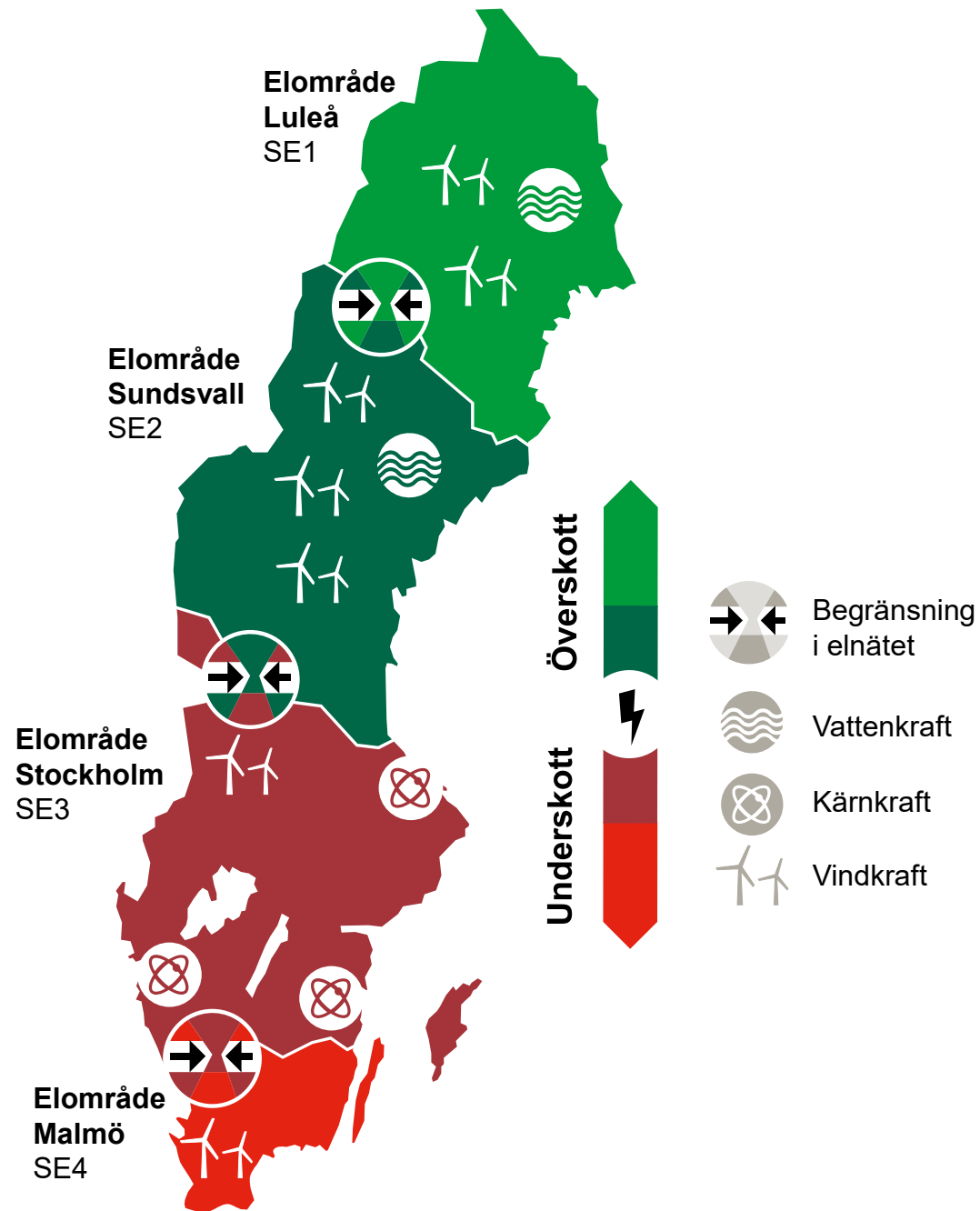
- Väder en avgörande faktor – januari och februari är utmanade perioder sett på historiska data
- Reell risk för bortkoppling och höga elpriser



Lägesbild

Krisberedskap vid strömavbrott

- Alla bör i möjligaste mån förbereda sig för och ha en plan för att hantera ett strömavbrott



Krisberedskap allas ansvar

Ansvarsprincipen

Den som har ansvar för en verksamhet under normala förhållanden ska ha det också under en krissituation – t.ex. den kommun som drabbas och den eller de sektorer av samhället som är inblandade

Kontinuitetshandling

Alla bör planera för att kunna upprätthålla sin verksamhet på en tolerabel nivå vid en störning

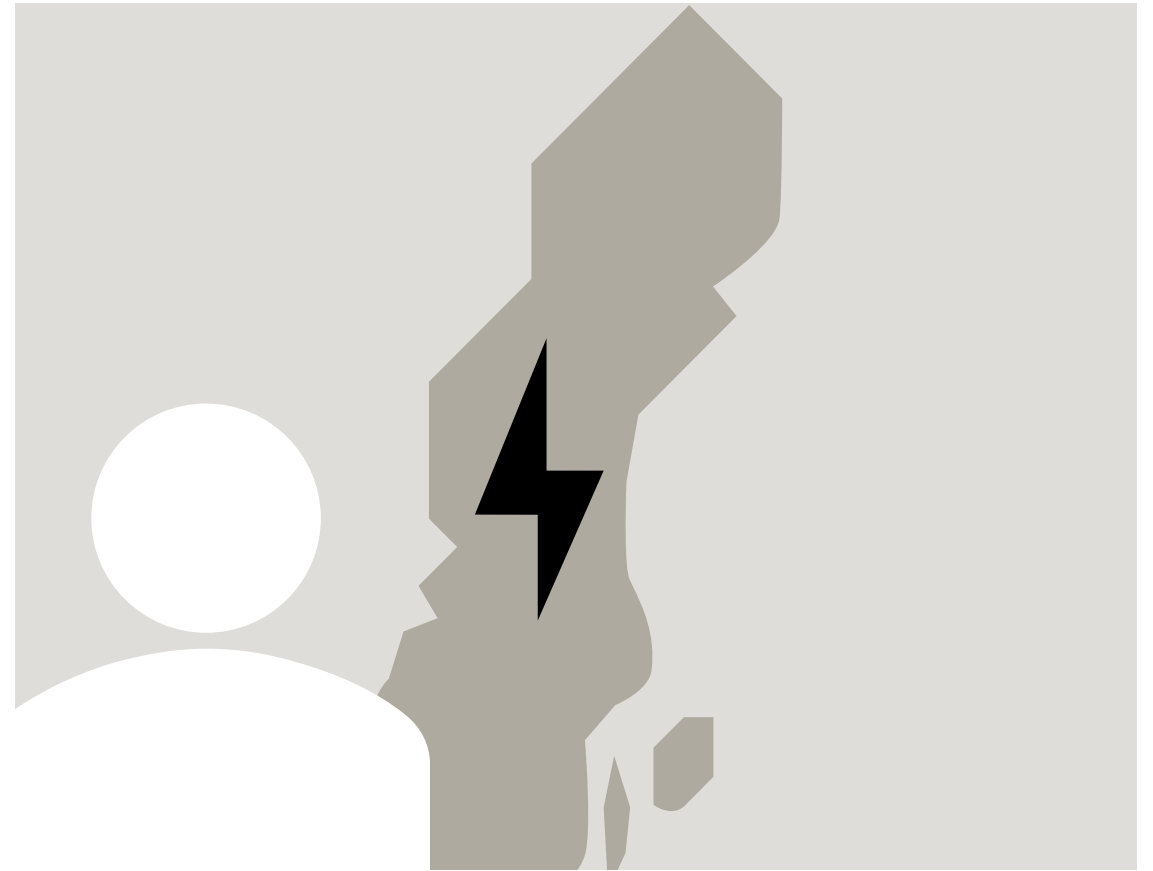
Alla har ett eget ansvar

att vara förberedda för att klara en kris



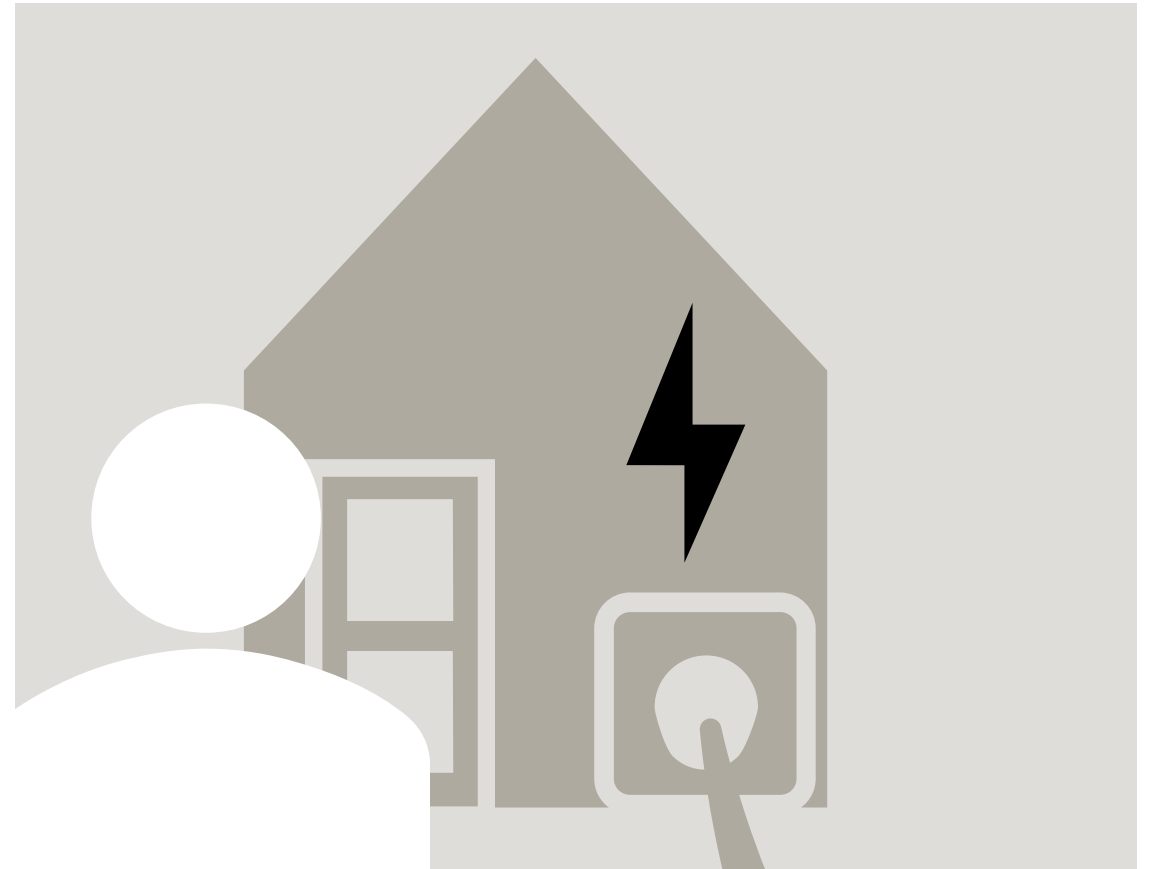
Krisberedskap för strömavbrott

- Nästan all samhällsviktig verksamhet är beroende av el
- Inte säkert att den som drabbas av strömavbrott kan förvarnas – även manuell förbrukningsfrånkoppling kan beslutas med kort varsel
- Alla bör ha en plan B för sig själv eller sin verksamhet för att snabbare återhämta sig från och mildra konsekvenserna av ett strömavbrott



Hemberedskap

- Sätt in dig i hur ett långvarigt strömavbrott kan påverka dig och din familj
- Alla som kan ska kunna klara sig en vecka utan samhällets stöd med mat, vatten, kommunikation och värme
- Är du själv förberedd kan samhället fokusera på att hjälpa dem som har svårast att klara sig själva
- Förberedda människor och gör det lättare för Sverige som helhet att klara svåra situationer



Råd och rekommendationer vid strömavbrott

Åtgärder som är särskilt viktiga vid risk för strömavbrott



Lyssna SR P4 för information från kommun, räddningstjänst och elnätsföretagen



Tappa upp vatten i flaskor och andra behållare eftersom vattnet kan sluta rinna i kranen



Avdela ett rum där familjen vistas så ni bevarar värmen längre



Råd och rekommendationer vid strömbavbrott

Några saker som är bra att ha hemma:



Radio som går på batterier eller vev/ Ficklampa och pannlampa med extra batterier/ Tändstickor och levande ljus



Flaskor och dunkar med vatten/ stormkök med bränsle/ sovsäckar och filter



Mer information finns på [krisinformation.se](https://www.krisinformation.se)



Kraftsamla



- Svk har avtalat med kraftproducenterna Heleneholmsverket och Rya kraftvärmeverk
- I BP23 avskaffas kraftvärmeskatterna
- Lagrådsremiss om bestämmelser kring aggregeringstjänster
- **Nytt sedan 15 dec:** Regeringsuppdrag om försörjningstrygghet i energisektorn

Spara



- Pågående regeringsuppdrag via Energimyndigheten om energibesparing inom statliga förvaltningar
- Nationell kampanj om att spara el: Varje kilowattimme (kWh) räknas

Stötta



- Elprisstöd till hushåll
- Gasprisstöd till hushåll
- Olika stöd till företag



Försörjningstrygghet energisektorn

– uppdrag till Svenska kraftnät

Svenska kraftnät ska genomföra fyra deluppdrag inom uppdraget för ökad försörjningstrygghet

- 1. Kortsiktigt:** Genomföra förberedande åtgärder för att utvidga effektreserven eller förbereda motsvarande avtal med elproducenter i syfte att säkerställa resurstillräcklighet i enlighet med tillförlitlighetsnormen för Sverige till och med den 16 mars 2025. Redovisas senast den 28 april 2023.
- 2. Långsiktigt:** Tryggelförsörjning föreslå en utformning av kapacitetsmekanismer med förutsättningar att ersätta effektreserven och säkerställa resurstillräcklighet efter den 16 mars 2025 i enlighet med tillförlitlighetsnormen för Sverige. Deluppdraget ska redovisas senast den 31 mars 2023.
- 3. Långsiktigt:** Som ett led i att säkerställa driftsäkerhet, tillräcklig mängd el och överföringskapacitet på kort och lång sikt kartlägga hur elproduktion utifrån kraftslag bidrar och samverkar till att för att skapa en trygg elförsörjning. Den 29 december 2023.
- 4. Rapportering:** Under 2023 redovisa de åtgärder som myndigheten har vidtagit för att stärka trygg elförsörjning på kort och lång sikt. 24 februari 2023 och uppföljande statusrapporter den 30 juni, den 29 september och den 29 december 2023.



Försörjningstrygghet energisektorn

– uppdrag till Energimyndigheten

Energimyndigheten ska genomföra två deluppdrag inom uppdraget för ökad försörjningstrygghet

1. **Kortsiktigt:** Kartlägga potentialen i befintlig och outnyttjad elproduktion samt identifierade orsaker till att den inte tillgängliggjorts elmarknaden. Deluppdraget ska redovisas senast den 31 mars 2023.
2. **Långsiktigt:** Föreslå en indikativ dimensionering för trygg elförsörjning och elförsörjning för totalförsvarets behov samt föreslå hur dimensioneringen för elförsörjningen kan tillämpas inom hela energisektorn samt förfinas och regelbundet uppdateras. De myndigheter som ingår i beredskapssektorn för energiförsörjning samt MSB och Försvarmakten ska löpande och vid behov bistå Energimyndigheten med sakkunskap för att bland annat säkerställa att den föreslagna dimensioneringen inte avviker från annan relevant planering. Deluppdraget ska redovisas senast den 13 oktober 2023.



Kraftsamla – Spara – Stötta

21 december 2022

Åtgärder för att dämpa elpriser och motverka risken för bortkoppling

