# Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att regeringen bör få i uppdrag att se över möjligheterna att planera för ny kärnkraft inom elområde 3 och 4 och tillkännager detta för regeringen.

# Motivering

Enligt en ny beräkning från Svenskt Näringsliv kommer elbehovet i Sverige fram till 2045 att öka med minst 60 procent jämfört med dagens behov. Det innebär en ökning från dagens elanvändning på 126 TWh till 200 TWh.

Denna utveckling beror på att befolkningen ökar men även på att en av de vanligaste lösningarna för att minska utsläppen av växthusgaser är att ersätta fossila energislag med el. Samtidigt som behovet av el ökar så stängs kontinuerlig produktion av el i kärnkraftverken som ligger i elområde 3. Att stänga ned kärnkraften samtidigt som vi är mitt i en tid då elbehovet ökar markant är kontraproduktivt. Vindkraften och solenergin är välkomna tillskott och en utbyggnad av dessa är nödvändiga inför framtiden, men dessa kan inte ersätta kärnkraften som är planerbar och miljövänlig.

Om man ser på statistik så varierar vind- och solkraftens produktion väldigt mycket beroende på väder och vind, men vårt elbehov är likadant. Att förlita sig på sol- och vindkraft skulle innebära att industrin inte skulle kunna planera sin verksamhet.

Då stora delar av den kontinuerliga elproduktionen i södra Sverige har lagts ned eller kommer att läggas ned måste den ersättas med ny planerbar elproduktion snarast. Frågan är av så stor betydelse för jobben och välfärden i Sverige att regeringen bör överväga att se över möjligheterna till en förnybar och planerbar elproduktion i elområde 3 och 4.

|  |  |
| --- | --- |
| Larry Söder (KD) |  |