



Politikerpanelen 2023

Energiföretagen

Om undersökningen

Bakgrund

Politikerpanelen är Demoskops årligen återkommande instrument för att spegla utvecklingen i Sveriges kommuner och regioner utifrån kommunpolitikernas horisont.

I Politikerpanelen, som genomförts varje år sedan 2014, besvarar kommunpolitiker en rad centrala frågor, såsom attityder till den egna kommunen, de viktigaste prioriteringarna, behovet av satsningar inom olika områden, uppfattningar om skattefinansierad verksamhet i privat kontra offentlig regi, synen på valfrihet och privat välfärdsföretagande.

Metod

Undersökningen genomförs via webbenkät, med kombinerad digital och postal avisering.

Målgrupp

Politiker i kommunfullmäktige

Antal intervjuer

3861 intervjuer

Fältperiod

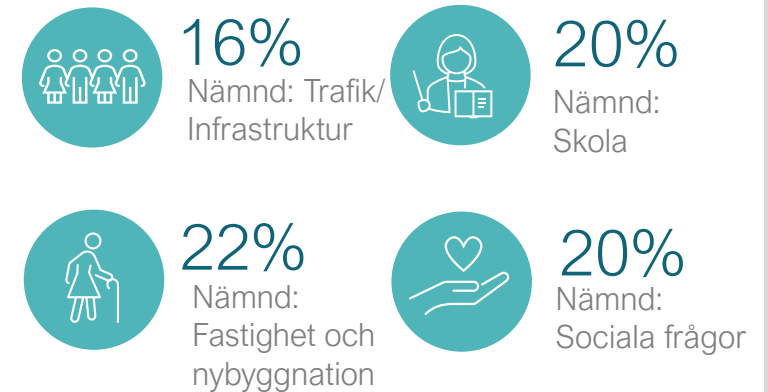
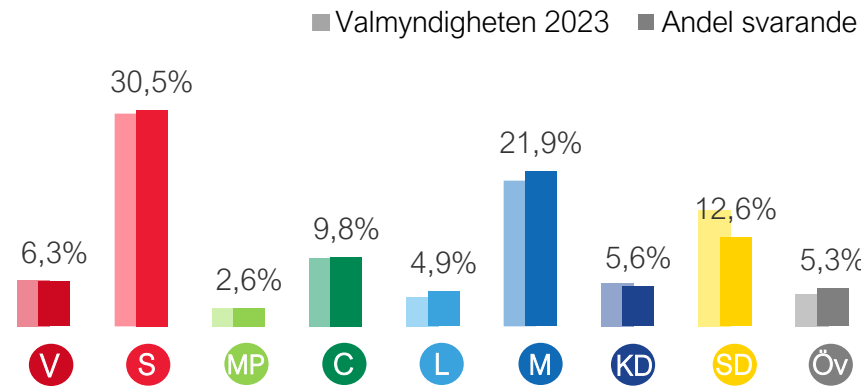
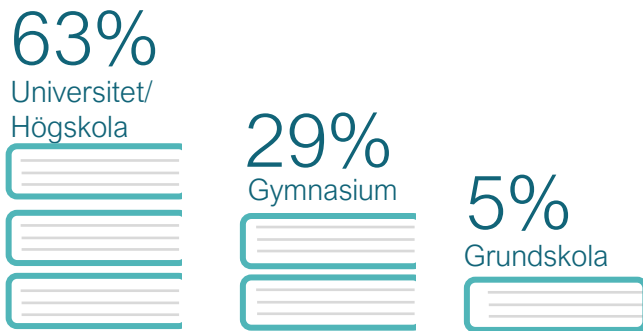
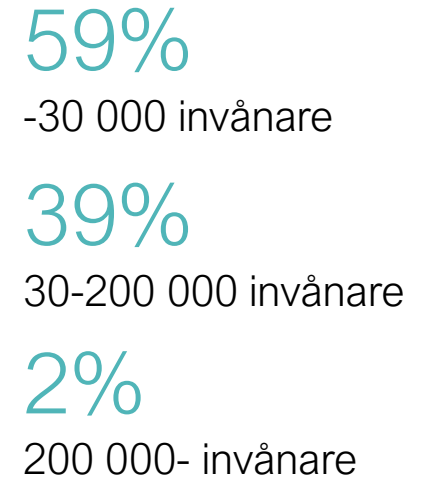
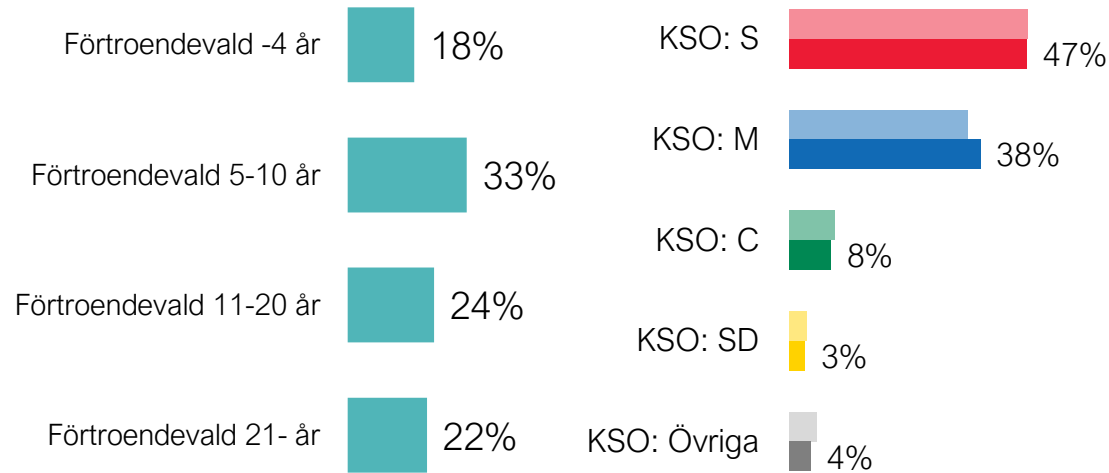
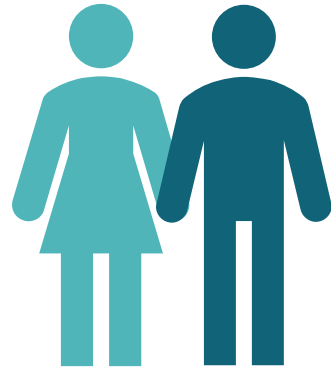
24 mars – 2 maj 2023

Ansvarig

Pelle Ahlin Olofsson



Om målgruppen - Kommunpolitiker

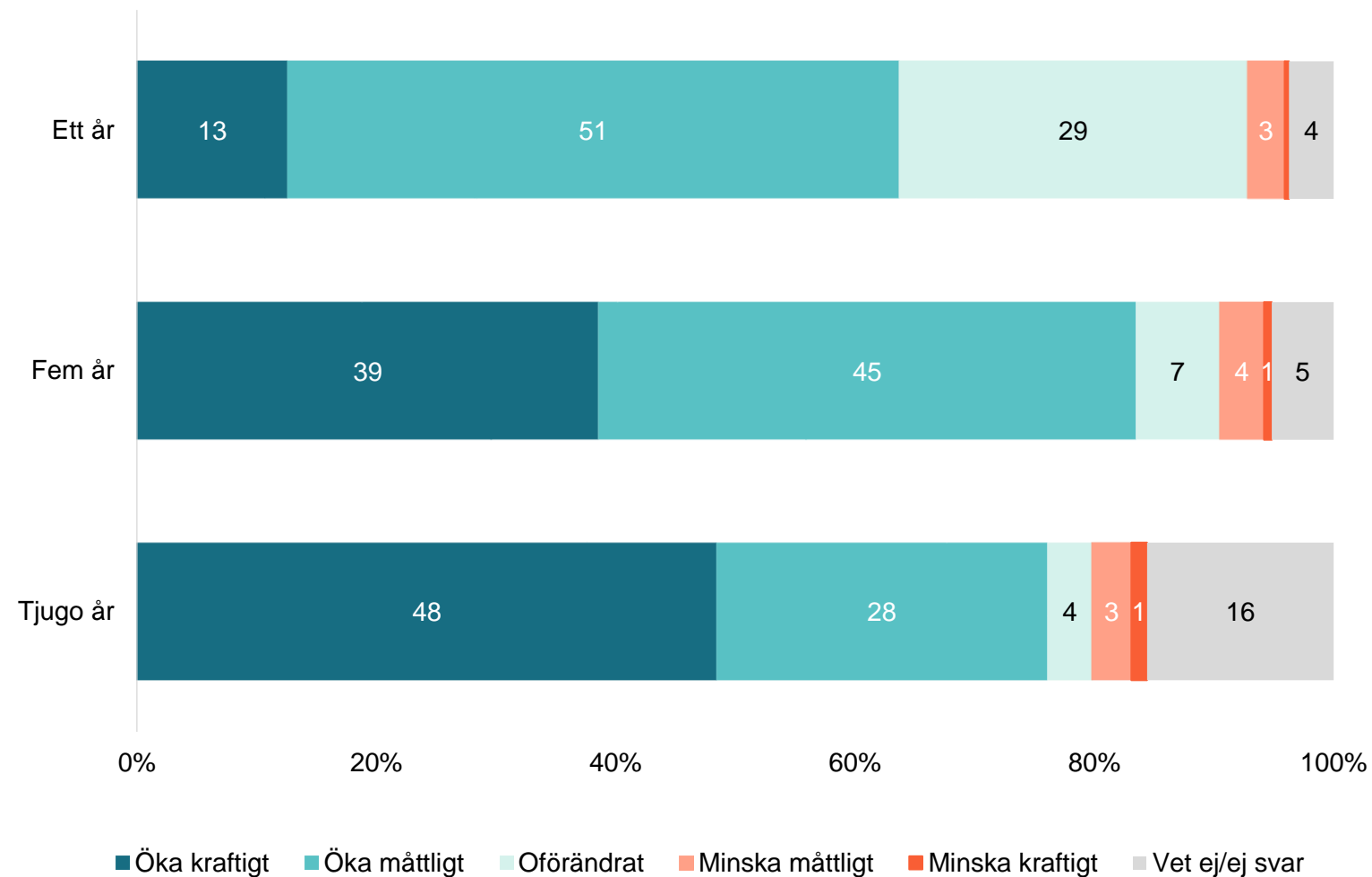


Framtida elbehov i kommunen

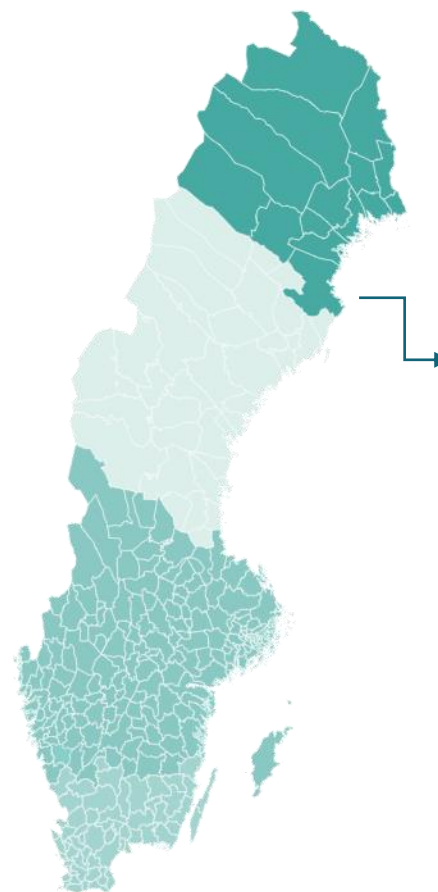
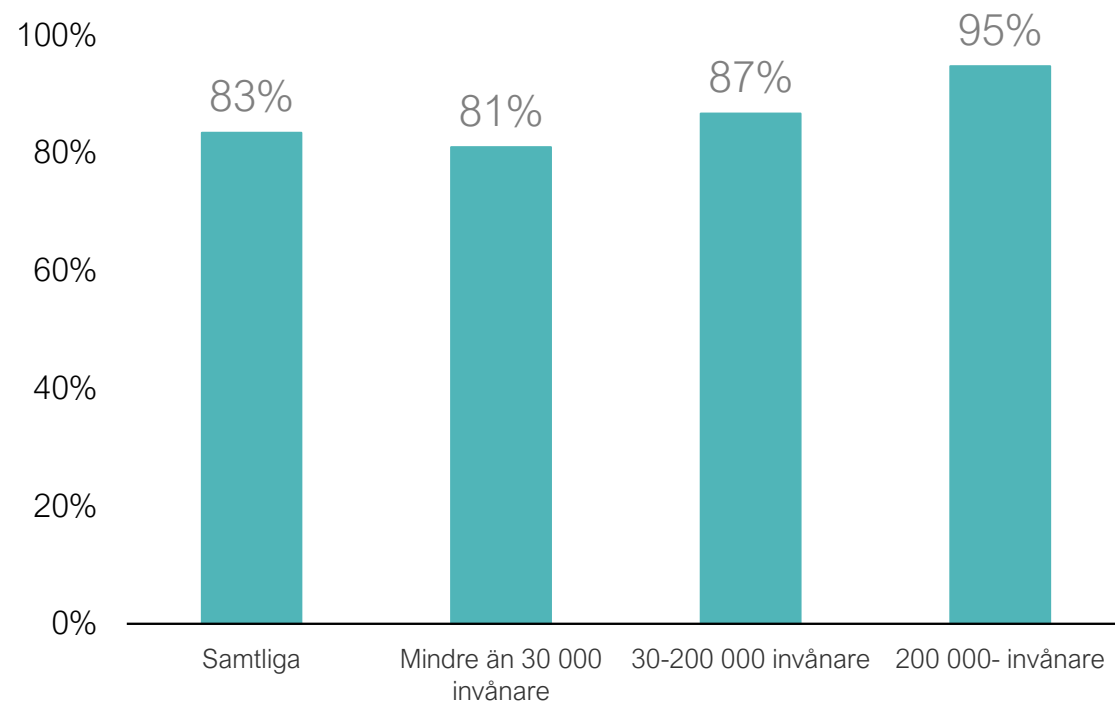
Framtida elbehov i din kommun

Fråga: Hur skulle du bedöma behovet av el i din kommun på ett, fem och tjugo års sikt?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.



Framtida elbehov i din kommun – fem år

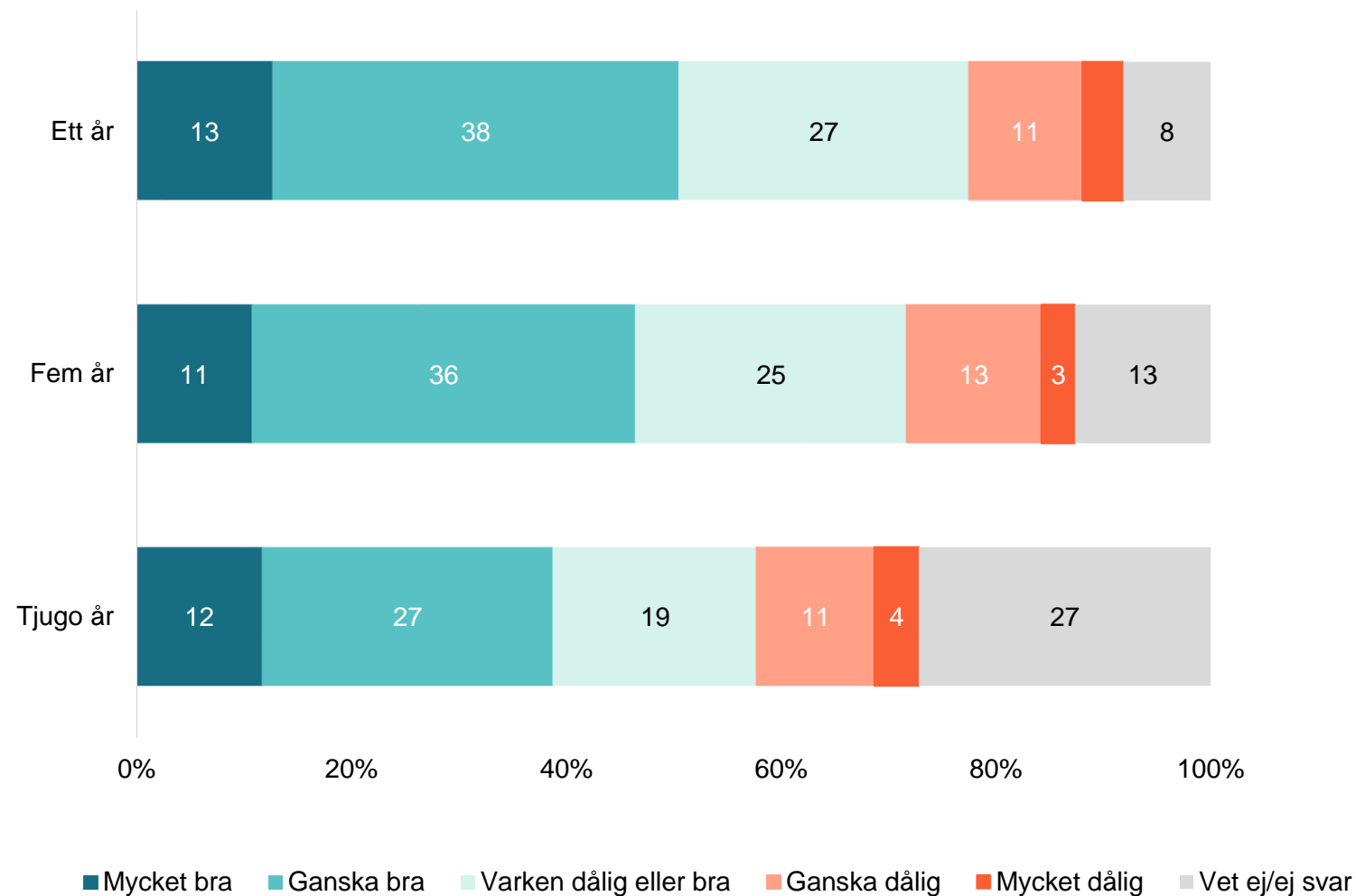


- Elprisområde 1: 87%
- Elprisområde 2: 80%
- Elprisområde 3: 84%
- Elprisområde 4: 83%

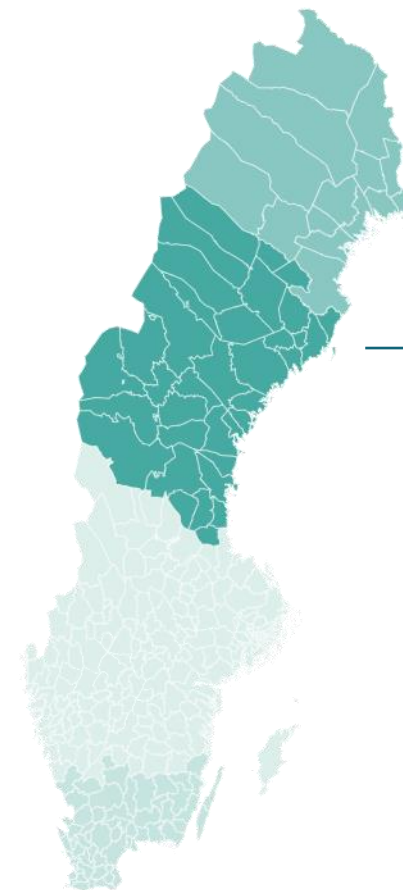
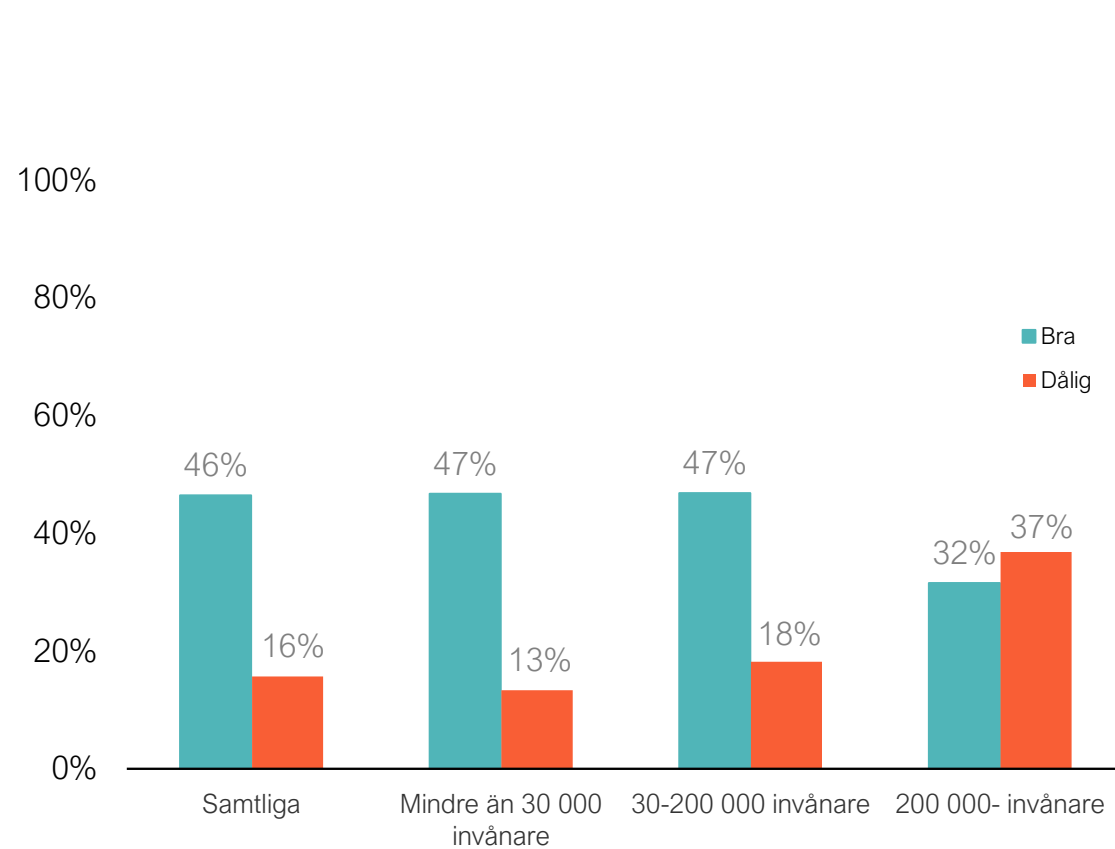
Förmåga att möta framtida elbehov

Fråga: Hur bedömer du förmågan i din kommun att möta behovet av el på ett, fem och tjugo års sikt?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.



Förmåga att möta framtida elbehov – fem år

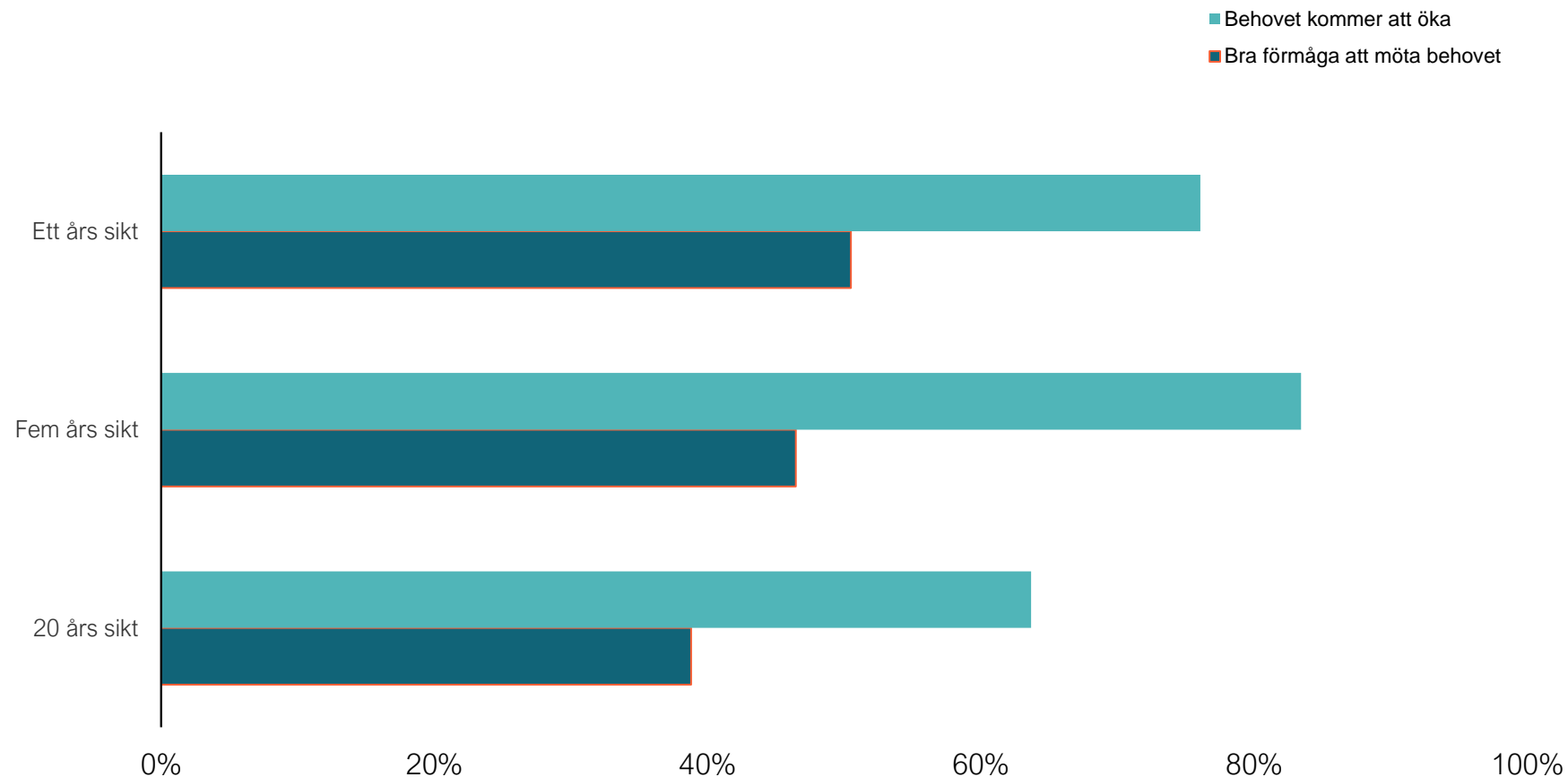


- Elprisområde 1: 54%
- Elprisområde 2: 62%
- Elprisområde 3: 43%
- Elprisområde 4: 46%

Jämförelse mellan andelen som tror att behovet kommer öka samt de som tror att kommunen har en dålig förmåga att möta behovet

Fråga: Hur skulle du bedöma behovet av el i din kommun på ett, fem och tjugo års sikt?
/ Hur bedömer du förmågan i din kommun att möta behovet av el på ett, fem och tjugo års sikt?

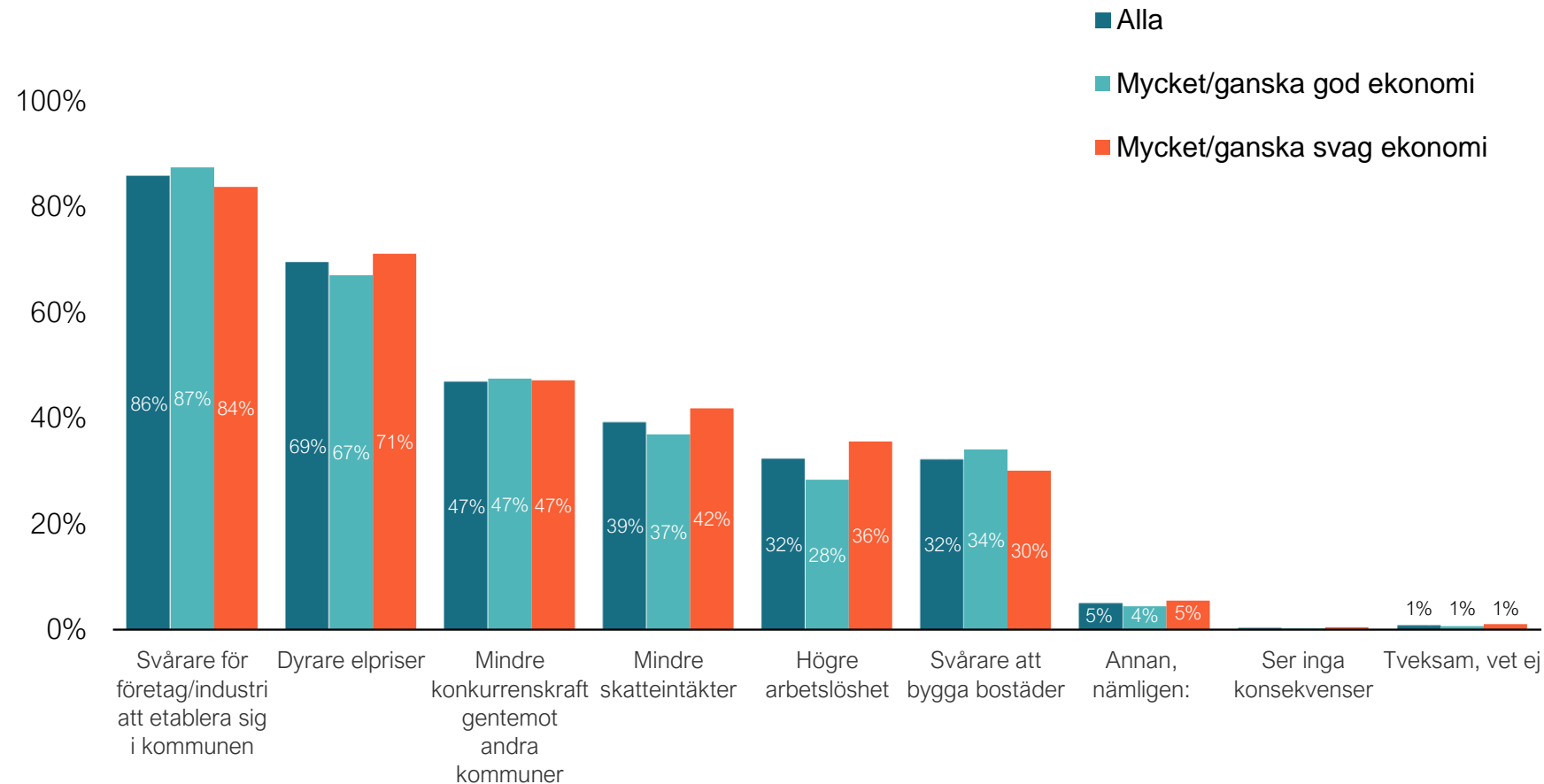
Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.



Konsekvenser av brist på förmåga att möta elbehov

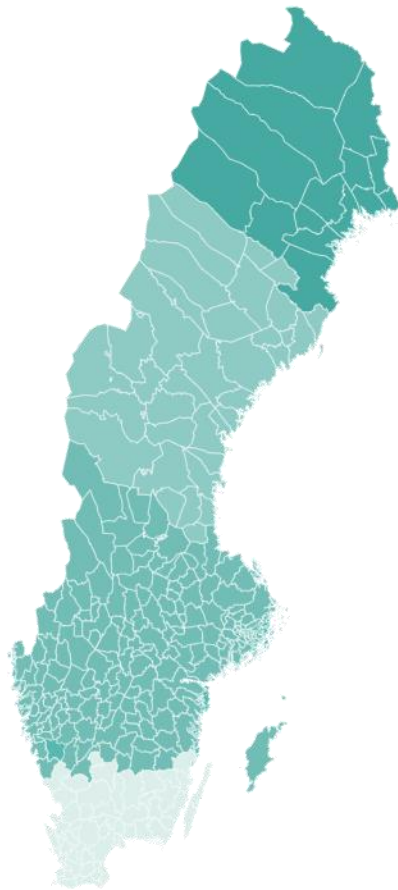
Fråga: Vilka konsekvenser ser du av er bristande framtida elförsörjningskapacitet?

Bas: Kommunpolitiker som anser att deras förmåga att bemöta elbehovet är mycket/ganska dåligt, 966 intervjuer.



Inställningar till elproduktion

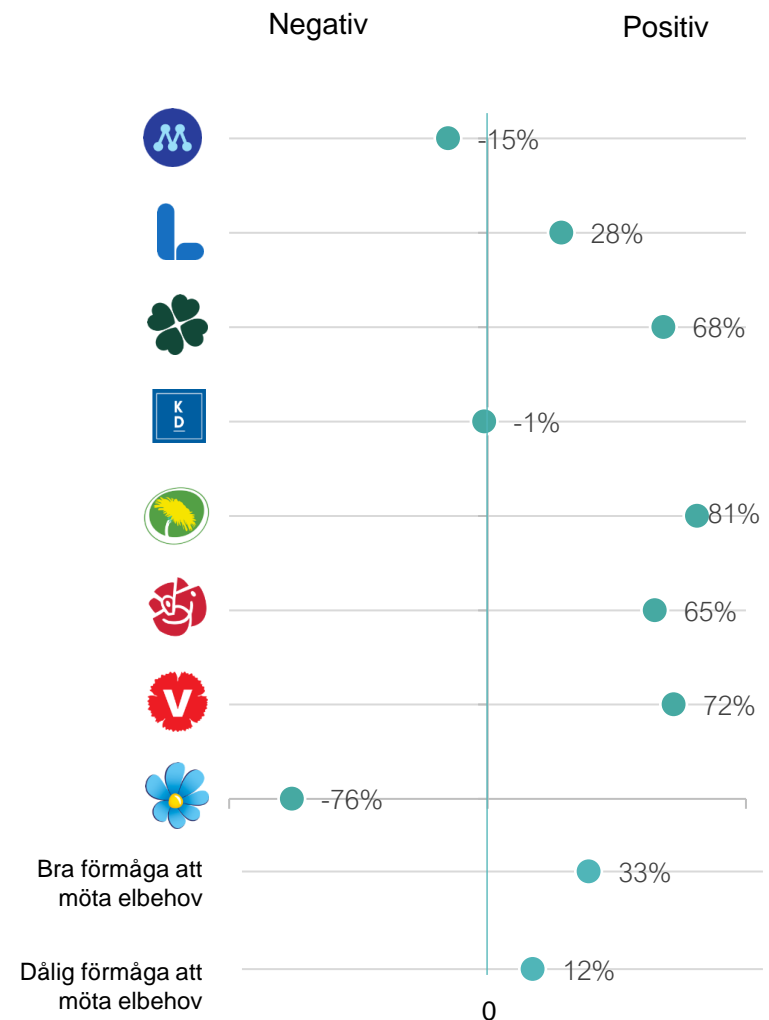
Landbaserad vindkraft (elprisområde)



Vad är din inställning till att bygga/bygga ut landbaserad vindkraft i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.

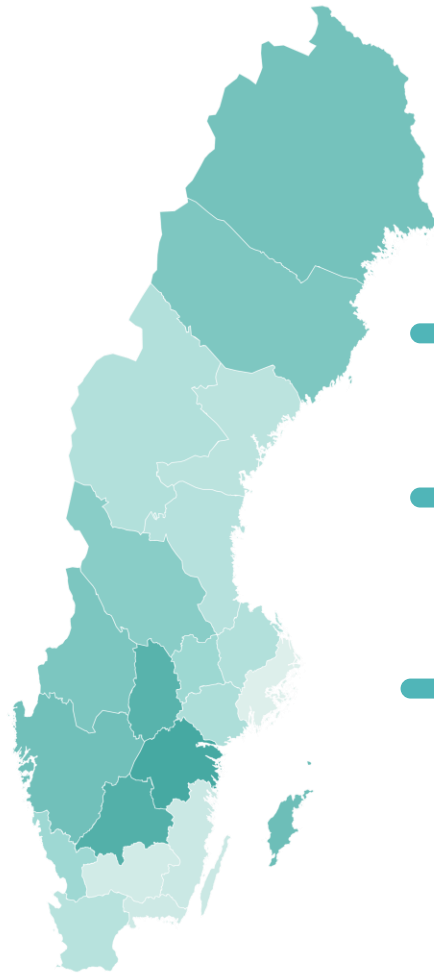
- Elprisområde 1: 28%
- Elprisområde 2: 20%
- Elprisområde 3: 23%
- Elprisområde 4: 12%



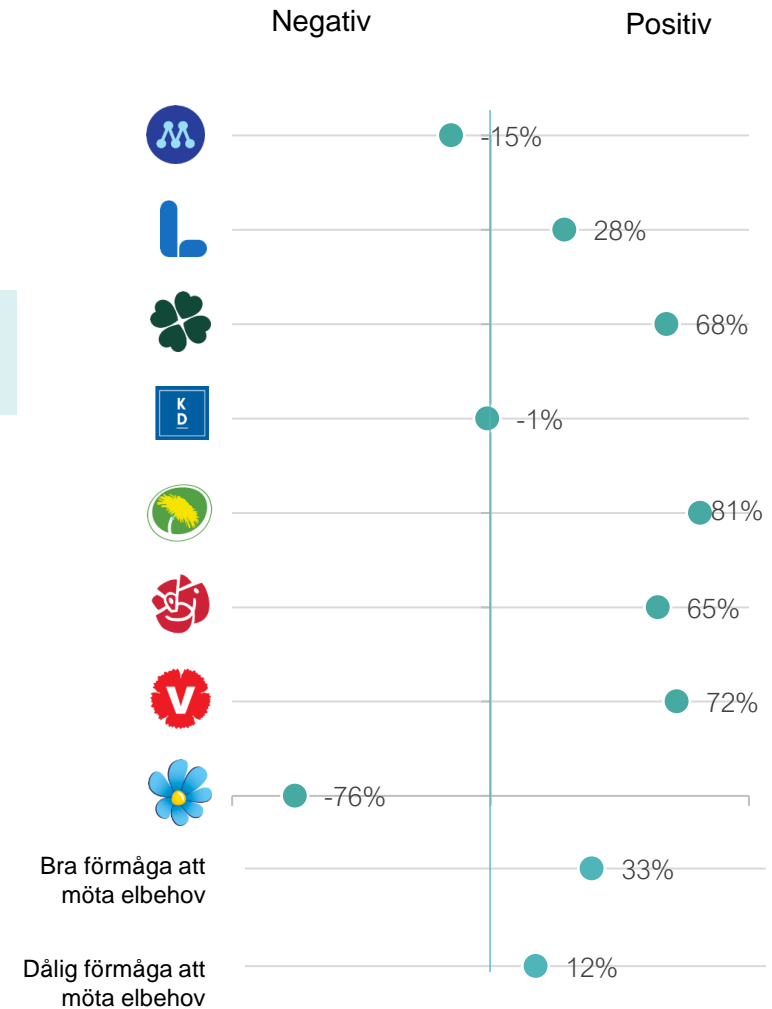
Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.

Landbaserad vindkraft (län)



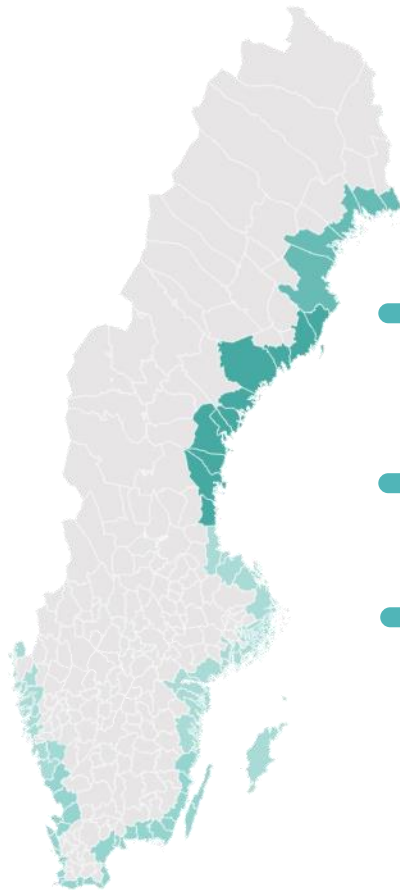
- Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?
- Högst: Östergötlands län (39%)
Lägst: Stockholms län (2%)
- Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.



Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.

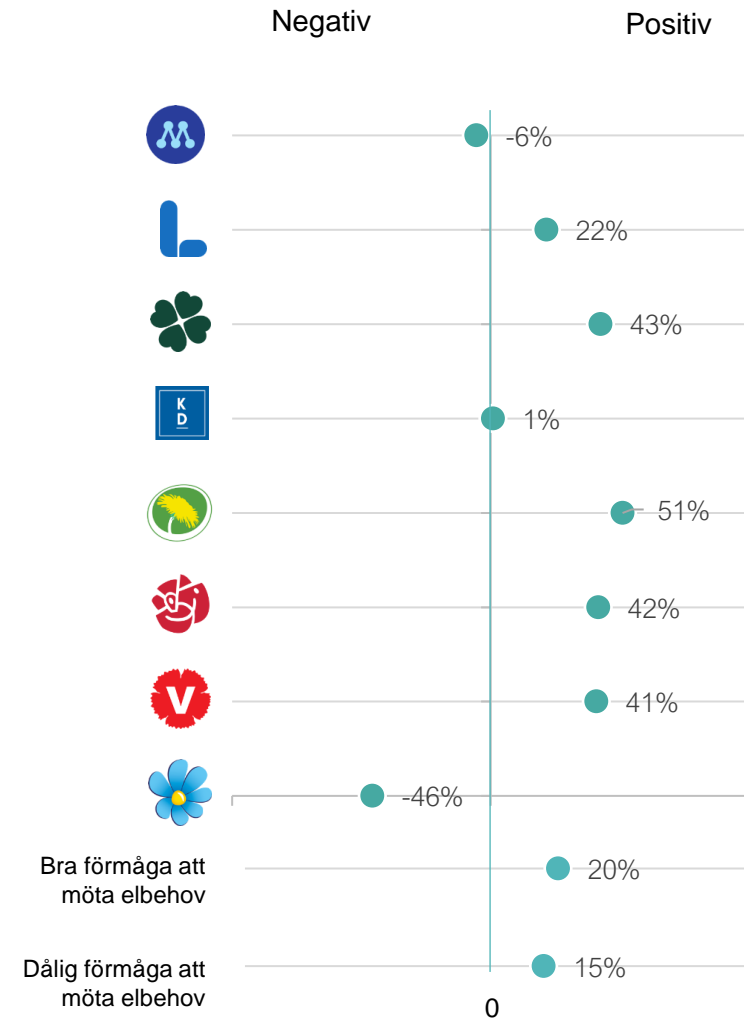
Havsbaserad vindkraft



Vad är din inställning till att bygga/bygga ut havsbaserad vindkraft i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.

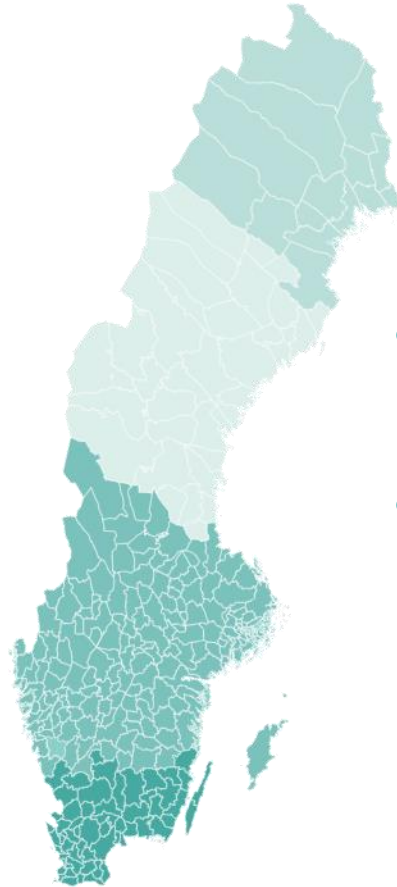
- Elprisområde 1: 39%
- Elprisområde 2: 47%
- Elprisområde 3: 21%
- Elprisområde 4: 27%



Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker i kustkommuner, 1365 intervjuer.

Småskalig kärnkraft (SMR) (elprisområde)



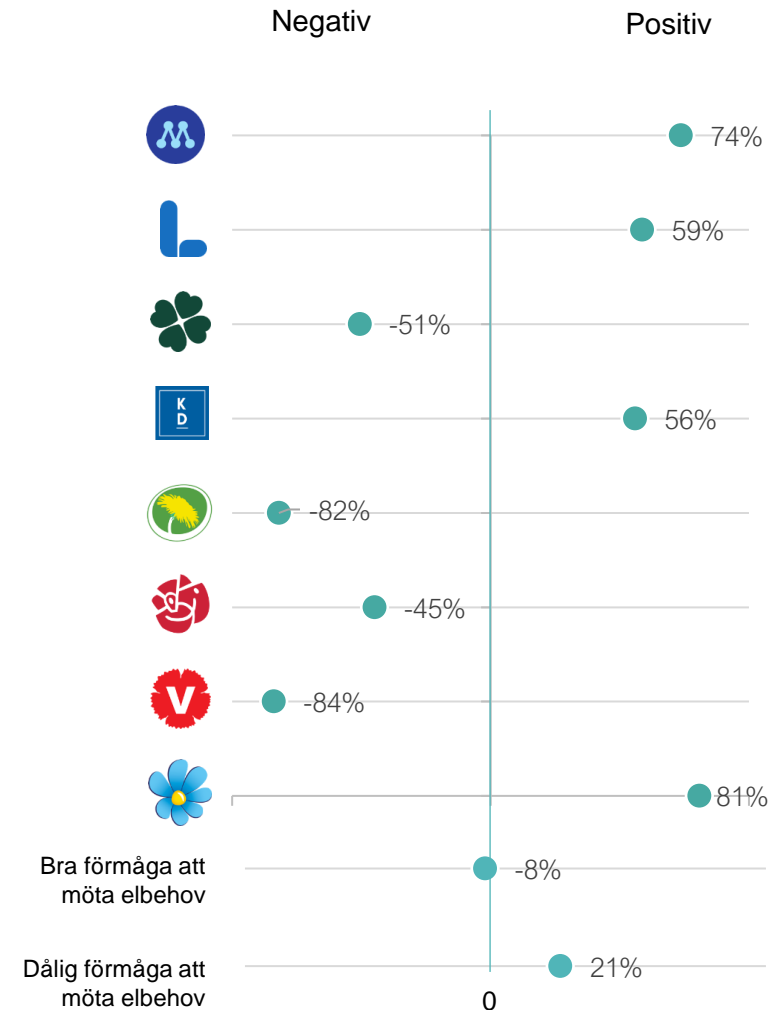
Vad är din inställning till att bygga/bygga ut småskalig kärnkraft i din kommun under de närmaste 5–10 åren?



Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.



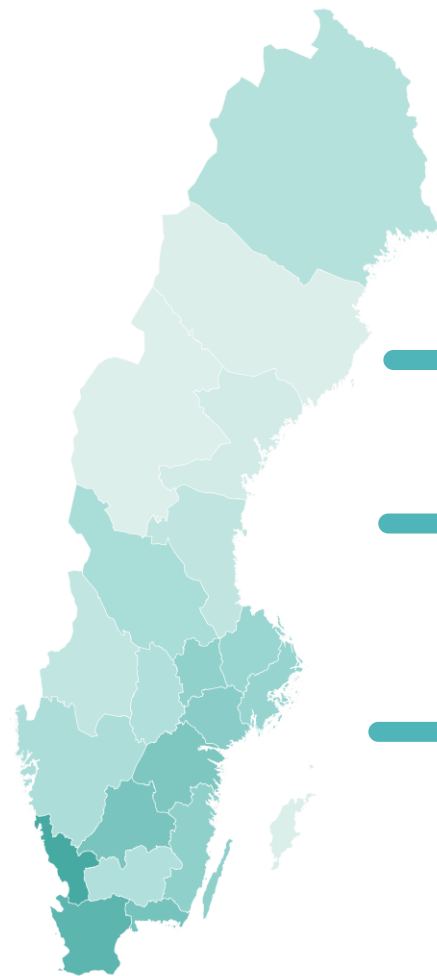
- Elprisområde 1: -8%
- Elprisområde 2: -17%
- Elprisområde 3: 8%
- Elprisområde 4: 21%



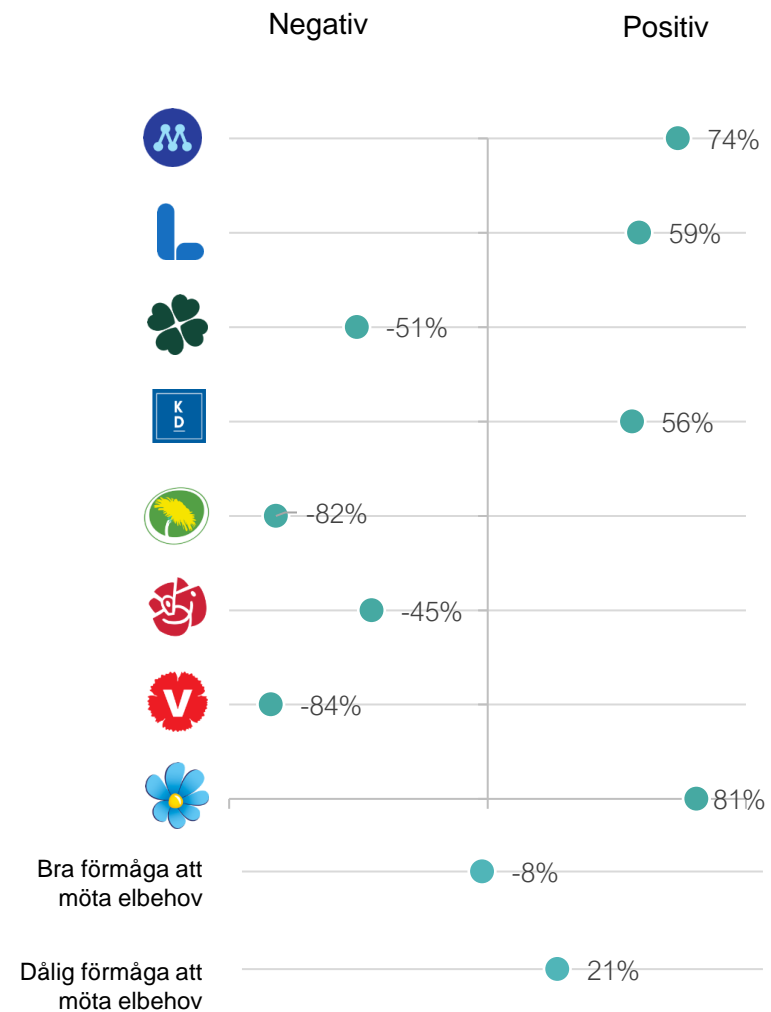
Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.

Småskalig kärnkraft (SMR) (län)



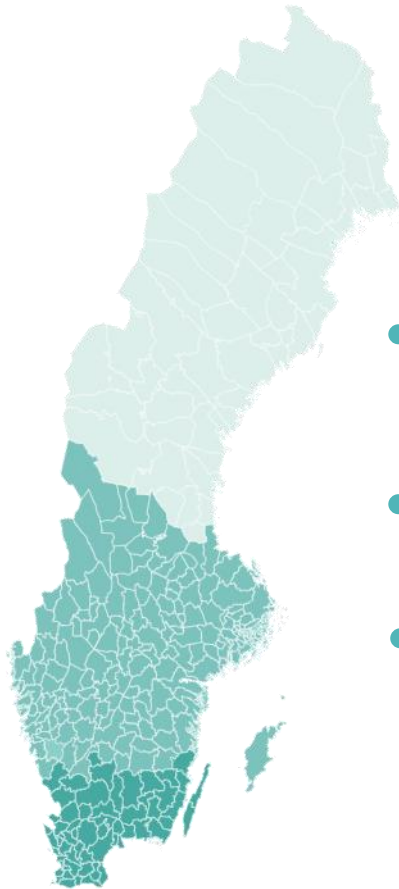
- Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?
- Högst: Hallands län (35%)
Lägst: Jämtlands län (-21%)
- Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.



Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.

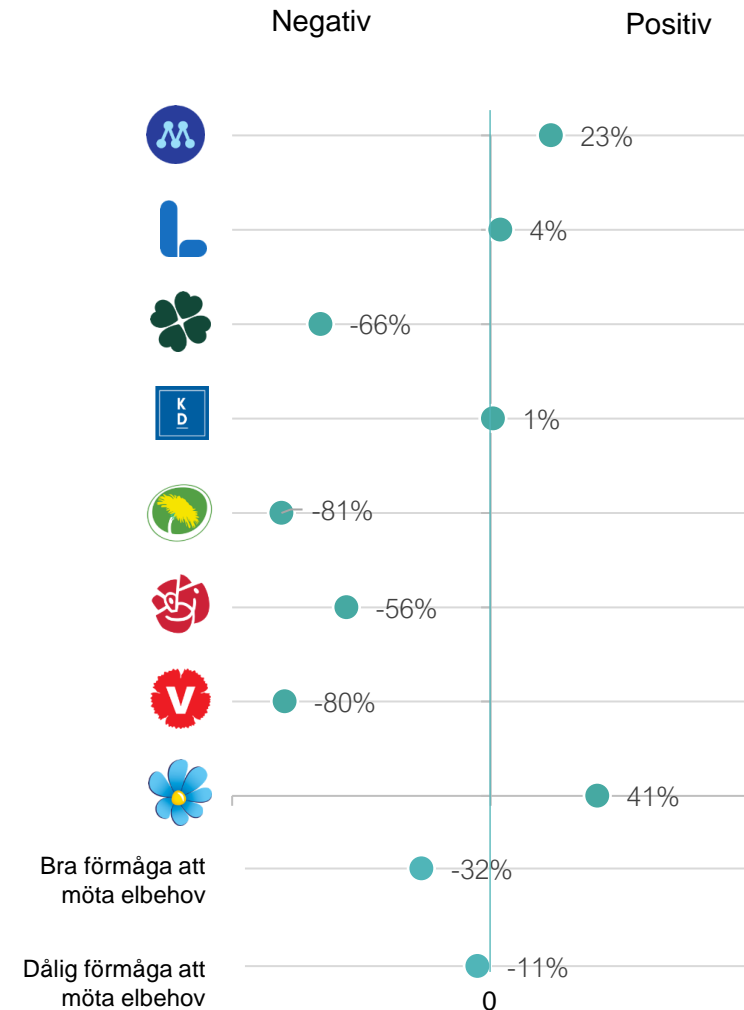
Storskalig kärnkraft (elprisområde)



Vad är din inställning till att bygga/bygga ut storskalig kärnkraft i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.

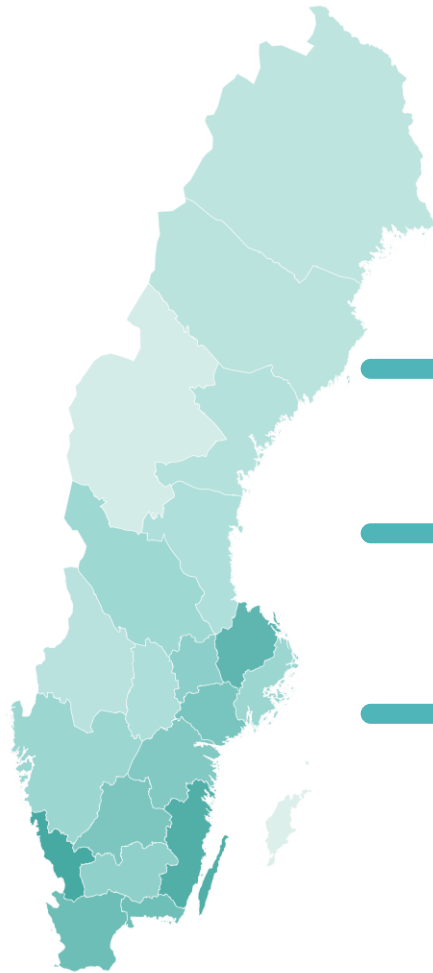
- Elprisområde 1: -41%
- Elprisområde 2: -42%
- Elprisområde 3: -20%
- Elprisområde 4: -8%



Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.

Storskalig kärnkraft (län)



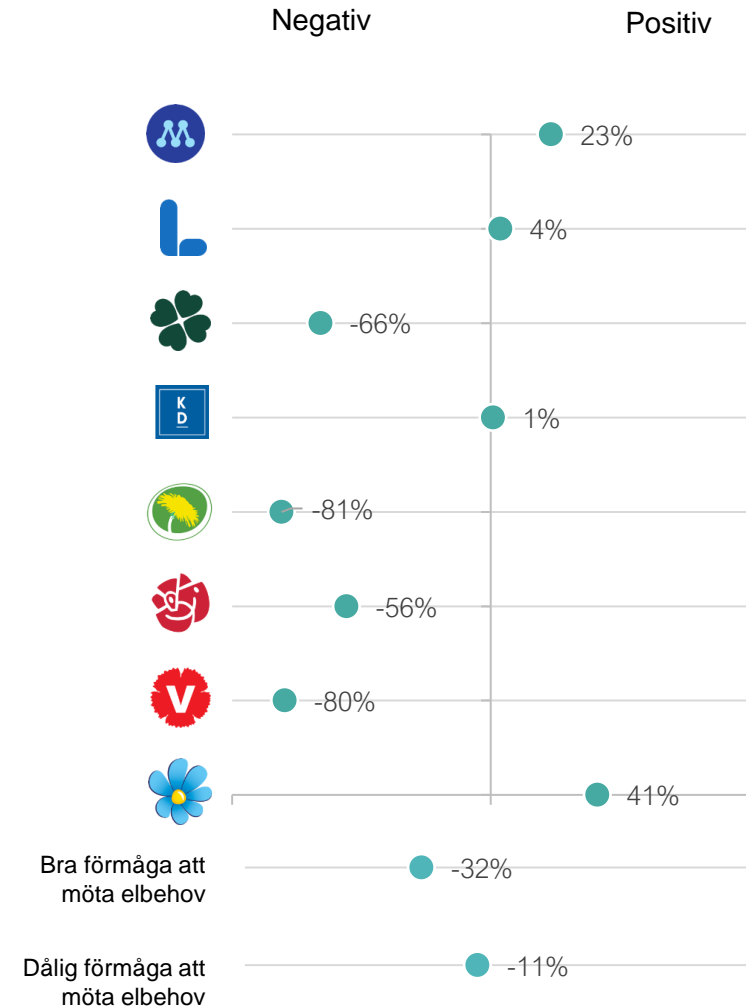
Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?



Högst: Hallands län (6%)
Lägst: Gotlands län (-58%)



Balans = Andel (%) som är positivt inställd minus andelen (%) som är negativt inställd.



Fråga: Vad är din inställning till att bygga/bygga ut nedanstående i din kommun under de närmaste 5–10 åren?

Bas: Samtliga kommunpolitiker, 3861 intervjuer.