

Forska!Sveriges enkät till riksdagskandidater på valbar plats

2022

Om undersökningen

Ämne:

Medicinsk forskning

Målgrupp:

Riksdagskandidater på valbar plats

Metod:

Elektronisk enkät till 552 politiker uppsatta på valbar plats inför riksdagsvalet år 2022

- Fältperiod: 24 maj – 27 juni år 2022
- Antal svarande: 276 (50 % svarsfrekvens)
- Samtliga riksdagspartier representerade
- Samtliga valkretsar representerade

Sammanfattning

Världsledande forskningsnation

8 av 10 riksdagskandidater tycker det är mycket viktigt att Sverige är en världsledande nation när det gäller medicinsk forskning för hälsa.

Investeringar i medicinsk forskning

4 av 10 riksdagskandidater anser att det är ett bra förslag att öka investeringarna i medicinsk forskning och utveckling till att motsvara 4 öre per vårdkrona.

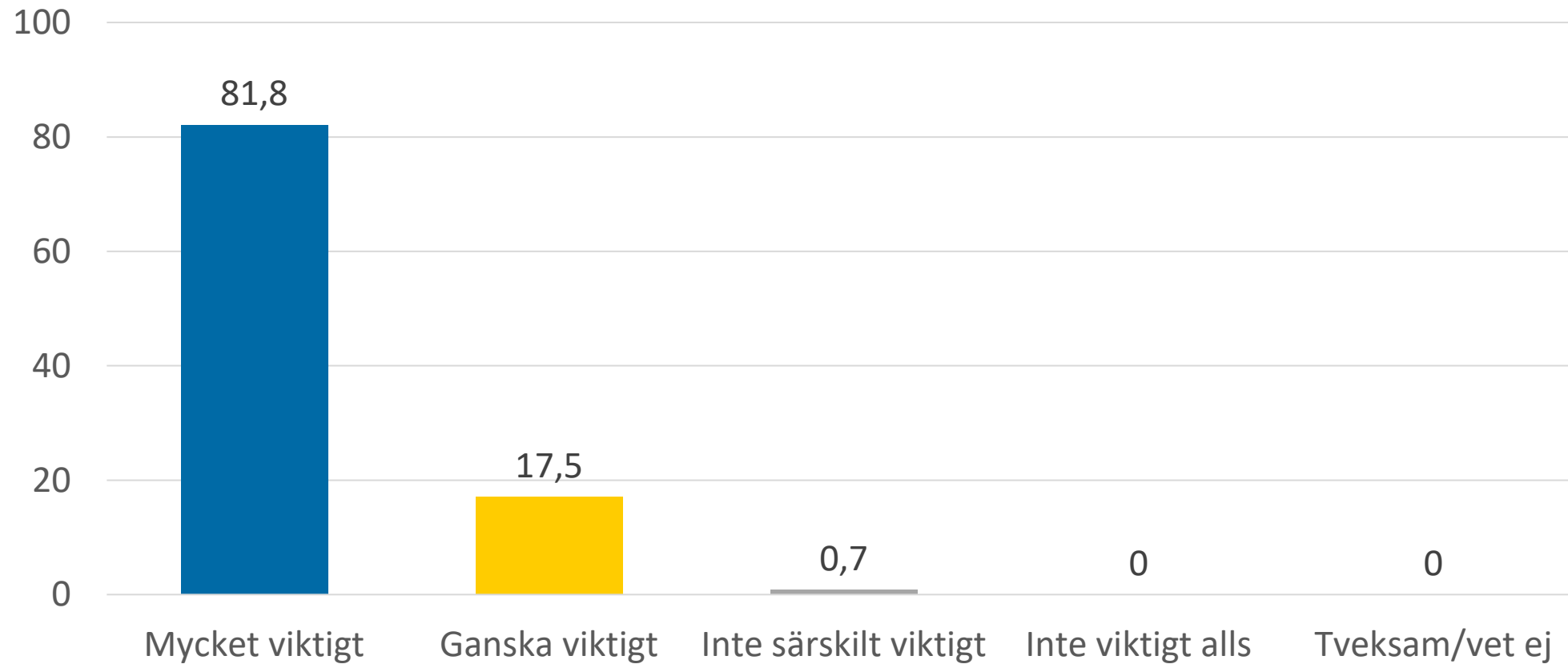
Samla in, använda och dela hälsodata

8 av 10 riksdagsledamöter instämmer i att regeringen efter valet bör prioritera åtgärder som gör det möjligt för aktörer att på ett integritetssäkert sätt samla in, använda och dela hälsodata.

Fråga 1. Medicinsk forskning

Hur viktigt är det att Sverige är en världsledande nation när det gäller medicinsk forskning för hälsa?

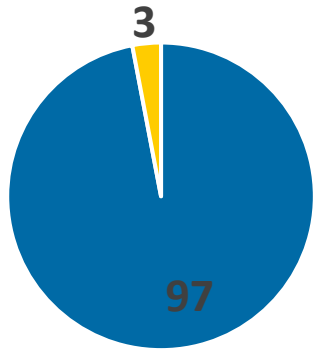
Samtliga svar (%)



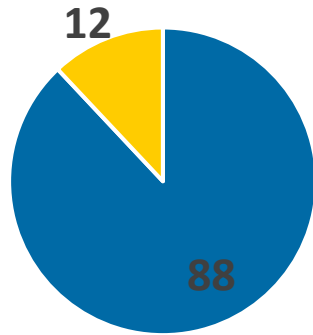
Fråga 1. Medicinsk forskning

Hur viktigt är det att Sverige är en världsledande nation när det gäller medicinsk forskning för hälsa?

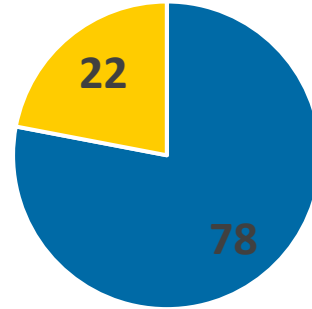
Svar per parti (%)



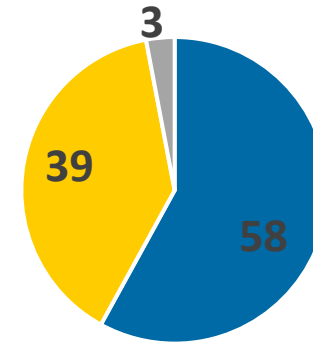
Centerpartiet



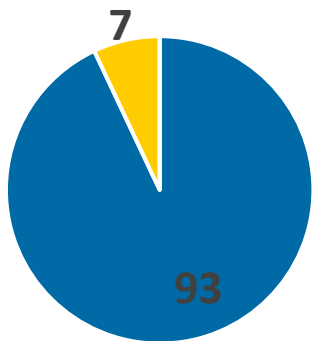
Kristdemokraterna



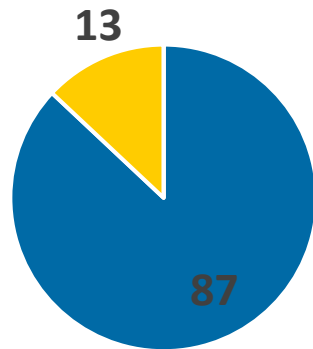
Liberalerna



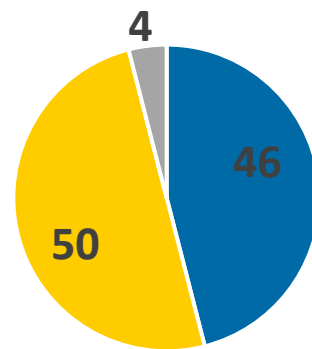
Miljöpartiet



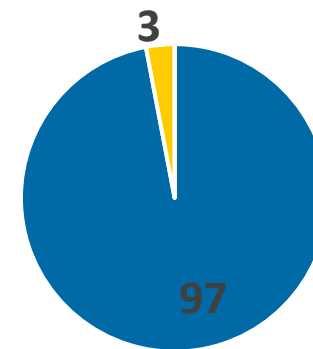
Moderaterna



Socialdemokraterna



Sverigedemokraterna



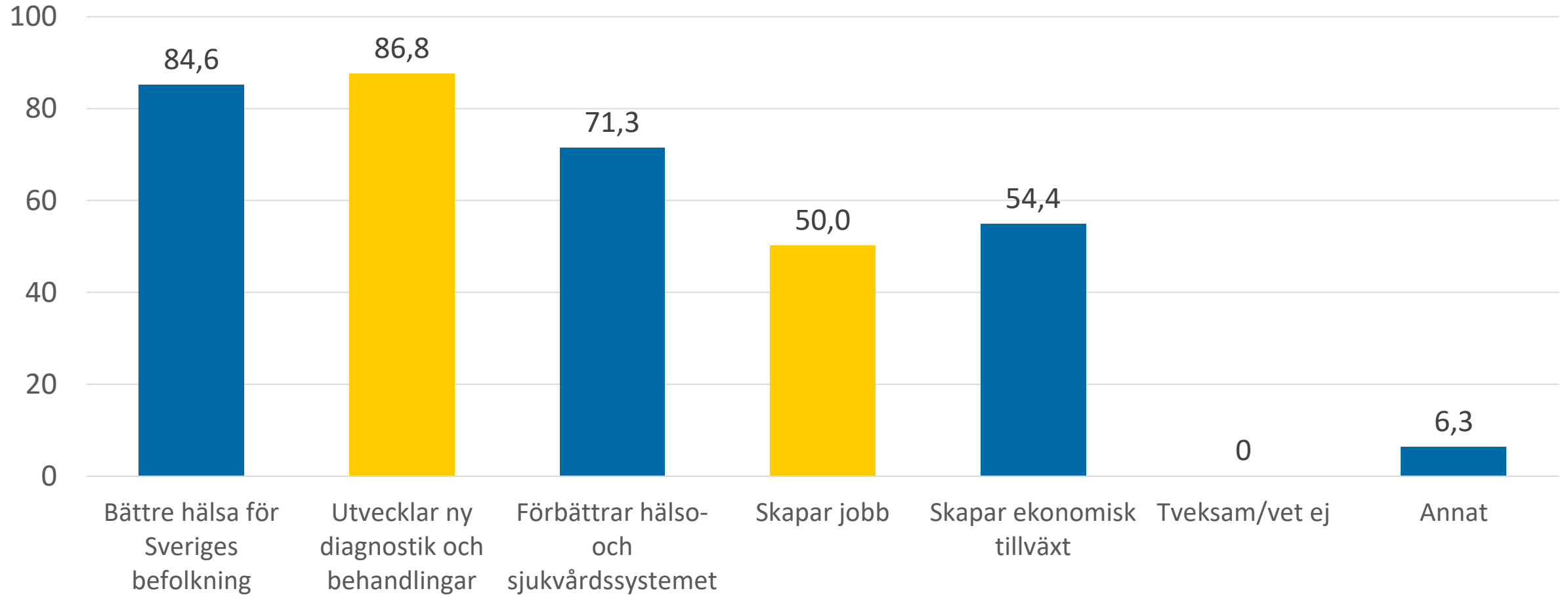
Vänsterpartiet

- Mycket viktigt
- Ganska viktigt
- Inte särskilt viktigt

Fråga 1a

Till de som svarat mycket viktigt eller ganska viktigt: Varför är det viktigt att Sverige är en världsledande nation när det gäller medicinsk forskning för hälsa? Flera svar möjliga.

Samtliga svar (%)



Fråga 1a – Sammanfattning av svar under "Annat, vad?":

- Stärker Sverige som forsknings- och life science-nation som bidrar till att förbättra hälsa och livskvalitet hos befolkningen.
- Utveckla landet vidare som en ledande kunskapsnation och förverkliga Agenda 2030.
- Kan dela med sig av kunskap till andra länder och förbättra hälsoläget globalt.
- Ökar vårt oberoende och möjligheterna att hjälpa t.ex. utvecklingsländer.

- Bidrar till att Sverige kan locka till sig högkvalificerad arbetskraft.
- Gör Sverige attraktivt för investeringar och för inflyttning av ledande kompetens.
- Säkerställa ekonomiskt välstånd.

- Där nya upptäckter görs kommer de först patienterna till del.
- Ger möjlighet för patienter med exempelvis blodcancer att delta i kliniska studier på ett bättre sätt.
- Det skapar också medvetenhet och engagemang i befolkningen.

”Vi ska vara världsledande på life science. Förutom att det är positivt för folkhälsa och livskvalitet så kommer det stärka Sveriges position som världsledande kunskapsnation.”

Arwin Sohrabi (S), riksdagsledamot

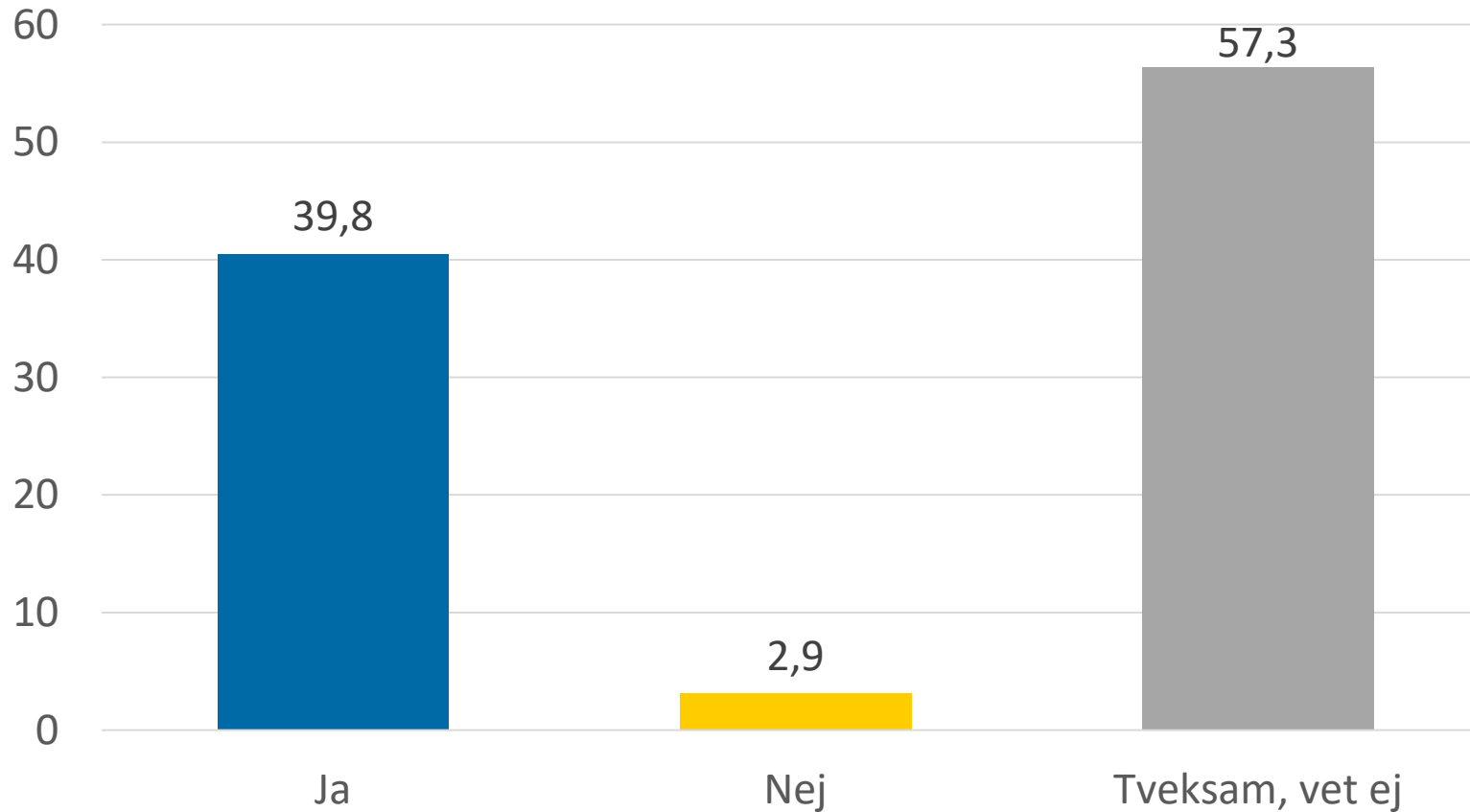
”Forskningen är av avgörande betydelse för vårt lands konkurrenskraft. Vi kan och ska inte konkurrera med låga löner utan med kunskap och innovation.”

Johan Hultberg (M), riksdagsledamot

Fråga 2. Investeringar i medicinsk forskning och utveckling

För varje krona som används till sjukvård i Sverige idag, investerar staten parallellt mindre än 2 öre i medicinsk forskning och utveckling. Stiftelsen Forska!Sverige föreslår en ökning av investeringsnivån till 4 öre för att kunna utveckla bättre prevention (förebyggande), diagnostik och behandling. Anser du att det är ett bra förslag?

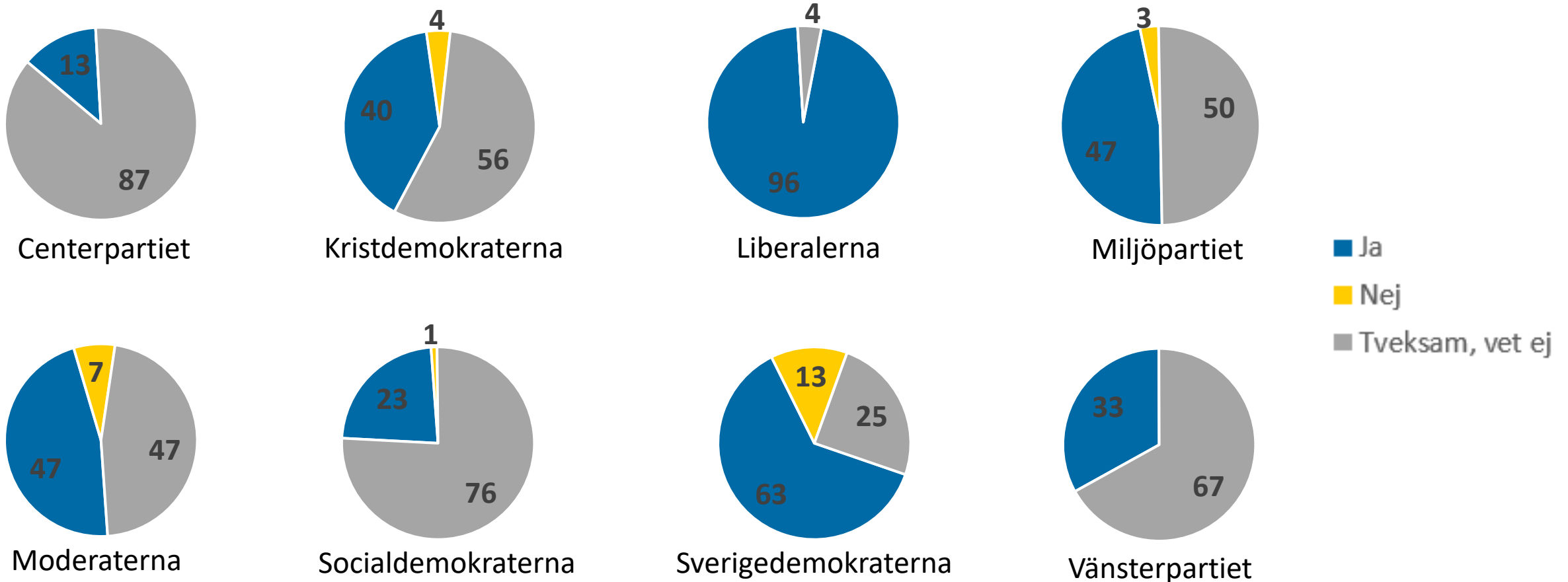
Samtliga svar (%)



Fråga 2. Investeringar i medicinsk forskning och utveckling

För varje krona som används till sjukvård i Sverige idag, investerar staten parallellt mindre än 2 öre i medicinsk forskning och utveckling. Stiftelsen Forska!Sverige föreslår en ökning av investeringsnivån till 4 öre för att kunna utveckla bättre prevention (förebyggande), diagnostik och behandling. Anser du att det är ett bra förslag?

Svar per parti (%)



”Det behövs en storsatsning på forskning och innovation.”

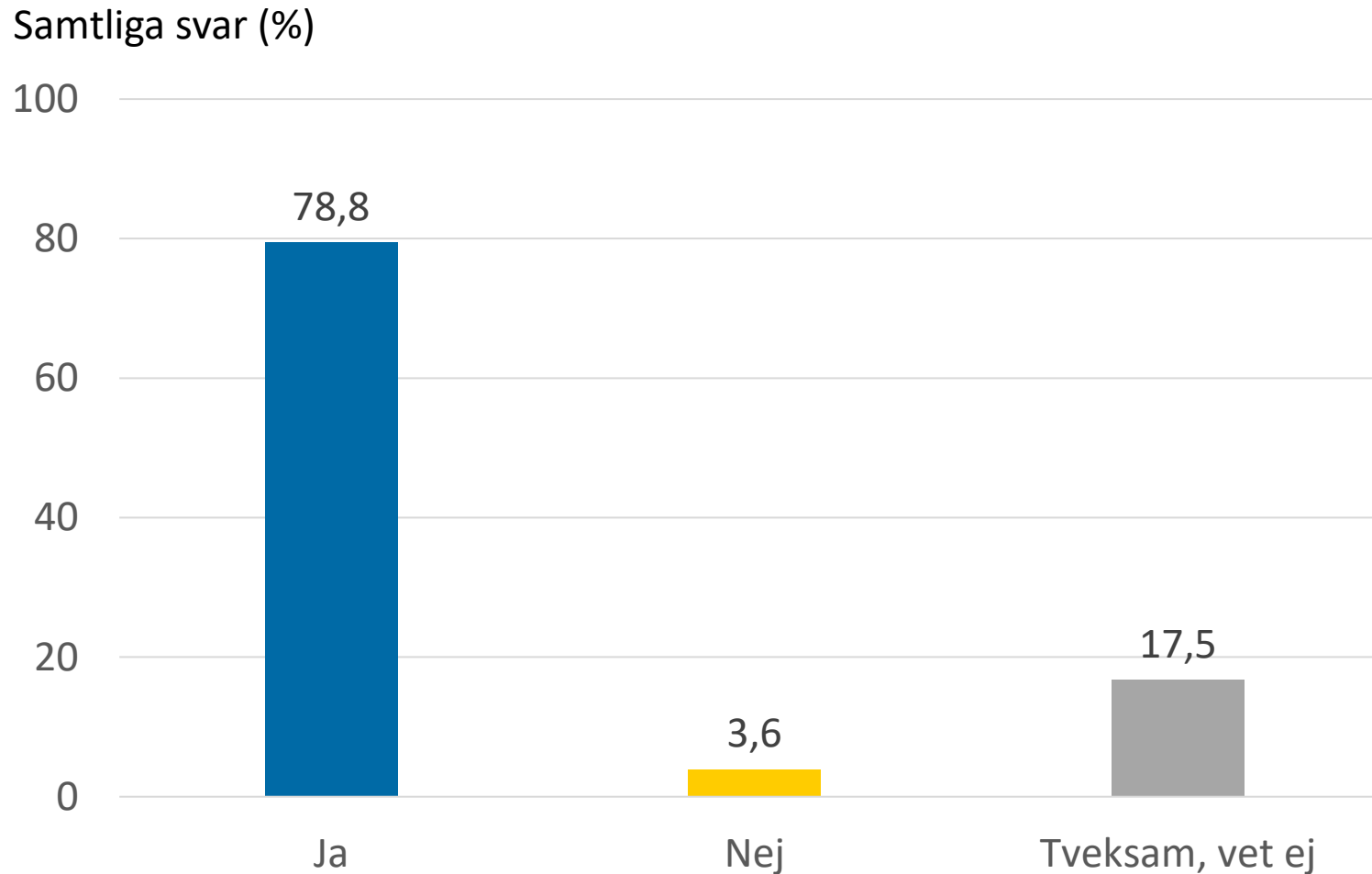
Lina Nordquist (L), sjukvårdspolitisk talesperson

”Anslagen till grundforskningen behöver öka och högskolor och universitet behöver få större råddighet över forskningsfinansieringen. Därtill behöver arbetsvillkoren för forskare och lärare på universitet och högskolor förbättras, vilket bland annat kan uppnås med fler långsiktiga forskningsprogram.”

*Åsa Lindhagen (MP), talesperson i barnrättsfrågor
och tidigare finansmarknadsminister*

Fråga 3. Insamling, användning och delning av hälsodata

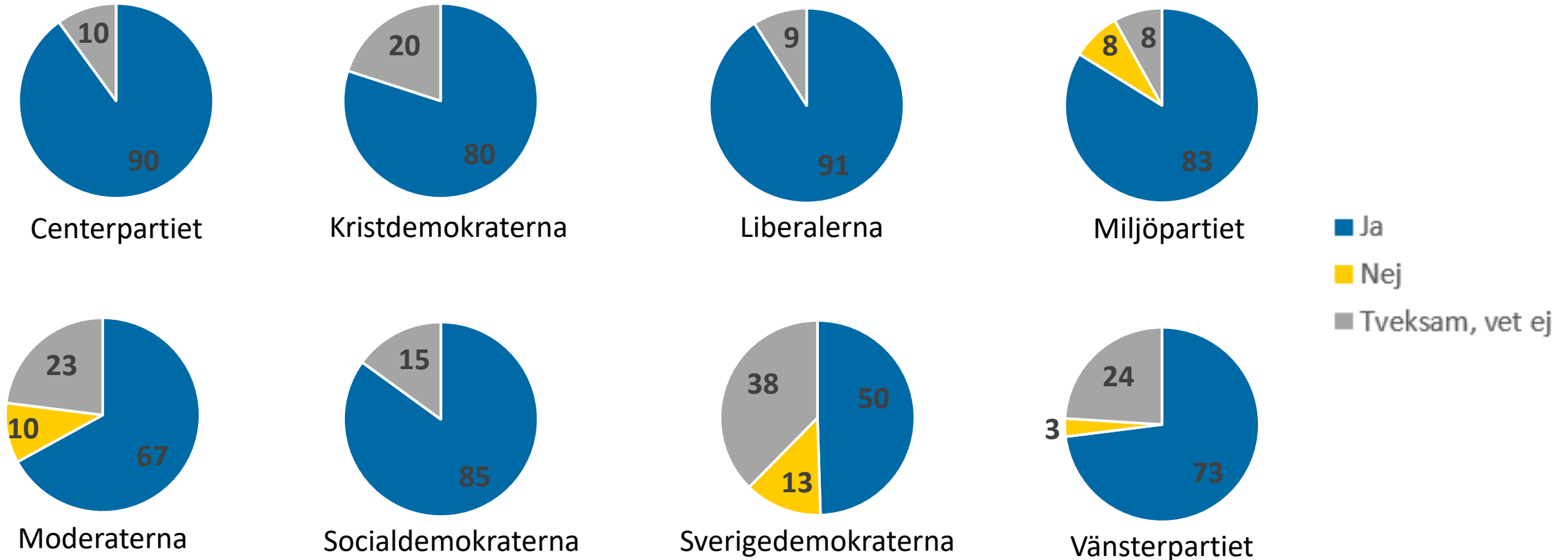
Enligt en opinionsundersökning, utförd av Sifo, från år 2021 säger 93 procent av de tillfrågade ja till att anonymt dela sin hälsodata. Instämmer du i att regeringen efter valet bör prioritera åtgärder som gör det möjligt för aktörer att på ett integritetssäkert sätt samla in, använda och dela hälsodata?



Fråga 3. Insamling, användning och delning av hälsodata

Enligt en opinionsundersökning, utförd av Sifo, från år 2021 säger 93 procent av de tillfrågade ja till att anonymt dela sin hälsodata. Instämmer du i att regeringen efter valet bör prioritera åtgärder som gör det möjligt för aktörer att på ett integritetssäkert sätt samla in, använda och dela hälsodata?

Svar per parti (%)



”Med en modern ramlagstiftning som grund och ett införande individuella e-hälsokonton skapas helt nya möjligheter för villiga och intresserade invånare och patienter som vill att dela med sig av information till forskare som arbetar med att förbättra vården. Samtidigt säkerställs den personliga integriteten genom att individen får full kontroll över vad hen väljer att dela med sig av.”

Annie Lööf (C), partiledare

”Såväl primär- som sekundäranvändning av hälsodata har stor potential. Det saknas en långsiktig reform som reglerar nyttor och säkrar människors rätt till integritet.”

Acko Ankarberg Johansson (KD), sjukvårdspolitisk talesperson