

# KANTAR

## Rapport om förtroende, oro och beteende under coronakrisen

21 mars-13 juli  
Rapport till MSB

2020-07-13

Anders Lundqvist, Kantar Sifo  
Johan Orbe, Kantar Sifo



Sifo

# Om undersökningen

MSB:s coronabarometer

## Syfte

Syftet är att löpande undersöka allmänheten avseende bland annat grad av oro för olika möjliga konsekvenser av covid-19, förtroendet för olika aktörers hantering av utbredningen samt vilka åtgärder man själv vidtar för att minska risken att själv bli utsatt.

## Målgrupp och urval

Allmänheten, 18-79 år. Urvalet dras slumpmässigt från [Kantar Sifos onlinepanel](#). Ambitionen är att genomföra 100 nettointervjuer varje dag. Undersökningen pågår sedan 21 mars 2020.

## Metod

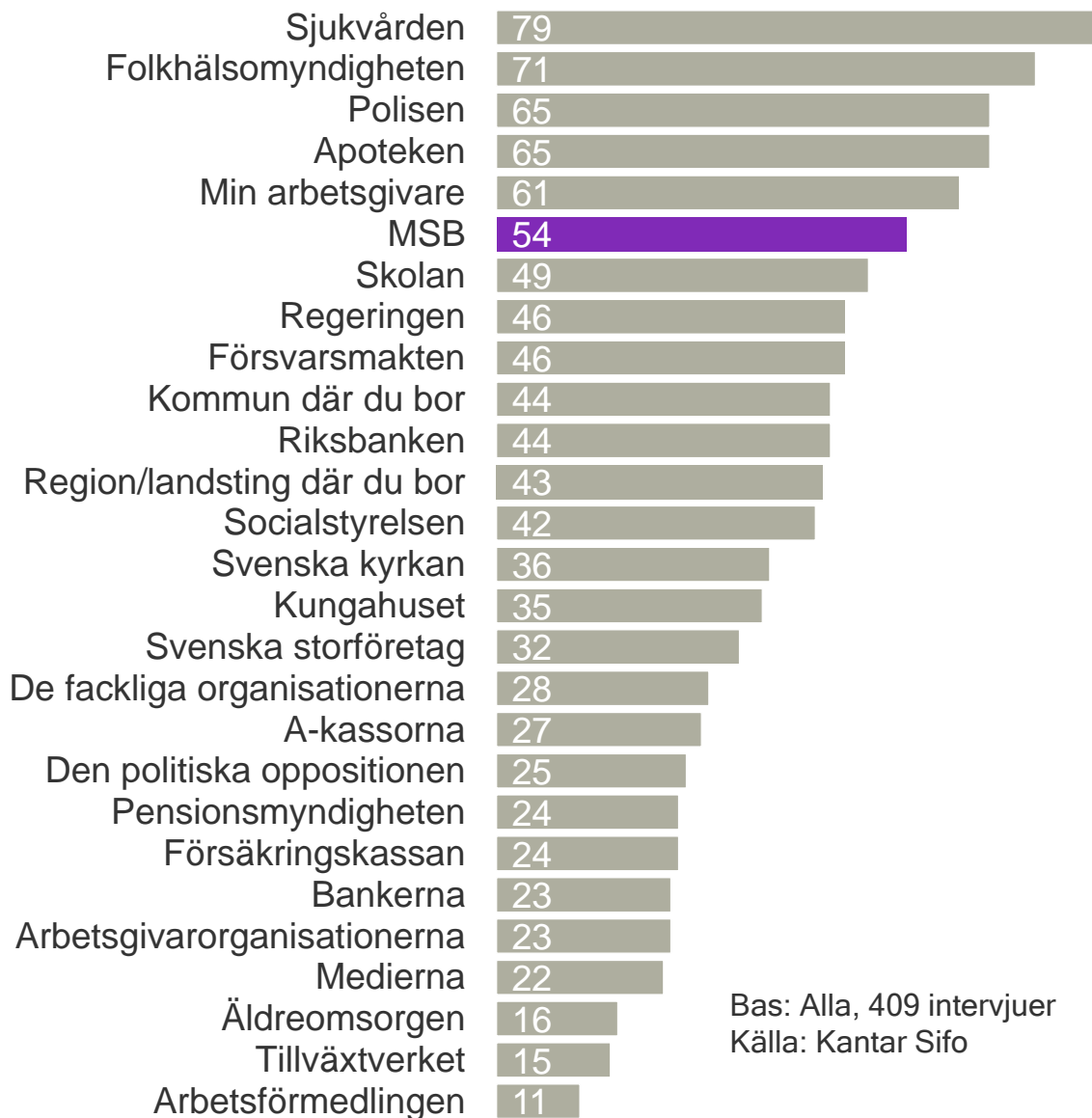
Datainsamlingen genomförs med hjälp av en webbaserad enkät framtagen av Kantar Sifo.

## Avgränsning

Denna rapport sammanfattar resultaten från 21 mars till och med 13 juli\*.

\* Klockan 08.43

## Andel med ganska eller mycket högt förtroende, 9-13 juli



Bas: Alla, 409 intervjuer  
Källa: Kantar Sifo

## Fortsatt mycket högt förtroende för sjukvården sju av tio har förtroende för Folkhälsomyndigheten

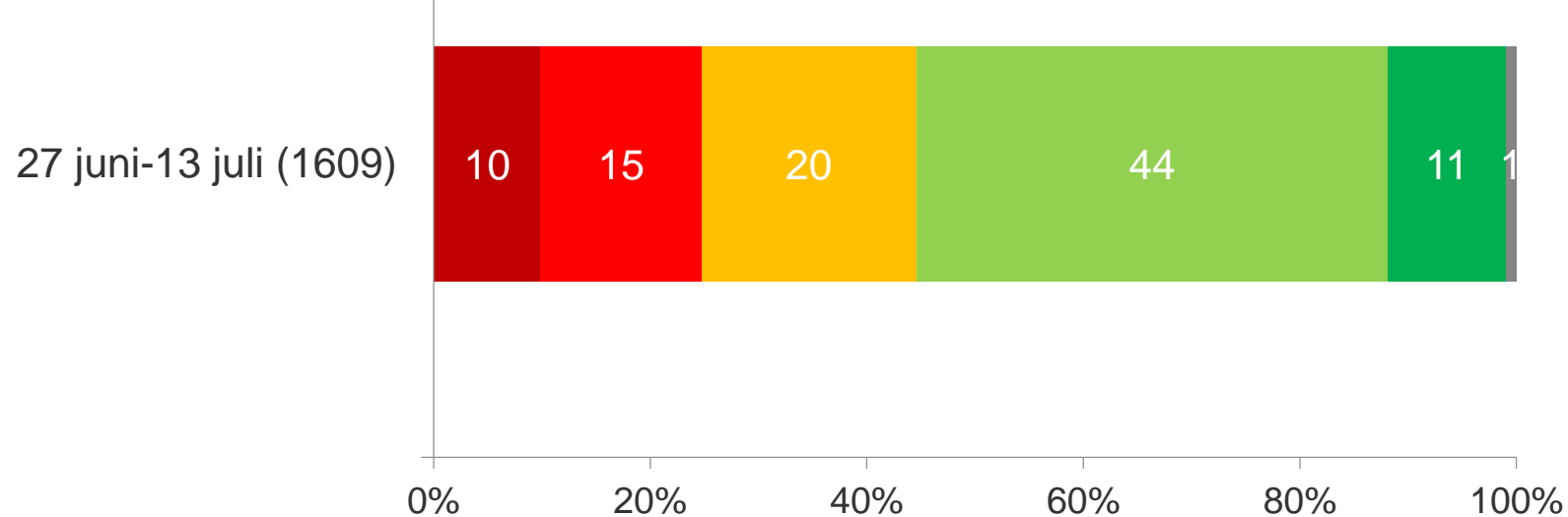
Andel med ganska eller mycket stort förtroende gällande hanteringen av det nya coronavirusets utbredning i Sverige

Överlag ser vi fortsatt stabila resultat, statistiskt sett, jämfört med förra veckans rapport. Några nämnvärda resultat från de senaste dagarna (9-13 juli, skall tolkas med viss försiktighet då de bygger på 409 intervjuer):

- **MSB** ökar till (54 %) med ganska eller mycket stort förtroende. Andelen med uttryckt *långt* förtroende ligger kvar på (22 % 9-13 juli, jämfört med 24-25 procent i mitten av juni).
- Flera av aktörerna i toppen ökar också, sjukvården, Folkhälsomyndigheten, Polisen och Apoteken. Även svenska storföretag noterar en ökning.
- **Socialstyrelsen** noterar sitt högsta värde (42% 9-13 juli) sedan maj (46% 14-20 maj)
- **Försäkringskassan** noterar också en tydlig ökning, från (18 % 2-8 juli) till (24 % 9-13 juli).
- **Äldreomsorgen** noterar fortsatt lågt förtroende bland allmänheten, och är en av relativt få aktörer som backar (16% 9-13 juli) mot (18% 2-8 juli.)

# Drygt varannan har ett generellt förtroende

Totalt sett, hur stort förtroende har du för svenska myndigheters och samhällsinstitutioners hantering av coronavirusets utbredning i Sverige? Ny fråga sedan 27 juni



- Drygt hälften har ett ganska eller mycket stort förtroende för myndigheters och institutioners hantering av pandemin, generellt sett.
- Stor skillnad mellan män och kvinnor; kvinnor är överrepresenterade (60 %) och män underrepresenterade (48 %) bland dem som har förtroende.
- Siffrorna är stabila för det tre mätveckor som passerat.

- Mycket litet förtroende (1)
- Ganska litet förtroende (2)
- Varken stort eller litet förtroende (3)
- Ganska stort förtroende (4)
- Mycket stort förtroende (5)
- Vet ej

Källa: Kantar Sifo  
Bas: Alla

# Oron för konsekvenser av coronaviruset (21/3-13/7)

Jag är orolig för att ... andel som instämmer **helt och hållet** eller **i ganska hög grad** i påståendena.



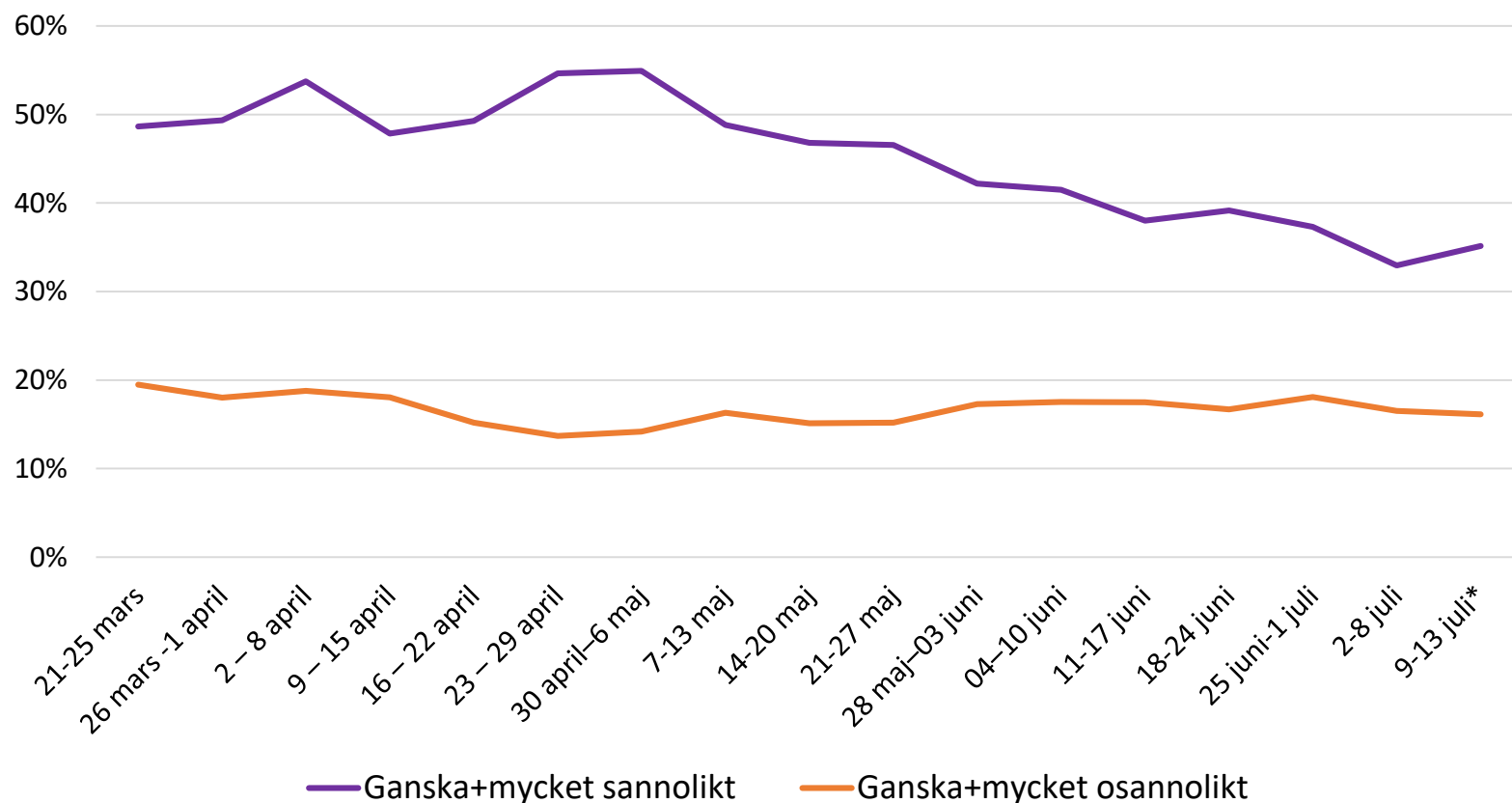
Bas: Alla  
Källa: Kantar Sifo

# Oron för konsekvenser av coronaviruset - kommentarer

- Ett stort antal frågor visar på tydliga minskningar. Oron för att mediciner ska ta slut faller tillbaka från (37 %) till (28 %) vilket är i nivå med veckan innan (25 juni-1 juli 27 %). Påståendet att jag är orolig för konsekvenserna för mig och min familj noteras för den lägsta siffran hittills (37 %), detta gäller även för oron för min egen försörjning (14 %) och oron för värdet av mina besparingar (39 %).
- Oron för att digitaliseringen ökar och att jag inte hänger med ökar dock samtidigt som oron i många andra frågor sjunker. Den nya toppnoteringen är nu 17 %.
- Återigen är det färre som oroar sig för sjukvårdens kapacitet att omhänderta sjuka; 9-13 juli uppger 45 % att de är ganska eller mycket oroliga för detta, betydligt lägre än under de tre föregående veckorna. Även detta är en ny lägstanotering.

# Sannolikhet för att bli smittad

Hur sannolikt är det att du blir smittad av coronaviruset?

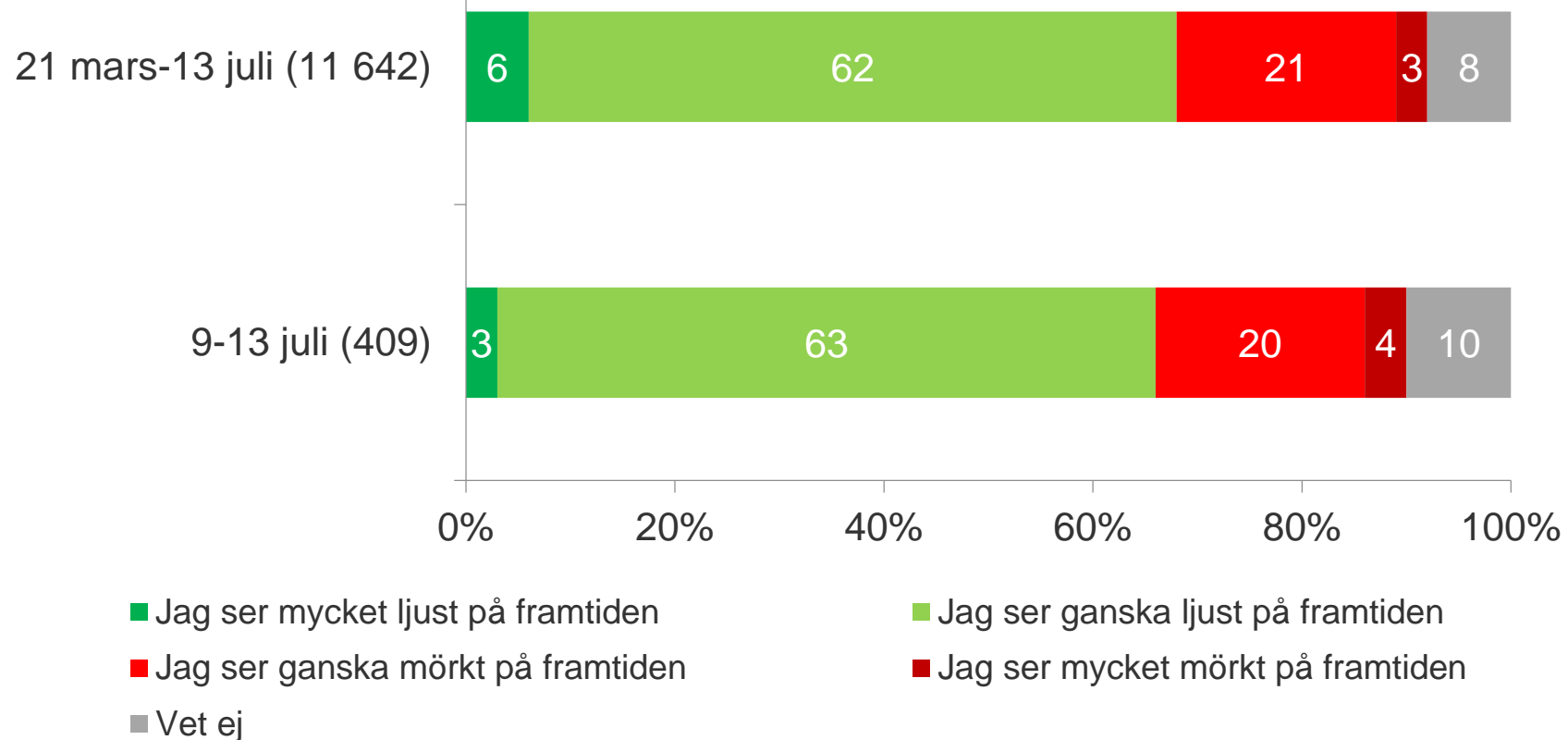


- Sannolikheten (självskattad) att man själv blir smittad av covid-19 har generellt sett minskat över tid.
- 9-13 juli är andel som ser det som ganska eller mycket sannolikt att bli smittad (35 %).
- Andelen som tror att det är mycket sannolikt att man smittas noteras för en tydlig nedgång till (5 %)

Källa: Kantar Sifo  
Bas: 700 intervjuer per  
delperiod (\* bas: 409)

# Ökad pessimism

Vilket av följande alternativ passar bäst för hur du ser på framtiden med hänsyn till hur vi globalt lyckas med att hantera situationen med coronasmittan?



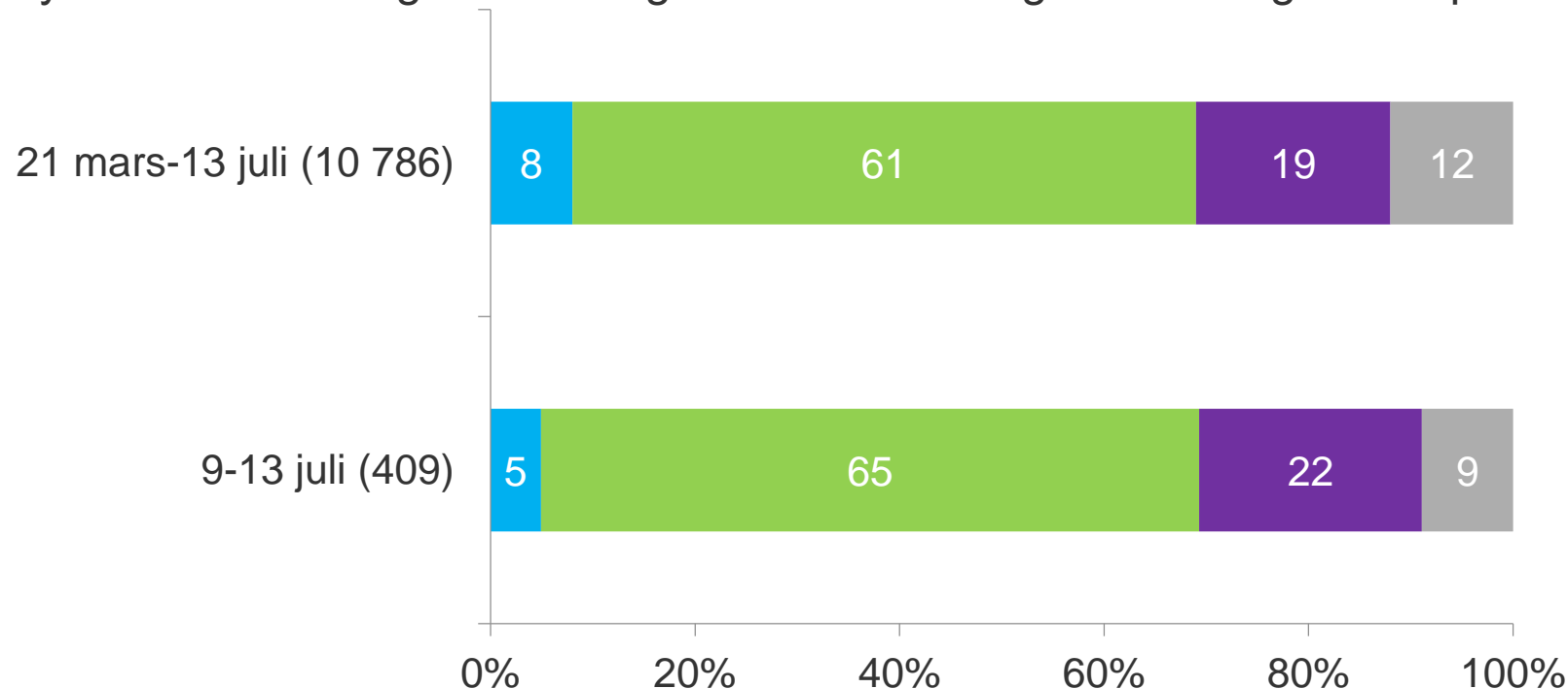
I jämförelse med föregående vecka ser allmänheten mer ljust på framtiden. Andel som ser ljust på framtiden är nu (66 %) Andelen som ser mörkt på framtiden är 24 %, något lägre än under föregående vecka.

Källa: Kantar Sifo  
Bas: Alla



# Drygt sex av tio sitt stöd för åtgärderna

Tycker du att de åtgärder som genomförts i Sverige för att begränsa spridningen av Corona ...



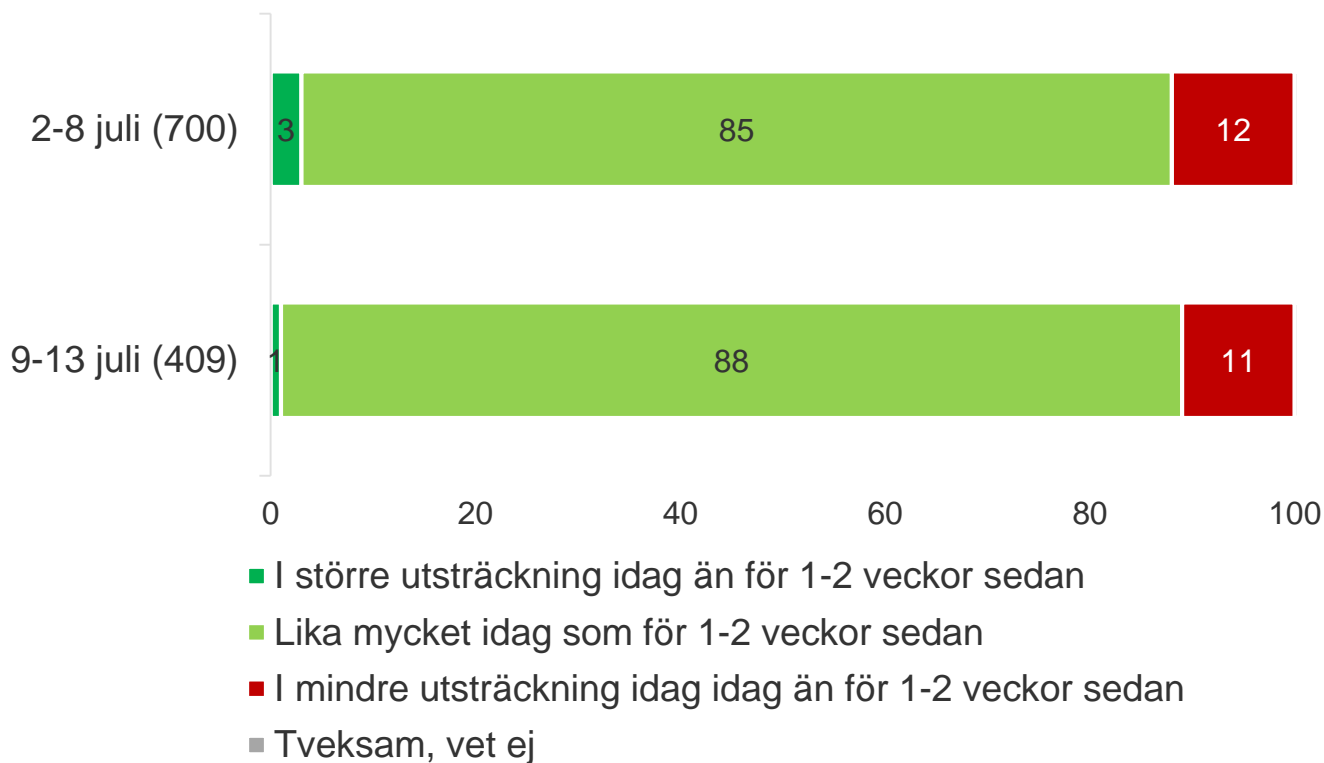
- tar för lite hänsyn till ekonomin till förmån för landets folkhälsa
- är väl avvägda mellan landets folkhälsa och landets ekonomi
- tar för lite hänsyn till landets folkhälsa till förmån för ekonomin
- Vet ej

9-13 juli anser (22 %) Sverige tar för lite hänsyn till landets folkhälsa till förmån för ekonomin. Detta är den lägsta noteringen sedan månadsskiftet maj/juni. (65 %) anser att åtgärderna är väl avvägda mellan landets folkhälsa och landets ekonomi. Detta är den högsta noteringen sedan mitten av maj (65 % 14-20 maj).

Källa: Kantar Sifo  
Bas: Alla

# De allra flesta uppger att de fortsätter att följa rekommendationerna

Vad stämmer bäst in på dig angående hur du följer myndigheters och samhällets rekommendationer för att hindra coronavirusets spridning? Ny fråga som ställs sedan 14 maj



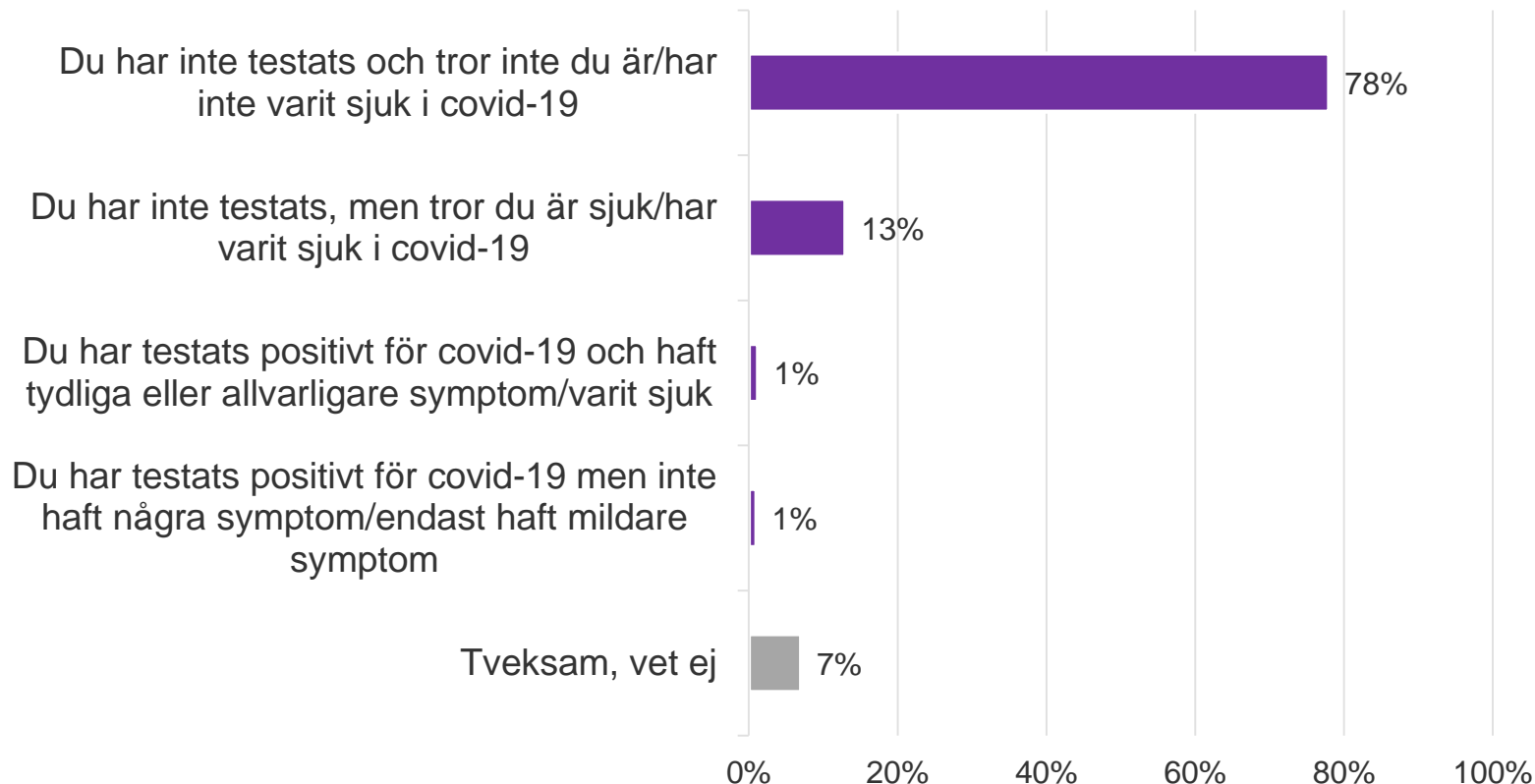
- Vi kan notera fortsatt positiva resultat:
  - Fler än under tidigare delperioder – 89 % - uppger 9-13 juli att de fortsätter följa rekommendationerna lika mycket som för 1-2 veckor sedan.
  - Sett över hela mätperioden är det 18 % i åldersgruppen 18-29 som följer rekommendationerna i mindre utsträckning idag än för 1-2 veckor sedan, i åldersgruppen 65-79 år är motsvarande siffra 6 %.

Källa: Kantar Sifo  
Bas: Alla

## Stabil andel som uppger att de inte har testats för covid-19

Vilket av följande stämmer bäst in på dig när det gäller covid-19/coronaviruset? Bas: 409 (9-13 juli)

Frågan har ställts sedan 11/6

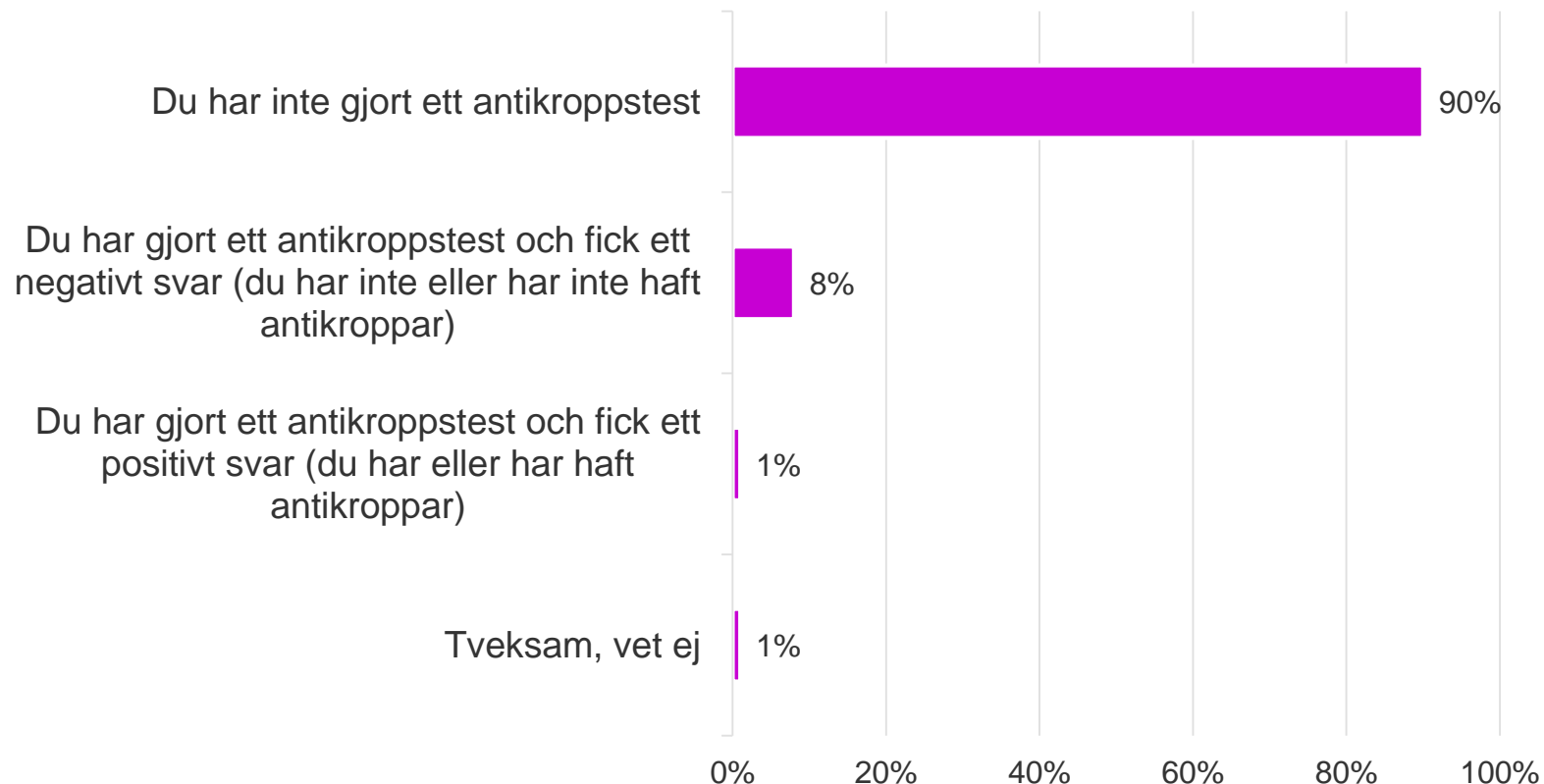


- Mycket stabila resultat över tid sedan frågan började ställas av Kantar Sifo.
- (13 %) svarar att de har inte testats, men tror att de är sjuk/har varit sjuk i covid-19. En något lägre andel än tidigare.
- Intervjupersoner i Stockholm ger avvikande svar jämfört med boende i andra regioner:
  - Testats positivt och haft tydligare eller allvarligare symptom/varit sjuk (3 %, överrepresentation)
  - Inte testats men tror man är/varit sjuk i covid-19 (22 %, överrepresentation)
  - Inte testats och tror inte man är/har varit sjuk i i covid-19 (67 %, underrepresentation)
- I Göteborg är bilden den motsatta.
  - (11 %) svarar att de inte testats, men tror sig vara eller ha varit sjuka i covid-19
  - (84 %) svara att de inte har testats och tror inte att de är/har inte varit sjuka i covid-19
- 757 svaranden i Stockholm och 312 i Göteborg.

## En av tjugo har gjort ett antikroppstest

Vilket av följande stämmer bäst in på dig när det gäller covid-19/coronaviruset? Bas: 409 (9-13 juli)

Frågan har ställts sedan 11/6

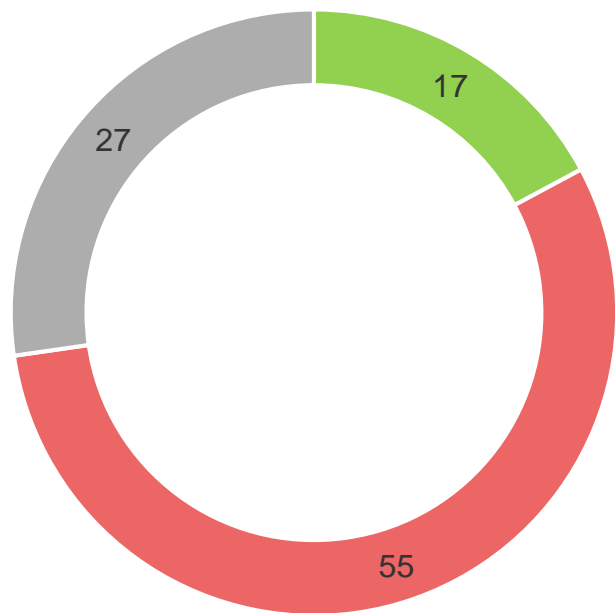


- Precis som för den föregående frågan om testning av covid-19 är resultaten totalt sett stabila över mätperioden även för frågan om antikroppstester. Andelen som inte gjort ett antikroppstest har sjunkit från 95 % till 90 %.
- Att ha gjort ett antikroppstest är fortsatt betydligt ovanligare bland äldre (2 % i åldersgruppen 65-79 år), i övriga åldersgrupper har (7 %) gjort ett antikroppstest.
- Det är fortsatt vanligare i Stockholm än i övriga landet (12 % av de boende i Stockholm uppger att de gjort ett antikroppstest).

## Färre tveksamma, många som bestämt sig för att inte göra antikroppstest

Planerar du att göra ett antikroppstest? Ny fråga, har ställts sedan 25 juni

9-13 juli (bas: 374, har ej gjort ett antikroppstest)

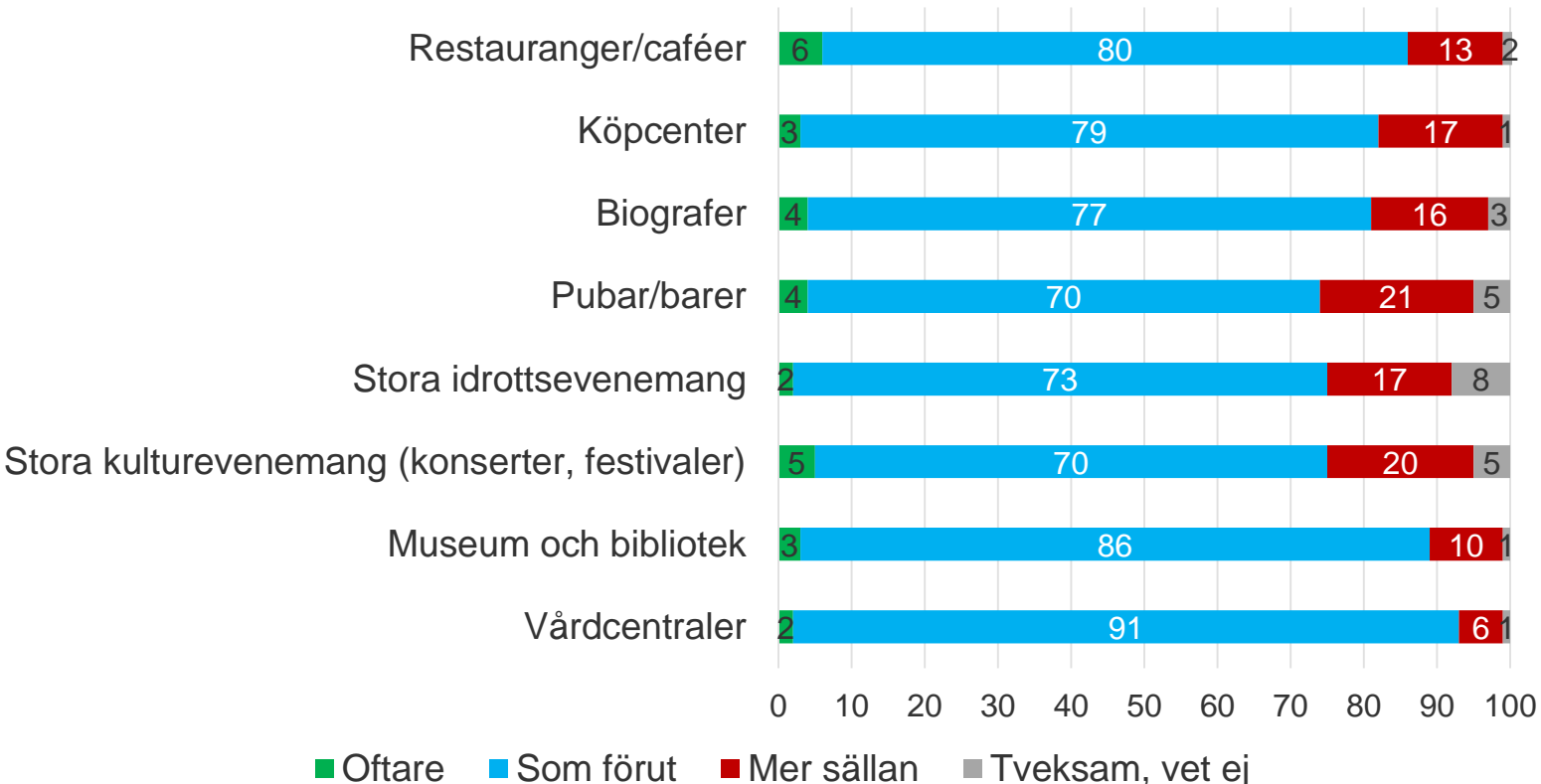


■ Ja ■ Nej ■ Tveksam, vet ej

## Fler än tidigare tror deras "besöksbeteende" blir som före corona

Tänk dig när alla restriktioner är avslutade. Om följande platser då är helt säkra att besöka, hur ofta kommer du besöka dem jämfört med innan pandemin? Bas: 409 (9-13 juli)

Frågorna har ställts sedan 11/6



– 9-13 juli ser vi inga förändringar i jämförelse med föregående vecka. Andelen som uppger att de kommer besöka inrättningarna "som förut" ligger stabilt för fem av de åtta platserna/eventenang/inrättningar (i samtliga fall är resultatet 9-13 juli signifikant högre än genomsnittet för alla delperioderna):

- Museum och bibliotek (86 %)
- Stora idrottsevenemang (73 %)
- Biografer (77 %)
- Köpcenter (79 %)
- Restauranger/caféer (80 %)

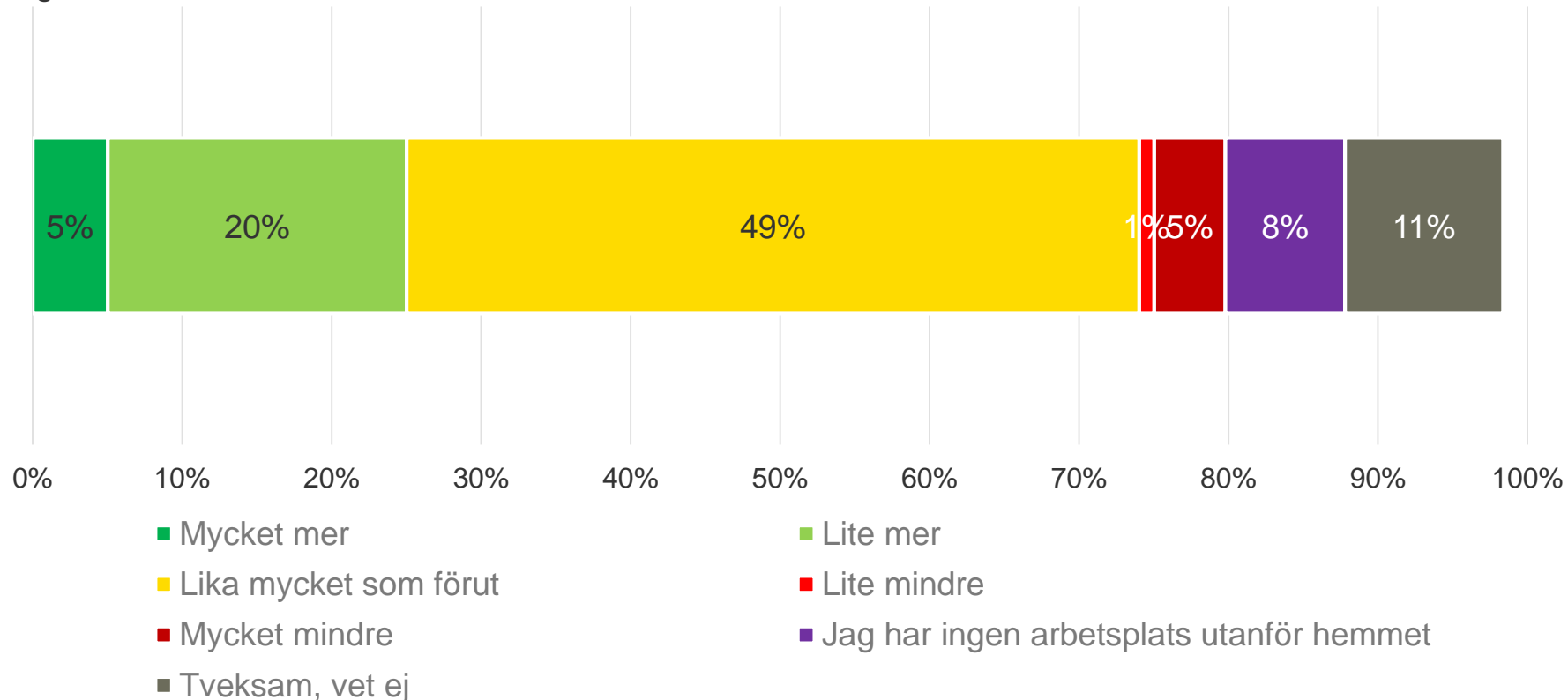
– Denna delperiod ser vi för signifikant färre än förra delperioden svarar "mer sällan" gällande Stora idrottsevenemang. Nu (17 %) jämfört med (20%) under föregående vecka.

## Var fjärde tror de kommer arbeta mer hemifrån än de gjorde innan pandemin

Tänk dig när livet återgår mer till det normala. Kommer du arbeta hemifrån mer eller mindre än innan pandemin?

Bas: arbetar hel- eller deltid (), 11 juni-13 juli

Frågan har ställts sedan 11/6



Fortsatt mycket stabila resultat hittills på denna fråga. Att döma av resultatet kommer arbete hemifrån bli tydligt vanligare.

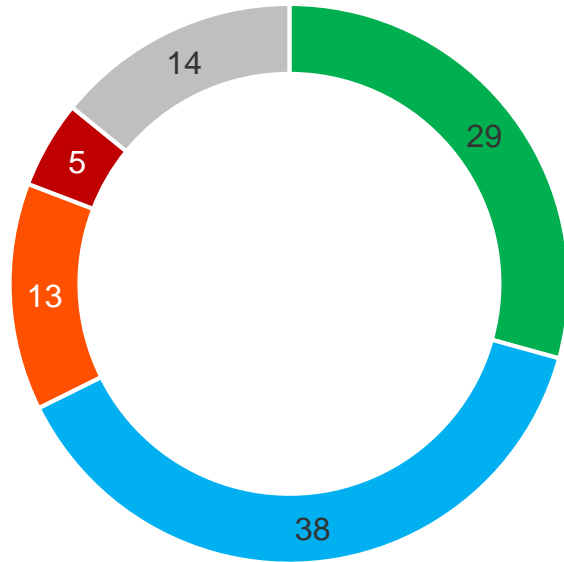
I Stockholm svarar 31 % att de tror sig komma arbeta lite mer eller mycket mer hemifrån efter pandemin, sett till hela mätperioden.

## Nästan sju av tio uppger att de säkert eller troligen kommer att vaccinera sig när godkänt vaccin finns

När det finns ett godkänt vaccin mot covid-19 framtaget, kommer du då att vaccinera dig?

Ny fråga, har ställts sedan 1 juli

9-13 juli (bas: 409)



■ Ja, helt säkert    ■ Ja, troligen    ■ Nej, troligtvis inte  
■ Nej, helt säkert inte    ■ Tveksam, vet ej