

## Televerksamhet 2022



**18 200**

Antal heltidsanställda.



**33 %**

Andel kvinnor bland  
anställda.



**14 700**

Investeringar,  
miljoner kronor.



**6 800**

SMS och MMS,  
Antal miljoner.



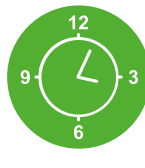
**1 100**

Abonnemang fast telefoni,  
antal tusen.



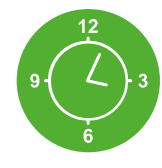
**14 800**

Abonnemang mobil  
teletjänst, antal tusen.



**2 900**

Utgående trafikminuter fast  
telefoni, antal miljoner.



**39 100**

Utgående trafikminuter  
mobila tjänster,  
antal miljoner.

### Statistikens omfattning

Statistiken om televerksamhet baseras på enkäter till organisationer som till Post- och telestyrelsen (PTS) angett att de bedriver televerksamhet. PTS genomför insamlingen och kvalitetssäkrar insamlat data och presenterar även statistiken i en egen rapport.

Detta är en sammanfattning av statistiken ur: Televerksamhet 2022, Statistik 2023:30

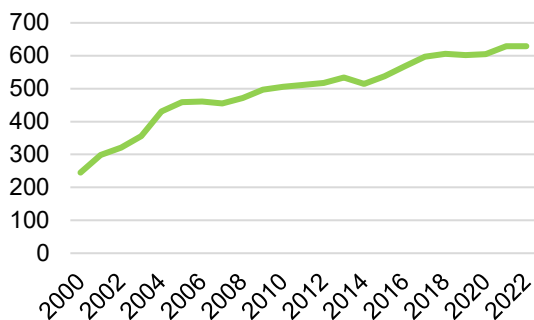
Publiceringsdatum: 2023-09-01

*Denna statistik ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) och Trafikanalys är statistikansvarig myndighet inom området transporter och kommunikationer. Trafikanalys analyserar och utvärderar svensk transportpolitik och ansvarar för den officiella statistiken.*

## Antalet organisationer ökar

Populationen som beskrivs i Televerksamhet består av organisationer som anmält till Post- och telestyrelsen att de bedriver televerksamhet.

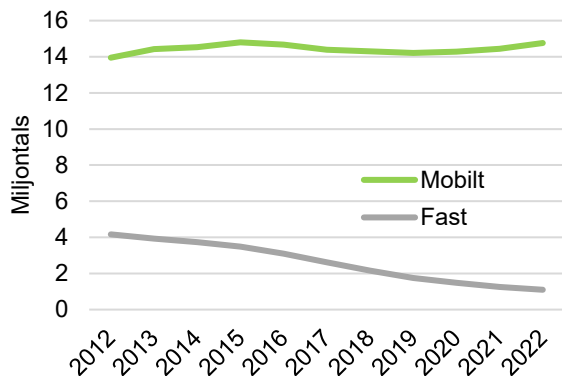
Antal organisationer som ingår i populationen har mer än dubblats under 2000-talet, även om ingen ökning skett det senaste året (Figur 1).



Figur 1. Antal organisationer som ingår i populationen för Televerksamhet 2000–2022.

## Något fler abonnemang för mobila teletjänster

Antalet abonnemang för mobila teletjänster har haft en svag ökning med 5 procent sedan 2012, medan antalet abonnemang för fasta teletjänster har minskat till lite drygt en fjärdedel under samma period (Figur 2).



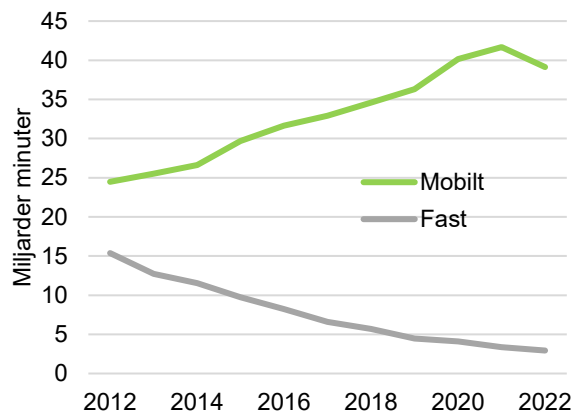
Figur 2. Antal abonnemang för mobila teletjänster och fast telefoni 2012–2022, antal miljoner.

## Trafikminuter minskar 2022

Antal utgående trafikminuter minskade något 2022 efter att ha haft en svag ökning innan dess den senaste tioårsperioden. Precis som tidigare år minskar trafikminuter med fast telefoni. Men för första gången sedan undersökningen startade minskar även trafikminuter med mobila tjänster

<sup>1</sup> [https://statistik.pts.se/media/2pqpsnr/rapport-stm-2022\\_dnr23-190\\_t.pdf](https://statistik.pts.se/media/2pqpsnr/rapport-stm-2022_dnr23-190_t.pdf)

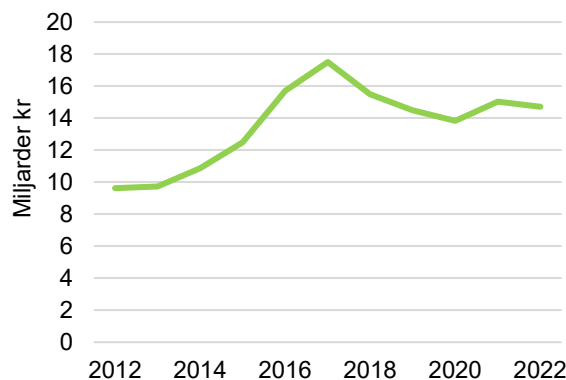
2022, vilket kan förklaras av att en del rösttrafik flyttat över till appar för kommunikation.<sup>1</sup> I antal minuter är minskningen större för mobila tjänster, men procentuellt är den dubbelt så stor för fast telefoni med 12 procent jämfört med 6 procent för mobila tjänster (Figur 3).



Figur 3. Antal utgående samtalsminuter för mobila teletjänster och för fast telefoni, antal miljarder.

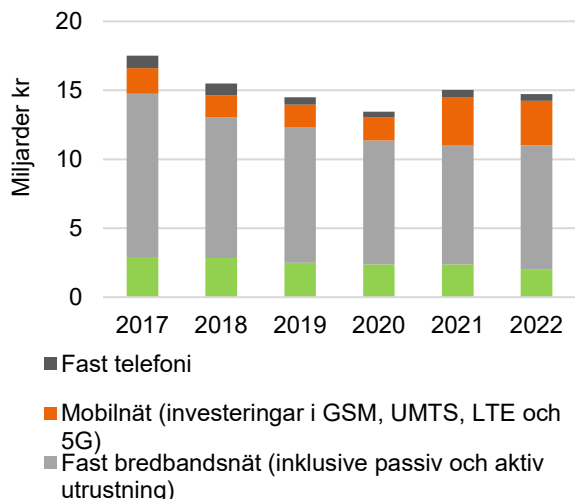
## Inga större förändringar för investeringar

Investeringarna uppgick till 14,7 miljarder kronor och låg på ungefär samma nivå 2022 som föregående år och således knappt 3 miljarder från toppnoteringen 2017. Innan dess ökade investeringarna från 10 miljarder kronor 2012 till nästan 18 miljarder 2017 (Figur 4).



Figur 4. Investeringar i televerksamhet, miljarder kronor.

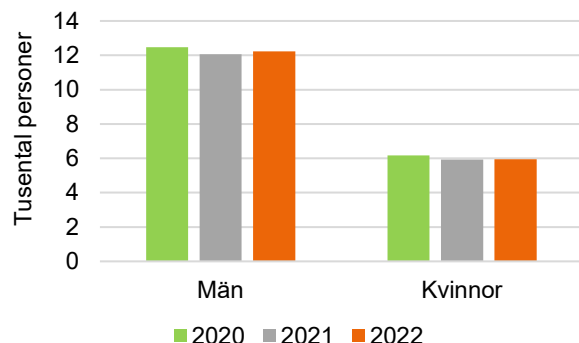
Investeringarna fördelar sig också på liknande sätt 2022 som 2021. Investeringar i fast bredbandsnät utgör fortsatt den dominerande andelen. Detta trots att investeringar i fast bredbandsnät har minskat med knappt en fjärdedel mellan 2017 och 2022. (Figur 5).



Figur 5. Investeringar i fast telefoni, mobil telefoni och fast bredbandsnät, miljarder kronor.

## En tredjedel av de anställda är kvinnor

Antal heltidsanställda inom telekommunikation uppgick till drygt 18 000 under 2022. Det är en ökning med 1 procent sedan 2021. Ökningen är ungefär samma för män och kvinnor. En tredjedel är kvinnor (Figur 6).



Figur 6. Antal anställda inom telekommunikation efter kön, tusentals personer.

## Mer information

Du hittar tabellsamlingar med den officiella statistiken och tidigare års tabeller samt beskrivande rapporter här: [www.trafa.se/post--och-televerksamhet/televerksamhet](http://www.trafa.se/post--och-televerksamhet/televerksamhet).

Varje år ger PTS också ut en rapport och statistik som belyser den svenska telemarknaden. Där finns mer utförliga beskrivningar av begrepp och termer som används i denna publikation. Mer information om undersökningen och PTS rapport Svensk telekommunikation och statistik finns att hämta på följande sida: <https://statistik.pts.se/svensk-telekommunikation/>

Det finns också möjlighet att göra egna statistikuttag om televerksamhet i vår portal: [www.trafa.se/post--och-televerksamhet/televerksamhet/?cw=1&q=t0901](http://www.trafa.se/post--och-televerksamhet/televerksamhet/?cw=1&q=t0901)

### Kontakt:

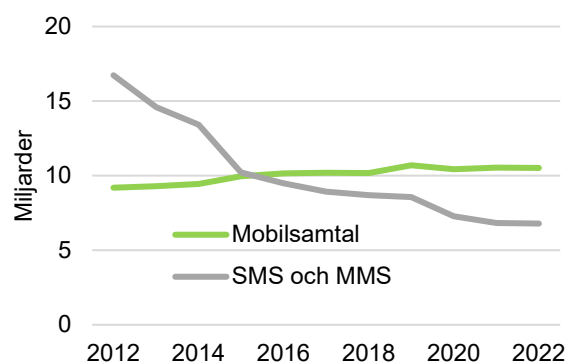
Andreas Holmström

Telefon: 010-414 42 13

E-post: [andreas.holmstrom@trafa.se](mailto:andreas.holmstrom@trafa.se)

## Minskad mobiltrafik för SMS och MMS

Antal utgående meddelande med SMS och MMS har minskat sedan 2011 vilket kan förklaras av att en del trafik flyttat över till appar för kommunikation. Den största minskningen skedde fram till 2015 för att sedan ha en avtagande minskning. Samtidigt har det varit en svag ökning för antal utgående samtal från mobiltelefon över perioden. Dock verkar den ha avtagit de senaste åren och har varit i stort sett oförändrad sedan 2019 (Figur 7).



Figur 7. Utgående samtal från mobiltelefon och utgående meddelanden (SMS och MMS) från mobiltelefon, antal miljarder.