

Så upplever stockholmarna sin stad

Med perspektiv på hållbar utveckling i stadsdelarna

Förord

Hur reser stockholmarna till sina jobb och skolor? Handlar man ekologiska livsmedel? Vilka grönområden tillbringar stockholmaren sin tid i? Hur mycket tid tillbringar han eller hon med sina barn? Är stockholmaren trygg och i vilken utsträckning kan han eller hon påverka utvecklingen i sin stadsdel?

Denna enkät har genomförts i syfte att få en övergripande bild av stockholmarnas aktiviteter och uppfattningar om miljö, service, hälsa, trygghet m m. Enkäten är utformad så att man dels ska kunna mäta stockholmarnas vanor, intressen, upplevelser och attityder i Stockholms stad som helhet, dels inom varje stadsdelsområde.

Till grund för enkäten ligger Stockholms indikatorer för hållbar utveckling, där inte bara miljöfrågor ingår utan även trygghet och inflytande. Indikatorerna har tagits fram av stockholmarna själva utifrån vad de tycker är viktigt i frågor om livsmiljö, social utveckling, hälsa, natur, ekonomi och demokrati för att Stockholm ska vara en bra stad att leva i för alla.

Indikatorer är ett instrument för att sätta fokus på vissa frågor och ge en första uppfattning om huruvida utvecklingen går åt rätt håll och i rätt takt. Indikatorer kan på ett lättbegripligt sätt visa på komplexa situationer och bidra till diskussioner om orsaker och samband.

Det är viktigt att kunna se resultatet av alla våra gemensamma aktiviteter och visa vad vi tillsammans har uppnått. Det är även viktigt att visa inom vilka områden vi gemensamt måste öka våra ansträngningar för att få en god livsmiljö. Många frågar sig vilka resultat våra gemensamma ansträngningar ger. Går vi mot en mer hållbar utveckling eller inte i vår stad?

Enkätens resultat kommer att användas i stadens arbete mot hållbar utveckling. Enkäten ger ledtrådar till hur invånarna kan bidra till Stockholms miljösituation och utveckling.

Stockholms indikatorer för hållbar utveckling är kopplade till de gröna nyckeltal för hushåll som finns i det föreslagna Miljöprogrammet 2002 - 2006. De är även kopplade till European Common Indicators for Local Sustainability, ett samarbete mellan städer och kommuner i Europa initierat av EU kommissionens Generaldirektorat för Miljö.

Undersökningen har utförts av TEMO på uppdrag av Miljöförvaltningen i Stockholm. Ansvarig på Miljöförvaltningen har varit Jon Möller på Avdelningen för miljöövervakning.

Stockholm, maj 2002

Miljöförvaltningen i Stockholm

Box 380 24 100 64 STOCKHOLM

Tel: 08-508 28 800 Fax: 08-508 28 808

www.miljo.stockholm.se

www.tyckom.stockholm.se

Innehållsförteckning

SAMMANFATTNING AV RESULTATEN.....	3
GENOMFÖRANDE	4
LÄSANVISNING	7
KARTA	8
1. STADSDELENS LIVSMILJÖ	9
2. LOKAL SERVICE.....	13
3. BESÖK I PARK- OCH NATUROMRÅDEN.....	16
4. RESVANOR	20
5. INKÖP AV MILJÖANPASSADE PRODUKTER.....	31
6. ENERGIANVÄNDNING	35
7. AVFALLSHANTERING.....	36
8. BULLERBESVÄR OCH HÄLSA	41
9. PRIVATEKONOMI	45
10. LOKAL TRYGGHET	47
11. UMGÄNGE MED BARNEN	49
12. IDEELLT ENGAGEMANG	50
13. LOKALT INFLYTANDE	52
14. LOKAL INFORMATION.....	54
15. LOKALT MILJÖARBETE	57
BILAGA 1 TIDIGARE ENKÄTER I STOCKHOLM	60
BILAGA 2 STOCKHOLMS INDIKATORER FÖR HÅLLBAR UTVECKLING	61
BILAGA 3 GRÖNA NYCKELTAL FÖR HUSHÅLL	62
BILAGA 4 EUROPEAN COMMON INDICATORS FOR LOCAL SUSTAINABILITY	64

Sammanfattning av resultaten

Stockholmarna är nöjda med de flesta områden som utvärderas genom enkäten. Det gäller hur stadsdelen sköts, standarden på bostaden och skolor, lokala kulturutbudet samt kvaliteten på naturområdena. Parker och naturområden är något som många invånare uppskattar, har nära till och i hög grad utnyttjar varje vecka.

Stockholmarna är även nöjda med den lokala servicen i stadsdelen samt tillgängligheten till servicen, vilket stärks av att 82 procent uppger att de är nöjda med sin stadsdel vad gäller arbete, boende och livsmiljö. Man bedömer också sin egen hälsa som god och många ser positivt på sin framtida ekonomi.

Mindre positiva resultat som framkommer är att varannan invånare känner obehag när de går ensamma genom sin stadsdel när det är mörkt. Var tredje upplever även att det finns problem med skadegörelse, stölder och inbrott och var femte säger att det finns problem med misshandel och våld i deras stadsdel.

Miljömedvetenheten hos stockholmarna vid inköp varierar. En relativt hög andel köper KRAV-märkta livsmedel. Däremot har man liten kännedom om Rättvisemärkta livsmedel. Vanligast är att man handlar Svanen- eller Bra Miljöval-märkta produkter.

Stockholmarna är mycket bra på att källsortera tidningar, pantflaskor och aluminiumburkar med pant. Övriga produkter källsorteras inte i samma utsträckning.

När det gäller resande med kollektivtrafiken har stockholmarna bra service i den meningen att få har längre än 500 meter till närmaste busshållplats eller station. Majoriteten av invånarna utnyttjar kollektivtrafiken, många dagligen. Det finns dock ett stort missnöje bland resenärer när det gäller kollektivtrafiken i stadsdelen, bl a med tidsförseningar, trafikavbrott och priser.

Tre av fyra invånare är intresserade av information om planer och politiska beslut om utvecklingen i sin stadsdel, men enbart var tredje upplever att de idag får denna information och endast en av tio tycker att de kan påverka utvecklingen i sin stadsdel.

Två av fem boende har lagt märke till att staden satsar på lokala miljöprojekt och nästan tre av fem anser sig vara kunniga i miljöfrågor.

Genomförande

Enkäten

Undersökningen genomfördes som postenkät under perioden november - december 2001. Enkätundersökningen gjordes av TEMO på uppdrag av Miljöförvaltningen i Stockholm. Frågeformuläret delades upp i 16 temaområden och innehöll sammanlagt 103 frågor

Utskicket bestod av ett frågeformulär som följdes av två påminnelser per post. Även en telefonpåminnelse gjordes i de stadsdelsområden där svarsfrekvenserna var låga, särskilt i Kista och Rinkeby.

Urval

Målgruppen för enkäten är befolkningen 16 år och äldre som bor i Stockholms stad. Ett slumpvis urval av 500 boende gjordes i vart och ett av Stockholms stads 18 stadsdelsområden. För att få en representativ bild av resultaten för hela staden och undvika överrepresentation av svarande från små stadsdelsområden och underrepresentation från stora stadsdelsområden, har inkomna svar vägts i förhållande till det verkliga antalet män och kvinnor i respektive stadsdelsområde. Tabellen nedan redovisar invånarantalet i Stockholms stad 31 december 2001.

Antal invånare i regionerna och stadsdelsområdena:

VÄSTERORT	197 176	INNERSTADEN	278 848	SÖDERORT	278 924
Kista	29 864	Kungsholmen	52 674	Enskede - Årsta	45 905
Rinkeby	15 964	Norrmalm	61 041	Skarpnäck	40 060
Spånga - Tensta	34 297	Östermalm	61 572	Farsta	45 597
Hässelby - Vällingby	58 265	Maria - Gamla stan	63 996	Vantör	35 079
Bromma	58 786	Katarina - Sofia	39 565	Älvsjö	20 786
				Liljeholmen	29 887
				Hägersten	30 086
				Skärholmen	31 524

TOTALT STOCKHOLMS STAD 754 948 invånare (Källa: USK).

Statistisk säkerhet

Det finns en statistisk osäkerhet i resultaten då undersökningen är en urvalsundersökning. Om man vill uttala sig om hela populationen invånare i Stockholm eller för ett visst stadsdelsområde bör hänsyn tas till en viss felmarginal i resultaten. För Stockholms stad som helhet är felmarginalen cirka ± 2 procentenheter utifrån ett 95-procentigt konfidensintervall. Om man vill jämföra eller uttala sig för enskilda stadsdelsområden ligger felmarginalerna på ± 4 till 9 procentenheter för att vara statistiskt säkerställda.

Svarsfrekvens

Vid beräkning av den slutliga svarsfrekvensen har hänsyn tagits till de felaktigheter som förekommit i urvalet, t ex invånare som är avlidna, har flyttat, etc. Då dessa personer utgår ur populationen återstår 8 740 personer i det faktiska urvalet. Av dessa besvarade 4 696 enkäten. Detta innebär en svarsfrekvens på 54 procent och ett statistiskt bortfall på 46 procent.

Tabellen på följande sida redovisar det faktiska urvalet och svarsfrekvensen för de 18 stadsdelsområdena.

Svarsfrekvens per stadsdelsområde:

Region och Stadsdelsområde	Urval	Inkomna enkäter	Svarsfrekvens
VÄSTERORT			
Kista	470	228	49 %
Rinkeby	467	160	34 %
Spånga - Tensta	483	262	54 %
Hässelby - Vällingby	485	282	58 %
Bromma	487	277	57 %
INNERSTADEN			
Kungsholmen	488	277	57 %
Norrmalm	490	279	57 %
Östermalm	489	270	55 %
Maria - Gamla stan	490	243	50 %
Katarina - Sofia	488	263	54 %
SÖDERORT			
Enskede - Årsta	490	261	53 %
Skarpnäck	490	260	53 %
Farsta	496	279	56 %
Vantör	492	289	59 %
Älvsjö	488	269	55 %
Liljeholmen	486	264	54 %
Hägersten	476	272	57 %
Skärholmen	484	247	51 %
<i>Anonyma</i>		<i>14</i>	
STOCKHOLMS STAD	9 000	4 696	54 %

Bortfallsanalys

För att säkrare kunna bedöma tillförlitligheten i undersökningens resultat har en bortfallsanalys genomförts. I denna bortfallsanalys görs en jämförelse mellan några olika resultat från enkäten och motsvarande uppgifter tagna ur den befolkningsstatistik som finns på Stockholms stads Utrednings- och statistikkontors (USK:s) hemsida www.usk.stockholm.se

Bortfallsanalysen visar att de svarande fördelar sig mellan de olika stadsdelsområdena på nästan exakt samma sätt som befolkningen (16 år och äldre) i sin helhet.

Bland de svarande finns en viss mindre underrepresentation av yngre (16 - 44 år) och en viss mindre överrepresentation av äldre (45 år och uppåt). Differensen är dock så liten att den knappast kan ha någon betydelse för undersökningens resultat. Bortfallsanalysen visar vidare att åldersfördelningen bland de svarande inom respektive stadsdelsområde är i stort sett densamma som inom hela befolkningen i respektive stadsdelsområde. Svarsfrekvensen är relativt jämn i de olika stadsdelsområdena, förutom i Rinkeby (34 %).

När det gäller utländsk bakgrund menas personer som inte är födda i Sverige, d v s utländska eller svenska invånare som är födda i utlandet. USK:s registeruppgifter avser här andelen födda i utlandet bland samtliga invånare. Enkätens uppgifter avser i stället andelen födda i utlandet bland personer 16 år och äldre (vilket är målgruppen för enkäten). En jämförelse mellan stadsdelsområden av dessa siffror visar att undersökningen i hög grad har lyckats fånga in den verkliga variationen i utländsk bakgrund som finns mellan stadsdelsområdena.

När det gäller andelen arbetslösa avser både registeruppgifter och enkätsvar andel arbetslösa i åldersgruppen 18 - 64 år. Uppgifterna är dock insamlade på olika sätt vilket gör jämförelsen mer osäker. USK:s siffror grundas på anmälningar till arbetsförmedlingen och de svarandes uppgifter är en del av svaren på en fråga om aktuell sysselsättningssituation. Trots dessa olikheter visar bortfallsanalysen på en betydande likhet i mönstret mellan olika stadsdelsområden. Eftersom det här rör sig om en mycket utsatt grupp är det viktigt att kunna konstatera att inslaget av arbetslösa inte underskattas i undersökningen.

Slutsatsen av denna analys är att inget framkommit som talar för att det relativt höga bortfallet i undersökningen på något avgörande sätt skulle verka snedvridande på resultaten. Bortfallsanalysen ger underlag för slutsatsen att undersökningen sannolikt ger en rättvisande bild av de olika förhållandena i de undersökta stadsdelsområdena.

Läsanvisning

Geografisk uppdelning

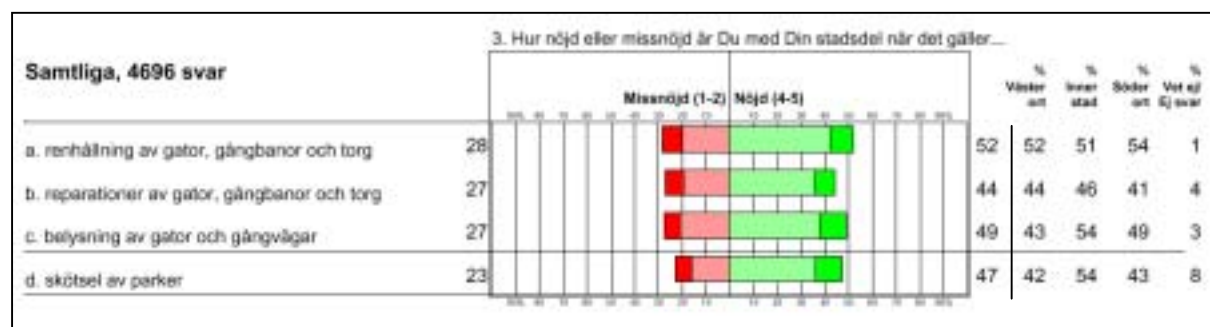
I denna rapport redovisas enkätens resultat främst för hela Stockholm samt en uppdelning på Västerort, Innerstad och Söderort för att kunna se eventuella skillnader i dessa tre regioner i staden. I de fall frågan är ytterst intressant för stadsdelsområdena redovisas resultatet även för varje stadsdelsområde. Samtliga frågor och resultat redovisas för varje stadsdelsområde i en separat rapport. Resultaten från enkäten och även utvecklingstrender över tiden kommer efterhand att redovisas för hela Stockholm och för varje stadsdelsområde via Internet på Miljöförvaltningens hemsida för Miljöprogrammet www.tyckom.stockholm.se

Kommentarer

Varje kapitel presenterar ett tema, uppdelat på flera avsnitt. Varje avsnitt börjar med kommentarer till resultatet för hela Stockholm och hänvisar till ett diagram. Därefter följer kommentarer för stadsdelsområdena och olika grupper (bl a kön, ålder). De resultat som visar de största och minsta värdena i frågan redovisas.

Diagrammen

Enkätens resultat redovisas i olika sorters diagram.



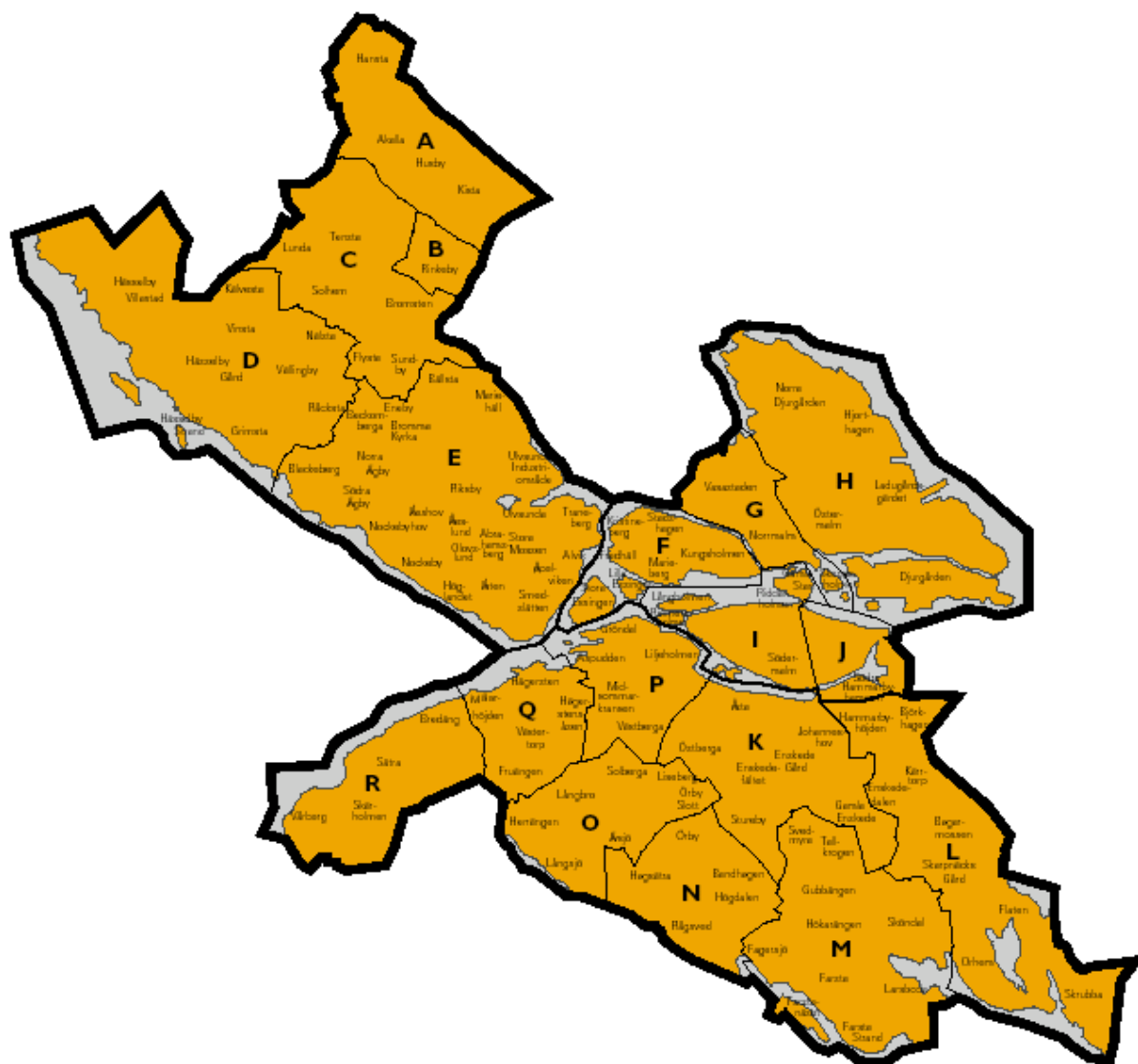
Över diagrammet står den fråga som ställdes. Till vänster står svarsalternativen. Ovanför dessa står hur många invånare som svarade på frågan. Diagrammet visar antal procent av stockholmarna som svarar ett visst alternativ. De negativa svaren redovisas till vänster och de positiva till höger. På höger sida om diagrammen redovisas först totala resultatet för hela Stockholm, sedan uppdelat på Västerort (5 stadsdelsområden), Innerstad (5) och Söderort (8). Längst ut till höger visas svaren vet ej, ej besvarat frågan eller ej aktuellt/använder ej/äter ej.

Svarsalternativet varken nöjd eller missnöjd (betyget 3) redovisas inte i diagrammen, utan är den återstående andelen när de som svarat nöjd, missnöjd, vet ej eller ej svar dras bort från 100 procent. Om många invånare har svarat varken nöjd eller missnöjd redovisas andelen i texten. Detta gäller även om många har svarat vet ej, använder ej eller ej aktuellt. I något diagram kan det totala resultatet för samtliga svarsalternativ bli någon procent över eller under 100 procent, vilket beror på automatisk avrundning eller att de tillfrågade fick ange flera svarsalternativ på frågan.

Definition av Stadsdel

De svarande har själva fått välja hur de tolkar begreppet stadsdel i frågorna. Beroende på frågan och sammanhanget kan de syfta på det egna boendeområdet, i andra fall på hela stadsdelsområdet.

Stockholms stads 3 regioner, 18 stadsdelsområden och stadsdelar



VÄSTERORT

- A. Kista
- B. Rinkeby
- C. Spånga - Tensta
- D. Hässelby - Vällingby
- E. Bromma

INNERSTADEN

- F. Kungsholmen
- G. Norrmalm
- H. Östermalm
- I. Maria - Gamla stan
- J. Katarina - Sofia

SÖDERORT

- K. Enskede - Årsta
- L. Skarpnäck
- M. Farsta
- N. Vantör
- O. Älvsjö
- P. Liljeholmen
- Q. Hägersten
- R. Skärholmen

1. Stadsdelens livsmiljö

Boendetid

Två av tre svarande uppger att de har bott i stadsdelen mer än 5 år, en av fyra uppger att de har bott där i 1 - 5 år, och 7 procent mindre än 1 år. Många invånare har en lång erfarenhet av och kännedom om sin stadsdel och sitt bostadsområde. (diagram 1)

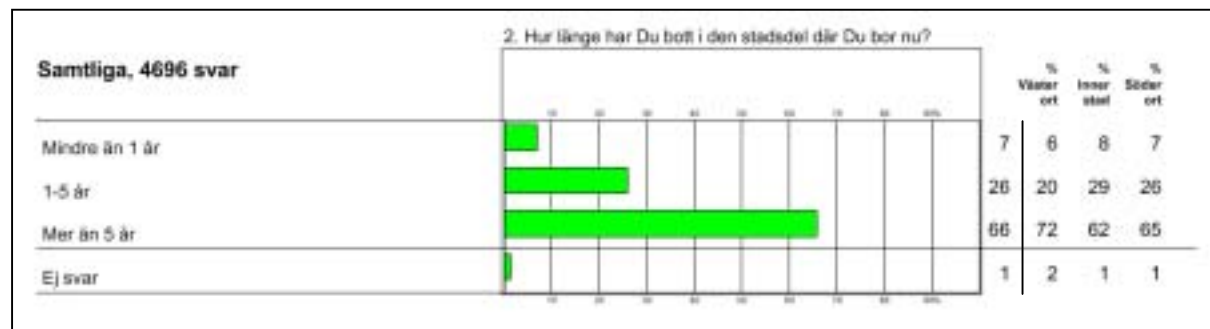
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende i Västerort har i större utsträckning än övriga bott i sin stadsdel mer än 5 år. Detta gäller främst boende i Spånga - Tensta och Bromma (76 %). I Innerstaden uppger en stor andel att de bott i sin stadsdel 1 - 5 år, framförallt på Kungsholmen (34 %) och Östermalm (31 %). I Liljeholmen bor en större andel nyinflyttade än i övriga stadsdelsområden (11 %).

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Invånare i åldrarna 35 år eller mer har i större utsträckning än yngre bott i sin stadsdel i mer än 5 år. Majoriteten av pensionärerna (88 %) uppger att de bott mer än 5 år i stadsdelen. Det är stora skillnader beroende på vilken utbildning svarande har. Bland de med enbart grundskoleutbildning har 82 procent bott i stadsdelen mer än 5 år, jämfört med 58 procent av de högskoleutbildade.

Diagram 1:



Lokal förankring

Invånarna fick utöver längden på sin boendetid i stadsdelen även bedöma i vilken grad de känner sig lokalt förankrade och rotade i sin stadsdel på en skala från noll till tio. Noll är ingen förankringsgrad och tio är mycket stor förankring.

I genomsnitt anger invånarna i Stockholms stad en lokal förankringsgrad på 6,6.

3 procent av de tillfrågade svarade vet ej eller gav ej svar. (diagram 2)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Den lokala förankringen är högst bland boende i Innerstaden, där invånarna i genomsnitt anger en förankringsgrad på 7,1. Högsta snitt på andel lokalt förankrade finns i Katarina - Sofia 7,3. I Rinkeby noteras lägst förankringsgrad 4,9. Var fjärde boende i Rinkeby uppger värdet 5 som mått på hur rotade de är, samtidigt har var tionde avstått från att svara.

Diagram 2:

VÄSTERORT		INNERSTADEN		SÖDERORT	
Kista	5,7	Kungsholmen	7,1	Enskede - Årsta	6,2
Rinkeby	4,9	Norrmalm	7,2	Skarpnäck	6,1
Spånga - Tensta	5,8	Östermalm	7,1	Farsta	6,3
Hässelby - Vällingby	6,3	Maria - Gamla stan	7,0	Vantör	5,6
Bromma	7,0	Katarina - Sofia	7,3	Älvsjö	6,7
				Liljeholmen	6,3
				Hägersten	6,4
				Skärholmen	5,6

Stadsdelens förvaltning

För att få ett mått på hur stockholmarna ser på förvaltningen i sin stadsdel har ett sammanfattande mått tagits fram, ett lokalt **Förvaltningsindex**. Det är ett genomsnitt av andelen invånare som svarat att de är nöjda på frågor som rör renhållning, reparationer och belysning av gator, gångvägar och torg samt skötsel av parker i stadsdelen.

Förvaltningsindex för Stockholms stad totalt är 50 av 100. (*diagram 3*) Flest nöjda invånare (52 %) noteras på frågan om renhållning och reparationer av gator, gångvägar och torg i stadsdelen. 18 - 25 procent svarade att de varken är nöjda eller missnöjda. (*diagram 4*)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

De som är mest nöjda med förvaltningen av sin stadsdel är boende på Östermalm med ett index på 61. Här är det främst skötsel av parker som en hög andel är nöjda med (70 %).

Flest missnöjda finns i Rinkeby som får ett index på 39. Fyra av tio i Rinkeby uppger att de är missnöjda med renhållningen, belysningen och även skötsel av parkerna.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor är mindre nöjda än män vad gäller belysning av gator och gångvägar. Invånare som är 35 år eller äldre är mer missnöjda än yngre med renhållning och reparationer av gator, gångvägar och torg. Även på frågorna om belysning och skötsel av parker och torg noteras störst missnöje i gruppen 35 - 49 år.

Diagram 3:

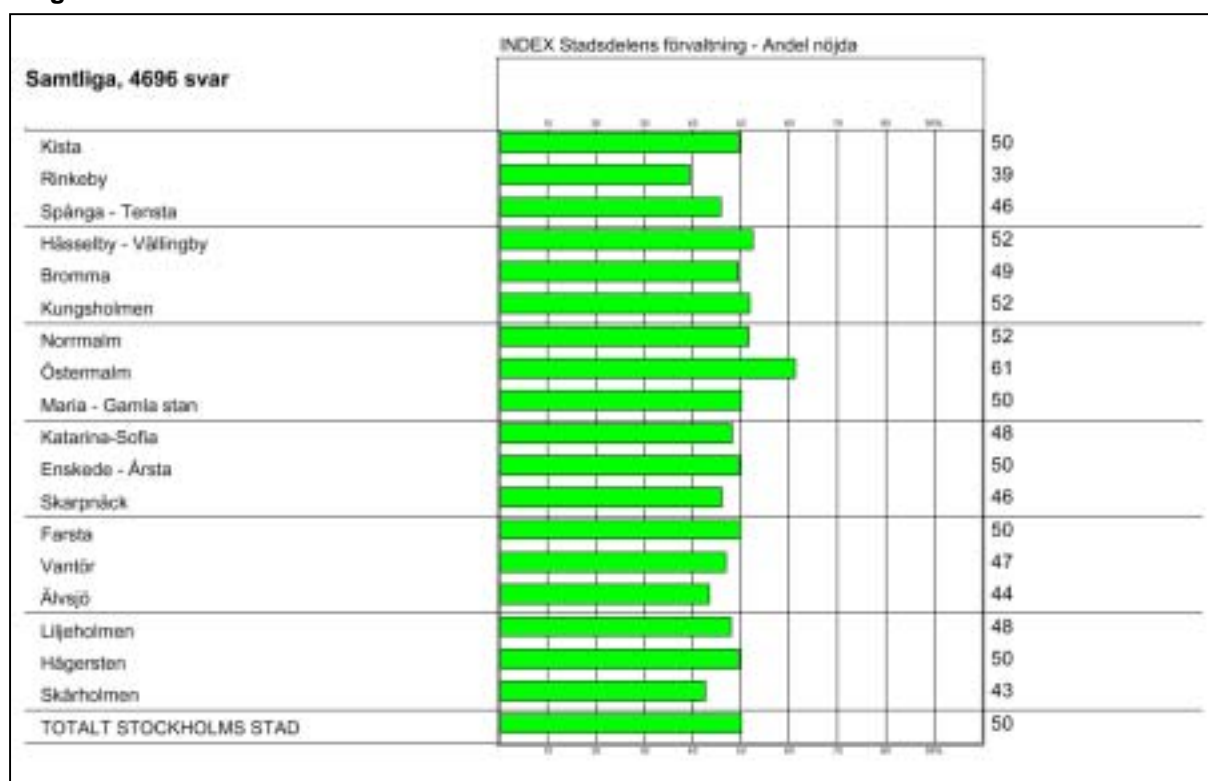


Diagram 4:



Stadsdelens livsmiljö

Ett sammanfattande mått på hur invånarna upplever livsmiljön i sin stadsdel har tagits fram i form av ett lokalt **Livsmiljöindex**. Det är ett genomsnitt av andelen invånare som svarat att de är nöjda på frågor om standarden på bostäder och skola, utbudet av kultur och sport/motion samt kvaliteten på naturområden och sjöar.

Livsmiljöindex för Stockholms stad totalt ligger på 60 av 100. (*diagram 5*) Flest nöjda invånare (69 %) noteras på frågan om kvaliteten på naturområden och sjöar i stadsdelen. 54 procent svarade vet ej eller angav ej svar på frågan om standarden på skolorna i stadsdelen, vilket antyder att de för närvarande inte har barn som går i skolan. 14 - 17 procent svarade att de varken är nöjda eller missnöjda, fler om utbudet av kultur (23 %). (*diagram 6*)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Skillnaderna är stora mellan Innerstaden och ytterområdena. Västerort har ett genomsnittligt index på 57, Söderort ett index på 55 och Innerstaden ligger på 68. Boende på Östermalm är mer nöjda med livsmiljön än övriga. Nära fyra av tio är missnöjda med bostäderna i Rinkeby.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor har ett högre Livsmiljöindex än män, 63 jämfört med 57. Kvinnorna är oftare nöjda med utbudet av kultur samt möjligheterna att utöva sport och motion än vad männen är.

Diagram 5:

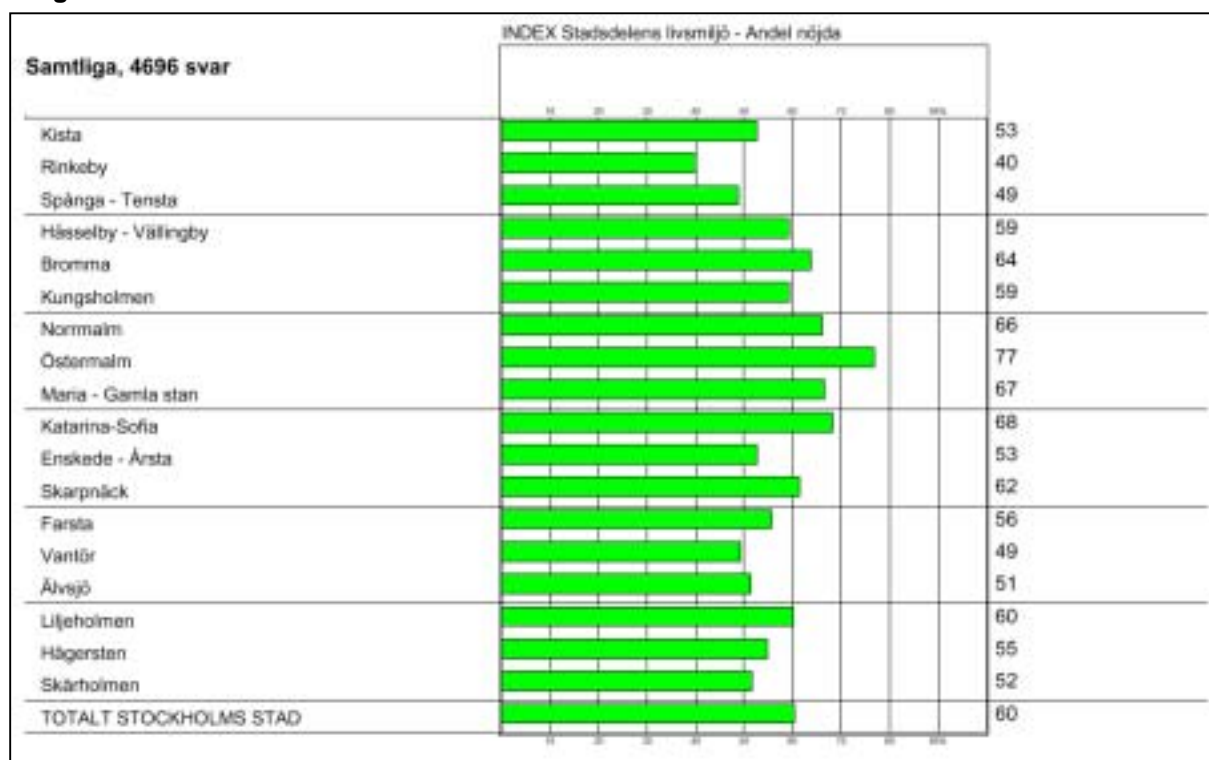
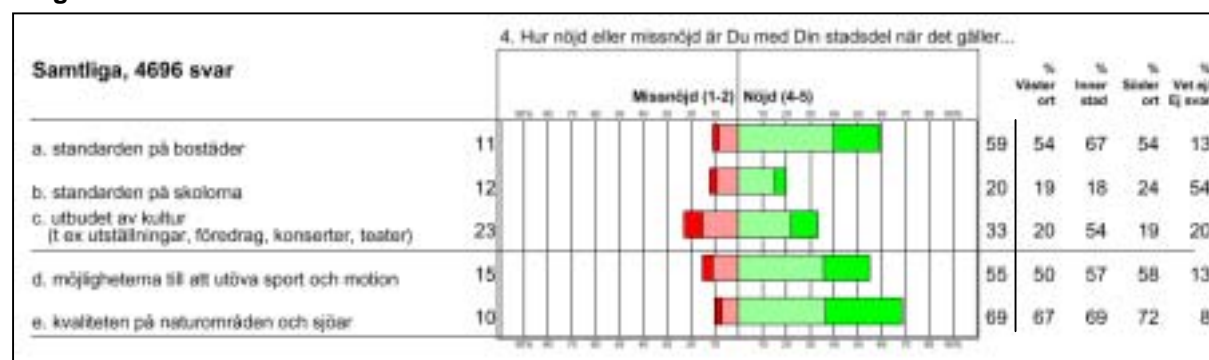


Diagram 6:



Nöjdhet med stadsdelen

Vid en subjektiv bedömning av stadsdelen som plats att bo, arbeta och leva i anger åtta av tio att de är nöjda med sin stadsdel. (diagram 7) I genomsnitt svarade 9 procent att de varken är nöjda eller missnöjda, fler i Rinkeby (24 %), Kista (20 %) och Skärholmen (20 %).

Jämförelse mellan stadsdelsområden

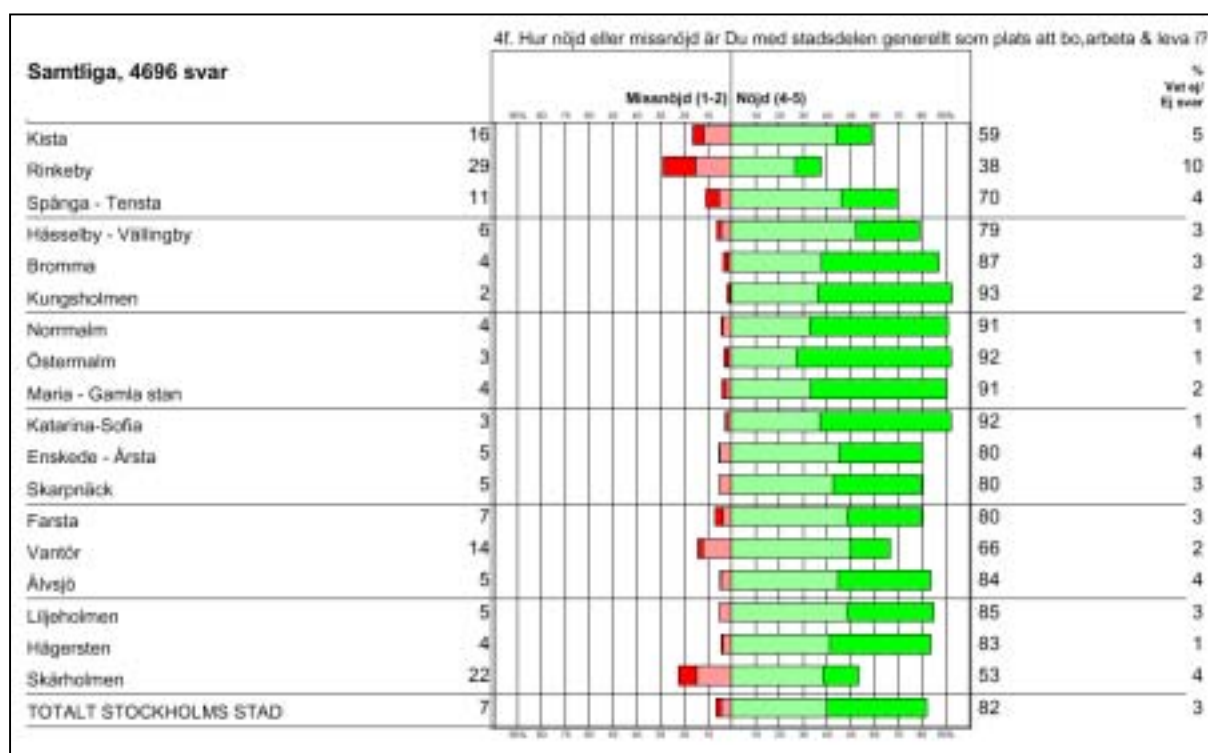
Störst andel nöjda med sin stadsdel finns bland boende i Innerstaden, där nio av tio invånare är nöjda med sin stadsdel. Även i Bromma är de boende mer nöjda (87 %) än i övriga stadsdelsområden i ytterstaden.

Lägst andel nöjda invånare bor i Rinkeby, där endast 38 procent är nöjda. Även i Skärholmen, Kista, Vantör och Spånga - Tensta uppger en högre andel invånare än i andra stadsdelsområden att de generellt är missnöjda med sin stadsdel som plats att bo, arbeta och leva i. (diagram 8)

Diagram 7:



Diagram 8:



2. Lokal service

Lokal servicenivå

Andelen invånare som är nöjda med den lokala servicen från post, bank, hälso- och sjukvård, apotek, bibliotek, mataffärer, butiker och övrig service i sin stadsdel har sammanfattas i ett lokalt *Serviceindex*.

Serviceindex för Stockholms stad totalt ligger på 58 av 100. (*diagram 9*) Flest nöjda (67 %) noteras på frågorna om apoteksservicen samt mataffärer i stadsdelen. 26 procent svarade vet ej eller gav ej svar på frågan om biblioteksservicen, vilket antyder att de för närvarande inte använder bibliotekens tjänster. 14 - 19 procent svarade att de varken är nöjda eller missnöjda, fler om butiker (23 %) och bankservicen (22 %). (*diagram 10*)

Se även avstånd till lokal service i avsnittet om Tillgänglighet.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Högst index har stadsdelsområdena i Innerstaden, där Norrmalm ligger främst på 69.

I Söderort ligger index på 50, endast Farsta ligger i nivå med index för staden totalt.

I Västerort är index lägst i stadsdelsområdena Kista, Spånga - Tensta och Rinkeby.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Invånare i åldern 16 - 34 år är mer missnöjda än äldre med hälso- och sjukvårdsservicen samt apoteksservicen i sin stadsdel.

Diagram 9:

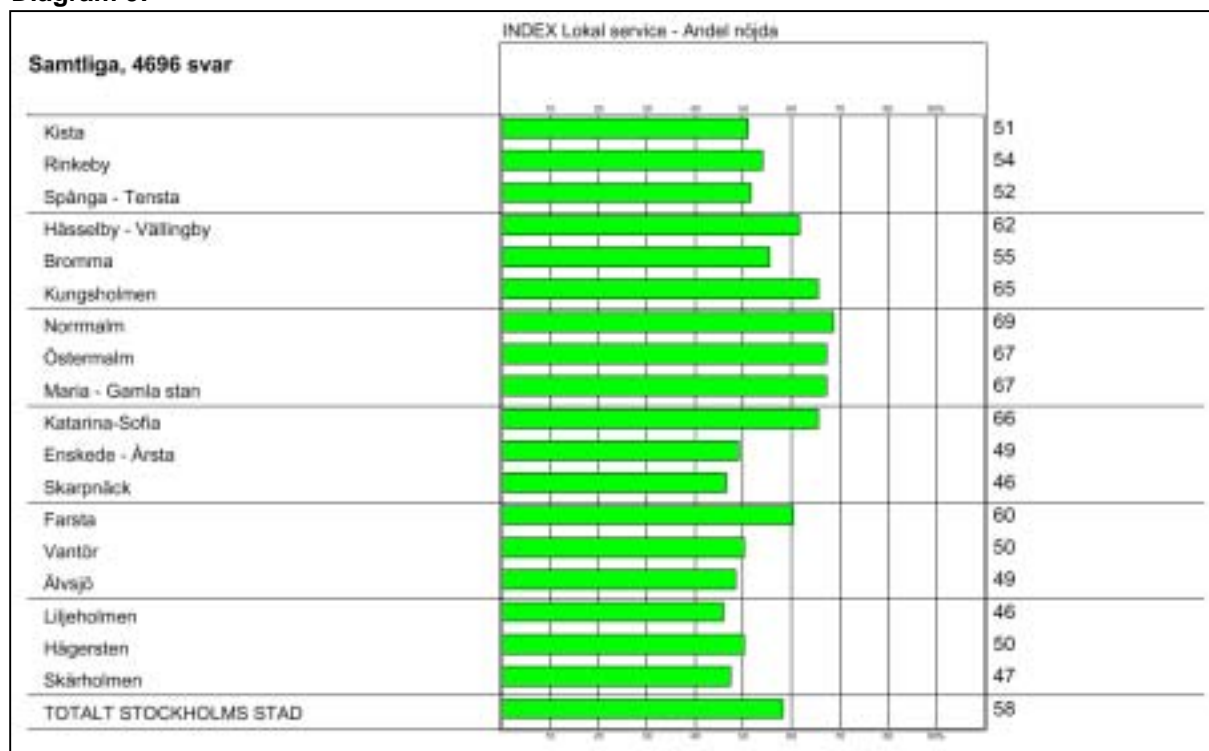
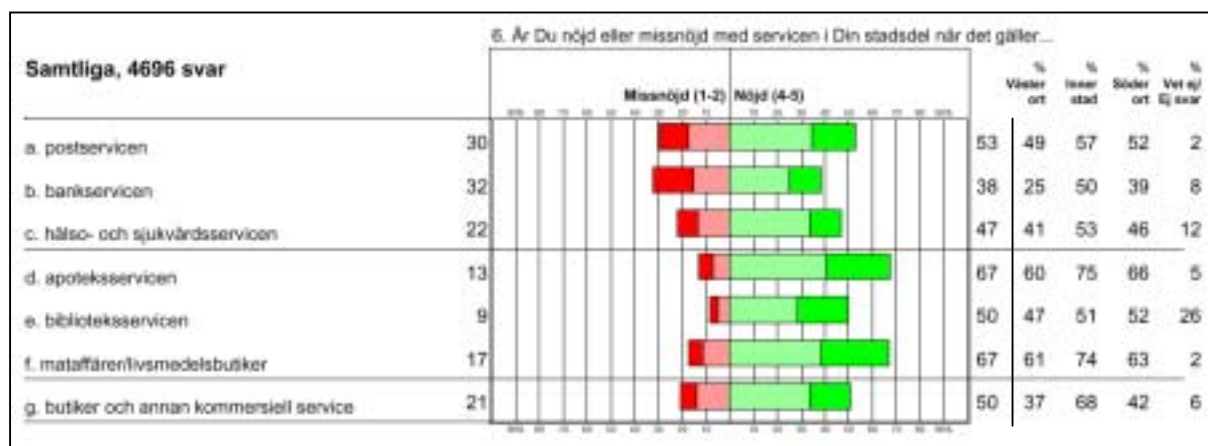


Diagram 10:



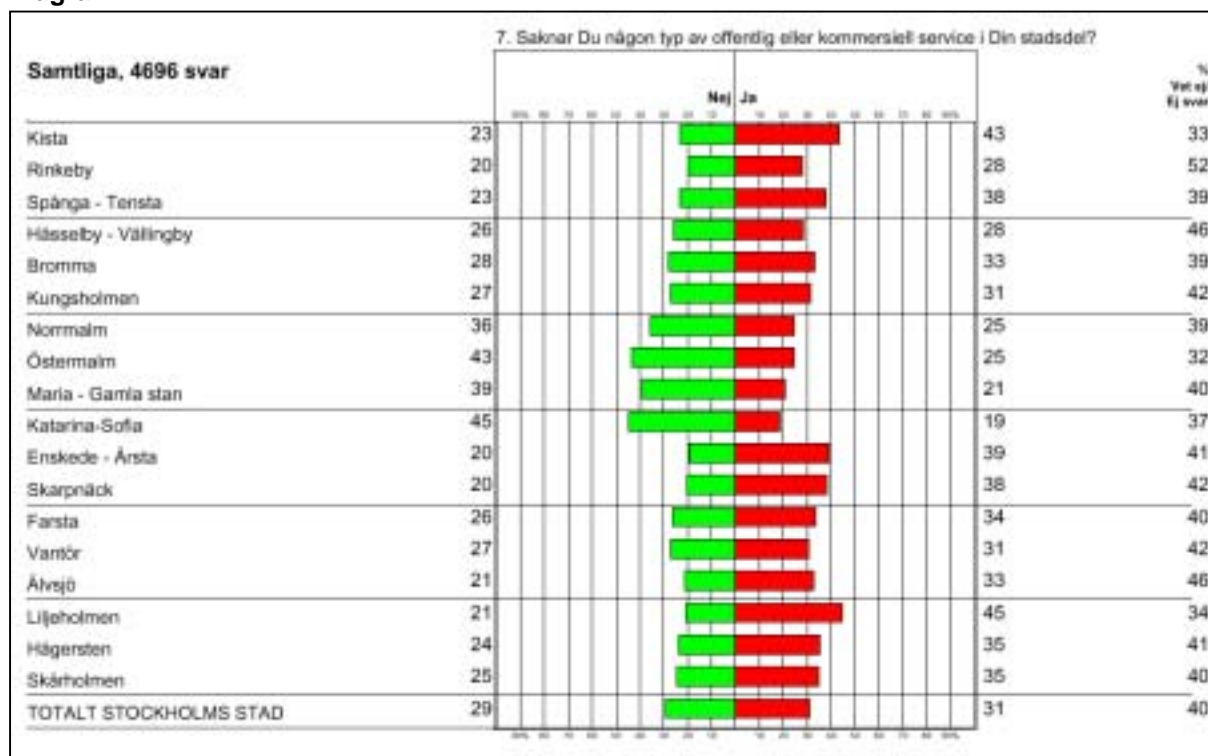
Brist på lokal service

Av de tillfrågade svarar var tredje att de saknar någon typ av offentlig eller kommersiell service i sin stadsdel. Samtidigt uppger var tredje invånare att de inte upplever en saknad. I genomsnitt svarade 40 procent vet ej eller gav ej svar på frågan, fler i Rinkeby (52 %), Hässelby - Vällingby (46 %) och Älvsjö (46 %). (diagram 11)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Fyra av tio boende saknar någon typ av offentlig eller kommersiell service i sin stadsdel i stadsdelsområdena Kista, Spånga - Tensta, Enskede - Årsta, Skarpnäck och Liljeholmen.

Diagram 11:



Tillgänglighet

Ett sammanfattande mått, ett **Tillgänglighetsindex**, har tagits fram över andelen invånare som svarat att de har gångavstånd till socialtjänst, vårdcentral/sjukhus, daghem/förskola/fritidsgård, grundskola/gymnasium, livsmedelsbutiker, torg/parker och återvinningsstationer.

Tillgänglighetsindex i Stockholms stad totalt ligger på 70 av 100. (*diagram 12*) Nio av tio stockholmare har gångavstånd till livsmedelsbutiker samt torg och parker. Tre av fyra har gångavstånd till vårdcentral eller sjukhus. Sex av tio har gångavstånd till daghem, förskola eller fritidsgård samt till grundskola eller gymnasium. En tredjedel uppger att de inte vet var dagis och skola ligger, vilket antyder att de för närvarande inte har barn på dagis eller i skola. Tre av tio har gångavstånd till socialtjänsten. Varannan uppger dock att de inte vet var socialtjänsten ligger, vilket antyder att de för närvarande inte använder socialtjänster. (*diagram 13*) Se även relaterade frågor i avsnitten om Lokal service, Inköpsresor samt Avfall.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Bland stadsdelsområdena toppar Rinkeby med ett Tillgänglighetsindex på 80. Därefter följer Skärholmen med 77 och Kista med ett index på 76. Lägst index har Östermalm med 65.

Diagram 12:

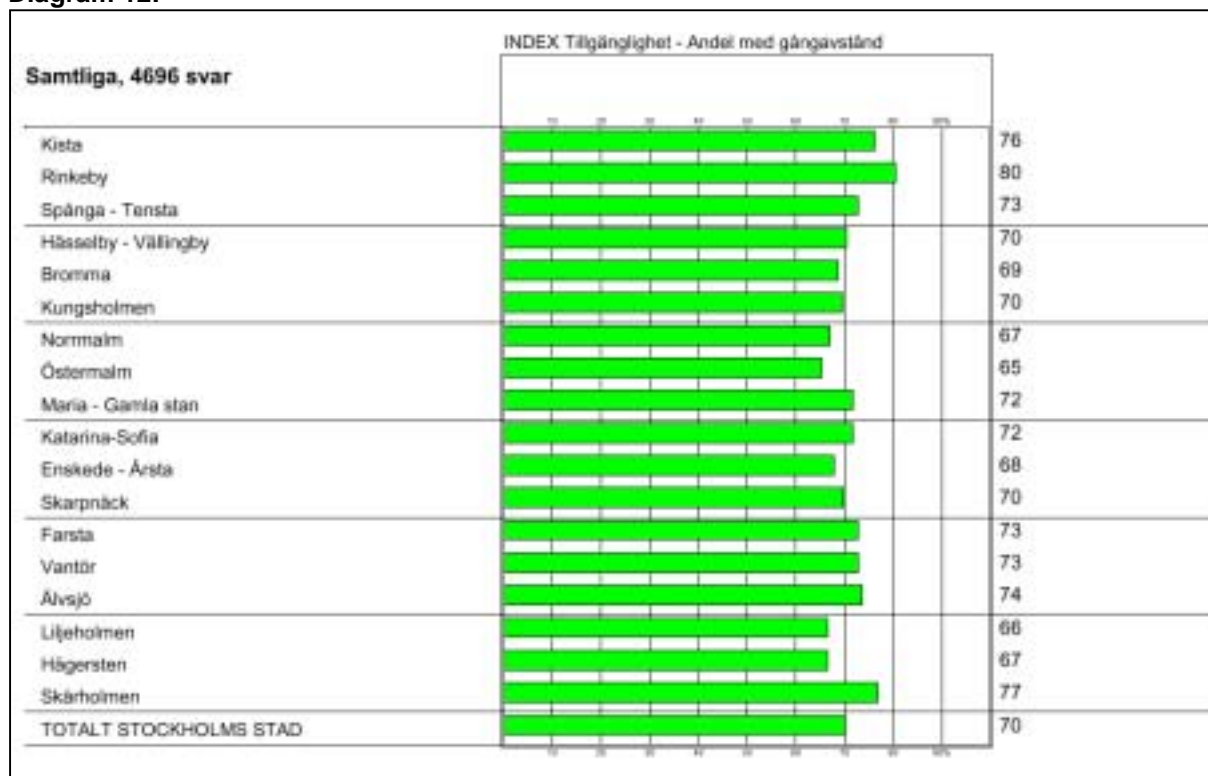
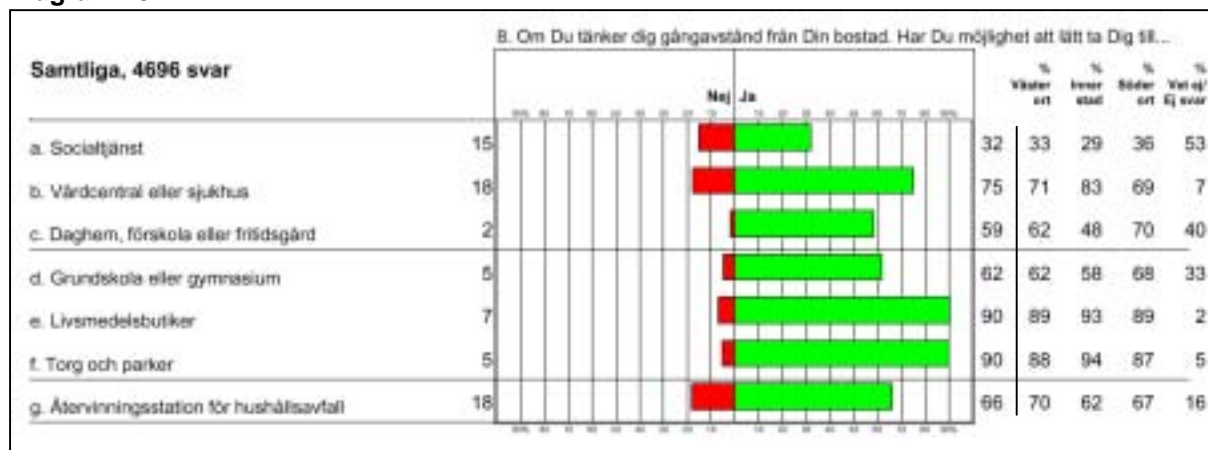


Diagram 13:



3. Besök i park- och naturområden

Närhet till favoritpark eller naturområde

En fråga gällde hur långt det är från bostaden till den park eller naturområde man använder mest eller tycker bäst om. En tredjedel av invånarna uppger att de har högst 250 meter till sin favoritpark eller naturområde. Ungefär lika många har cirka 500 meter, medan två av tio har mer än 1 km dit. En av tio invånare besöker inte parker eller naturområden. (diagram 14)

Se även parker i avsnittet om Tillgänglighet.

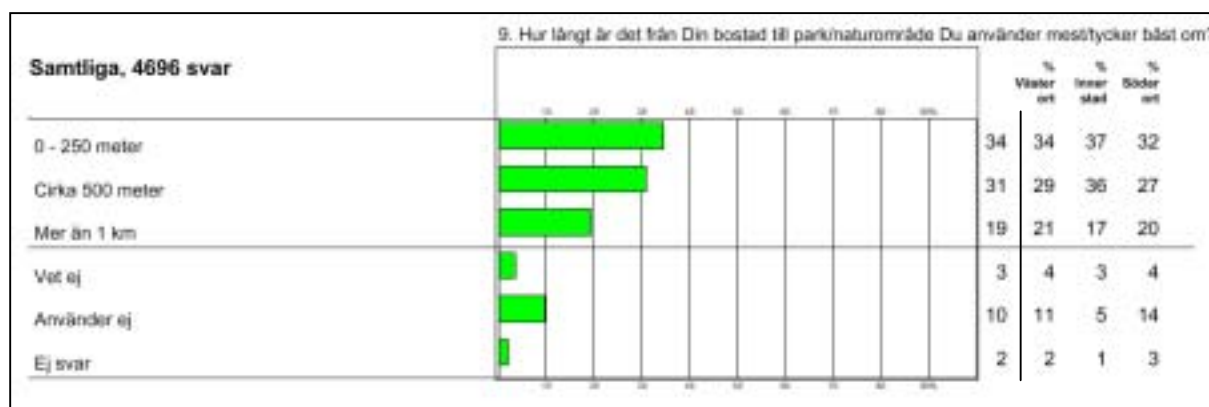
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende på Kungsholmen och Östermalm anger i större utsträckning än övriga (80 %) att de vistas i park eller naturområde högst 500 meter från bostaden. Två av tio i stadsdelsområdena Spånga - Tensta, Vantör och Hägersten uppger att de inte vistas i något naturområde.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Invånare i åldern 26 - 49 år tar sig i större utsträckning till parker och naturområden som ligger mer än 1 km från bostaden (25 %), medan äldre över 50 år i större utsträckning tar sig till parker eller naturområden närmast bostaden (38 %). Yngre personer under 25 år uppger i större utsträckning än övriga att de inte vistas i något naturområde (18 %).

Diagram 14:



Besök i favoritpark eller naturområde

Av de som besöker parker och naturområden, uppger tre av fyra att de vistas där minst någon gång i veckan under sommarhalvåret. (diagram 15)

Varannan besöker parken eller naturområdet minst någon gång i veckan under vintern. (diagram 16)

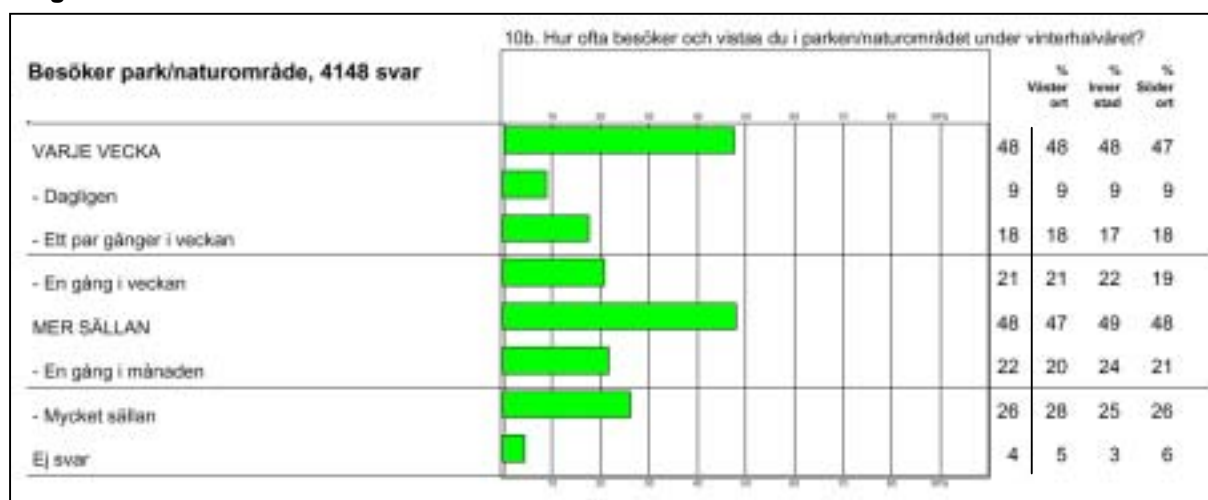
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Spånga - Tensta, Enskede - Årsta, Vantör och Hägersten besöker de boende i något mindre utsträckning parker eller naturområden varje vecka på sommarhalvåret, jämfört med boende i övriga stadsdelsområden.

Diagram 15:



Diagram 16:



Aktiviteter och upplevelser

Vanligaste aktiviteten i parken eller naturområdet är att invånarna promenerar, vilket tre av fyra uppger. (diagram 17) Flera svarsalternativ fick anges vid besvarande av frågan.

Varannan uppger att de vistas i sin favoritpark för att uppleva årstidsväxlingar, grönska och blomprakt. Fyra av tio vill uppleva vila, ro och att få vara i avskildhet. (diagram 18)

Flera svarsalternativ fick anges vid besvarande av frågan.

Jämförelse mellan stadsdelarna

Bland innerstadsborna är det vanligare än bland boende i närförorterna att man ser på folkliv och evenemang samt umgås med folk i parker och naturområden.

Diagram 17:

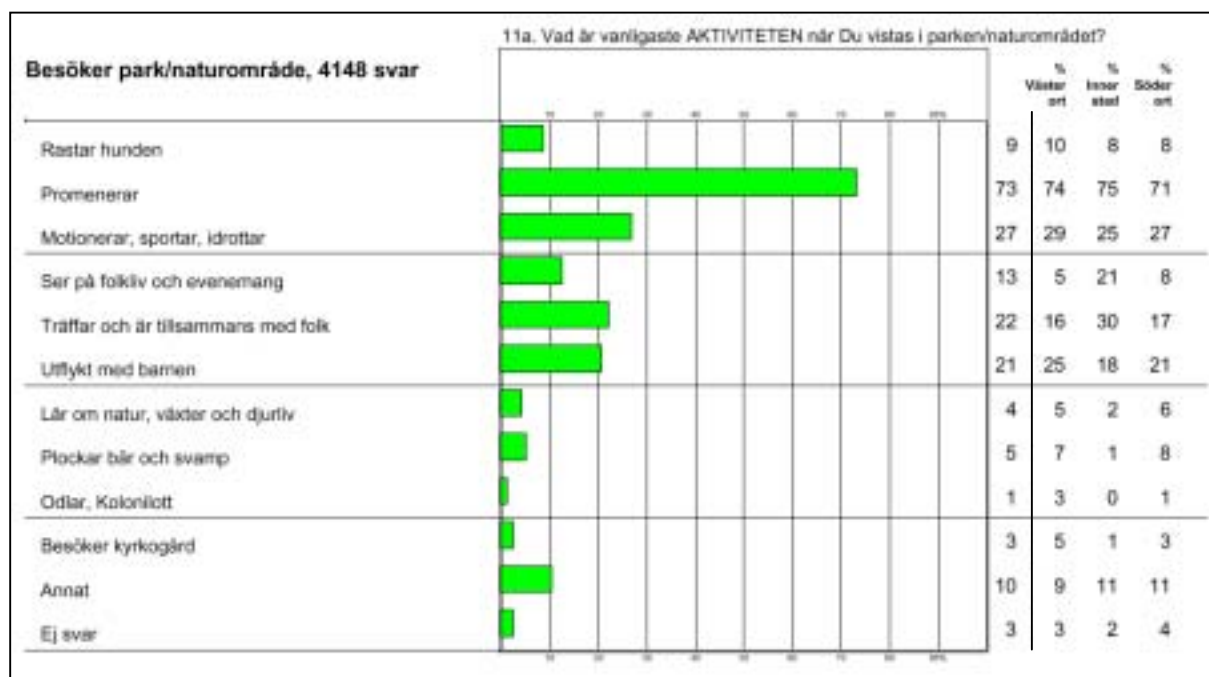
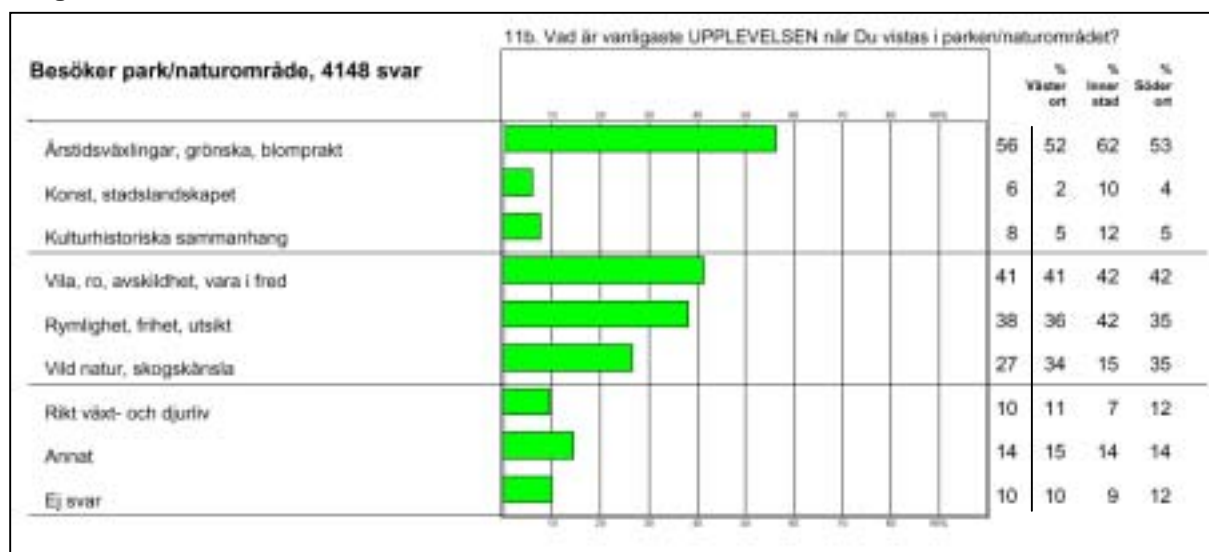


Diagram 18:



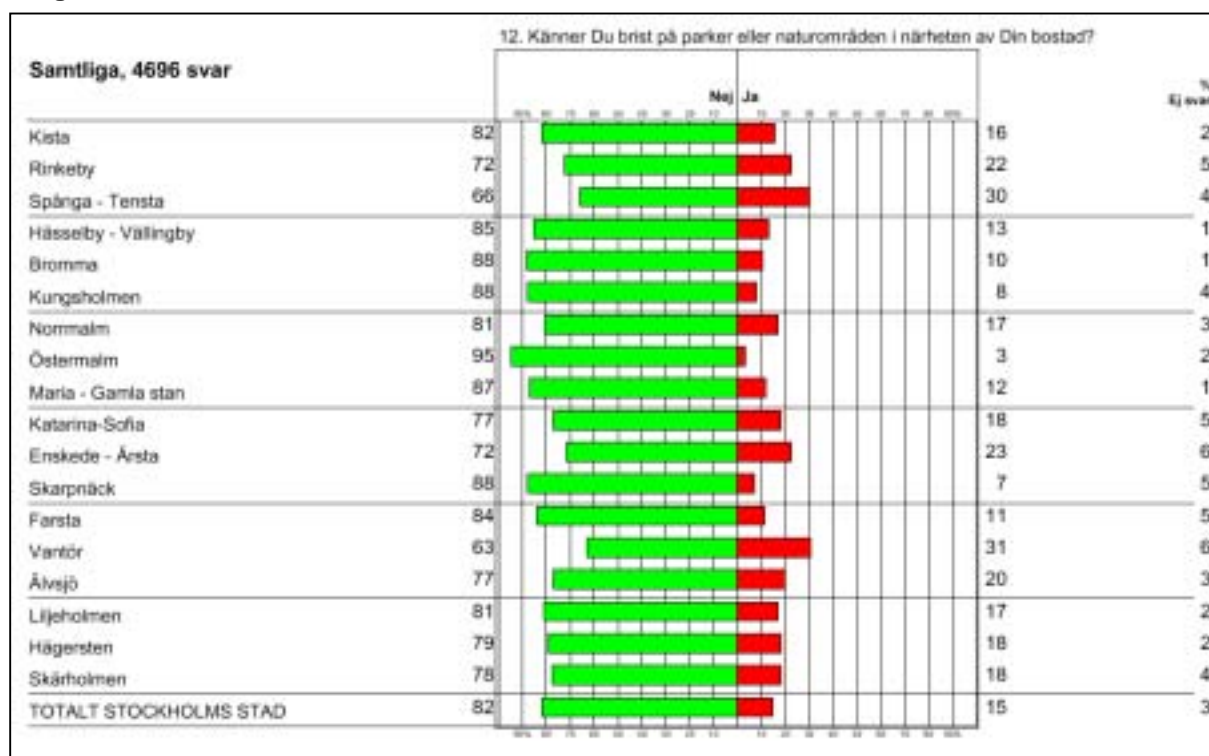
Brist på parker eller naturområden

Av de tillfrågade svarar 82 procent att de inte upplever brist på parker eller naturområden i närheten av bostaden, medan 15 procent uppger att de upplever en brist. (diagram 19)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende som känner störst brist på parker eller naturområden i sin närhet finns i Vantör, Spånga - Tensta, Rinkeby samt i Enskede - Årsta. På Östermalm svarar hela 95 procent av de boende att de inte upplever brist på tillgången till parker eller naturområden, vilket kan förklaras av närheten till Nationalstadsparken Ekoparken mellan Norra och Södra Djurgården.

Diagram 19:



4. Resvanor

Bil

Tillgång till bil

Sex av tio uppger att hushållet har tillgång till bil, andelen är högre bland boende i Västerort och Söderort.

Endast 1 procent av samtliga tillfrågade uppger att de är medlem i bilpool. I Maria - Gamla Stans stadsdelsområde uppger 5 procent att de är medlem i bilpool.

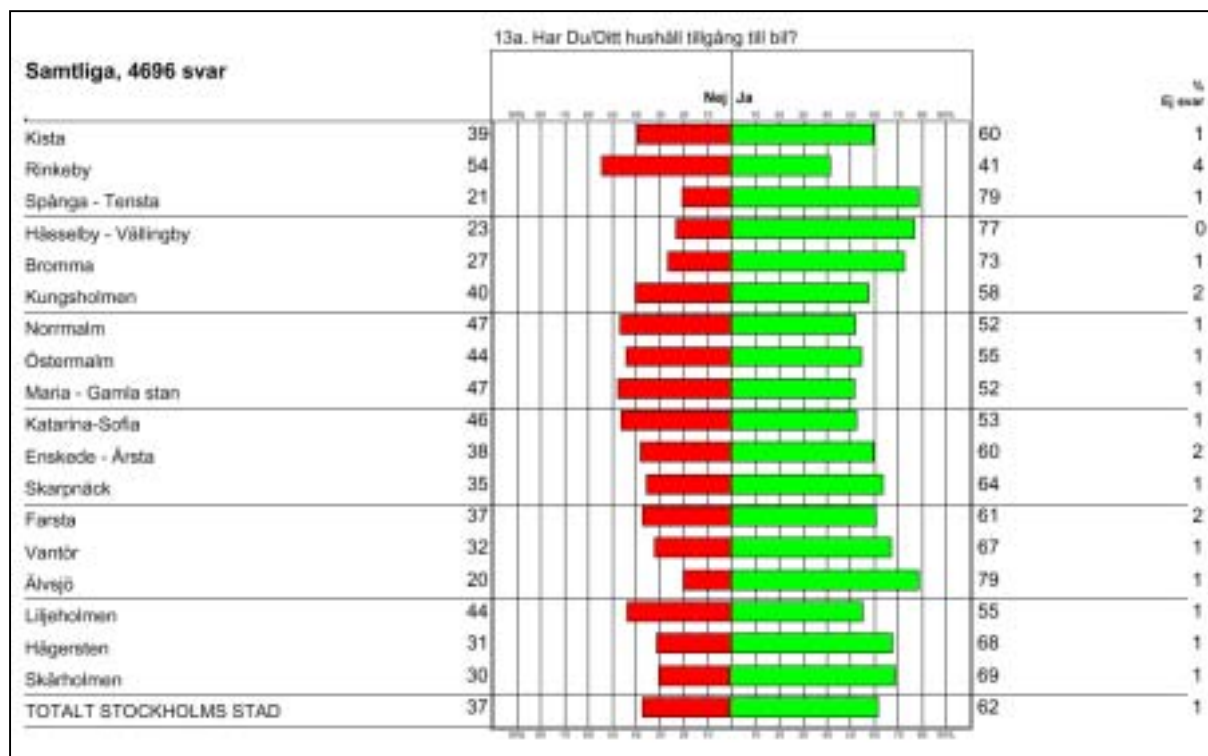
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Spånga - Tensta, Hässelby - Vällingby, Bromma och Älvsjö uppger minst tre av fyra att hushållet disponerar bil. I innerstadsområdena har vartannat hushåll tillgång till bil. Lägst andel hushåll med bil återfinns i Rinkeby (41 %). (diagram 20)

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män uppger i större utsträckning än kvinnor att hushållet har tillgång till bil (68 % jämfört med 57 %). Även personer äldre än 34 år har i större utsträckning än yngre tillgång till bil (70 % jämfört med 55 %).

Diagram 20:



Användning av bilen

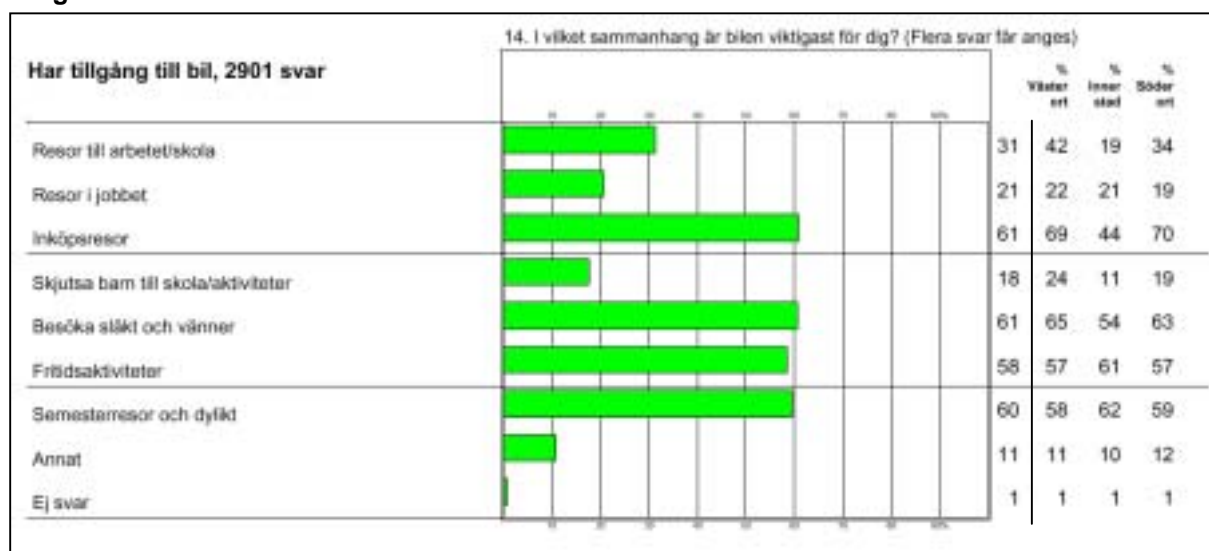
Bland de som har tillgång till bil tycker sex av tio att bilen är viktigast i samband med inköpsresor, för att besöka släkt och vänner, fritid och semester. (diagram 21)

Se även bilanvändning i avsnitten om Pendling, Inköp och Barnens resor.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

I närförorterna är bilen viktig även för resor till arbete/skola och inköpsresor i större utsträckning än i Innerstaden.

Diagram 21:



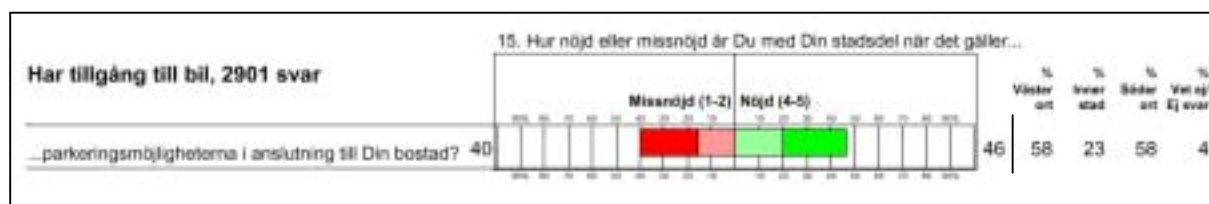
Parkeringsmöjligheter för bilar

Knappt hälften av de boende som uppgett att de har tillgång till bil är nöjda med parkeringsmöjligheterna i anslutning till bostaden. 12 procent svarade att de varken är nöjda eller missnöjda.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Det är stora skillnader mellan boende i Innerstaden och invånare i närförorterna. I Innerstaden är två av tre missnöjda med parkeringsmöjligheterna. I Västerort och Söderort är tre av tio missnöjda. (diagram 22)

Diagram 22:



Kollektivtrafik

Tillgång till buss

Majoriteten (92 %) av de boende i Stockholms stad har högst 500 meter till närmaste busshållplats, varav sju av tio har högst 250 meter till busshållplatsen. (diagram 23)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

De flesta av de boende i Innerstaden (87 %) har nära till busshållplats. I Västerort uppger två av tre att de har högst 250 meter till busshållplatsen, med undantag för boende i Bromma där varannan uppger det avståndet. I Söderort har Älvsjö och Liljeholmen ett högre antal boende (80 % respektive 72 %) nära till busshållplats jämfört med övriga stadsdelsområden.

Diagram 23:



Tillgång till tåg

Tre av fyra invånare har högst 500 meter till station eller hållplats för spårbunden kollektivtrafik. Två av tio har mer än 1 km till spårbunden trafik. (diagram 24)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende med närhet till spårbunden kollektivtrafik är högst i Innerstaden. Flest boende med långt avstånd, d v s mer än 1 km, finns i Älvsjö (72 %), Hässelby - Vällingby (58 %) och Spånga - Tensta. (44 %).

Diagram 24:



Användning av kollektivtrafiken

Tre av fyra uppger att de åker kollektivt minst någon gång i veckan. Varannan stockholmare åker kollektivtrafik dagligen. (diagram 25)

Varannan stockholmare anser att kollektivtrafiken är viktigast för resor till arbete och skola. Mer än var tredje tycker att den är viktig för besök hos släkt och vänner. (diagram 26)

Se även kollektivtrafik i avsnitten om Pendling, Inköp och Barnens resor.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Bland boende i Liljeholmen, Enskede - Årsta och Maria - Gamla stan använder sex av tio resenärer kollektivtrafiken dagligen, vilket är mer än övriga. Boende i Spånga - Tensta och Hässelby - Vällingby åker mer sällan kollektivt än övriga invånare.

I Innerstaden anger en större andel invånare att kollektiva färdmedel är viktigast för att besöka släkt och vänner samt fritidsaktiviteter.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor åker i större utsträckning än män kollektivt varje dag (53 jämfört med 44 %). Bland de yngre 16 - 34 år åker sju av tio dagligen med kollektivtrafik.

Diagram 25:

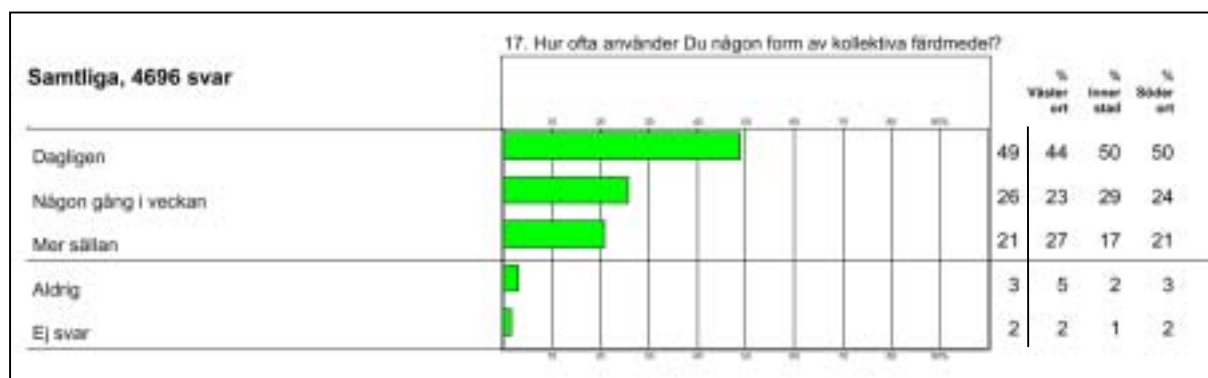
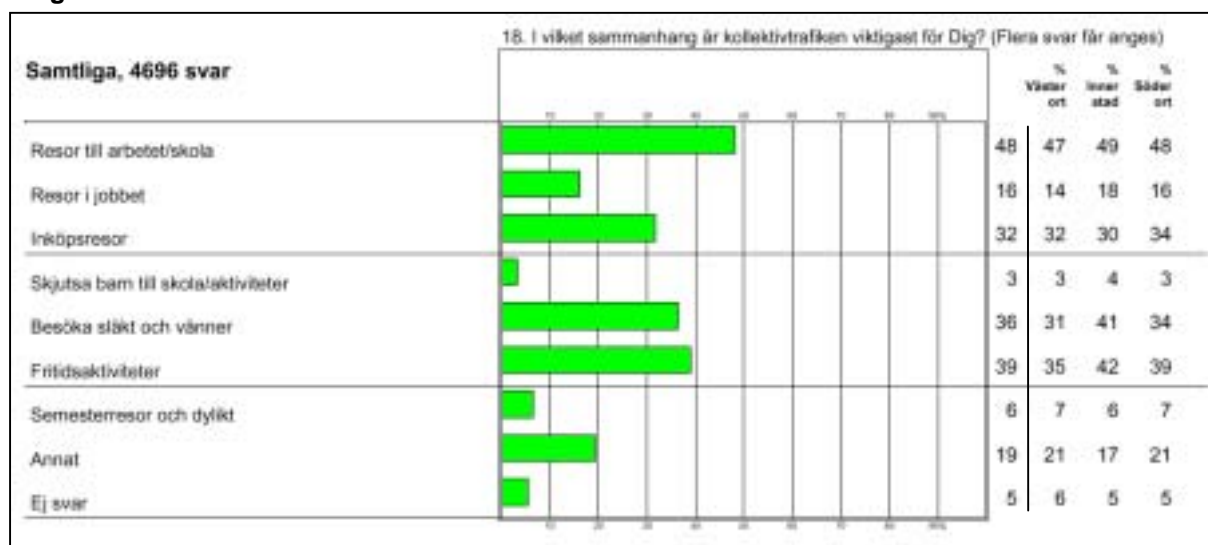


Diagram 26:



Synpunkter på kollektivtrafiken

Av de tillfrågade uppger 72 procent att de är ganska eller mycket missnöjda med kollektivtrafiken i sin stadsdel. En av tio invånare är nöjd. Lika många är varken nöjda eller missnöjda. (diagram 27)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

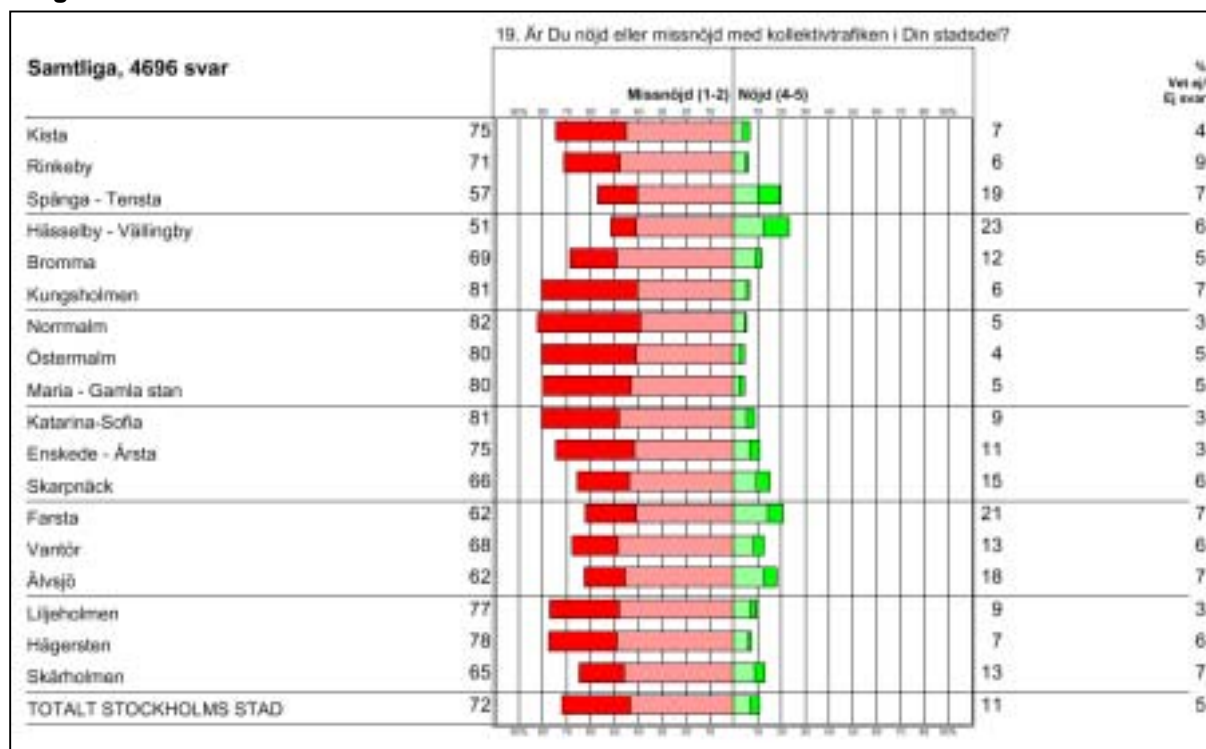
Störst missnöje med kollektivtrafiken kan konstateras bland boende i Innerstaden, där åtta av tio är missnöjda. Störst andel nöjda finns i Hässelby - Vällingby, Spånga - Tensta, Farsta och Älvsjö, där två av tio är nöjda med kollektivtrafiken i stadsdelen.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

De yngre stockholmarna 16 - 25 år uppger i större utsträckning än övriga att de är nöjda med kollektivtrafiken i stadsdelen (18 %). Mest missnöjda är personer som är 50 år eller äldre.

Barnfamiljer är något mer nöjda med kollektivtrafiken än de som inte har barn (13 jämfört med 10 %).

Diagram 27:



Cykel

Tillgång till och användning av cykel

I Stockholms stad har sju av tio hushåll tillgång till cykel. (diagram 28) Av de som har cykel uppger en av fyra att de cyklar dagligen och 35 procent att de cyklar någon gång i veckan. (diagram 29)

Mer än varannan stockholmare anser att cykeln är viktigast för motion eller fritidsaktiviteter. (diagram 30)

Se även cykling i avsnitten om Pendling, Inköp och Barnens resor.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Älvsjö har en större andel hushåll tillgång till cykel (81 %). Lägst andel hushåll med cyklar återfinns i Rinkeby (57 %), Kungsholmen (61 %) och Katarina - Sofia (62 %).

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Yngre och medelålders har i större utsträckning tillgång till cykel jämfört med äldre. Personer i åldern 35 - 49 år cyklar i högre grad dagligen jämfört med yngre och äldre.

Diagram 28:

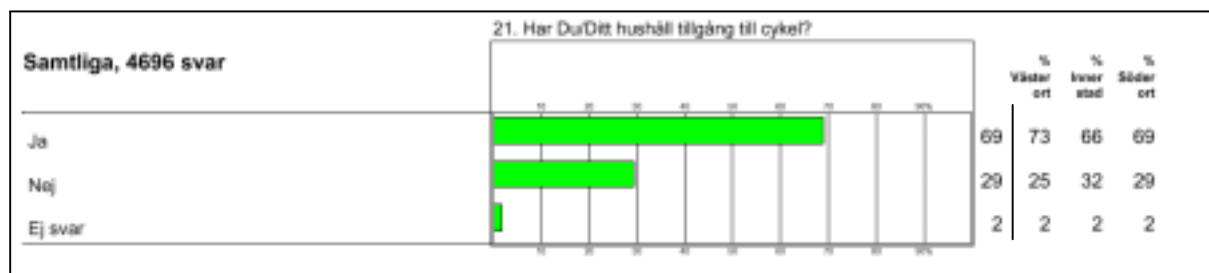


Diagram 29:

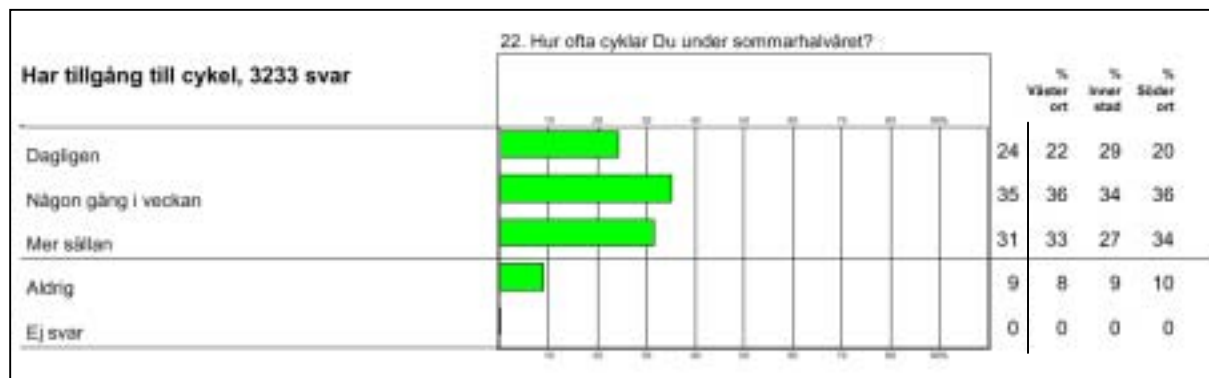
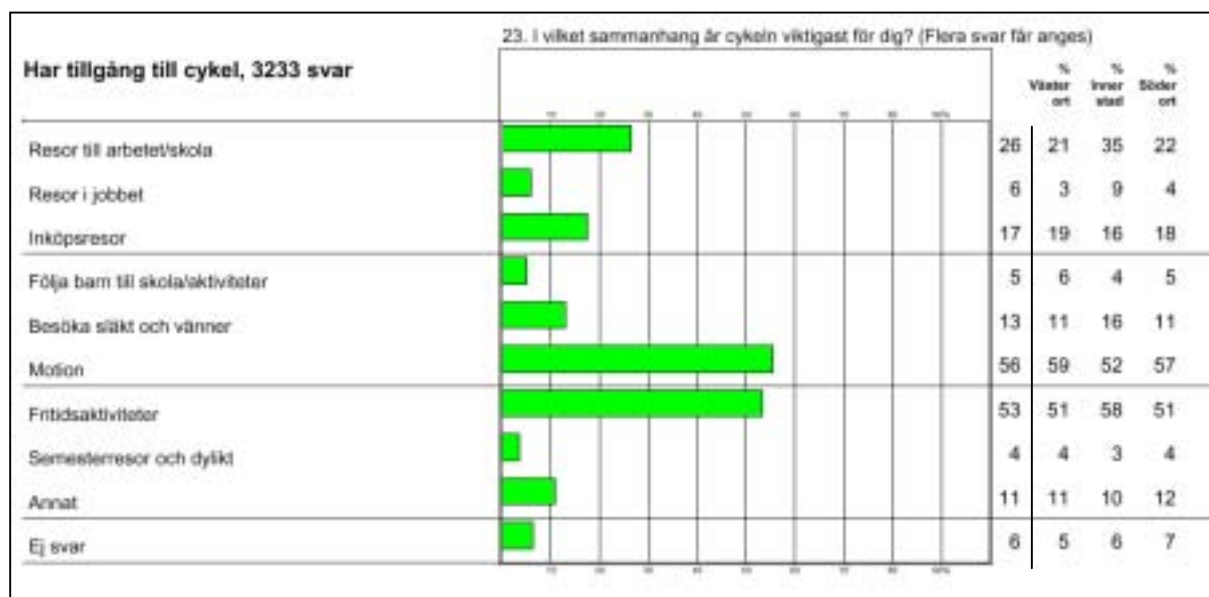


Diagram 30:



Parkeringsmöjligheter och trafiksäkerhet för cyklar

Det råder delade meningar hur invånarna med tillgång till cykel upplever trafiksäkerheten och parkeringsmöjligheterna för cykel i sin stadsdel. En tredjedel är nöjda och en fjärdedel är missnöjda. 22 - 23 procent är varken nöjda eller missnöjda. (diagram 31 och 32)

Diagram 31:

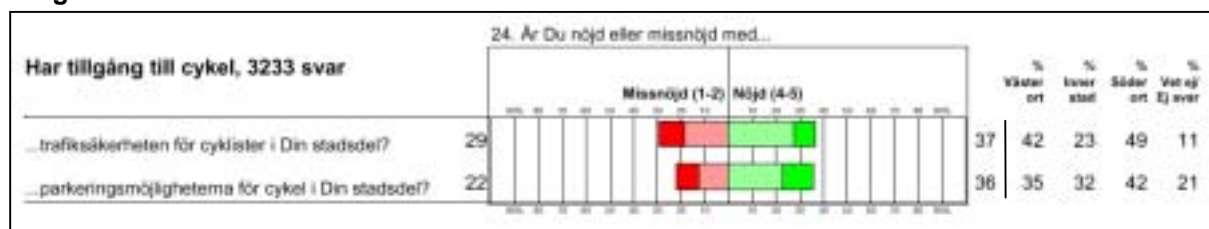
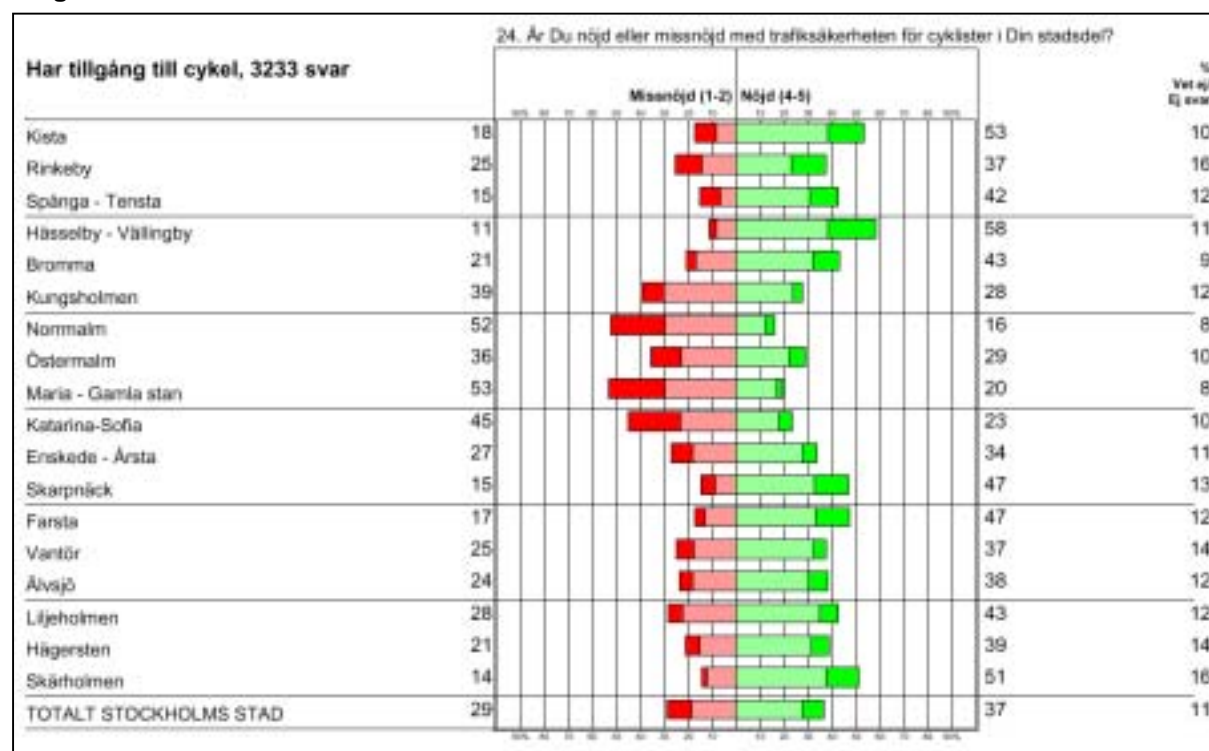


Diagram 32:



Pendling

Arbets- och studieplats

Tre av fyra invånare uppger att de även arbetar eller studerar i Stockholms stad. Av dessa arbetar 58 procent i ett annat stadsdelsområde än där de bor, medan 15 procent arbetar i det egna stadsdelsområdet och 5 procent i sitt bostadsområde. Två av tio invånare uppger att de arbetar eller studerar i en annan kommun. (diagram 33)

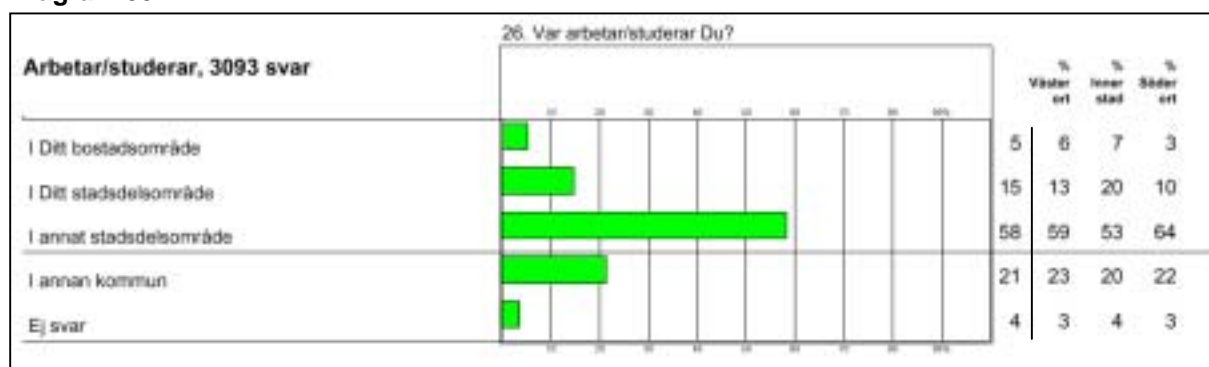
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende i Spånga - Tensta och på Östermalm arbetar eller studerar i större utsträckning än övriga i det egna bostadsområdet (10 respektive 9 %).

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Yngre personer 16 - 25 år uppger i större utsträckning än övriga att de arbetar eller studerar i sitt stadsdelsområde. En förklaring kan vara att över hälften i nämnd åldersgrupp studerar och att skolan ligger i nära anslutning till hemmet. Personer i åldern 26 - 34 år arbetar/studerar i större utsträckning än andra i annat stadsdelsområde.

Diagram 33:



Färdmedel till arbetet eller skolan

Det vanligaste sättet att ta sig till arbete eller skola är med hjälp av kollektiva färdmedel. Hälften av stockholmarna åker kollektivt med pendeltåg, T-bana, spårvagn eller lokaltåg minst någon gång i veckan. Tre av tio åker kollektivt med buss varje vecka. 27 procent tar bilen till arbetet eller skolan varje vecka, främst bland boende i Spånga - Tensta, Hässelby - Vällingby och Älvsjö. Ej svar på frågan antyder att färdmedlet inte används. (diagram 34)

Diagram 34:



Restid till arbetet eller skolan

Stockholmarnas resa till arbetet eller skolan tar i genomsnitt 31 minuter om de använder det sitt vanligaste färdssätt, inklusive gång- bytes- och väntetider. Resan är något kortare för boende i Innerstaden (26 minuter) än om man bor i närförorterna (33 respektive 34 minuter).

En av fyra stockholmare har högst 15 minuter till arbetet eller skolan, medan en av fem har mer än 40 minuter till arbetet eller skolan. (diagram 35)

Diagram 35:

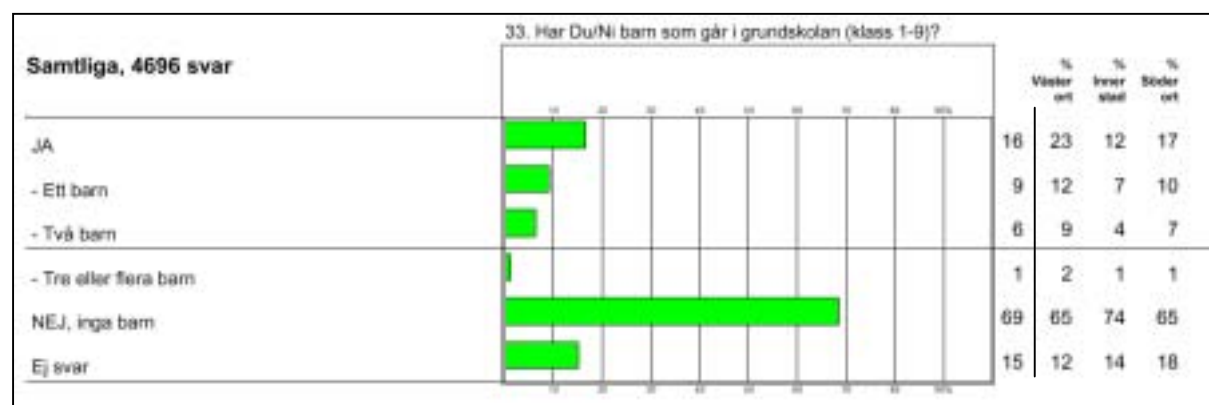


Barnens resor

Skolbarn

Största andelen familjer med barn i grundskolan finns i Västerort, främst i Hässelby - Vällingby (27 %), Spånga - Tensta (24 %) och i Bromma (21 %). I Söderort bor största andelen familjer med grundskolebarn i stadsdelsområdena Älvsjö (24 %) och Skärholmen (22 %). Ej svar på frågan antyder att hushållet inte har barn i skolan. (diagram 36)

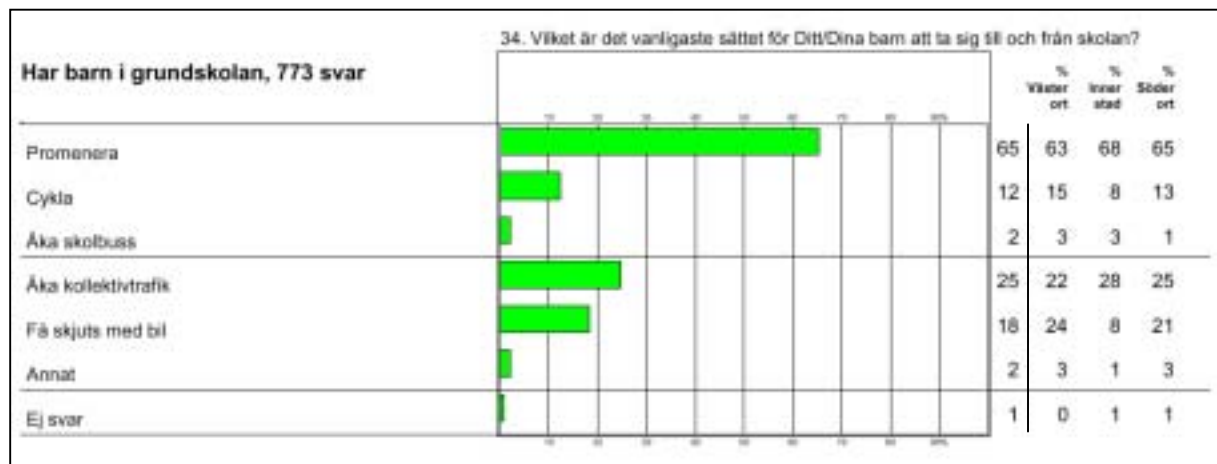
Diagram 36:



Barnens resor till skolan

Det vanligaste sättet för barnen att ta sig till och från skolan är att promenera. I Maria - Gamla stan uppgår 78 procent av de boende som har grundskolebarn att barnen promenerar till skolan. I Älvsjö, Hässelby - Vällingby och Bromma får en större andel barn skjuts med bil än i övriga stadsdelsområden. Huvudorsaker till att föräldrarna skjutsar sina barn till skolan i bil anges främst bero på brist på tid och att det är bekvämt och praktiskt. (diagram 37)

Diagram 37:



Inköpsresor

Tillgång till livsmedelsbutiker

På frågan om hur långt avstånd det är från bostaden till den livsmedelsbutik man oftast brukar handla i uppgav tre av fyra invånare högst 500 meter. (*diagram 39*) Sex av tio uppgav att de gör sina huvudsakliga livsmedelsinköp i butik i bostadsområdet. (*diagram 40*)

Vanligaste sättet att ta sig till "favoritbutiken" är att promenera eller att åka bil. (*diagram 41*)

Se även livsmedelsbutiker i avsnittet om Tillgänglighet.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

En stort majoritet av de boende i Innerstaden handlar i en butik i det egna bostadsområdet. Åtta av tio innerstadsbor promenerar till butiken.

I Västerort och Söderort handlar en större andel i butiker som ligger mer än 1 kilometer från bostaden. Även inköp i stadsdelsområdets centrum är vanligt för boende i närförorterna.

Diagram 39:

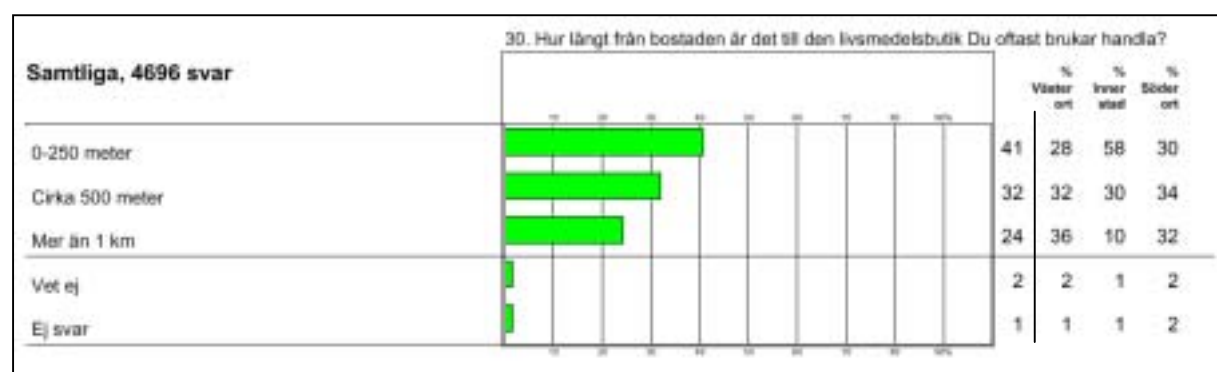
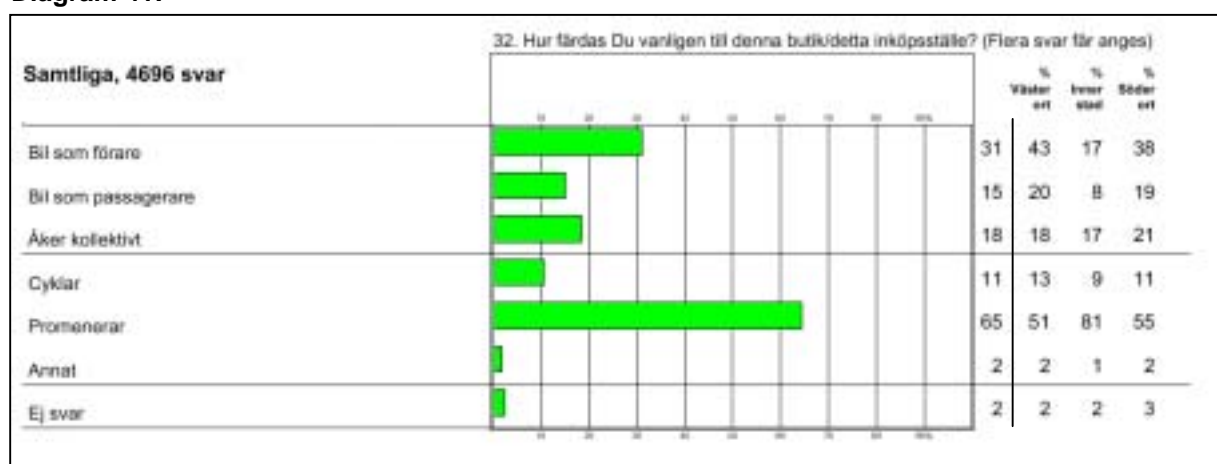


Diagram 40:



Diagram 41:



5. Inköp av miljöanpassade produkter

KRAV-märkta livsmedel

Köper KRAV-märkt

Fyra av tio hushåll i Stockholms stad köper KRAV-märkta, garanterat ekologiskt odlade, livsmedel. 36 procent hushåll gör det inte, medan 2 procent ej känner till KRAV-märkt. En av tio invånare vet ej om hushållet köper KRAV-märkta livsmedel, 9 procent gav ej svar. (diagram 42)

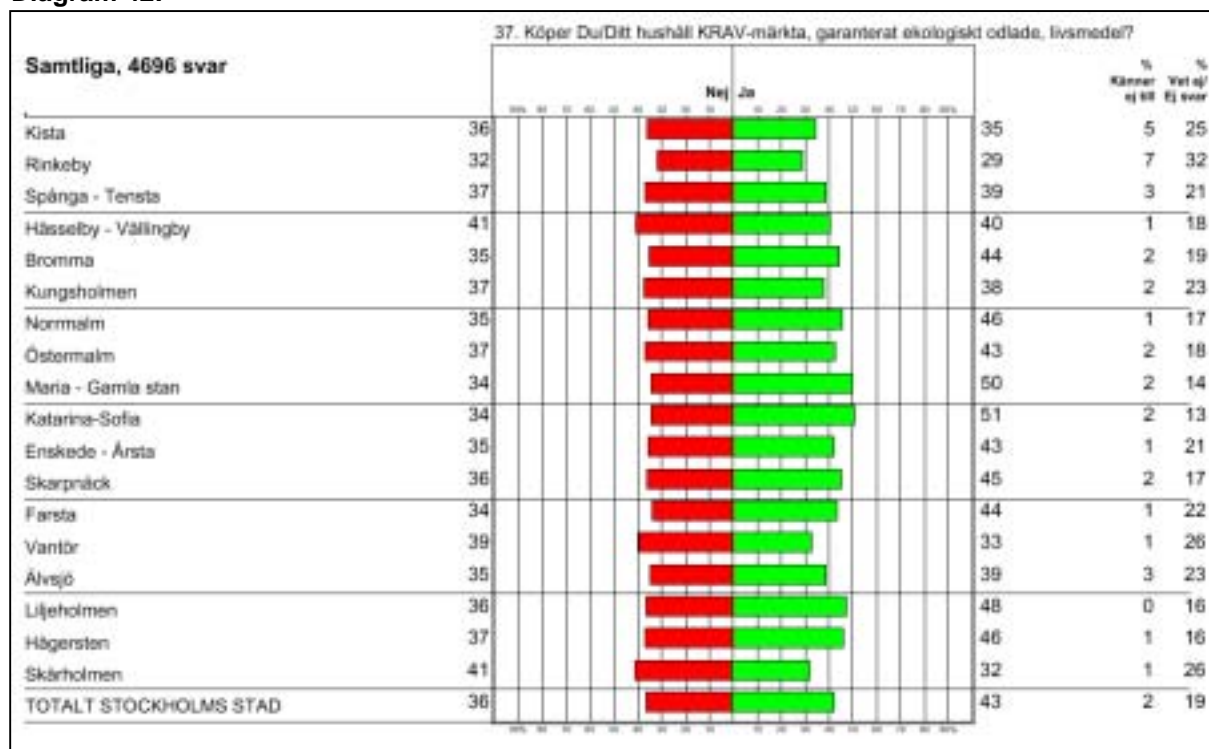
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Innerstaden köper invånarna KRAV-märkta livsmedel i större utsträckning än i de yttre förorterna. Främst boende i Maria - Gamla stan och Katarina - Sofia, där varannan köper KRAV-märkt. I Rinkeby, Skärholmen, Vantör samt Kista uppger endast tre av tio att de köper KRAV-märkt.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Varannan i åldern 26 - 49 år köper KRAV-märkt någon gång. Kvinnor köper KRAV-märkt i större utsträckning än män. Bland männen och yngre har en större andel svarat att de inte vet om hushållet köper KRAV-märka livsmedel.

Diagram 42:



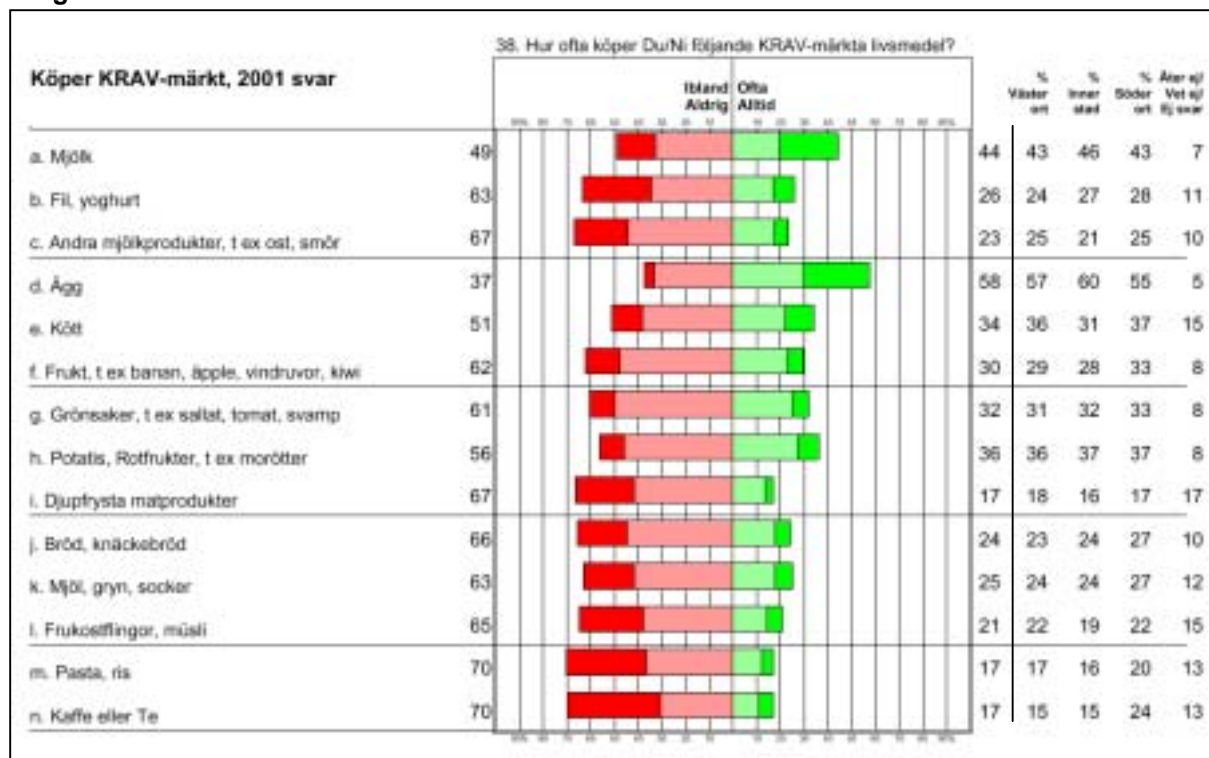
Inköp av olika KRAV-märkta livsmedel

Av de som köper KRAV-märkta livsmedel uppger 58 procent att de ofta köper KRAV-märkta ägg och 44 procent köper ofta KRAV-märkt mjölk.

Få (1 - 4 %) angav svarsalternativet vet ej på mjölk, fil/yoghurt, andra mjölkprodukter och ägg, vilket antyder att dessa KRAV-märkta produkter är mer kända. Fler (5 - 11 %) svarade vet ej för övriga produkter.

Endast ett fåtal uppger att de inte äter respektive livsmedel. Andel som inte äter kött är 5 procent och andel som inte äter frukostflingor/müsli (cerealier) är 4 procent. (diagram 43)

Diagram 43:



Rättvisemärkta livsmedel

Köper Rättvisemärkt

Endast en av tio invånare köper Rättvisemärkta, garanterat solidariska, livsmedel. Tre av tio känner ej till livsmedel som är Rättvisemärkta. (diagram 44)

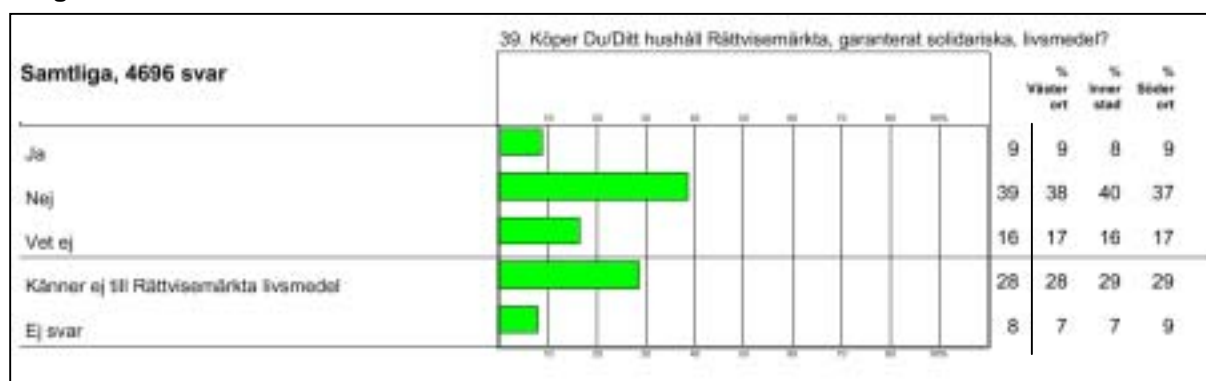
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Störst andel som köper Rättvisemärkta livsmedel noteras i Rinkeby (19 %), Skarpnäck (13 %) och Katarina - Sofia (12 %).

Jämförelse mellan olika grupper av individer

En större andel i åldrarna 35 - 64 år köper inte Rättvisemärkta livsmedel. Yngre i åldern 16 - 34 år uppger i större utsträckning än äldre att de inte känner till märket.

Diagram 44:



Inköp av olika Rättvisemärkta livsmedel

De vanligaste livsmedlen är bananer och kaffe, vilket tre av tio som köper Rättvisemärkt uppger att de köper. (diagram 45)

Diagram 45:



Svanen och Bra Miljöval-märkta produkter

Köper Svanen och Bra Miljöval-märkt

Två av tre uppgär att hushållet köper Svanen- eller Bra Miljöval-märkta, garanterat miljöanpassade, produkter. (diagram 46)

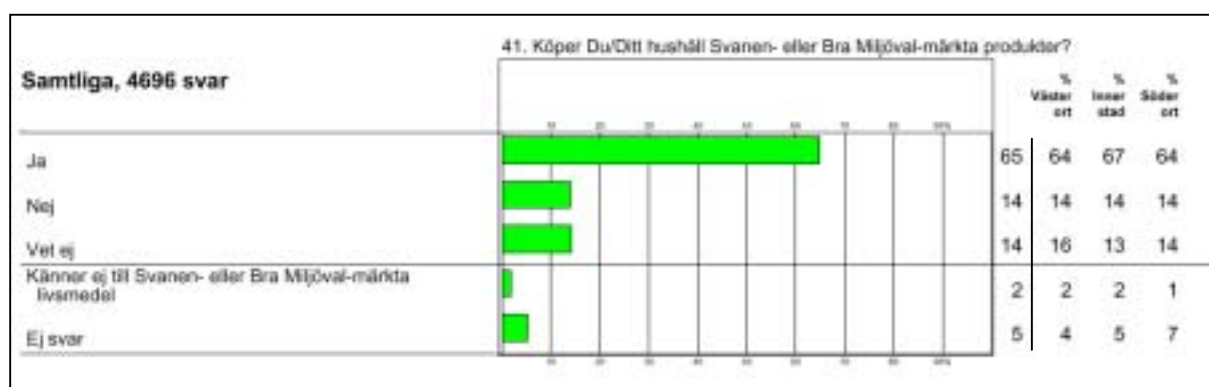
Jämförelse mellan stadsdelområden

Sju av tio boende i Maria - Gamla stan och Liljeholmen köper Svanen eller Bra Miljöval. I Rinkeby och Vantör köper hälften av invånarna Svanen eller Bra Miljöval.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Det är stor skillnad mellan män och kvinnor avseende köp av Svanen och Bra Miljöval-märkta produkter. 71 procent av kvinnorna köper miljöanpassade produkter och 58 procent av männen. Männen har i större utsträckning svarat att de inte känner till märkena. En större andel i ålder 16 - 49 år (75 %) köper Svanen och Bra Miljöval-märkta produkter jämfört med de äldre. Lägst andel återfinns i åldern 65 år eller äldre (44 %). De äldre har även i störst utsträckning svarat att de inte känner till märkena.

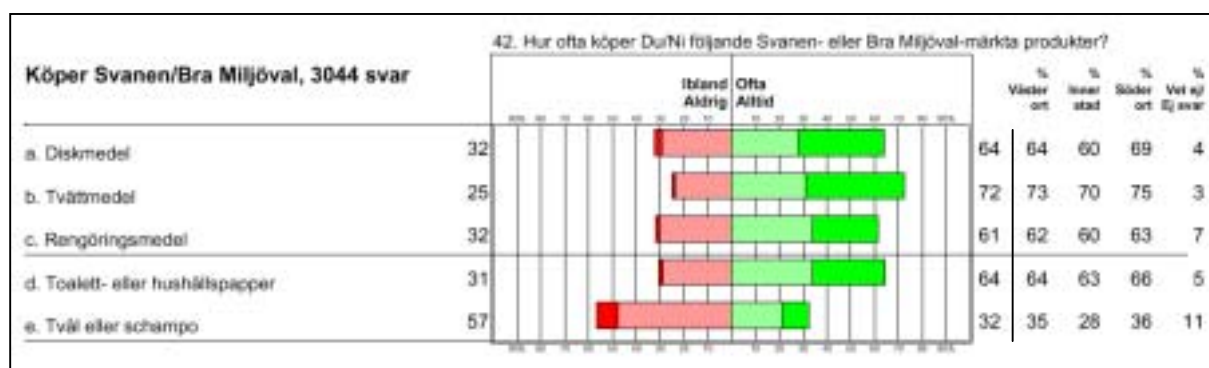
Diagram 46:



Inköp av olika Svanen och Bra Miljöval-märkta produkter

De vanligast produkten är tvättmedel som sju av tio köper ofta eller alltid. Sex av tio köper diskmedel, toalett- eller hushållspapper och rengöringsmedel ofta eller alltid. (diagram 47)

Diagram 47:



6. Energianvändning

Minskad energiåtgång

Merparten av de som svarat sparar energi på något sätt i sitt hem. Sex av tio släcker ljuset i rum de inte vistas i och hälften stänger av TV:n helt, d v s undviker stand-by läge. Invånarna har i genomsnitt uppgett att de har genomfört tre till fyra energisparåtgärder. Flera svarsalternativ fick anges vid besvarande av frågan. (diagram 48)

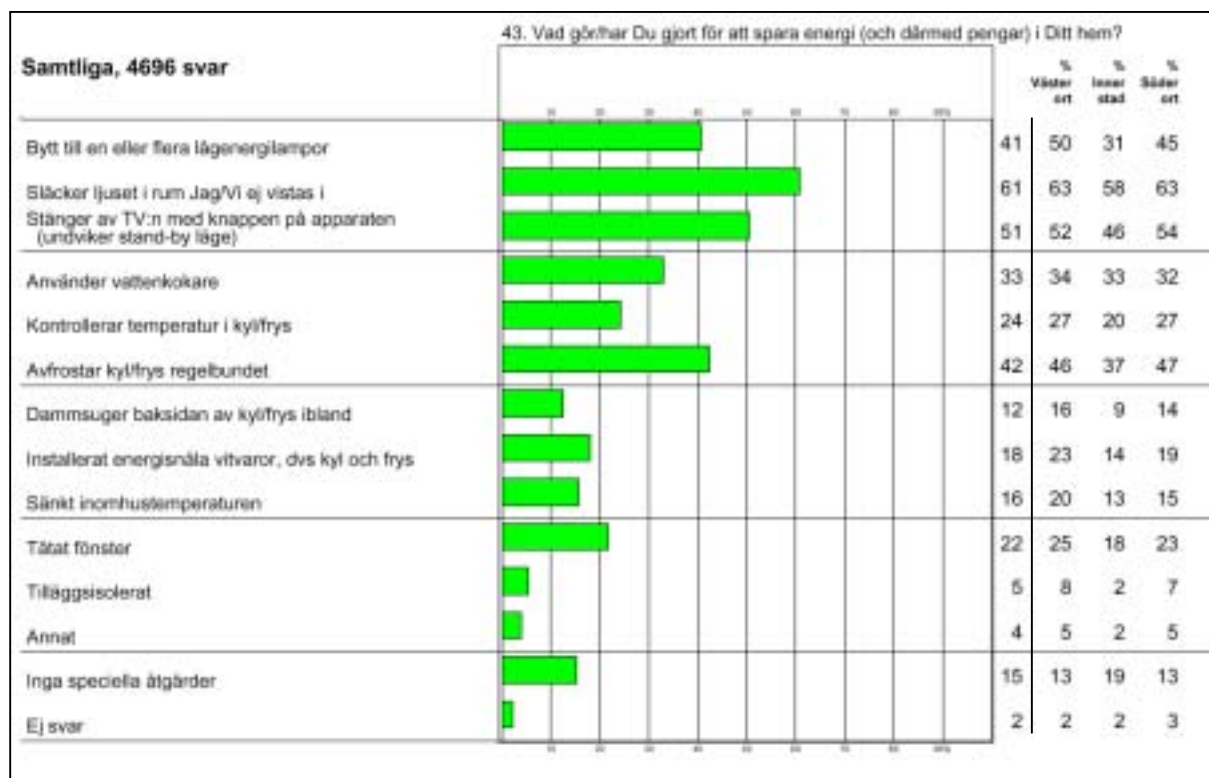
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I ytterstaden uppger invånarna i de flesta stadsdelsområdena i större utsträckning än i Innerstaden att de sparar energi på olika sätt i hemmet.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor uppger i större utsträckning att de sparar energi på något sätt samt invånare äldre än 34 år. Boende i villa, radhus eller kedjehus uppger i större utsträckning än boende i lägenhet någon form av sparåtgärd.

Diagram 48:



Användning av Bra Miljöval-märkt el

6 procent uppger att hushållet har beställt leverans av Bra Miljöval-märkt el, även kallad miljömärkt "grön" el. (diagram 49)

Diagram 49:



7. Avfallshantering

Källsortering av förpackningar och papper

Vanligaste typen av källsortering i hushållen är tidningar och glas samt returflaskor och aluminiumburkar. Nio av tio uppger att de ofta eller alltid källsorterar tidningar.

Däremot källsorterar och återvinner inte hushållen metallförpackningar, hårdplast och hårda pappersförpackningar/kartonger i samma utsträckning. 5 procent svarade att det ej var aktuellt att källsortera wellpapp, vilket antyder att det inte förekommer i dessa hushåll. (diagram 50)

Se även återvinning i avsnittet om Tillgänglighet.

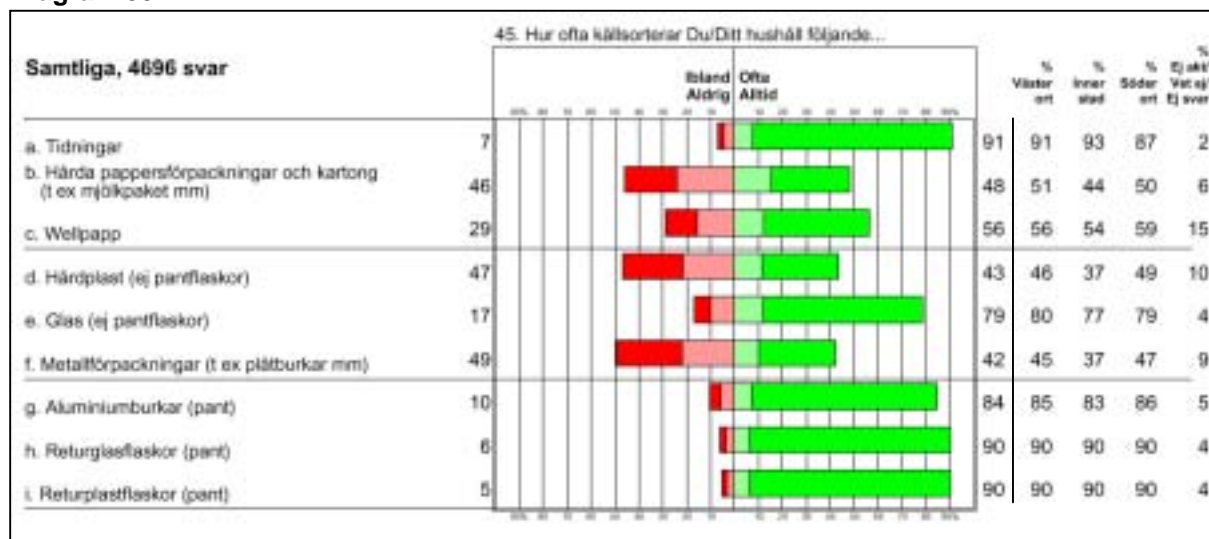
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Majoriteten av de boende i stadsdelsområden i Innerstaden källsorterar tidningar ofta eller alltid. I Rinkeby uppger 65 procent att de källsorterar tidningar ofta eller alltid. Det är vanligare att källsortera hårda pappersförpackningar, hårdplast och metallförpackningar i ytterstaden än i Innerstaden.

Jämförelse mellan grupper av individer

Genomgående är att äldre är mer aktiva än yngre när det gäller källsortering av olika produkter. Kvinnor källsorterar i högre grad tidningar, glas och pantflaskor än män.

Diagram 50:



Kompostering av matavfall

En av tio invånare i Stockholm uppger att hushållet komposterar matavfallet, antingen i egen eller delad kompost. (diagram 51)

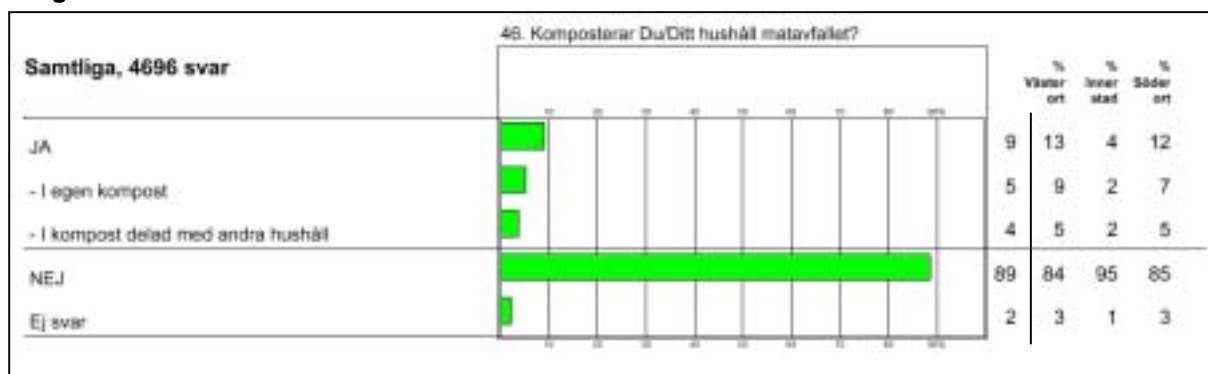
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende i Västerort och Söderort komposterar i större utsträckning än boende i Innerstaden. Störst andel som komposterar sitt matavfall återfinns bland de boende i stadsdelsområdena Rinkeby (20 %), Spånga - Tensta (20 %), Älvsjö (17 %) och Skärholmen (15 %).

Jämförelse mellan grupper av individer

Stockholmarna i åldersgrupperna 16 - 25 år samt 35 - 49 år komposterar matavfallet i större utsträckning än övriga åldersgrupper. En fjärdedel av de boende i villa komposterar matavfallet och 16 procent av de som bor i radhus/kedjehus. Få (6 %) av dem som bor i lägenhet uppger att de komposterar sitt matavfall.

Diagram 51:



Källsortering av elprodukter

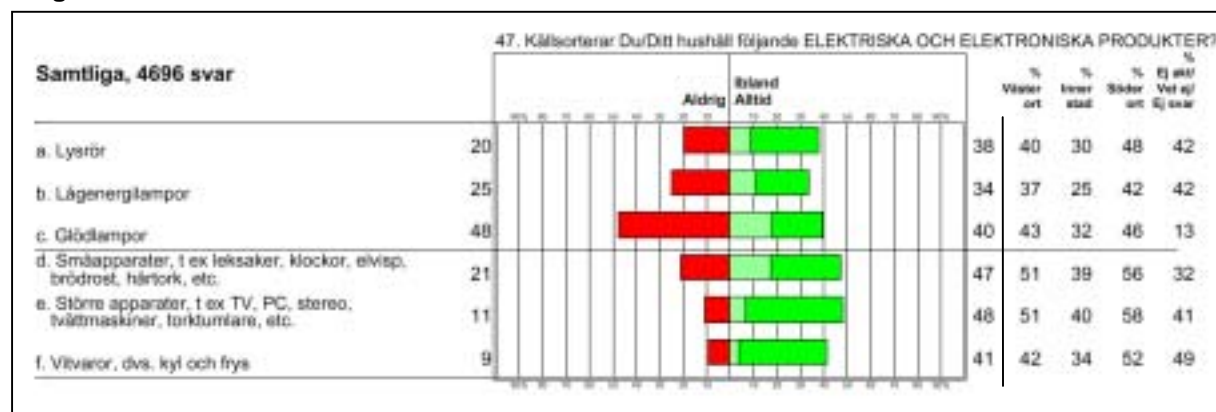
Knappt varannan i undersökningen källsorterar småapparater och större apparater. Nästan hälften källsorterar aldrig glödlampor.

35 - 44 procent av de boende uppger att det ännu inte är aktuellt att kassera och källsortera de produkter som efterfrågades, färre för småapparater (26 %) och glödlampor (9 %). 4 - 6 procent svarade vet ej eller gav ej svar för de olika frågorna. (diagram 52)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende i Västerort och Söderort källsorterar i större utsträckning elektriska och elektroniska produkter än boende i Innerstaden.

Diagram 52:



Inlämning av farligt avfall

En fråga gällde vad man gör med förbrukade varor som klassas som farligt avfall såsom färgrester, lösningsmedel, bekämpningsmedel, rengöringsmedel, spillolja, småbatterier och överblivna läkemedel/mediciner. Se respektive farligt avfall nedan.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Västerort är det en högre andel som lämnar sitt farliga avfall vid miljöstationer jämfört med boende i Innerstaden. Detta kan bero på att andel villahushåll är högre i Västerort (se individ).

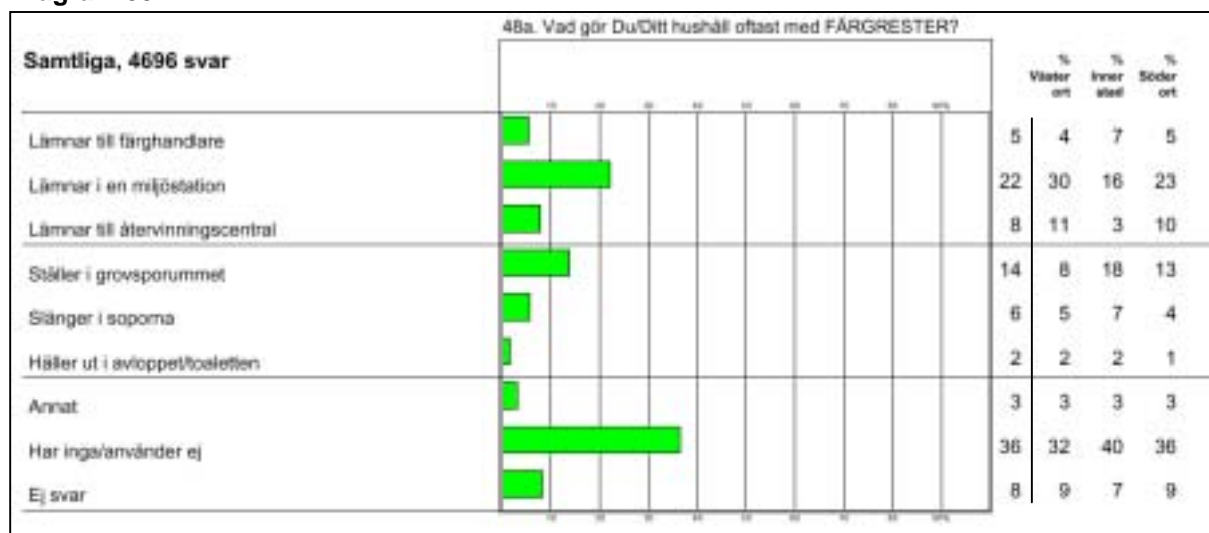
Jämförelse mellan olika grupper av individer

Det är främst personer som bor i villa eller radhus som lämnar sitt farliga avfall till miljöstationer. Äldre tar mer ansvar för sitt farliga avfall än yngre. Yngre svarar i större utsträckning att de inte använder eller har något farligt avfall.

Färgrester

Var femte lämnar sina färgrester vid närmaste miljöstation och 14 procent lämnar avfallet i grovsoprum. Var tredje anger att de inte har färgrester. (diagram 53)

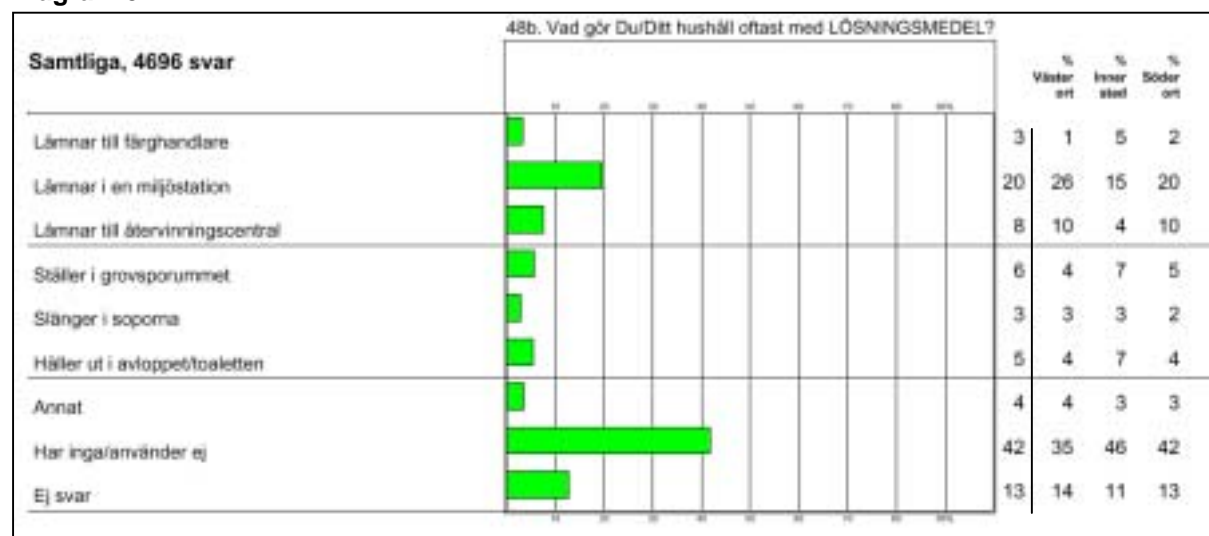
Diagram 53:



Lösningsmedel

Var femte stockholmare lämnar lösningsmedel vid en miljöstation. Relativt många (42 %) använder inget lösningsmedel. (diagram 54)

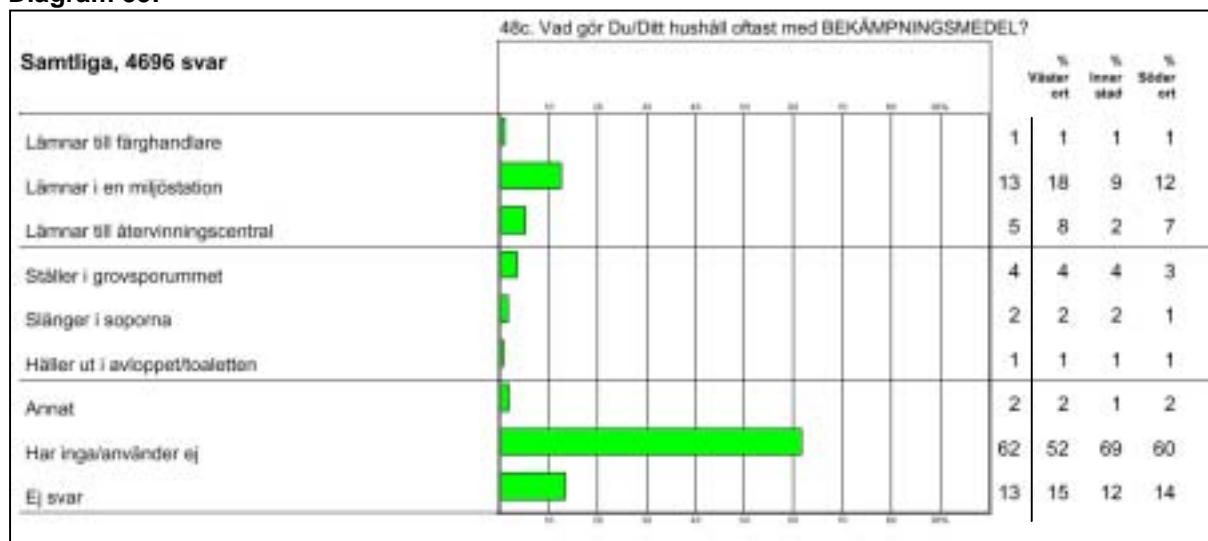
Diagram 54:



Bekämpningsmedel

En stor andel uppger att de inte använder sig av bekämpningsmedel (62 %). 13 procent lämnar bekämpningsmedel till en miljöstation. (diagram 55)

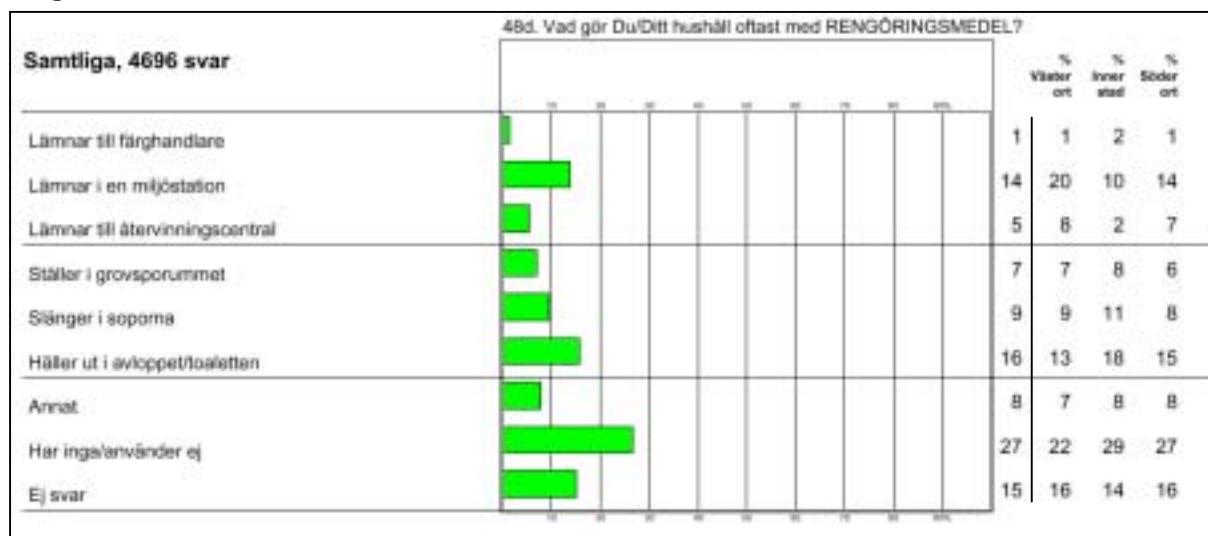
Diagram 55:



Rengöringsmedel

En av sex håller ut rengöringsmedel i avloppet/toaletten och 14 procent lämnar rengöringsmedel till en miljöstation. Var fjärde använder inte rengöringsmedel. (diagram 56)

Diagram 56:



Spillolja

Majoriteten (60 %) har ingen spillolja. 14 procent lämnar spillolja i miljöstation. (diagram 57)

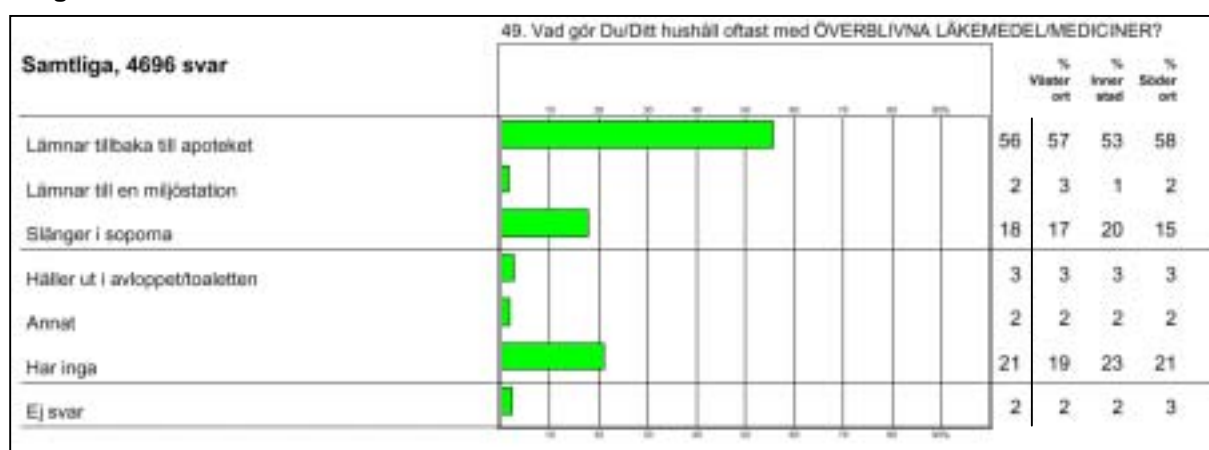
Diagram 57:



Överblivna läkemedel/mediciner

Mer än varannan tillfrågad lämnar sina överblivna läkemedel eller mediciner till apoteket. Var femte slänger dem i soporna. Var femte har inga överblivna läkemedel. (diagram 58)

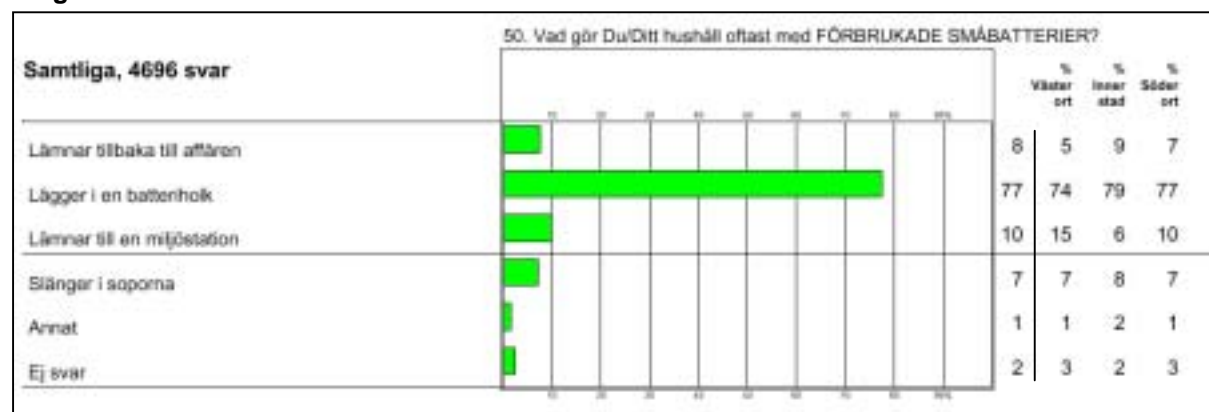
Diagram 58:



Förbrukade småbatterier

Tre av fyra tillfrågade lägger sina förbrukade småbatterier. En av tiolämnar dem till en miljöstation. 7 procent slänger i soporna och 8 procent lämnar dem till affären. (diagram 59)

Diagram 59:



8. Bullerbesvär och hälsa

Besvär av buller

Nästan varannan invånare i Stockholms stad besvärar av vägtrafikbuller. Fyra av tio besvärar i någon mån av ljud från grannar. En av tre upplever problem med annat buller, samtidigt som 59 procent svarade vet ej eller ej gav svar. Med buller menas icke önskvärt ljud. (diagram 60)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

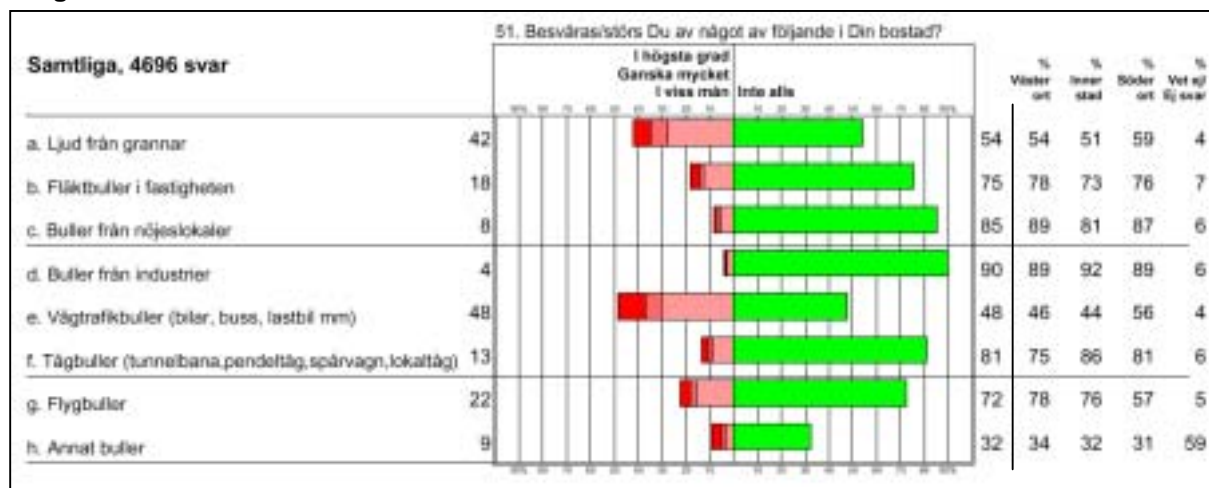
Störst andel som störs av ljud från grannar upplevs av boende i Rinkeby (68 %) samt i Kista (58 %). Boende i Spånga - Tensta, Älvsjö, Hässelby - Vällingby och Bromma upplever i mindre utsträckning än övriga att de störs av ljud från grannar. En förklaring kan vara att fler bor i villa, radhus eller kedjehus i dessa stadsdelsområden.

Boende i Innerstaden störs i större utsträckning än övriga av vägtrafikbuller. Även boende i Enskede - Årsta och Liljeholmen störs i stor utsträckning av trafikbuller.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

En högre andel yngre i åldrarna 16 - 34 störs i någon mån av ljud från grannar jämfört med äldre.

Diagram 60:



Allmän hälsa

Nästan tre av fyra stockholmare tycker att de har ett gott allmänt hälsotillstånd jämfört med andra i sin ålder. 22 procent bedömer hälsotillståndet som någorlunda och 4 procent att det egna hälsotillståndet är dåligt. (diagram 61)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

På Kungsholmen, Östermalm och i Bromma upplever 80 procent av invånarna sitt hälsotillstånd som gott, fler än i övriga stadsdelsområden. Lägst andel som upplever allmänna hälsotillståndet som gott noteras i Rinkeby (58 %) och i Farsta (63 %). (diagram 62)

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män tycker i större utsträckning än kvinnor att de har ett gott allmänt hälsotillstånd, 75 procent jämfört med 71 procent.

Diagram 61:

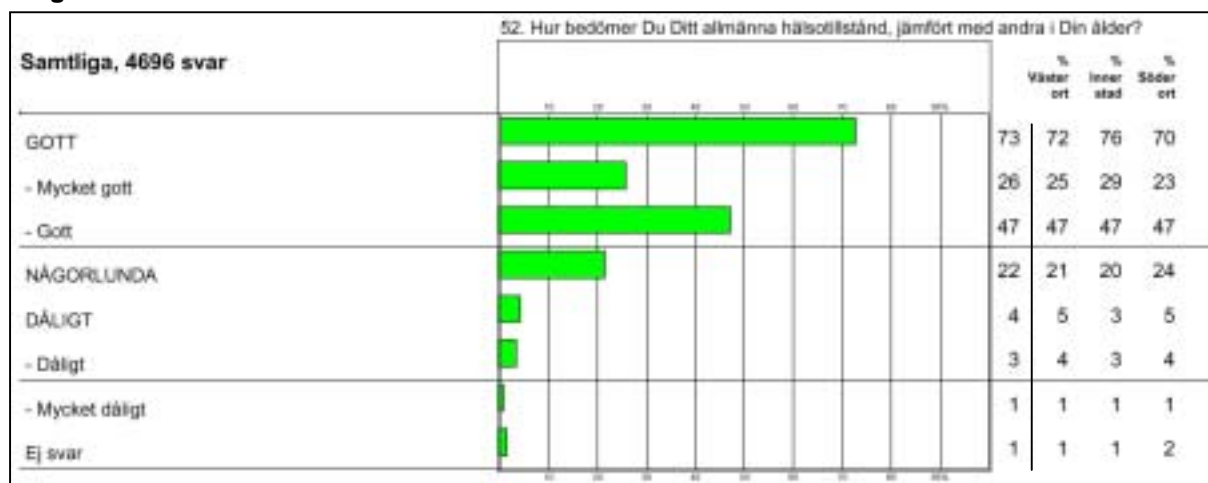
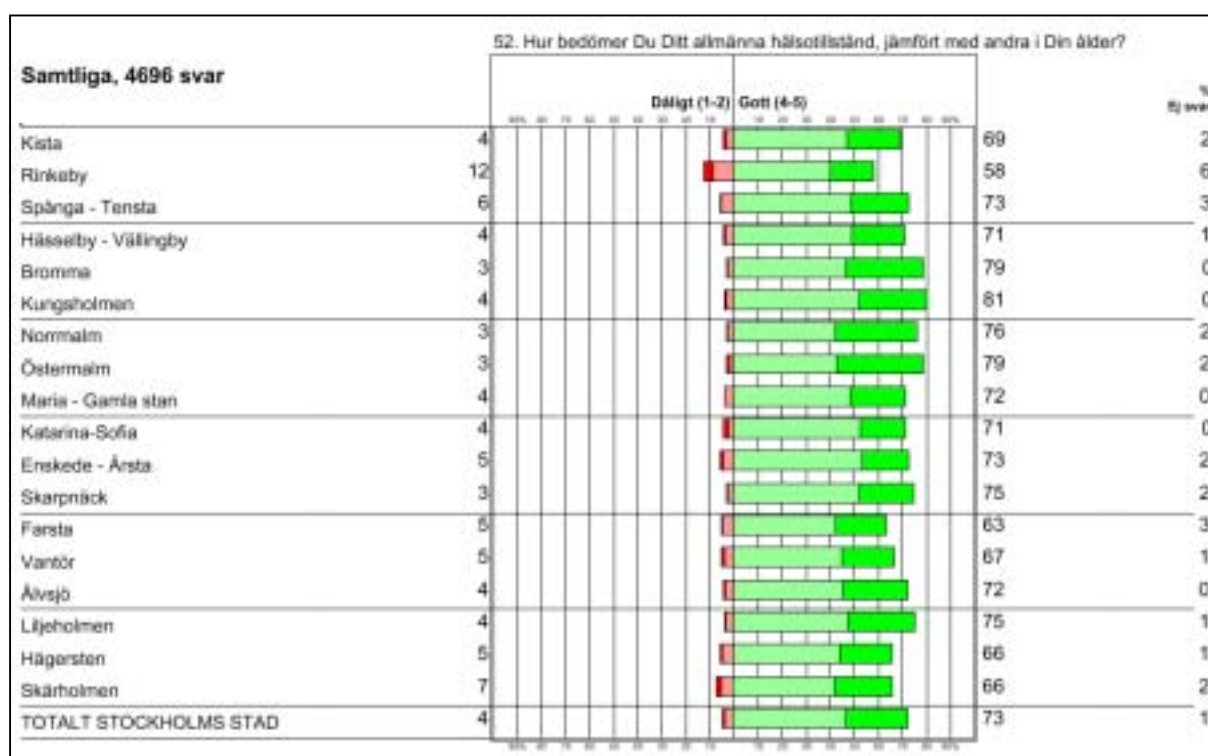


Diagram 62:



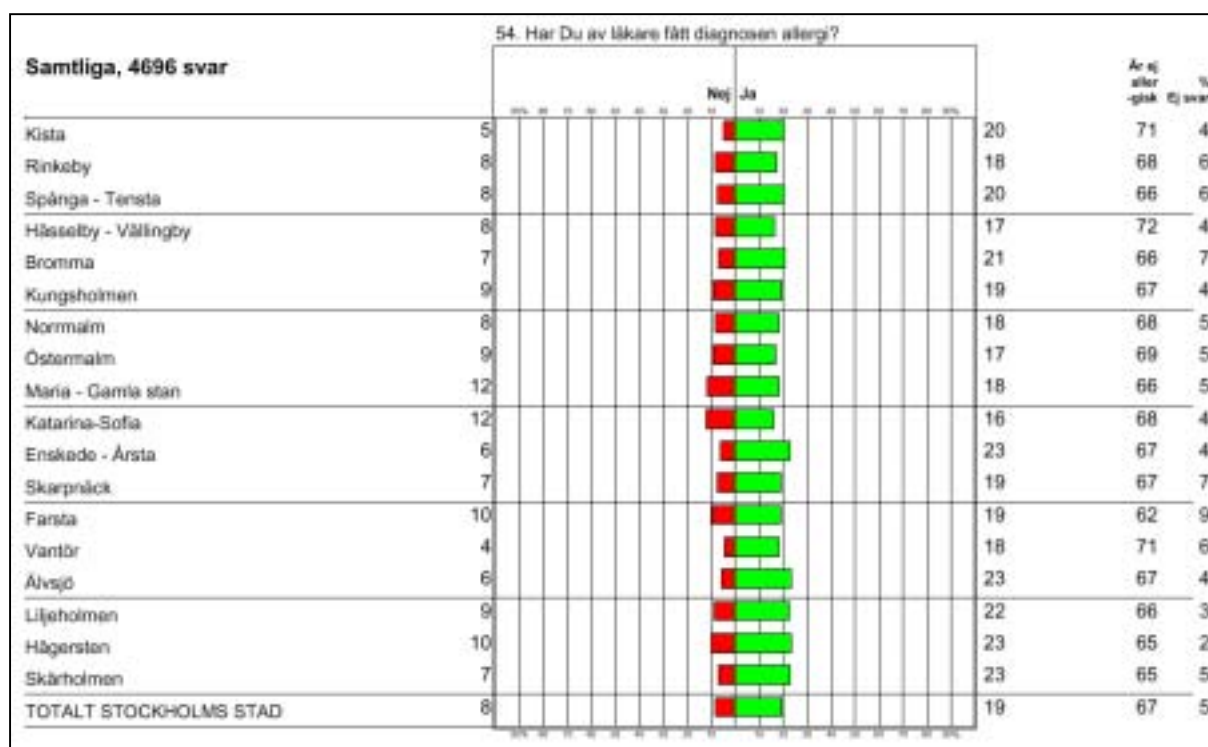
Allergiker

Var tredje stockholmare anger att de är överkänsliga eller allergiska mot något. En av fem har fått diagnosen allergi av läkare. (diagram 63)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Färre av de boende i Innerstaden har fått diagnosen allergi jämfört med boende i Söderort och Västerort.

Diagram 63:



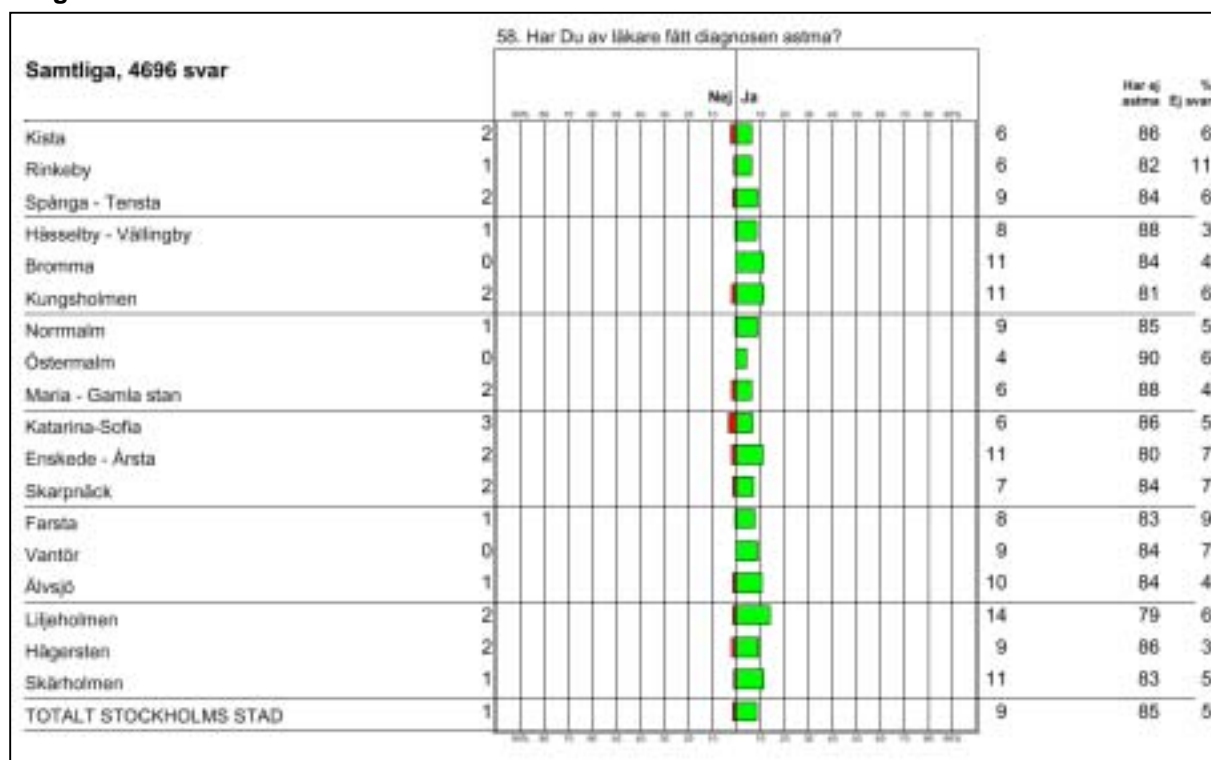
Astmatiker

En av tio har eller har haft astma. 9 procent har fått diagnosen astma av läkare. (diagram 64)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Högst andel invånare med diagnosticerad astma noteras i Liljeholmen (14 %).

Diagram 64:



Kunskap om Allergi och astma

Två av fem anser sig vara kunniga när det gäller hur allergireaktioner och astmabesvär kan förebyggas och minskas inomhus. Var tredje anser sig vara okunnig. (diagram 65)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Boende i Söderort, samt i Spånga - Tensta, anser sig kunniga i hur astma och allergireaktioner förebyggs inomhus. Mindre kunskap om detta finns hos boende i Innerstaden.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor anger i högre grad än män att de är kunniga om hur man förebygger astma och allergireaktioner inomhus. Detsamma gäller för äldre jämfört med yngre. Högscoleutbildade anger i högre grad att de är kunniga jämfört med personer med enbart grundskole- eller gymnasieutbildning.

Diagram 65:



9. Privatekonomi

Ekonomisk situation

Hälften av stockholmarna ser positivt på sin ekonomiska situation medan 14 procent ser negativt på sin ekonomi. Tre av tio svarar att de varken är nöjda eller missnöjda, fler i Rinkeby (44 %) och Kista (33 %). (diagram 66)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Störst andel positiva till sin ekonomiska situation finns på Norrmalm, Kungsholmen och i Östermalm. I Rinkeby är endast 27 procent positiva till sin ekonomi. (diagram 67)

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män är oftare än kvinnor positiva om den ekonomiska situationen. Yngre (16 - 25 år) är oftare negativa.

Diagram 66:

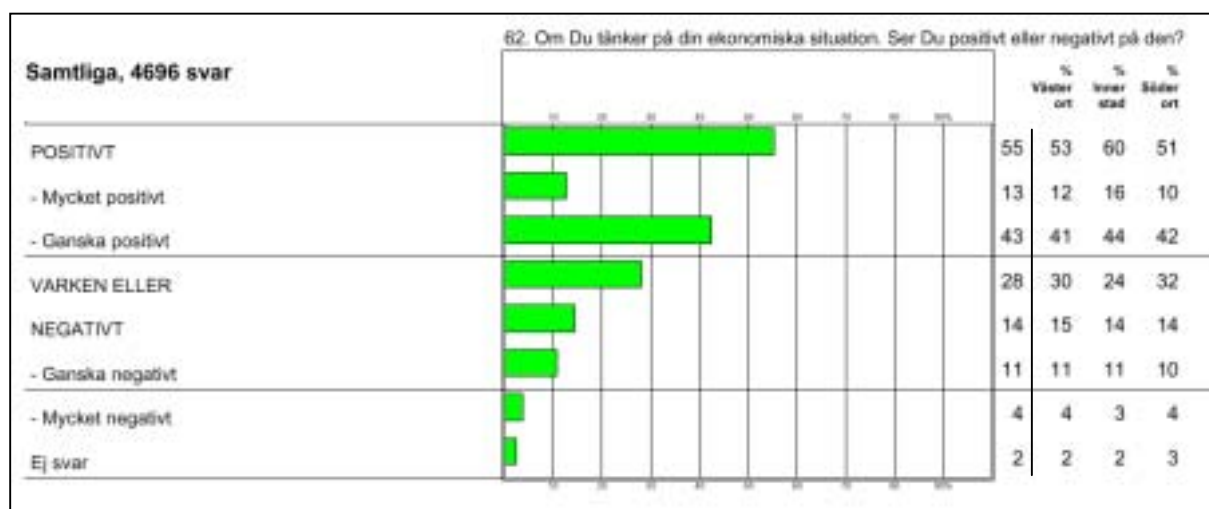
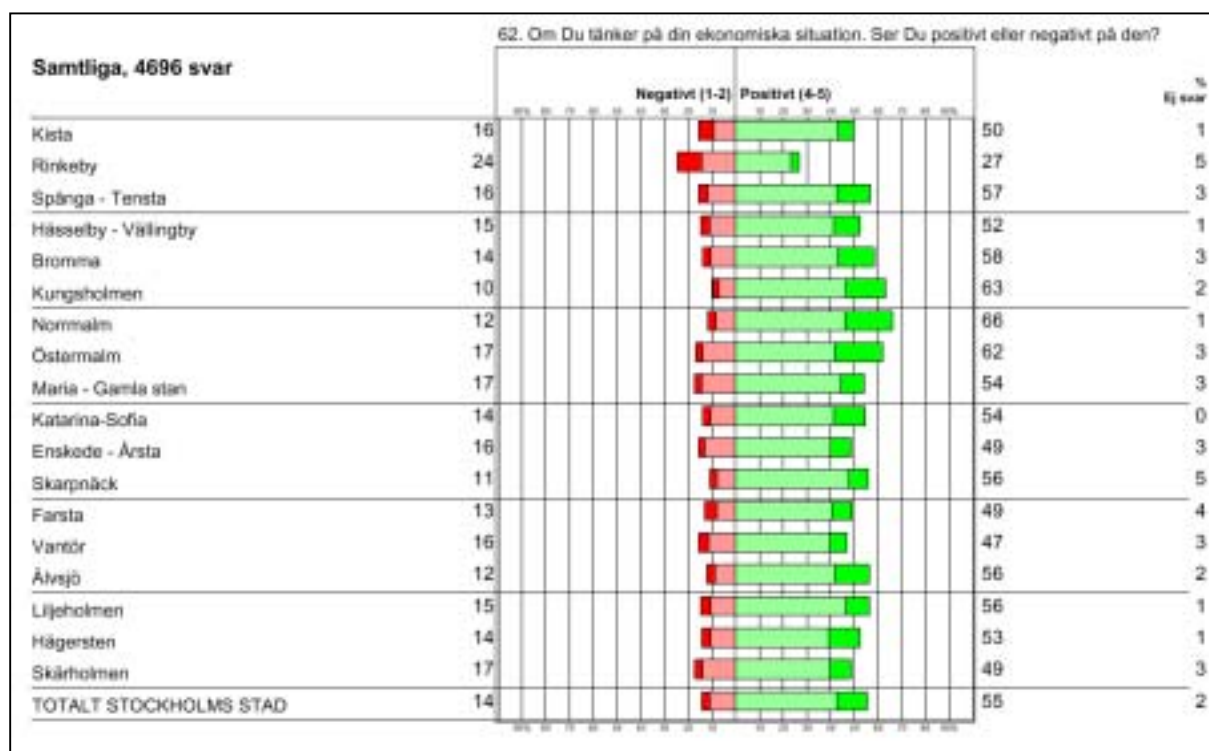


Diagram 67:



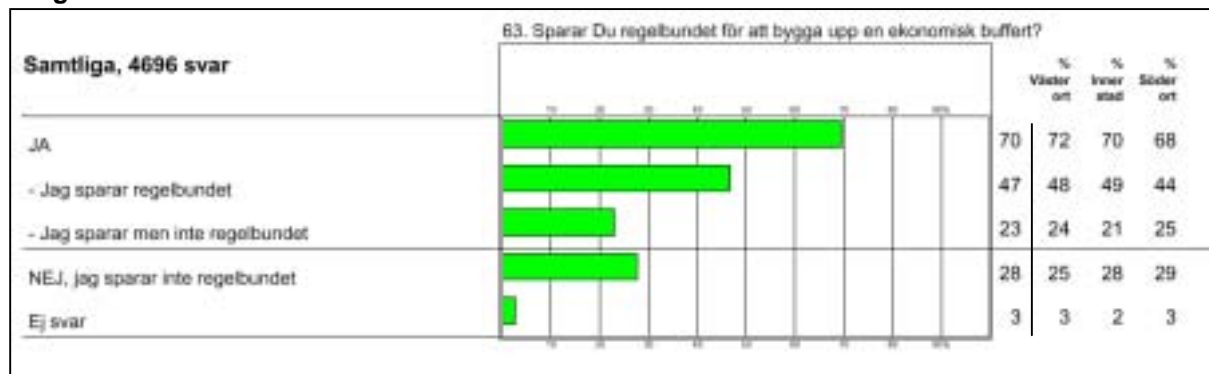
Ekonomiskt sparande

Sju av tio sparar för att bygga upp en ekonomisk buffert, av dessa sparar nästan hälften regelbundet. (diagram 68)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Störst andel som sparar bor i Bromma (78 %). I Rinkeby sparar 44 procent.

Diagram 68:



10. Lokal trygghet

Problem i stadsdelen

Var tredje tycker att det finns problem med klotter, samt stöld och skadegörelse i den stadsdel de bor i. En av sex upplever att det även förekommer misshandel och våld. Var tredje svarade vet ej på frågan om misshandel och våld. (diagram 69)

Diagram 69:



Obehag kvällstid

Sex av tio tillfrågade tycker alltid, ofta eller ibland att det är obehagligt att gå hem ensam genom den stadsdel de bor i när det är mörkt. (diagram 70)

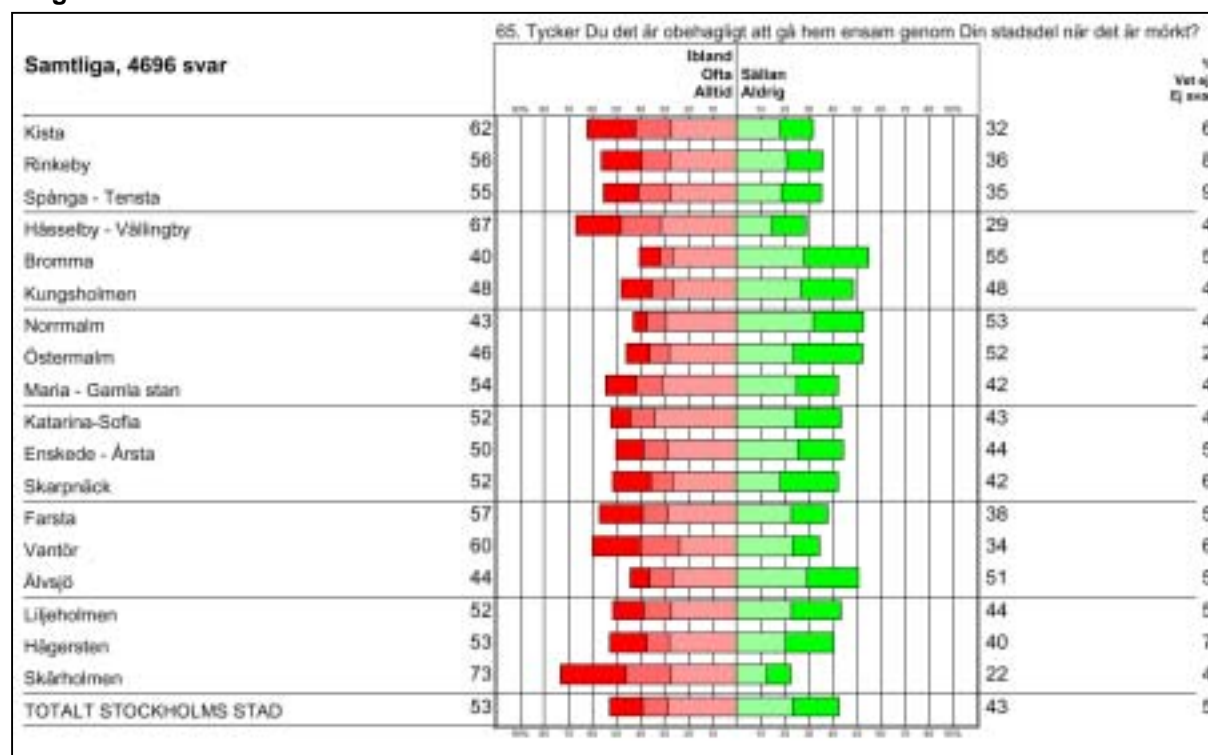
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Det är framförallt i Kista, Hässelby - Vällingby, Farsta, Vantör och Skärholmen som de boende anger att de alltid tycker att det är obehagligt att gå hem när det är mörkt. Boende på Östermalm, Norrmalm och Bromma tycker att det är mindre obehagligt.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Kvinnor tycker i större utsträckning än män att det är obehagligt att gå hem när det är mörkt ute. Även äldre personer, som är 65 år eller äldre, tycker i högre utsträckning att det är obehagligt att gå hem genom sin stadsdel när det är mörkt jämfört med yngre.

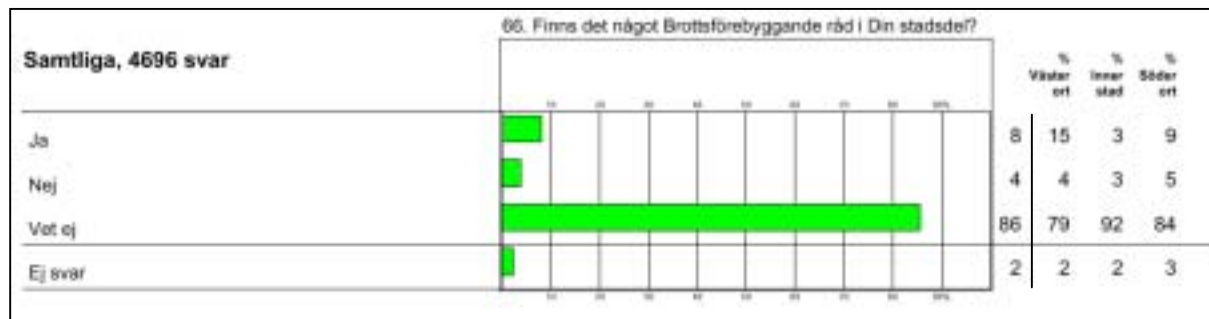
Diagram 70:



Brottsförebyggande råd

Kunskap om eventuell förekomst av Brottsförebyggande råd är låg bland stockholmarna. Nästan nio av tio säger att de inte vet om det finns ett Brottsförebyggande råd. Bland de boende i Västerort anger en högre andel att de finns ett Brottsförebyggande råd jämfört med Innerstaden och Söderort. (diagram 71)

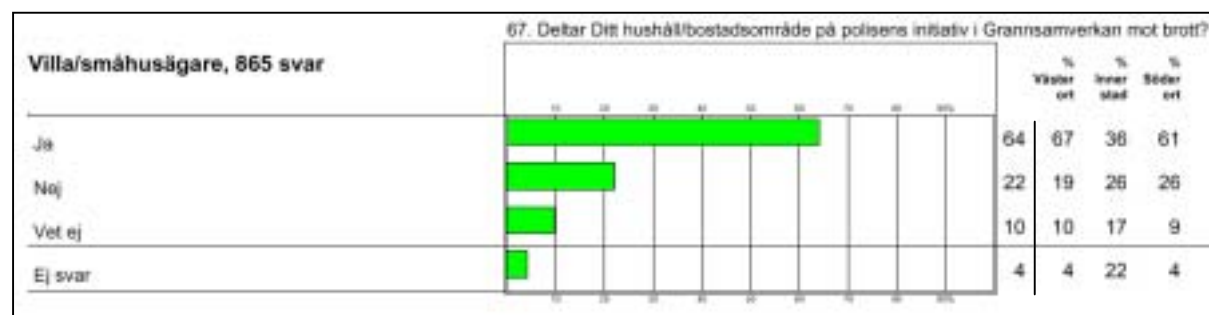
Diagram 71:



Grannsamverkan mot brott

Av dem som bor i villa eller småhus deltar två av tre i grannsamverkan mot brott. En betydligt högre andel av de boende i Västerort och Söderort anger att de på polisens initiativ deltar i denna samverkan. (diagram 72)

Diagram 72:



11. Umgänge med barnen

Tid med barnen

Varannan av de tillfrågade som är föräldrar säger att de alltid eller ofta tillbringar tillräcklig tid med sina barn. Var femte säger att de sällan eller aldrig tillbringar tillräckligt tid med sina barn. (diagram 73)

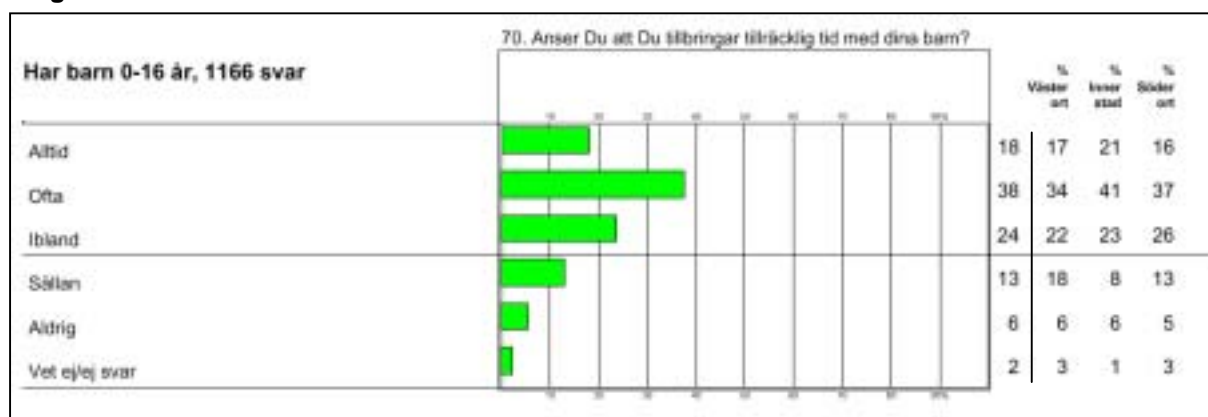
Jämförelse mellan stadsdelsområden

Det är främst föräldrar som bor i Innerstaden som i högre utsträckning tycker att de tillbringar tillräcklig tid med sina barn jämfört med föräldrar i Söderort och Västerort.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män tycker i lägre grad än kvinnor att de tillbringar tillräcklig tid med sina barn. De familjer som talar ett annat språk hemma tycker i högre utsträckning att de tillbringar tillräcklig tid med sina barn.

Diagram 73:



12. Ideellt engagemang

Föreningsaktiviteter

Två av fem har deltagit i föreningsaktiviteter under de senaste 12 månaderna. Lika stora andelar invånare (15 %) anger att de deltar någon gång per vecka, någon gång i månaden eller någon gång per kvartal. (diagram 74)

Vanligaste föreningsaktiviteten är sport/idrottsförening eller annat slag av förening ej frågat efter här. (diagram 75)

Diagram 74:

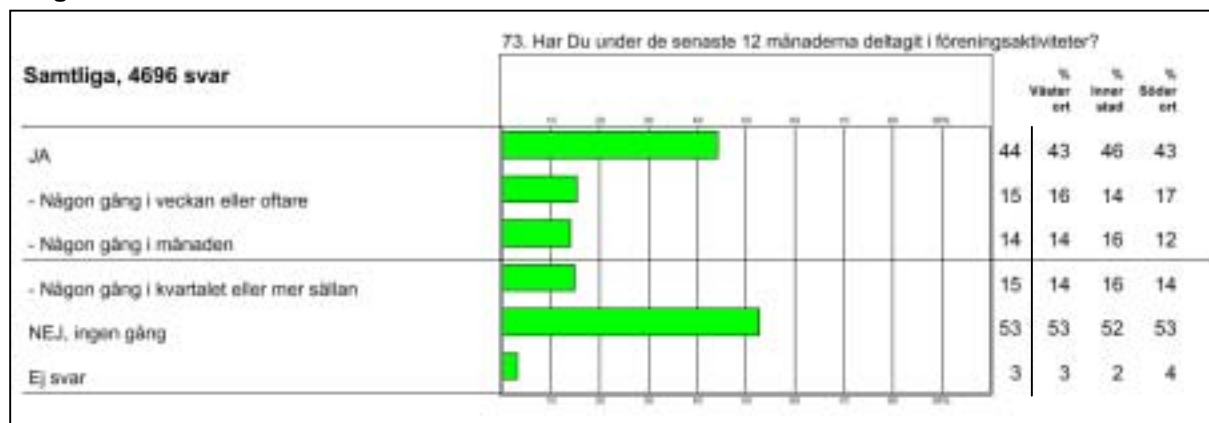
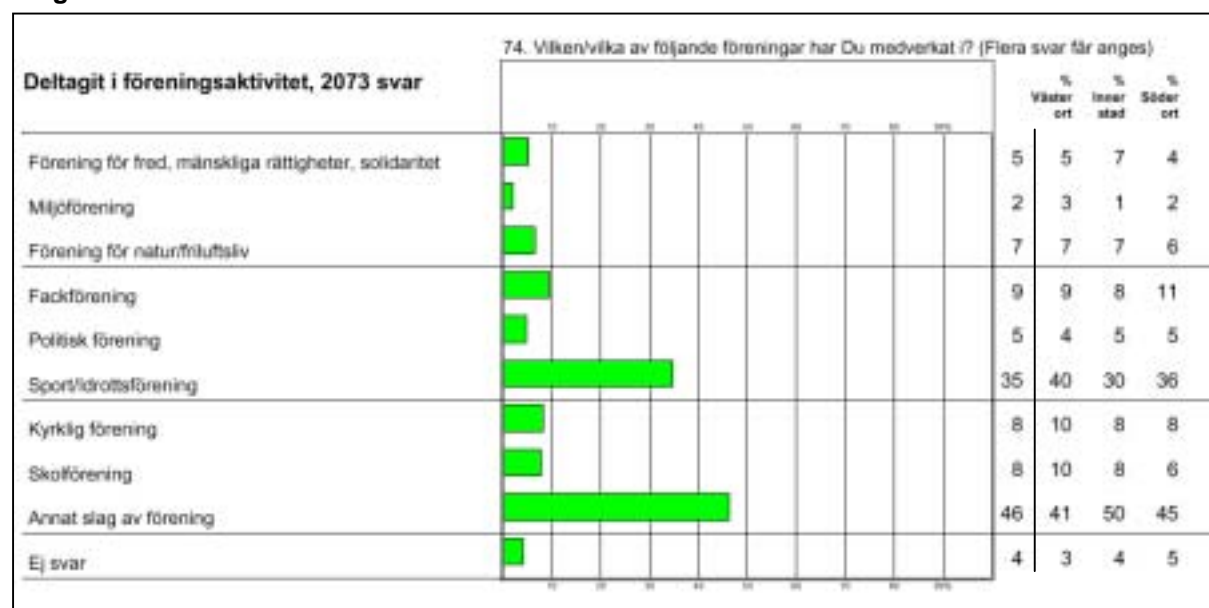


Diagram 75:



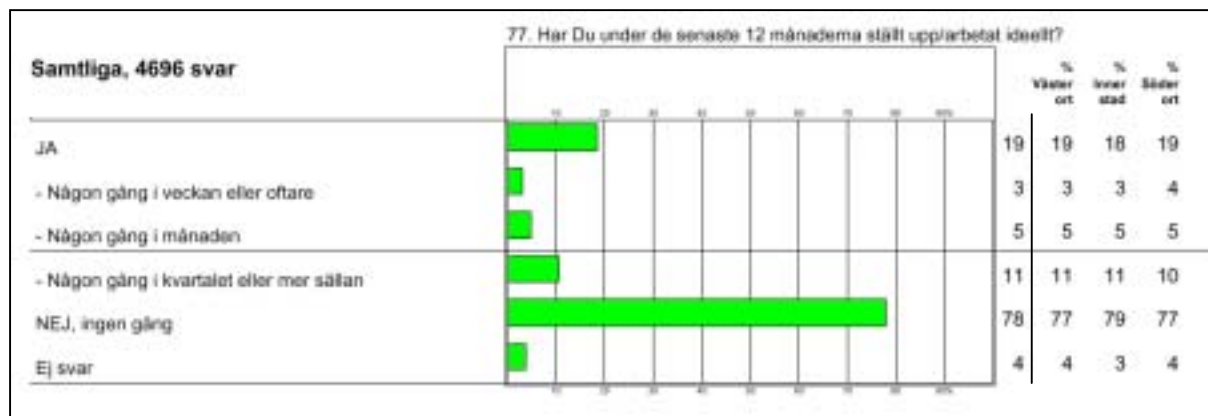
Ideellt arbete

Två av tio stockholmare uppger att de under de senaste 12 månaderna ställt upp eller arbetat ideellt som volontär eller frivillig hjälparbetare i något sammanhang. (diagram 76)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

Högst andel boende som ställt upp eller arbetat ideellt finns i Skärholmen där 26 procent svarade ja på frågan, varav 6 procent har ställt upp minst en gång i veckan eller oftare.

Diagram 76:

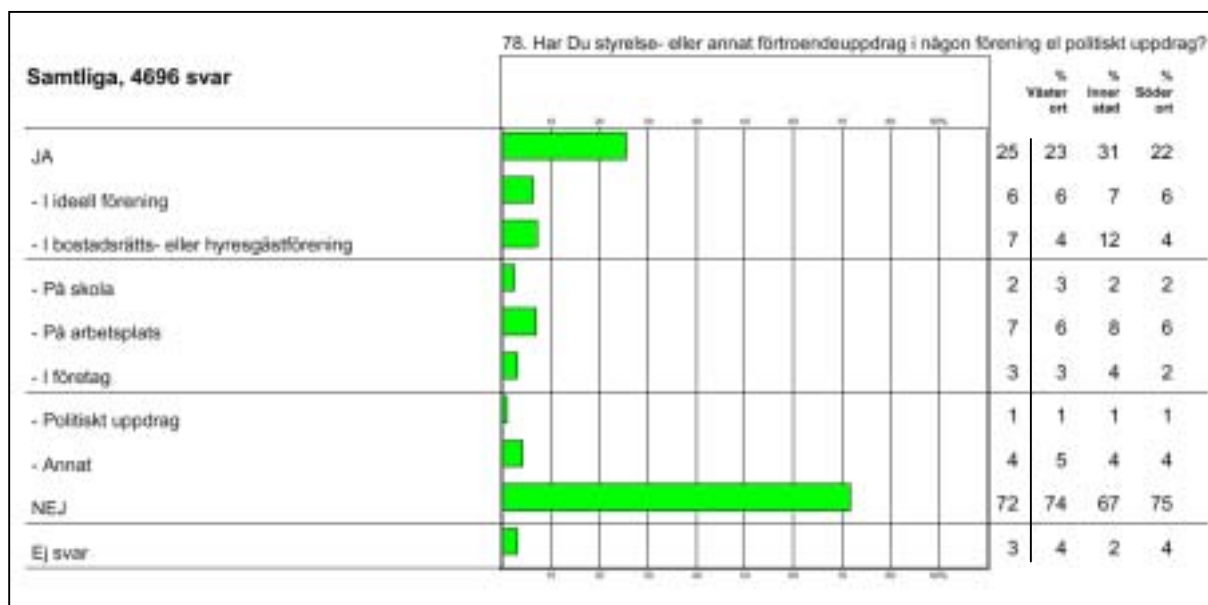


13. Lokalt inflytande

Förtroendeuppdrag

När det gäller det lokala inflytandet har sju av tio inget styrelse-, förtroendeuppdrag eller politiskt uppdrag. Var fjärde har dock någon form av uppdrag, särskilt i en ideell förening, bostadsrätts- eller hyresgästförening eller på arbetsplatsen. Några har uppdrag i skolan, på företag eller politiskt uppdrag. (diagram 77)

Diagram 77:



Aktivt deltagande

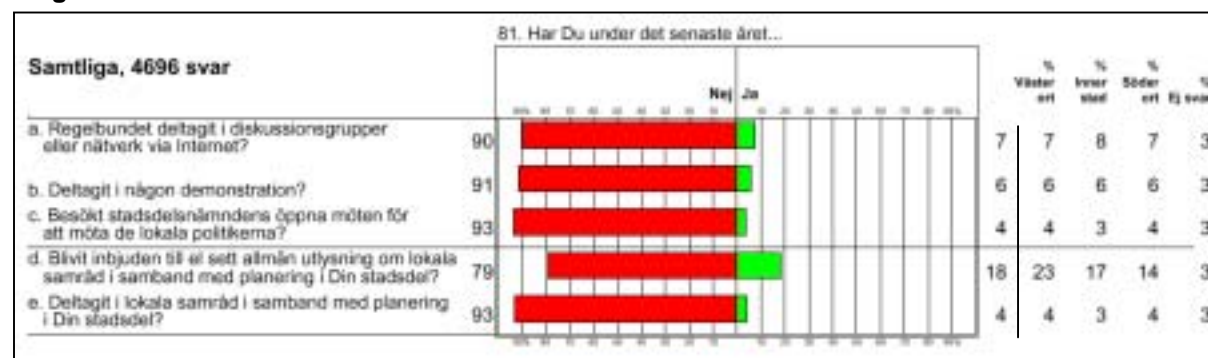
Få stockholmare har deltagit i diskussionsgrupper, nätverk via Internet, i en demonstration, eller besökt stadsdelsnämndernas öppna möten för att möta de lokala politikerna. Var femte har blivit inbjuden till eller sett allmän upplysning om lokala samråd i samband med planering i stadsdelen. Däremot har få deltagit i lokala samråd i samband med planering i sin stadsdel. (diagram 78)

Se även avsnittet om Information om lokala planer och politiska beslut.

Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Rinkeby har 14 procent deltagit i någon demonstration.

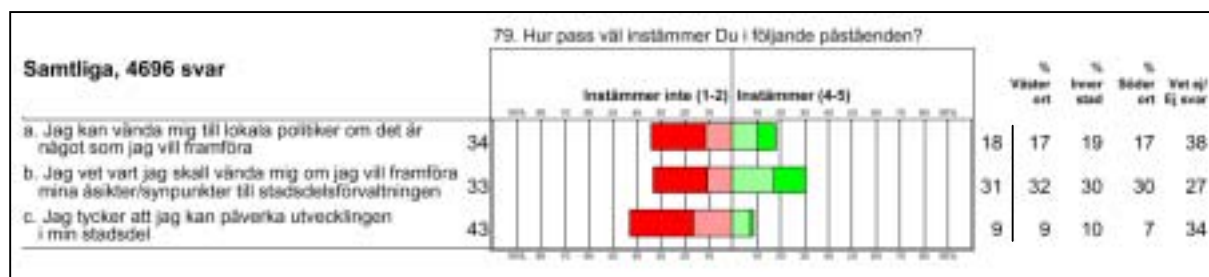
Diagram 78:



Lokal påverkan

Var femte stockholmare instämmer i att de kan vända sig till lokala politiker om det är något som de vill framföra. Var tredje vet vart de ska vända sig om de vill framföra sina synpunkter till stadsdelsförvaltningen. Däremot tycker få att de kan påverka utvecklingen i den stadsdel där de bor. 9 - 15 procent svarade att de varken är nöjda eller missnöjda. Många (27 - 38 %) har avstått från att ta ställning till frågorna. (diagram 79)

Diagram 79:

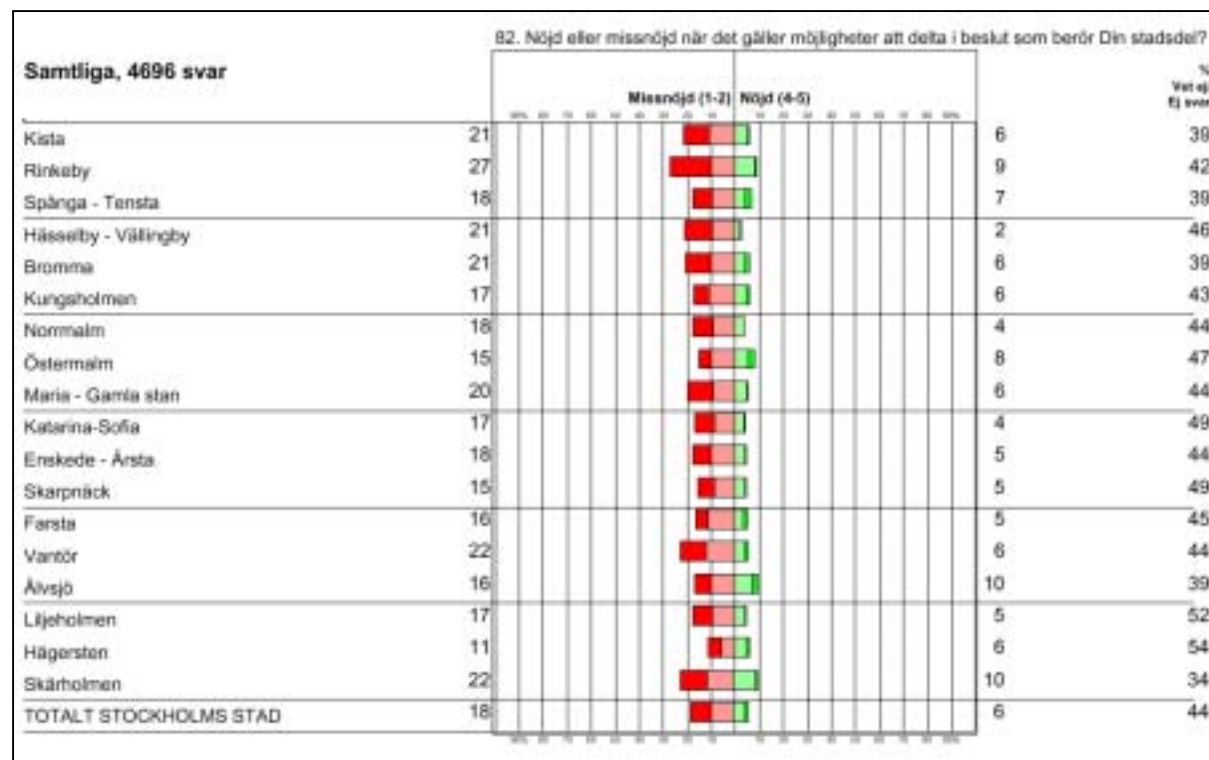


Lokal delaktighet

Endast 6 procent av invånarna är nöjda med det lokala inflytandet i stadsdelen. Nära hälften (44 %) har avstått från att ta ställning till frågan. Bland de som har tagit ställning svarade 32 procent att de varken var nöjda eller missnöjda. (diagram 80)

Se även avsnittet om Information om lokala planer och politiska beslut.

Diagram 80:



14. Lokal information

Användning av olika media

Tre av fyra stockholmare använder framförallt av lokaltidningen för att ta reda på vad som händer i den egna stadsdelen. Varannan tittar på Regional TV. Två av fem läser om sin stadsdel i dagspressen. Flera svarsalternativ fick anges vid besvarande av frågan. Invånarna tar del av information från i genomsnitt två informationskällor. (diagram 86)

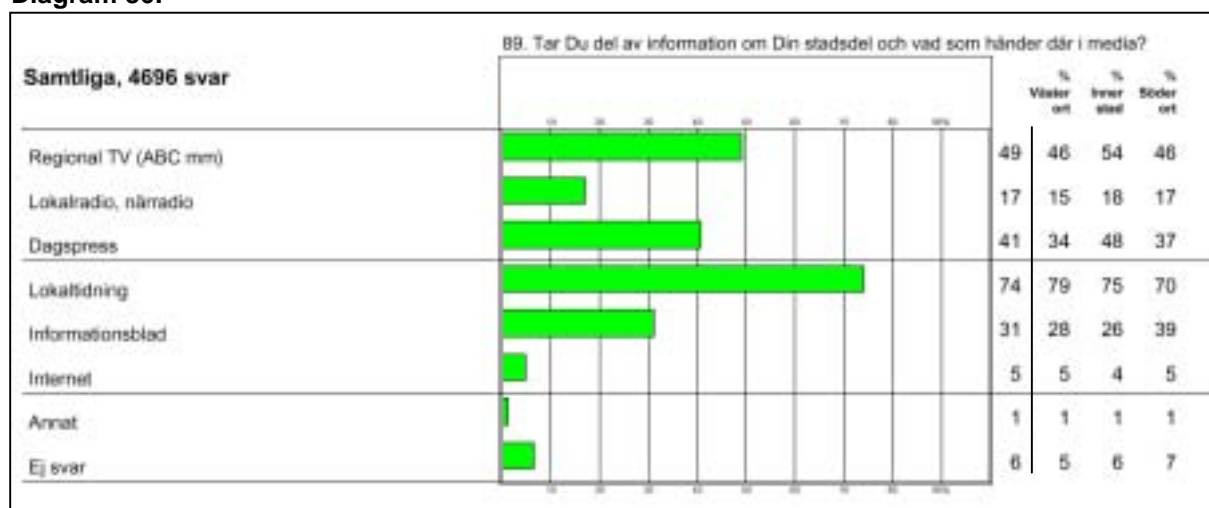
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Innerstaden ser man framförallt på regional TV för att få information om vad som händer i stadsdelen., särskilt i Maria - Gamla stan och Katarina - Sofia. Boende i Västerort använder främst lokaltidningen för information om sin stadsdel, framförallt i Hässelby - Vällingby, men även i Innerstaden i Maria - Gamla stan.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män i allmänhet och personer i åldern 50 - 54 år får i högre grad än andra reda på vad som händer inom den egna stadsdelen via TV. Kvinnor läser i större utsträckning i dagspressen. Personer i åldern 35 - 49 år får i huvudsak lokal information genom att läsa lokaltidningen.

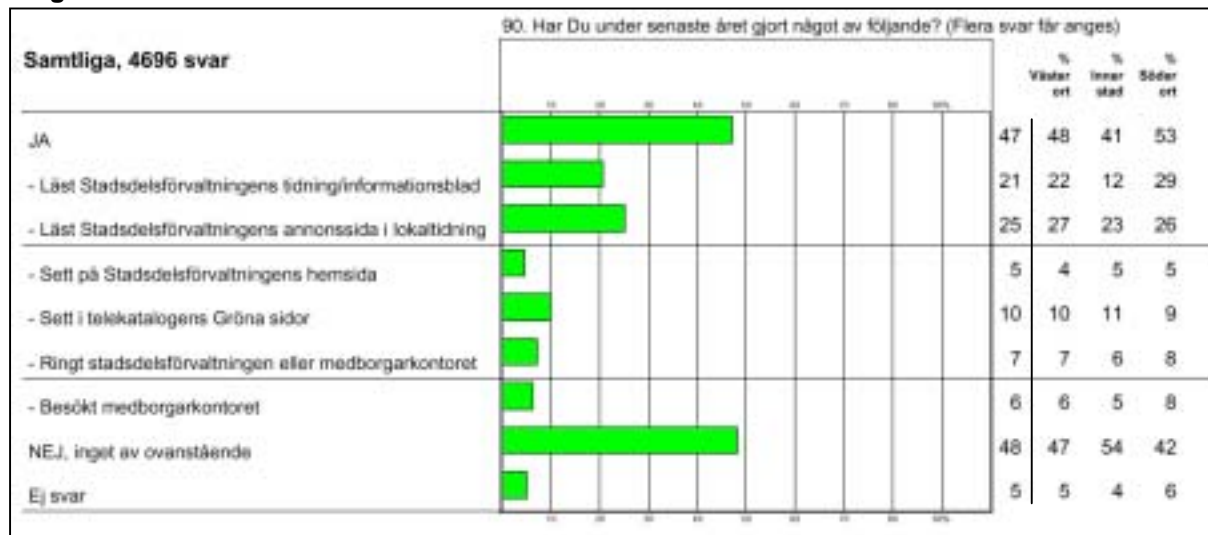
Diagram 86:



Stadsdelens information

Stadsdelsnämnderna informerar om den kommunala servicen på olika sätt. Knappt hälften av invånarna har under året läst något om stadsdelförvaltningen i något av dess informationskanaler. Vanligast är att läsa i stadsdelförvaltningens tidning/informationsblad och att läsa stadsdelförvaltningens annonssida i lokaltidningen. (diagram 87)

Diagram 87:



Information om lokala planer och politiska beslut

Tre av fyra stockholmare uppger att de har intresse av att få information om planer/politiska beslut som rör utvecklingen i stadsdelen, t ex när det gäller bebyggelse, trafik, parker, den kommunala servicens inriktning och utformning. (diagram 88) Däremot tycker endast var tredje att de idag får denna information. En av fem avstod från att ta ställning i frågan, fler i Rinkeby (30 %). (diagram 89)

Se även avsnitten om Aktivt deltagande och Lokal delaktighet.

Diagram 88:

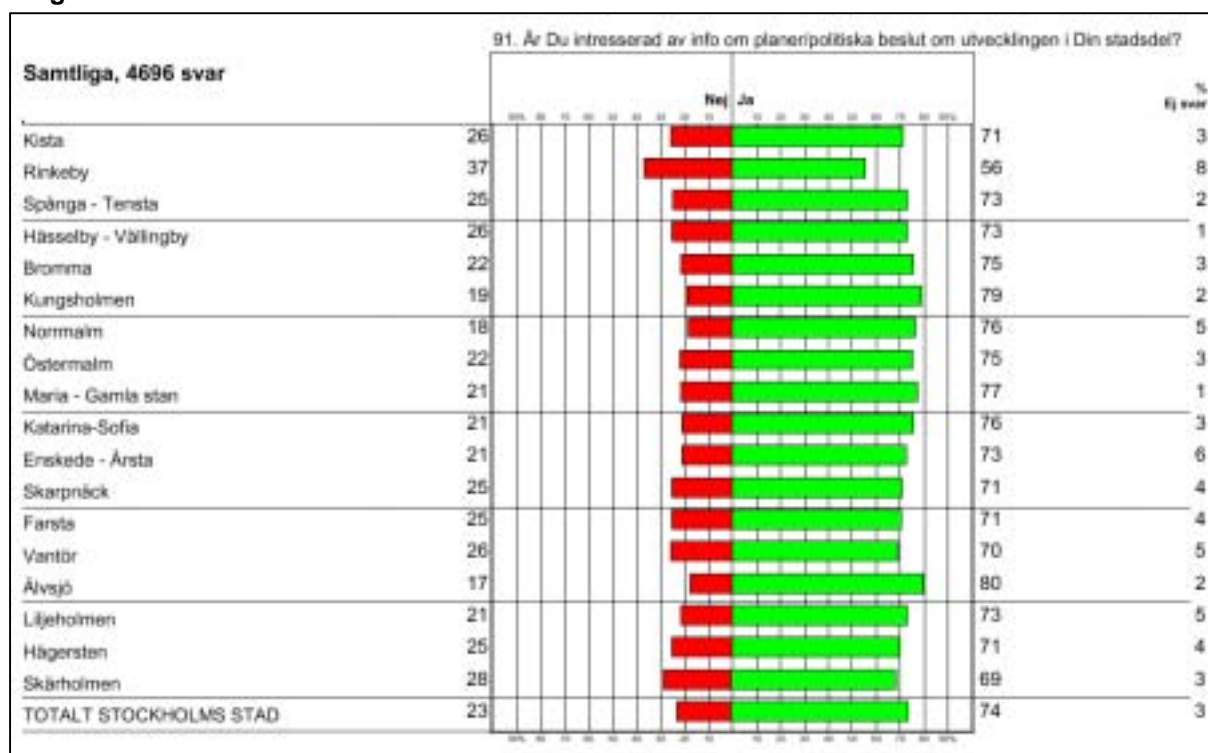
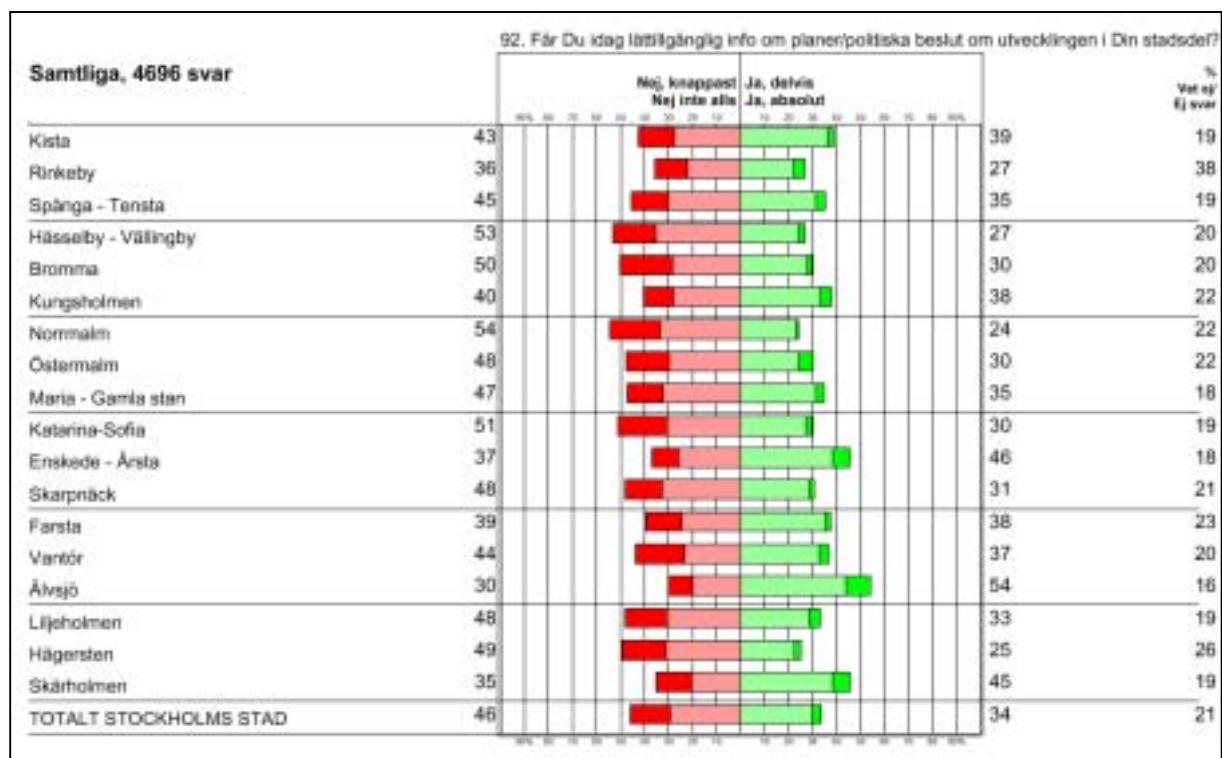


Diagram 89:



15. Lokalt miljöarbete

Miljökunskap

Sex av tio anser sig vara kunniga i miljöfrågor. Varannan anser att de är ganska kunniga. Samtidigt anser sig var tredje stockholmare ganska okunnig i miljöfrågor. (diagram 81)

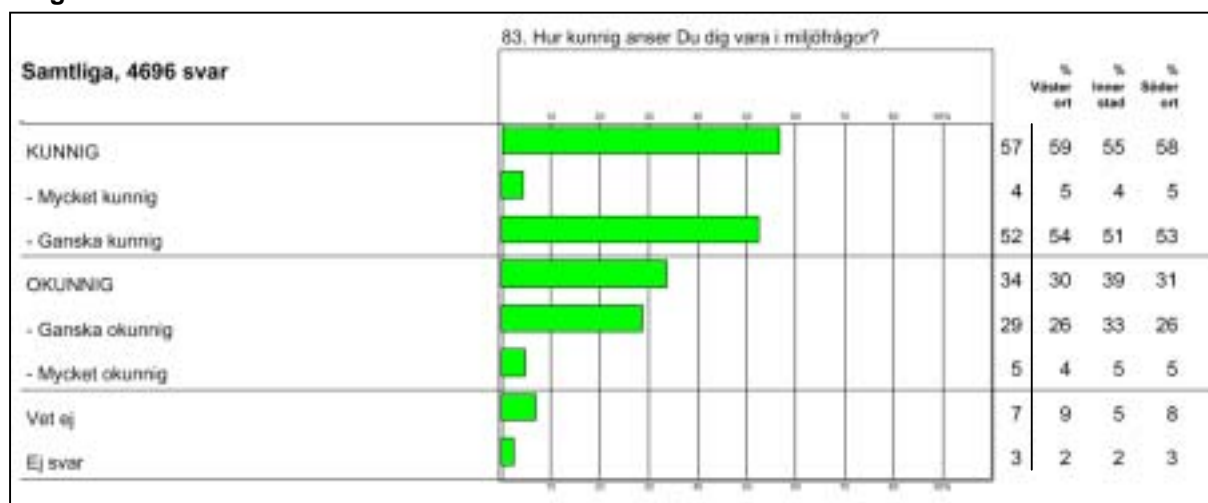
Jämförelse mellan stadsdelsområden

I stadsdelarna Rinkeby och Katarina - Sofia anser man sig mindre kunnig i miljöfrågor jämfört med i övriga stadsdelar.

Jämförelse mellan olika grupper av individer

Män anser i högre grad än kvinnor att de är kunniga när det gäller miljöfrågor. Äldre anser sig även de mer kunniga i miljöfrågor jämfört med yngre. Detsamma gäller för dem som har högskoleutbildning.

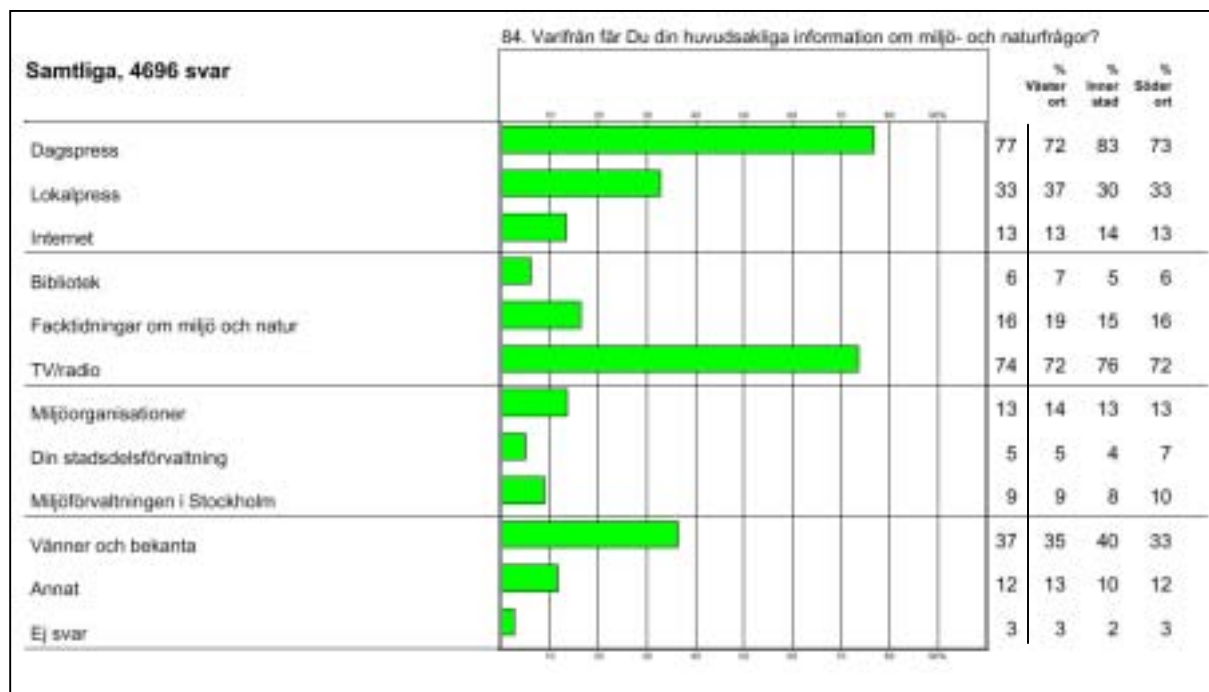
Diagram 81:



Miljöinformation

Den huvudsakliga informationen om miljö och naturfrågor hämtas i första hand från dagspress och TV/radio. Flera svarsalternativ fick anges vid besvarande av frågan. Invånarna hämtar information från i genomsnitt tre informationskällor. (diagram 82)

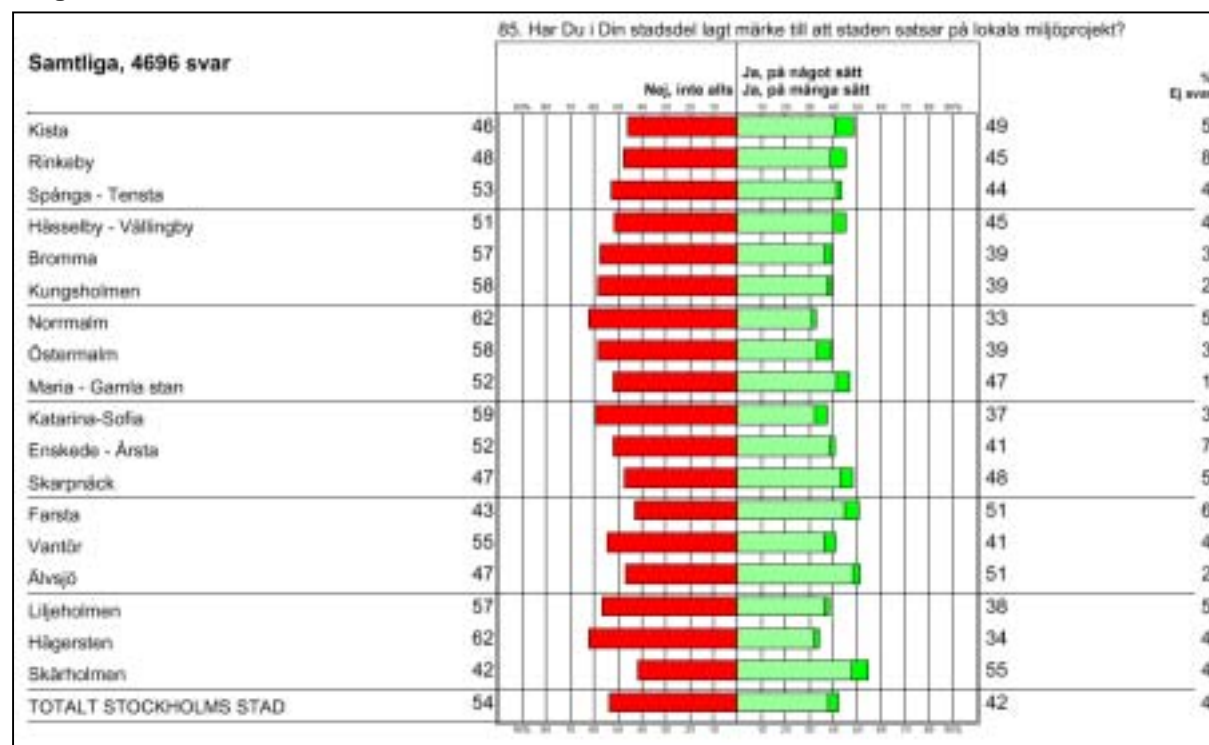
Diagram 82:



Stadsdelsområdenas miljöarbete

Fyra av tio invånare har lagt märke till att staden satsar på lokala miljöprojekt och information för att få invånarna att leva mer miljövänligt. (diagram 83)

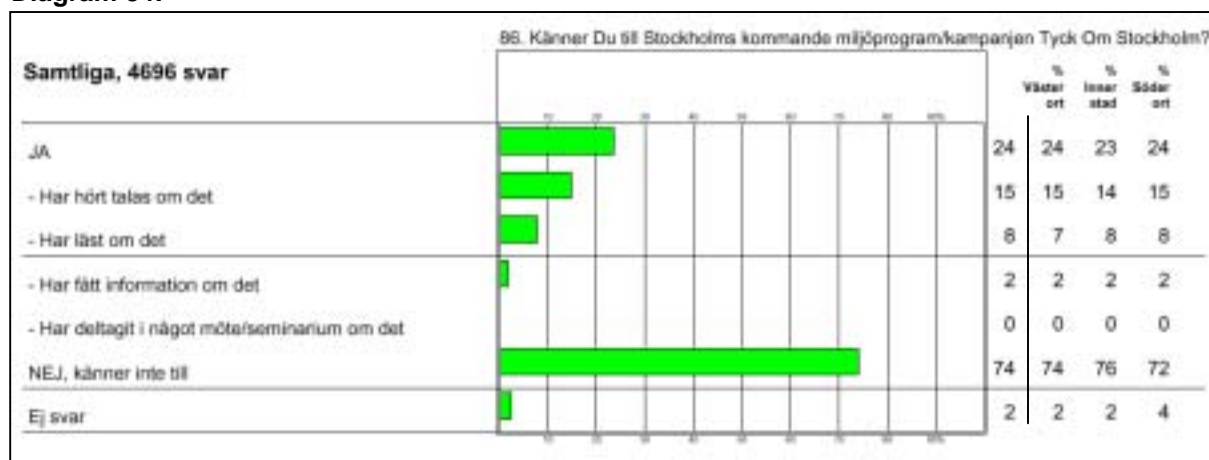
Diagram 83:



Stockholms miljöprogram

På frågan om invånarna känner till Stockholms kommande miljöprogram/Tyck Om Stockholm-kampanjen, svarade en av fyra att de känner till programmet på något sätt. (diagram 84)

Diagram 84:



Förändring av vanor som påverkar miljön

Stockholmarna fick frågan om de nyligen hade förändrat någon vana som påverkar miljön. 14 procent uppger att de nyligen har blivit mer miljöanpassade. Bland de 82 procent som inte har förändrat någon vana är 30 procent redan miljömedvetna. Vanligaste orsakerna till att de boende inte förändrat någon vana är att de saknar kunskap, att det är svårt att bryta vanor samt tidsbrist. (diagram 85)

Jämförelse mellan stadsdelsområden

I Västerort uppger en större andel av de boende att de redan är miljömedvetna, jämfört med i de övriga stadsdelsområdena.

Diagram 85:



Bilaga 1 Tidigare enkäter i Stockholm

För ytterligare data och kunskap om stockholmarnas åsikter och aktiviteter hänvisas till ett urval enkäter som tidigare har genomförts i Stockholm. En del enkäter har inkluderat invånare från hela Stockholms stads administrativa område, andra har avgränsats till invånare i ett eller flera stadsdelsområden. En del är postenkäter, några är baserade på intervjuer. En del har utförts av Stockholms stads förvaltningar, andra av Landstinget eller forskare vid universitet.

Hela Stockholm

USK (2000) *Servicen i stadsdelen 1999 - så tycker brukarna*

USK (1997) *Servicen i stadsdelen 1996 - så tycker brukarna*

Miljöförvaltningen (2000) *Omvärldsanalys*

Miljöförvaltningen (1996) *Omvärldsanalys*

Miljöförvaltningen (1994) *Medborgarsamverkan*

Forskningsgruppen för miljöstrategiska studier (2000) *HUSUS - Ett miljöanpassat Stockholm. Intervjuer om attityder och miljöhandlingar*

Stockholms läns landsting, Miljömedicinska enheten (1999) *Miljöhälsorapport för Stockholms stad*

Flera stadsdelsområden i Innerstaden

USK (2002) *Grönskande levande gårdar. Gårdar och livsstil i förändring. del 2*

USK (2000) *Grönskande levande gårdar. Gårdar och livsstil i förändring. del 1*

USK (2000) *Ökad cykelpendling, men hur? Stockholmarnas attityder till cykling.*

Stadsbyggnadskontoret (2000) *Tyck om dina parker*

Ett stadsdelsområde

USK (2001) *Information och service i Bromma*

USK (1999) *Miljövanor och attityder i Farsta*

Forskningsgruppen för miljöstrategiska studier (2001) *ToolSust - hushållens attityder och miljöhandlingar på Södermalm*

Bilaga 2 Stockholms indikatorer för hållbar utveckling

Indikatorer baserade på dialog

Ett exempel på indikatorer som spänner över ett vidare fält än bara miljöfrågor är de indikatorer som har utvecklats inom ramen för Stockholms stads Agenda 21-arbete.

Indikatorerna är resultatet av ett omfattande utåtriktat arbete under 1998-99. Mer än 10 000 förslag och synpunkter inkom från invånarna. Utifrån dessa identifierades indikatorer för att spegla stadens arbete mot en långsiktigt hållbar utveckling.

Under 2001 gjordes en första enkätundersökning som gav en bild av invånarnas aktiviteter, engagemang och uppfattningar i de frågor som berörs. Samtidigt inleddes ett arbete med att knyta indikatorerna till stadens kommande miljöprogram. Därigenom kommer de att följas upp och presenteras regelbundet, på samma sätt som nyckeltalen i miljöprogrammet.

De idag 21 indikatorerna ska visa frågornas utvecklingstrender i staden, bidra till ökad kunskap och inspirera invånarna till eget agerande och ansvarstagande.

Följande frågor tas upp i Stockholms indikatorer för hållbar utveckling:

Miljö

Energianvändning, Avfallsmängd, Tungmetaller, Koldioxidutsläpp, Dagar med bra luft, Kollektivtrafikanter, Gång- och cykeltrafikanter

Ekonomi

Utbildningsnivå, Sysselsättningsnivå, Inköp av miljömärkta livsmedel, Trafiksäkerhet

Social utveckling / Hälsa

Personer med astma, Ekonomisk trygghet, Personer rädda för våld, Barns tid med vuxna
Personer som störs av buller, Personer som vistas i parker och naturområden

Demokrati

Ideellt engagemang, Förstagångsväljare, Delaktighet,
Ungdomars inflytande i samhällsutvecklingen

Bilaga 3 Gröna nyckeltal för hushåll

Lista över nyckeltal som relaterar till hushåll och individer i det föreslagna Miljöprogrammet 2002 - 2006. Dessa nyckeltal ska i huvudsak följas upp med data insamlad via denna enkät. Ansvarig nämnd för nyckeltalen är Miljö- och hälsoskyddsnämnden.

Nyckeltal	Kommentar
Andel personer som går eller cyklar till arbetet eller skolan under sommarhalvåret (dagligen eller någon gång i veckan).	Nyckeltalet följer upp stockholmarnas användning av gång- och cykelvägar, bostadens tillgänglighet och närhet till funktioner såsom arbetsplats och studieplats.
Andel personer som åker kollektivtrafik till arbetet eller skolan (dagligen eller någon gång i veckan).	Nyckeltalet följer upp invånarnas användning av kollektiva färdmedel.
Andel personer som är nöjda med trafiksäkerheten för cyklister i sin stadsdel.	Nyckeltalet följer upp invånarnas syn på och erfarenheter av cyklisternas trafiksäkerhet.
Antal dödade och svårt skadade cyklister och gående per år i staden	<p>Nyckeltalet följer upp olyckor med cyklister och fotgängare inblandade, vilket indikerar den allmänna trafikmiljön och -situationen, säkerheten på cykelvägar och trottoarer, samt konfliktsituationer mellan olika användare av transportinfrastrukturen.</p> <p>Data tas från tillgänglig statistik bl a från National föreningen för Trafiksäkerhetens Främjande (NTF).</p>
Andel personer som störs av trafikbuller i sin bostad.	Nyckeltalet följer upp hur invånarna upplever störningar från väg-, tåg- och flygtrafikbuller i sin boendemiljö.
Andel hushåll som köper ekologiskt framställda livsmedel.	Nyckeltalet följer upp invånarnas inköp av ekologiskt framställda livsmedel, vilket antyder förändringar i hushållens kostvanor och attityder till ekologiska livsmedel, men även förändringar i tillgången på och utbudet av olika ekologiska livsmedel.
Andel hushåll med miljömärkt el.	Nyckeltalet följer upp hur stor del av hushållen i Stockholm stad som har valt Bra Miljöval-märkt el, vilket visar invånarnas medvetenhet och kunskap om miljömärkt ”grön” el men även utbudet och marknadsföringen av denna.

Nyckeltal	Kommentar
Andel personer som besöker och vistas i park eller naturområde nära (inom 500 m) bostaden (en eller flera gånger i veckan).	<p>Nyckeltalet följer upp omfattningen av invånarnas besök och vistelse i parker och naturområden i stadsmiljön. Det ger även en bild av invånarnas intresse av närhet till natur och parker.</p> <p>Uppföljningen av kopplas till Stadsbyggnadsnämndens arbete med Stockholms grönkarta</p>
Andel hushåll som källsorterar sitt farliga avfall.	Nyckeltalet följer upp hur stor del av hushållen i Stockholm stad som källsorterar sitt farliga hushållsavfall i olika fraktioner. Det anger även invånarnas medvetenhet och kunskap om farligt avfall och kännedom om Stockholms system för insamling av farligt hushållsavfall.
Andel hushåll som ofta eller alltid källsorterar sitt avfall.	Nyckeltalet följer upp hur stor del av hushållen som ofta eller alltid källsorterar sitt hushållsavfall i olika fraktioner. Det anger även invånarnas medvetenhet och kunskap om materialåtervinning och kännedom om Stockholms återvinningssystem. De fraktioner som avses är tidningar, förpackningar, returburkar och returflaskor.
Andel hushåll som komposterar sitt matavfall.	Nyckeltalet följer upp hur stor del av hushållen i Stockholm stad som källsorterar och komposterar sitt matavfall. Det anger även invånarnas kunskap om kompostering.
Andel personer som anser sig ha kunskap om hur allergireaktioner och astmabesvär inomhus kan förebyggas och minskas.	Nyckeltalet följer upp invånarnas kunskap om förebyggande åtgärder inom området.
Andel personer som har haft allergi- och astmabesvär under de senaste 12 månaderna.	Nyckeltalet följer upp invånarnas hälsotillstånd vad gäller allergi och astmabesvär.
Andel personer som störs av buller i sin bostad.	Nyckeltalet följer upp hur invånarna upplever buller i sin boendemiljö.

Bilaga 4 European Common Indicators for Local Sustainability

A	CORE INDICATORS (compulsory)	Principle (see below)					
		1	2	3	4	5	6
1	Citizen satisfaction with the local community Citizens' general satisfaction with various features in the municipality	✓	✓		✓	✓	✓
2	Local contribution to global climatic change CO ₂ -emissions	✓		✓	✓	✓	
3	Local mobility and passenger transportation Daily passenger transportation distances and modes of transportation	✓		✓	✓	✓	✓
4	Availability of local public green areas and local services Citizen access to nearby public green areas and basic services	✓		✓		✓	✓
5	Quality of local outdoor air Number of days with good and healthy air quality	✓				✓	✓

B	ADDITIONAL INDICATORS (voluntary)	Principle (see below)					
		1	2	3	4	5	6
6	Children's journeys to and from school Mode of transportation used by children to travel between home and school	✓		✓	✓	✓	
7	Sustainable management of the local authority and local businesses Share of public and private organisations adopting and using environmental and social management procedures			✓	✓	✓	
8	Noise pollution Share of population exposed to harmful environmental noise	✓				✓	✓
9	Sustainable land use Sustainable development, restoration and protection of land and sites in the municipality	✓		✓		✓	✓
10	Products promoting sustainability Share of eco-labelled, organic or fair-trade products of total consumption	✓		✓	✓	✓	

Sustainability Concerns forming the basis for selection of indicators (see "principles" above):

1. Equality and social inclusion (access for all to adequate and affordable basic services, e.g. education, employment, energy, health, housing, training, transport)
2. Local governance/empowerment/democracy (participation by all sectors of the local community in local planning and decision making processes)
3. Local/global relationship (meeting local needs locally, from production to consumption and disposal; meeting needs that cannot be met locally in a more sustainable way)
4. Local economy (matching local skills and needs with availability of employment and other facilities, in a way that poses minimum threat to natural resources and the environment)
5. Environmental protection (adopting an eco-systems approach; minimising use of natural resources and land, generation of waste and emission of pollutants, enhancing bio-diversity)
6. Cultural heritage/quality of the built environment (protection, preservation and rehabilitation of historic, cultural and architectural values, incl. buildings, monuments, events; enhancing and safeguarding attractiveness and functionality of spaces and buildings)