

Sr.
BE P3/7 ex. 2

Statistiska meddelanden

Be 39 SM 8701

Partisympatiundersökningar 1984, 1985 och 1986



Sveriges officiella statistik
Statistiska centralbyrån

Statistiska meddelanden

Från trycket 6 november 1987
 Producent STATISTISKA CENTRALBYRÅN, Utredningsinstitutet för
 statistik om levnadsförhållanden
 Förfrågningar Staffan Sollander, tfn 08 - 783 49 38
 Olle Johansson, tfn 08 - 783 49 40
 Serie Be - Befolkning och levnadsförhållanden ISSN 0082-0245
 Tryck SCB-tryck, Örebro 1987

PARTISYMPATIUNDERSÖKNINGARNA 1984, 1985 OCH 1986

PARTY PREFERENCE SURVEYS IN 1984, 1985 AND 1986

Rättelse till Statistiskt meddelande Be 39 SM 8701

I tabell 2B sid 11 har KDS kommit att inräknas både på raden för C (dvs centerpartiet) och på raden för Övr (dvs KDS+Mp+etc) när det gäller skattningsarna för nov 1984 och maj 1985. Nedan följer rätt tabell.

Tabell 2 SKATTNING AV VALRESULTAT OM DET VARIT VAL I MAJ OCH NOVEMBER 1984, 1985 RESPEKTIVE 1986.
 PROCENTTAL PLUS/MINUS OSÄKERHETSTAL

B Partier (C=centerpartiet)

| | Valet 1982 | Valet ¹ 1985 | Maj 1984 | Nov 1984 | Maj 1985 | Nov 1985 | Maj 1986 | Nov 1986 |
|-----|---------------|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| C | 15,5 | 10,1 | 14,7 <u>+0,5</u> | 14,4 <u>+0,6</u> | 12,7 <u>+0,6</u> | 9,7 <u>+0,5</u> | 10,3 <u>+0,6</u> | 10,4 <u>+0,5</u> |
| F | 5,9 | 14,2 | 6,2 <u>+0,4</u> | 6,6 <u>+0,5</u> | 6,5 <u>+0,5</u> | 17,9 <u>+0,7</u> | 16,7 <u>+0,7</u> | 16,0 <u>+0,7</u> |
| M | 23,6 | 21,3 | 25,9 <u>+0,7</u> | 27,8 <u>+0,7</u> | 27,6 <u>+0,8</u> | 20,4 <u>+0,6</u> | 18,8 <u>+0,6</u> | 20,4 <u>+0,7</u> |
| S | 45,6 | 44,7 | 44,4 <u>+0,7</u> | 41,7 <u>+0,8</u> | 43,7 <u>+0,9</u> | 43,6 <u>+0,7</u> | 46,4 <u>+0,8</u> | 44,9 <u>+0,8</u> |
| Vpk | 5,6 | 5,4 | 4,5 <u>+0,4</u> | 4,8 <u>+0,4</u> | 5,0 <u>+0,5</u> | 5,1 <u>+0,3</u> | 4,3 <u>+0,3</u> | 4,5 <u>+0,4</u> |
| Övr | 3,8 | 4,3 | 4,2 <u>+0,4</u> | 4,7 <u>+0,5</u> | 4,6 <u>+0,5</u> | 3,3 <u>+0,4</u> | 3,5 <u>+0,4</u> | 3,8 <u>+0,4</u> |

1) B respektive C exkl 2,3 procent KDS-röster och Övr inkl 2,3 procent KDS-röster i valet 1985



Från trycket 5 juni 1987
Producent STATISTISKA CENTRALBYRÅN, Utredningsinstitutet för
statistik om levnadsförhållanden
Förfrågningar Staffan Sollander, tfn 08 - 783 49 38
Olle Johansson, tfn 08 - 783 49 40
Serie Be - Befolkning och levnadsförhållanden ISSN 0082-0245
Tryck SCB-tryck, Örebro 1987

PARTISYMPATIUNDERSÖKNINGARNA 1984, 1985 och 1986

PARTY PREFERENCE SURVEYS IN 1984, 1985 AND 1986

INNEHÄLL

Föreliggande Statistiska meddelande innehåller resultat från SCBs partisympatiundersökningar (PSU) som genomfördes genom intervjuer med ca 9 000 personer i maj respektive november år 1984, 1985 och 1986.
Skattningsges av "valresultatet" vid ett hypotetiskt val till riksdagen vid undersökningstillfället samt av röstningsbenägenheten vid sådant val. Vidare redovisas partisympatiernas fördelning i olika befolkningsgrupper. Samtliga skattningsges med osäkerhetstal (halva 95-procentiga konfidensintervall).

Här redovisade resultat har tidigare publicerats i SCBs Pressmeddelanden nr 1984:225 (1984-07-05), 1984:423 (1984-12-13), nr 1985:395 (1985-06-13), nr 1985:418 (1985-12-17), nr 1986:136 (1986-06-12) och nr 1986:316 (1986-12-17).

INNEHÄLLSFÖRTECKNING

Sida/Page

| | |
|----|---|
| 2 | 1 BAKGRUND OCH SYFTE |
| 2 | 2 UPPLÄGGNING OCH GENOMFÖRANDE |
| 2 | 2.1 Population och urval |
| 2 | 2.2 Datainsamling |
| 3 | 2.3 Fältarbete |
| 3 | 2.4 Bearbetningar |
| 3 | 2.5 Skattningsförfarande |
| 4 | 3 KVALITET |
| 5 | 4 TEST AV SKILLNADER |
| 6 | 4.1 Jämförelse vid ett undersökningstillfälle |
| 6 | 4.2 Jämförelse med tidigare undersökningar |
| 6 | 5 DEFINITIONER |
| 7 | 5.1 Regioner |
| 7 | 5.2 Partiblock |
| 7 | 5.3 Socio-ekonomisk indelning (SEI) |
| 9 | 6 TABELLFÖRTECKNING |
| 11 | 7 TABELLER |
| 51 | Bilaga 1: Estimation |
| 54 | Bilaga 2: Väljarutflöden sedan valet 1982 |
| 58 | Bilaga 3: SCBs metodundersökning september 1985 |

1 BAKGRUND OCH SYFTE

Under åren 1968 till 1972 beviljades SCB anslag av riksdagen för att utveckla metoder för partisympatiundersökningar samt för att i provundersökningar testa dessa. Syftet med partisympatiundersökningarna skulle vara att i första hand ge kvantitativ information om partisympatiernas fördelning i såväl hela som i delar av väljarkåren. Både situationen vid ett visst undersökingstillfälle och förändringar från tidigare undersökningar skulle belysas. Dessutom skulle röstningsbenägenheten i olika partigrupper skattas.

I november 1972 gjorde SCB sin första "riktiga" av riksdagsanslag finansierade partisympatiundersöking (PSU). Sedan dess har undersökningar gjorts i maj och november varje år till och med maj 1981. Under valår gjordes också en undersöking i februari. Under budgetåren 1981/82, 1982/83 och 1983/84 erhölls emellertid inga anslag till PSU. I maj 1984 kunde dock en PSU genomföras och från och med budgetåret 1984/85 har SCB åter erhållit anslag för två undersökningar per år.

Genom att ge anslag till SCB skapades ett alternativ till de politiska opinionsundersökningar som mer eller mindre regelbundet utförs och publiceras av privata undersökningsinstitut. SCBs partisympatiundersökningar är fria från kommersiella intressen och medger full insyn i de metoder som används. Resultaten i PSU är tillgängliga för alla intresserade oberoende av deras ekonomiska resurser.

2 UPPLÄGGNING OCH GENOMFÖRANDE

2.1 Population och urval

I en partisympatiundersöking är det naturligt att välja väljarkåren som undersökningspopulation. För att tillhöra väljarkåren vid riksdagsval fordras att man är svensk medborgare och kyrkobokförd i Sverige, att man fyller 18 år senast på valdagen och att man inte är omyndigförklarad. I riket icke kyrkobokförda svenska medborgare som uppfyller övriga nämnda krav kan efter särskild begäran erhålla rösträtt genom att upptas i särskild röstlängd om man varit kyrkobokförd i riket någon gång.

I SCBs register över totalbefolkningen (RTB) som används som urvalsram i PSU finns endast personer som är kyrkobokförda i Sverige med. Detta innebär att man i förhållande till väljarkåren får en underläggning bestående av dem som är upptagan i särskild röstlängd. Dessa utgör emellertid endast en mycket liten del av väljarkåren - 0,28 procent i valet 1985.

Äldersgränsen i PSU är satt så att alla som senast tredje söndagen i september fyllt 18 år ingår i urvalsramen dvs alla de som skulle varit röstberättigade om det skulle vara ett normalt riksdagsval under året.

Urvalet i PSU består av tre delar - paneler - som var och en är ett slumpmässigt urval från väljarkåren. Varje panel är med i tre på varandra följande undersökningar. Utbytet av panel sker på sådant sätt att vid ett undersökingstillfälle är en panel med för första gången, en för andra gången och en för tredje och sista gången. Två på varandra följande PSU kommer alltså att ha två tredjedelar av urvalet gemensamt.

PSU-panelerna väljs med ett systematiskt urvalsförfarande med slumpmässiga startpunkter från RTB-S. På detta register är befolkningen sorterade i kameralt ordning dvs efter län, kommun och församling varför man får en implicit geografiskt stratifiering. Urvalet betraktas som ett obundet slumpmässigt urval. Till varje panel väljs 1/2 040-del av urvalsramen vilket ger ca 3 000 personer. I urvalet till en PSU ingår alltså omkring 9 000 personer.

2.2 Datainsamling

Datainsamlingen görs av SCBs intervjuare i huvudsak via telefonintervjuer med de utvalda personerna. En mindre del - ca 1,5 procent - görs vid besök. Intervjublanketten innehåller frågor om parti man sympathiseringar mest med, deltagande och partival vid föregående riks-

dagsval och parti man skulle rösta på om det vore val vid undersökningstillfället. Dessutom ingår frågor om vissa bakgrundsvariabler såsom sysselsättning (för SEI-kodning), offentlig/privat anställning och bostadstyp. Övriga bakgrundsvariabler hämtas från RTB i samband med urvalsdragningen.

De personer som inte vill eller kan svara med partinamn på parti-frågorna tillfrågas om vilket partiblock som är aktuellt för dem. Detta ger partiblocksuppgift för ytterligare omkring fem procent.

2.3 Fältarbete

| | Fältarbetstid | Antal i netto- urvalet | Ej velat medverka | Ej an- träffad, sjuk, etc | Tot ind. bortfall |
|------------|------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|
| PSU maj 84 | 21 maj - 13 juni | 8 993 | 7,2 | 7,8 | 15,0 |
| PSU nov 84 | 29 okt - 19 nov | 8 939 | 7,8 | 6,6 | 15,4 |
| PSU maj 85 | 29 apr - 24 maj | 9 048 | 8,3 | 7,6 | 15,9 |
| PSU nov 85 | 28 okt - 20 nov | 9 008 | 8,5 | 7,3 | 15,8 |
| PSU maj 86 | 28 apr - 21 maj | 9 153 | 10,1 | 8,2 | 18,3 |
| PSU nov 86 | 27 okt - 17 nov | 9 092 | 10,7 | 7,8 | 18,5 |

Under fältarbetstiden för PSU maj 85 pågick en omfattande arbetsmarknadskonflikt. Insamlingen i PSU november 1985 var helt klar när centerpartiledaren Thorbjörn Fälldin annonserade sin avgång. I februari 1985 mördades statsminister Olof Palme. När insamlingen för PSU maj 1986 pågått några dagar kom meddelandet om kärnkraftsolyckan i Sovjet. Att Ulf Adolsohn skulle avgå som ledare för moderata samlingspartiet blev inte bekant förrän insamlingen var klar.

När fältarbetet för PSU november 1986 började hade Carl Bildt tillträtt som ledare för moderaterna och Karin Söder var ännu partiledare för centerpartiet. Under första fältarbetsveckan pågick konflikter på den offentliga arbetsmarknaden.

Under våren 1986 pågick debatten om "metropolitundersökningen". Debatten gällde integritetsfrågor och dataregister ock kom att påverka det s k "surveyklimatet" så att bortfallet ökade även i SCBs undersökningar trots att de inte alls hade något samband med "metropolitundersökningen".

2.4 Bearbetningar

Svaren på frågorna om sysselsättning översätts manuellt till SEI-koder (socio-ekonomisk indelning). I samband med dataregistreringen görs maskinell granskning innehållande kontroll av tillåtna koder och logiska kontroller. Beräkningar och utskrift av flertalet tabeller sker med hjälp av speciella dataprogram.

2.5 Skattningsförfarande

I partisympatifördelningarna är procenttalen beräknade med hjälp av enkelt skattningsförfarande för obundet slumpmässigt urval. Osäkerhetstalen för procentskattningsar beräknas som 1,96 gånger skattningens standardavvikelse. En skattning plus respektive minus osäkerhetstal ger således ett 95-procentigt konfidensintervall dvs ett intervall som - enkelt uttryckt - med 95 procents sannolikhet innehåller det riktiga populationsvärdet om inga systematiska fel förekommer.

Resultatet av ett hypotetiskt val vid undersökningstillfället skattas med ett mer komplicerat förfarande som utnyttjar efterstratifiering. Detta innebär att materialet först delas upp i 10 grupper som bestäms av personernas valkretstillhörighet och därefter inom varje sådan grupp i 8 delgrupper som bestäms av beteende vid föregående riksdagsval. Antalet i dessa 80 grupper (efterstrata) i urvalet vägs sedan ihop med vikter som är bestämda utifrån valstatistiken. Vid beräkningarna ingår här personerna med olika värden beroende på vilken röstningssannolikhet de tilldelats. Standardavvikelserna som ingår i osäkerhetstalen skattas med ett i förhållande till de teoretiska formlerna något förenklat förfarande.

Uppgifterna om valt parti vid föregående riksdagsval som används vid skattningen är hämtade från först intervju tillfället med personen. För t ex PSU november 1986 innebär detta att uppgifterna om valt parti 1985 för en tredjedel inhämtades i november 1985, för en tredjedel i maj 1986 och för den nya tredjedelen i november 1986.

Skattningarna av valdeltagande vid hypotetiskt val görs med enkel estimator för obundet slumpmässigt urval liksom skattningarna av dessa osäkerhetstal.

De använda skattningsförfarandena beskrivs utförligare i bilaga 1.

3 KVALITET

Om en skattning avviker från det "sanna" värdet i populationen kan man säga att ett fel föreligger. Detta fel kan delas i en del som beror på slumps inverkan och en del som inte har sin grund i slumpmässiga faktorer - det systematiska felet.

Slumpfelet beror först och främst på att det är ett slumpmässigt urval som undersöks och inte hela populationen men det förekommer även andra faktorer som bidrar till slumpfelet. Det kan t ex uppträda slumpmässiga fel i intervjuprocessen, kodningen eller dataregistringen. Storleken på slumpfelet kan skattas från det slumpmässiga sannolikhetsurvalet och har här mätts med osäkerhetstalet. Det 95-procentiga konfidensintervall som beräknas som procentskattningen plus respektive minus osäkerhetstalet innehållar således alla slumpmässiga fel oberoende av felkällor.

Att systematiska fel skulle införas vid bearbetningen av det insamlade materialet förefaller mindre troligt. Det systematiska fel som föreligger har i stället sin grund i själva intervjun och troligen även i bortfallet. Det visar sig nämligen att enkla skattningar av fördelningen för parti man skall rösta på vid ett nära förestående val uppvisar systematiska över- respektive underskattningar av valresultat för vissa partier. Skillnaderna mellan de enkla skattningarna som gjorts i SCBs metodundersökningar inför de senaste valen och valresultaten framgår av tabellen nedan.

Skillnaden mellan enkel skattning och valresultat

| | PSU metod 73 | PSU metod 76 | PSU metod 79 | PSU metod 85 |
|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| C ¹ | -0,5 | -1,0 | -0,9 | -1,3 |
| F | -0,6 | -2,4 | -0,2 | -4,9 |
| M | -2,2 | -3,4 | -1,3 | +2,3 |
| S | +4,7 | +6,7 | +3,3 | +5,2 |
| Vpk | -1,7 | -0,6 | -0,8 | -1,2 |
| Övr | +0,3 | +0,7 | 0,0 | 0,0 |

1) 1973-1979 enbart centerpartiet. 1985 valsamverkan C+KDS="centern".

Som synes överskattas socialdemokrataternas valresultat genomgående då skattningarna beräknas med enkelt skattningsförfarande (dvs utan efterstratifiering etc). Valresultaten för de borgerliga partierna och Vpk underskattas i allmänhet. Dessa tendenser har även observerats i liknande undersökningar gjorda utanför SCB. Att metodundersökningarnas fältarbete till sin huvuddel gjorts en till två veckor före riksdagsvalen kan naturligtvis påverka resultaten eftersom händelser i valkampanjens slutskede inte avspeglas i undersökningarna. När det gäller valet 1985 är det en allmän uppfattning att folkpartiet "upptäcktes" sent i valrörelsen och vann röster från både moderaterna och socialdemokraterna under den sista veckan före valet.

Innan man publicerar partiskattningar som på ett eller annat sätt kommer att uppfattas som en spegelning av ett tänkt valresultat, försöker undersökningsinstitutet vanligen att med olika vägningsförfaranden etc justera resultaten för att komma till rätta med den ovanvisade skevheten.

I PSU används den tidigare beskrivna efterstratifieringsestimatorn för "val idag"-skattningarna. Skillnaden mellan dessa skattningar som gjorts i SCBs metodundersökningar och valresultaten framgår av tabellen nedan. Hela skillnaden mellan skattning och valresultat kan dock ej tillskrivas mätfel och slumpfel etc eftersom det är rimligt att anta att vissa förskjutningar mellan partierna äger rum även sent i valrörelsen. Personer som vid intervjun ännu inte bestämt parti kanske ändå röstar på valdagen vilket också påverkar jämförelsen.

Det skall påpekas att "val idag"-skattningen från SCBs metodundersökningar inte är någon egentlig valprognos utan endast visar hur det skattningsförfarande som används i de reguljära PSU fungerar inför ett riksdagsval. De valprognoser som görs av kommersiella institut strax före valen görs med helt andra metoder än de som de tillämpar i mellanvalsperiodernas väljarbarometrar. Dessa valprognoser kan alltså inte användas för att utvärdera väljarbarometrarna.

Skillnaden mellan "val idag"-skattning och valresultat

| | PSU metod 73 | PSU metod 76 | PSU metod 79 | PSU metod 85 |
|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| C ¹ | -1,9 | +2,4 | +1,3 | +1,1 |
| F | +3,4 | -1,4 | +0,4 | -4,5 |
| M | -2,8 | -1,1 | -1,7 | +3,4 |
| S | +1,4 | -0,4 | -1,2 | +0,1 |
| Vpk | -0,5 | 0,0 | +0,4 | -0,4 |
| Övr | +0,3 | +0,4 | +0,8 | +0,3 |

1) 1973-1979 enbart centerpartiet. 1985 valsamverkan C+KDS="centern".

Vissa iakttagelser tyder på att intervjugpersoner har en viss benägenhet att uppega att de vid föregående val röstat på samma parti som de säger att de skulle rösta vid val vid undersökningstillfället trots att de egentligen röstat på annat parti. Antal partibytare som kommer fram vid intervjun skulle alltså vara för litet. För ett parti på uppståndning innebär detta att för många säger att de röstade på partiet i förra valet vilket medför för stort antal i detta efterstratum vilket i sin tur leder till en för liten vikt vid uppräkningen. Detta leder slutligen till att partiets andel underskattas. För partier på nedgång gäller omväntningen varför nedgången blir för liten och andelen för partiet överskattas. Vissa egenskaper hos efterstratifieringsestimatorn skulle vid mätfel således medföra att förändringarna inte slår igenom fullt ut. För att minska denna typ av mätfel klassificeras intervjugpersonerna i efterstrata efter vilket parti de sagt att de röstade på vid föregående val vid första intervjustillfället.

Partisympatifördelningarna som skattas med enkel estimator innehåller de tidigare nämnda systematiska felet som bl a medföra att socialdemokrataternas andel i hela väljakåren överskattas. Det är rimligt att anta att liknande systematiska fel föreligger även i de skattade partisympatifördelningarna i olika redovisningsgrupper. Om storleken på det systematiska felet är relativt konstant kommer det inte att påverka skattnignar av förändringar från tidigare undersökningstillfället då de kommer att ta ut varandra. Även vid jämförelser mellan olika grupper kan det antas att de systematiska felet till stor del tar ut varandra. Partisympatifördelningarna skall inte jämföras med "val idag"-skattningar eller valresultat utan endast med varandra.

Värdena på bakgrundsvariablerna hämtas i allmänhet från register och där är bortfall så gott som uteslutet. Uppgifterna till SEI-koden inhämtas vid intervjun vilket leder till ett bortfall av SEI-koder för ett par procent av de intervjuade samt ett fel som innebär att omkring sex procent får fel SEI-kod. Partisympatifördelningarna som redovisas påverkas dock endast marginellt av detta fel. På bostadsfrågan är bortfallet ett par procent av de intervjuade.

4 TEST AV SKILLNADER

För att bedöma om skillnaden mellan två procentskattnignar är statistiskt säkerställd måste man utgå från osäkerhetstalet för skillnaden. Om skillnaden mellan skattningarna är större än osäker-

hetstalet så är den statistiskt säkerställd dvs skillnaden är signifikant skild från noll på 5 procents testnivå. Osäkerhetstalet beräknas på olika sätt beroende på vad skillnaden avser att skatta. Med hjälp av de i tabellerna redovisade osäkerhetstalen för procentskattningarna kan osäkerhetstal för skillnader skattas enligt nedan.

4.1 Jämförelse vid ett undersökningstillfälle

För skattning som mäter skillnaden mellan två procenttal (p_g' och p_g'') i en redovisningsgrupp (g) där bastalet är n_g fås:

$$\text{ost}(p_g' - p_g'') = \sqrt{\text{ost}^2(p_g') + \text{ost}^2(p_g'') + 8 \cdot p_g' p_g'' / n_g}$$

För skattning som mäter skillnaden mellan ett procenttal i en redovisningsgrupp (g') och motsvarande procenttal i en annan redovisningsgrupp (g'') fås:

$$\text{ost}(p_g' - p_g'') = \sqrt{\text{ost}^2(p_g') + \text{ost}^2(p_g'')}$$

För skattning som mäter skillnaden mellan ett procenttal i en redovisningsgrupp (g) och motsvarande procenttal i hela undersökningspopulationn där bastalet är n fås:

$$\text{ost}(p_g - p) = \sqrt{(n - n_g) / n \cdot \text{ost}(p_g)}$$

4.2 Jämförelse med tidigare undersökningar

Om en skattning från tidpunkten t skall jämföras med motsvarande skattning från en tidigare undersökning kan osäkerhetstalet för förändringen approximeras med nedanstående förenklade formler. Där indexar t' närmast föregående undersökning, t'' den närmast föregående t' och t''' den närmast föregående t'' eller än tidigare undersökning. Således fås vid jämförelse:

ett steg tillbaka:

$$\text{ost}(p_t - p_{t'}) \leq \max \text{ av ost } p_t \text{ och ost } p_{t'}$$

två steg tillbaka:

$$\text{ost}(p_t - p_{t''}) \leq 1,2 \times (\max \text{ av ost } p_t \text{ och ost } p_{t''})$$

tre eller fler steg tillbaka:

$$\text{ost}(p_t - p_{t''''}) \leq 1,4 \times (\max \text{ av ost } p_t \text{ och ost } p_{t''''})$$

5 DEFINITIONER

Är osäkerhetstalet större än 9,9 har det ersatts med tre asterisker i partisympatitabellerna.

5.1 Regioner

Partisympatifördelningarna redovisas för tio regioner sammansatta av valkretsar:

Fyrstadskretsen

Övriga södra Götaland dvs
Blekinge läns, Kristianstads läns och Malmöhus läns valkretsar

Småland med öarna dvs
Jönköpings läns, Kronobergs läns, Kalmar läns och Gotlands läns
valkretsar

Göteborgs kommunens valkrets

Övriga västsverige dvs
Hallands läns, Bohusläns, Älvsborgs läns norra och södra samt
Skaraborgs läns valkretsar

Stockholms stads valkrets

Stockholms läns valkrets

Östra mellansverige dvs
Uppsala läns, Södermanlands läns, Östergötlands läns, Örebro
läns och Västmanlands läns valkretsar

Norra mellansverige dvs
Värmlands läns, Kopparbergs läns och Gävleborgs läns valkretsar

Mellersta och övre Norrland dvs
Västernorrlands läns, Jämtlands läns, Västerbottens läns och
Norrbottens läns valkretsar

5.2 Partiblock

Med borgerligt partiblock menas centerpartiet, folkpartiet och
moderata samlingspartiet tillsammans.

Med socialistiskt partiblock menas socialdemokraterna och Vpk till-
sammans.

Med "övriga partier" menas Kristen demokratisk samling (KDS), Miljö-
partiet de gröna, KPML(r), SKP, KAF, APK med flera partier som ej är
representerade i riksdagen.

5.3 Socio-ekonomisk indelning (SEI)

Grunden för den socio-ekonomiska indelningen är uppgifter om yrke och
sysselsättning. Till huvudgruppen "Arbetare" förs personer med yrken
som vanligtvis medför organisation inom LO medan övriga anställda
förs till "Tjänstemän". Undergrupperna har sedan klassificerats efter
yrkets normala utbildningskrav.

Pensionärer och hemarbetande har sekundärkodats. I redovisningen
ingår således yrkesverksamma kodade efter eget yrke tillsammans med
pensionärer kodade efter tidigare yrke och hemarbetande kodade efter
makes/makas yrke. SEI beskrivs utförligt i Meddelanden i samordnings-
frågor, MIS 1982:4, utgivet av SCB.

| Socio-ekonomisk grupp | Definiton | Exempel på yrke |
|----------------------------------|--|---|
| ARBETARE | Yrken normalt organiserade i LO | |
| Ej facklärda, varuproducerade | Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola | Borrare, Gjutare, Industri-målare, Konditoriarbetare, Skogshuggare, Yrkesfisker |
| Ej facklärda, tjänsteproducerade | "- | Affärsbidråde, Banvakt, Barnvårdare, Hamnarbetare |
| Facklärda, varuproducerade | Yrken med krav på minst 2 års utbildning efter grundskola | Bagare, Betongarbetare, Elektriker, Grafiker, Konditor, Verktygsarbetare |
| Facklärda, tjänsteproducerade | "- | Barnsköterska, Frisör, Servitör, Undersköterska |
| TJÄNSTEMÄN | Yrken normalt organiserade i TCO el SACO/SR | |
| Lägre tjänstemän I | Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola | Kartritare, Stansoperatör, Telefonist, Underbefäl |
| Lägre tjänstemän II | Yrken med 2 men ej 3 års utbildningskrav | Arbetsledare, Byggnadsförman, Polis, Sekreterare |
| Tjänstemän på mellannivå | Yrken med 3 men ej 6 års utbildningskrav | Bankkassör, Hovmästare, Ingenjör, Sjuksköterska |
| Högre tjänstemän | Yrken med minst 6 års utbildningskrav | Apotekare, Bankkamrer, Byråchef, Läkare, Sjökaptén |
| FÖRETAGARE | Egna företagare inkl medhjälpare inom familjen | |
| Ensamföretagare | Företagare utan anställda | |
| Mindre företagare | Med 1-9 anställda | |
| Större företagare | Med 10 eller fler anställda samt lantbrukare med mer än 100 ha åker eller mer än 400 ha skog | |
| LANTBRUKARE | | |
| Mindre lantbrukare | Lantbrukare med högst 20 ha åker och högst 100 ha skog | |
| Större lantbrukare | Lantbrukare med 21-100 ha åker eller 101-400 ha skog (jfr större företagare) | |

6 TABELLFÖRTECKNING

Sida

- 11 1 Skattning av valdeltagande om det varit val i maj och november 1984, 1985 respektive 1986
- 11 2 Skattning av valresultat om det varit val i maj och november 1984, 1985 respektive 1986. A Partiblock. B Partier
- 11 3 Andel partisvar för KDS och miljöpartiet de gröna
- 12 4 Väljarkåren fördelad på partisympatier och ålder
- 15 5 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt kön och ålder
- 17 6 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt civilstånd och ålder
- 19 7 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt ålder och antal barn
- 21 8 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt sammanräknad inkomst för intevjupersonen
- 23 9 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt sammanlagd sammanräknad inkomst för intervjugersonen och eventuell maka/make
- 25 10 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt regional indelning efter valkretstillhörighet
- 28 11 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt socio-ekonomisk grupp
- 32 12 Yrkesverksamma och icke yrkesverksamma i väljarkåren efter partisympatier
- 33 13 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt tätortsbe-folkningens omfattning i mantalsskrivningskommunen
- 34 14 Väljarkåren fördelad på partisympatier samt boendeform
- 35 15 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och i maj 1984
- 36 16 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och i november 1984
- 37 17 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och i maj 1985
- 38 18 Väljarkåren efter paritval i riksdagsvalet 1985 och i november 1985
- 39 19 Väljarkåren efter paritval i riksdagsvalet 1985 och i maj 1986
- 40 20 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1985 och i november 1986
- 41 21 Väljarkåren efter partival i maj och november 1984
- 42 22 Väljarkåren efter partival i november 1984 och maj 1985
- 43 23 Väljarkåren efter partival i november 1985 och maj 1986
- 44 24 Väljarkåren efter partival i maj och november 1986
- 45 25 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och röst-ningsbenägenhet i maj 1984
- 46 26 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och röst-ningsbenägenhet i november 1984

TABELLFÖRTECKNING (forts)

Sida

- 47 27 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1982 och röstbenägenhet i maj 1985
- 48 28 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1985 och röstningsbenägenhet i november 1985
- 49 29 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1985 och röstningsbenägenhet i maj 1986
- 50 30 Väljarkåren efter partival i riksdagsvalet 1985 och röstningsbenägenhet i november 1986

7 TABELLER

Tabell 1 SKATTNING AV VALDELTAGANDE OM DET VARIT VAL I MAJ OCH NOVEMBER 1984, 1985 RESPEKTIVE 1986. PROCENTTAL PLUS/MINUS OSÄKERHETSTAL

| | Maj 1984 | Nov 1984 | Maj 1985 | Nov 1985 | Maj 1986 | Nov 1986 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| C | 87,9 <u>+0,9</u> | 89,3 <u>+0,8</u> | 88,7 <u>+1,0</u> | 89,3 <u>+1,1</u> | 85,4 <u>+1,1</u> | 86,1 <u>+1,0</u> |
| F | 88,0 <u>+1,3</u> | 88,6 <u>+1,2</u> | 87,5 <u>+1,4</u> | 89,1 <u>+0,7</u> | 85,7 <u>+0,8</u> | 86,5 <u>+0,7</u> |
| M | 89,5 <u>+0,6</u> | 90,2 <u>+0,5</u> | 90,0 <u>+0,5</u> | 90,2 <u>+0,6</u> | 87,0 <u>+0,6</u> | 85,9 <u>+0,7</u> |
| S | 87,9 <u>+0,5</u> | 87,6 <u>+0,5</u> | 87,6 <u>+0,5</u> | 89,7 <u>+0,4</u> | 86,8 <u>+0,4</u> | 86,4 <u>+0,4</u> |
| Vpk | 87,3 <u>+2,2</u> | 87,2 <u>+2,1</u> | 84,8 <u>+2,4</u> | 90,5 <u>+1,3</u> | 86,6 <u>+1,7</u> | 86,2 <u>+1,5</u> |
| Övriga | 84,9 <u>+2,0</u> | 83,5 <u>+2,1</u> | 83,7 <u>+2,2</u> | 86,1 <u>+2,0</u> | 83,9 <u>+1,7</u> | 83,1 <u>+1,9</u> |
| Hela väljarkåren | 88,2 <u>+0,3</u> | 88,4 <u>+0,3</u> | 88,1 <u>+0,3</u> | 89,5 <u>+0,3</u> | 86,4 <u>+0,3</u> | 86,2 <u>+0,3</u> |

Tabell 2 SKATTNING AV VALRESULTAT OM DET VARIT VAL I MAJ OCH NOVEMBER 1984, 1985 RESPEKTIVE 1986. PROCENTTAL PLUS/MINUS OSÄKERHETSTAL

A Paratiblock (B=C+F+M, S=S+Vpk, Övr=KDS+Mp+etc)

| | Valet 1982 | Valet ¹ 1985 | Maj 1984 | Nov 1984 | Maj 1985 | Nov 1985 | Maj 1986 | Nov 1986 |
|-----|---------------|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| B | 45,0 | 45,6 | 46,8 <u>+0,7</u> | 48,8 <u>+0,8</u> | 46,8 <u>+0,8</u> | 48,0 <u>+0,7</u> | 45,6 <u>+0,7</u> | 46,8 <u>+0,8</u> |
| S | 51,2 | 50,1 | 49,0 <u>+0,7</u> | 46,5 <u>+0,8</u> | 48,6 <u>+0,8</u> | 48,7 <u>+0,7</u> | 50,7 <u>+0,7</u> | 49,4 <u>+0,8</u> |
| Övr | 3,8 | 4,3 | 4,2 <u>+0,4</u> | 4,7 <u>+0,5</u> | 4,6 <u>+0,5</u> | 3,3 <u>+0,4</u> | 3,5 <u>+0,4</u> | 3,8 <u>+0,4</u> |

B Partier (C=centerpartiet)

| | Valet 1982 | Valet ¹ 1985 | Maj 1984 | Nov 1984 | Maj 1985 | Nov 1985 | Maj 1986 | Nov 1986 |
|-----|---------------|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| C | 15,5 | 10,1 | 14,7 <u>+0,5</u> | 17,5 <u>+0,7</u> | 15,4 <u>+0,7</u> | 9,7 <u>+0,5</u> | 10,3 <u>+0,6</u> | 10,4 <u>+0,5</u> |
| F | 5,9 | 14,2 | 6,2 <u>+0,4</u> | 6,6 <u>+0,5</u> | 6,5 <u>+0,5</u> | 17,9 <u>+0,7</u> | 16,7 <u>+0,7</u> | 16,0 <u>+0,7</u> |
| M | 23,6 | 21,3 | 25,9 <u>+0,7</u> | 27,8 <u>+0,7</u> | 27,6 <u>+0,8</u> | 20,4 <u>+0,6</u> | 18,8 <u>+0,6</u> | 20,4 <u>+0,7</u> |
| S | 45,6 | 44,7 | 44,4 <u>+0,7</u> | 41,7 <u>+0,8</u> | 43,7 <u>+0,9</u> | 43,6 <u>+0,7</u> | 46,4 <u>+0,8</u> | 44,9 <u>+0,8</u> |
| Vpk | 5,6 | 5,4 | 4,5 <u>+0,4</u> | 4,8 <u>+0,4</u> | 5,0 <u>+0,5</u> | 5,1 <u>+0,3</u> | 4,3 <u>+0,3</u> | 4,5 <u>+0,4</u> |
| Övr | 3,8 | 4,3 | 4,2 <u>+0,4</u> | 4,7 <u>+0,5</u> | 4,6 <u>+0,5</u> | 3,3 <u>+0,4</u> | 3,5 <u>+0,4</u> | 3,8 <u>+0,4</u> |

1) B respektive C exkl 2,3 procent KDS-röster och Övr inkl 2,3 procent KDS-röster i valet 1985

Tabell 3 ANDEL PARTISVAR FÖR KDS OCH MILJÖPARTIET DE GRÖNA (MP). PROCENT AV AVGIVNA PARTISVAR - EJ SKATTNING AV "VALRESULTAT". OSÄKERHETSTAL CA +0,4

| | Valet 1982 | Valet 1985 | Maj 1984 | Nov 1984 | Maj 1985 | Nov 1985 | Maj 1986 | Nov 1986 |
|-----|---------------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| KDS | 1,9 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 1,8 | 1,5 | 1,2 |
| Mp | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,1 | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 2,4 |

TABELL 4. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUÅRETS SLUT.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | |
|-------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|-------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| 70 - 74 ÅR | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 16.9±3.7 | 4.5±2.0 | 15.6±3.6 | 56.8±4.8 | 2.0±1.4 | 4.2±2.0 | 100. | 69.8±3.7 | 10.9±2.5 | 12.1±2.7 | 7.1±2.1 | 100. | 577. |
| NOV 84 | 17.1±3.7 | 4.1±1.9 | 21.1±4.0 | 52.4±4.9 | 1.8±1.3 | 3.6±1.8 | 100. | 67.4±3.8 | 12.5±2.7 | 13.4±2.8 | 6.7±2.0 | 100. | 583. |
| MAJ 85 | 14.0±3.5 | 4.9±2.2 | 19.9±4.0 | 56.7±4.9 | 1.3±1.1 | 3.1±1.7 | 100. | 68.9±3.8 | 10.9±2.6 | 12.9±2.8 | 7.3±2.2 | 100. | 560. |
| NOV 85 | 10.0±3.0 | 14.4±3.5 | 16.4±3.7 | 54.6±4.9 | 1.5±1.2 | 3.1±1.7 | 100. | 70.6±3.8 | 9.8±2.5 | 12.3±2.7 | 7.3±2.2 | 100. | 552. |
| MAJ 86 | 13.9±3.5 | 14.1±3.5 | 12.8±3.4 | 55.0±5.0 | 1.3±1.1 | 2.9±1.7 | 100. | 68.2±3.9 | 9.3±2.4 | 15.4±3.0 | 7.1±2.1 | 100. | 560. |
| NOV 86 | 9.9±3.0 | 12.8±3.4 | 14.1±3.5 | 58.4±5.0 | 1.1±1.0 | 3.7±1.9 | 100. | 67.9±3.9 | 9.6±2.5 | 14.9±3.0 | 7.6±2.2 | 100. | 552. |
| 75 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 19.0±3.3 | 8.8±2.3 | 17.9±3.2 | 49.7±4.1 | 1.6±1.0 | 3.0±1.4 | 100. | 60.0±3.1 | 12.2±2.1 | 12.2±2.1 | 15.6±2.3 | 100. | 932. |
| NOV 84 | 18.6±3.4 | 9.5±2.6 | 19.2±3.4 | 47.9±4.4 | 2.0±1.2 | 2.8±1.4 | 100. | 57.4±3.3 | 12.1±2.1 | 13.5±2.3 | 17.1±2.5 | 100. | 880. |
| MAJ 85 | 17.3±3.2 | 8.8±2.4 | 19.0±3.3 | 48.5±4.3 | 2.3±1.3 | 4.1±1.7 | 100. | 56.7±3.2 | 11.8±2.1 | 13.3±2.2 | 18.1±2.5 | 100. | 938. |
| NOV 85 | 14.9±3.1 | 12.9±2.9 | 15.9±3.2 | 49.9±4.3 | 2.4±1.3 | 4.1±1.7 | 100. | 56.5±3.2 | 9.7±1.9 | 13.3±2.2 | 20.6±2.6 | 100. | 905. |
| MAJ 86 | 15.4±3.0 | 12.9±2.8 | 15.2±3.0 | 52.2±4.2 | 0.7±0.7 | 3.6±1.6 | 100. | 55.7±3.1 | 8.7±1.8 | 16.8±2.3 | 18.9±2.4 | 100. | 991. |
| NOV 86 | 13.8±3.0 | 10.1±2.6 | 17.9±3.3 | 53.6±4.3 | 1.6±1.1 | 3.0±1.5 | 100. | 52.6±3.2 | 9.9±1.9 | 14.8±2.2 | 22.7±2.6 | 100. | 964. |
| HELA VÄLJARKÅREN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. |

TABELL 5. VÄLKJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT KÖN OCH ÅLDER VID INTERVJUÅRETS SLUT.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|----------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|-------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|--|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL | |
| MÄN 18 - 34 ÅR | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 8.2±1.8 | 4.8±1.4 | 29.4±3.0 | 48.5±3.3 | 4.9±1.4 | 4.3±1.3 | 100. | 66.1±2.5 | 19.2±2.1 | 5.2±1.2 | 9.5±1.6 | 100. | 1369. | |
| NOV 84 | 8.0±1.8 | 5.3±1.4 | 31.6±3.0 | 46.5±3.2 | 4.7±1.4 | 3.9±1.3 | 100. | 65.8±2.5 | 20.4±2.1 | 5.9±1.2 | 7.9±1.4 | 100. | 1383. | |
| MAJ 85 | 7.8±1.8 | 5.2±1.5 | 34.2±3.2 | 42.4±3.3 | 6.5±1.6 | 3.8±1.3 | 100. | 64.6±2.6 | 18.4±2.1 | 6.4±1.3 | 10.6±1.7 | 100. | 1329. | |
| NOV 85 | 8.0±1.7 | 15.8±2.3 | 22.9±2.6 | 42.3±3.1 | 6.9±1.6 | 4.1±1.2 | 100. | 74.2±2.4 | 10.7±1.7 | 7.1±1.4 | 8.1±1.5 | 100. | 1332. | |
| MAJ 86 | 6.4±1.6 | 14.1±2.2 | 22.6±2.6 | 46.8±3.1 | 6.4±1.6 | 3.5±1.2 | 100. | 68.7±2.4 | 13.1±1.8 | 7.3±1.4 | 10.9±1.6 | 100. | 1398. | |
| NOV 86 | 6.1±1.5 | 15.2±2.3 | 22.2±2.6 | 46.6±3.2 | 6.1±1.5 | 3.7±1.2 | 100. | 67.5±2.4 | 13.9±1.8 | 8.6±1.5 | 10.0±1.6 | 100. | 1423. | |
| MÄN 35 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 14.6±1.5 | 5.8±1.0 | 23.8±1.8 | 50.9±2.1 | 2.3±0.6 | 2.7±0.7 | 100. | 72.4±1.6 | 10.1±1.1 | 9.1±1.0 | 8.3±1.0 | 100. | 3037. | |
| NOV 84 | 14.2±1.5 | 6.1±1.0 | 25.9±1.9 | 48.0±2.1 | 2.9±0.7 | 2.9±0.7 | 100. | 71.6±1.6 | 11.6±1.1 | 10.1±1.1 | 6.7±0.9 | 100. | 3022. | |
| MAJ 85 | 13.1±1.4 | 6.4±1.0 | 25.8±1.8 | 49.1±2.1 | 3.1±0.7 | 2.5±0.7 | 100. | 72.3±1.6 | 11.1±1.1 | 9.1±1.0 | 7.5±0.9 | 100. | 3059. | |
| NOV 85 | 9.6±1.2 | 13.3±1.4 | 20.6±1.7 | 49.9±2.1 | 3.6±0.8 | 3.1±0.7 | 100. | 74.8±1.5 | 7.6±0.9 | 10.4±1.1 | 7.3±0.9 | 100. | 3044. | |
| MAJ 86 | 10.9±1.3 | 13.2±1.4 | 17.5±1.6 | 52.9±2.1 | 2.7±0.7 | 2.8±0.7 | 100. | 72.1±1.6 | 8.4±1.0 | 11.4±1.1 | 8.1±1.0 | 100. | 3009. | |
| NOV 86 | 10.6±1.3 | 13.0±1.4 | 18.0±1.7 | 52.7±2.2 | 2.8±0.7 | 3.0±0.7 | 100. | 70.0±1.7 | 9.9±1.1 | 12.2±1.2 | 7.9±1.0 | 100. | 2951. | |
| KVINNER 18 - 34 ÅR | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 9.8±2.1 | 6.1±1.6 | 25.5±3.0 | 45.2±3.4 | 8.4±1.9 | 5.1±1.5 | 100. | 64.9±2.6 | 19.9±2.2 | 8.4±1.5 | 6.9±1.4 | 100. | 1246. | |
| NOV 84 | 9.6±2.1 | 5.8±1.6 | 26.7±3.1 | 44.0±3.5 | 8.1±1.9 | 5.8±1.6 | 100. | 62.6±2.7 | 24.2±2.4 | 7.8±1.5 | 5.5±1.3 | 100. | 1245. | |
| MAJ 85 | 8.9±2.0 | 4.8±1.5 | 24.4±3.0 | 48.7±3.4 | 6.2±1.7 | 7.0±1.8 | 100. | 62.6±2.6 | 23.5±2.3 | 8.0±1.5 | 5.8±1.3 | 100. | 1285. | |
| NOV 85 | 8.4±1.7 | 19.0±2.4 | 15.7±2.3 | 44.5±3.1 | 6.1±1.5 | 6.3±1.5 | 100. | 75.3±2.3 | 10.6±1.7 | 7.9±1.4 | 6.1±1.3 | 100. | 1333. | |
| MAJ 86 | 7.2±1.6 | 18.4±2.4 | 13.7±2.1 | 49.4±3.1 | 6.7±1.5 | 4.6±1.3 | 100. | 71.2±2.3 | 12.2±1.7 | 8.8±1.5 | 7.9±1.4 | 100. | 1439. | |
| NOV 86 | 7.0±1.6 | 18.0±2.5 | 13.4±2.2 | 49.2±3.2 | 7.3±1.7 | 5.1±1.4 | 100. | 67.0±2.5 | 15.2±1.9 | 11.3±1.7 | 6.5±1.3 | 100. | 1371. | |

TABELL 5. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT KÖN OCH ÄLDER VID INTERVJUARETS SLUT.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| KVINNER 35 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 16.5±1.6 | 7.6±1.1 | 21.8±1.7 | 48.2±2.1 | 1.8±0.6 | 4.1±0.8 | 100. | 66.0±1.6 | 13.7±1.2 | 13.2±1.1 | 7.1±0.9 | 100. | 3341. |
| NOV 84 | 15.6±1.5 | 7.4±1.1 | 23.8±1.8 | 46.4±2.1 | 2.2±0.6 | 4.7±0.9 | 100. | 64.9±1.6 | 15.4±1.2 | 13.5±1.2 | 6.5±0.8 | 100. | 3289. |
| MAJ 85 | 13.0±1.4 | 7.6±1.1 | 23.2±1.8 | 49.8±2.1 | 2.0±0.6 | 4.3±0.9 | 100. | 63.8±1.6 | 14.8±1.2 | 14.2±1.2 | 7.2±0.9 | 100. | 3375. |
| NOV 85 | 10.7±1.3 | 16.9±1.6 | 17.0±1.6 | 49.9±2.1 | 1.5±0.5 | 3.9±0.8 | 100. | 67.7±1.6 | 10.0±1.0 | 14.7±1.2 | 7.6±0.9 | 100. | 3299. |
| MAJ 86 | 11.4±1.3 | 15.9±1.5 | 14.4±1.5 | 53.7±2.1 | 1.4±0.5 | 3.2±0.7 | 100. | 66.1±1.6 | 10.3±1.0 | 16.0±1.3 | 7.6±0.9 | 100. | 3307. |
| NOV 86 | 11.4±1.3 | 15.2±1.5 | 15.4±1.5 | 53.0±2.1 | 1.4±0.5 | 3.5±0.8 | 100. | 64.5±1.6 | 12.3±1.1 | 16.0±1.2 | 7.2±0.9 | 100. | 3347. |
| SUMMA MÄN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 12.7±1.2 | 5.5±0.8 | 25.4±1.5 | 50.2±1.8 | 3.0±0.6 | 3.2±0.6 | 100. | 70.4±1.4 | 12.9±1.0 | 7.9±0.8 | 8.7±0.8 | 100. | 4406. |
| NOV 84 | 12.4±1.2 | 5.8±0.8 | 27.6±1.6 | 47.5±1.8 | 3.4±0.6 | 3.2±0.6 | 100. | 69.8±1.4 | 14.4±1.0 | 8.8±0.8 | 7.1±0.8 | 100. | 4405. |
| MAJ 85 | 11.6±1.1 | 6.1±0.8 | 28.1±1.6 | 47.2±1.8 | 4.1±0.7 | 2.9±0.6 | 100. | 69.9±1.4 | 13.3±1.0 | 8.3±0.8 | 8.4±0.8 | 100. | 4388. |
| NOV 85 | 9.1±1.0 | 14.1±1.2 | 21.3±1.4 | 47.6±1.7 | 4.6±0.7 | 3.4±0.6 | 100. | 74.6±1.3 | 8.5±0.8 | 9.4±0.9 | 7.5±0.8 | 100. | 4376. |
| MAJ 86 | 9.6±1.0 | 13.5±1.2 | 19.1±1.4 | 51.0±1.8 | 3.9±0.7 | 3.0±0.6 | 100. | 71.1±1.3 | 9.9±0.9 | 10.1±0.9 | 9.0±0.8 | 100. | 4407. |
| NOV 86 | 9.2±1.0 | 13.7±1.2 | 19.3±1.4 | 50.8±1.8 | 3.8±0.7 | 3.2±0.6 | 100. | 69.2±1.4 | 11.2±0.9 | 11.0±0.9 | 8.6±0.8 | 100. | 4374. |
| SUMMA KVINNER | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 14.7±1.3 | 7.2±0.9 | 22.8±1.5 | 47.4±1.8 | 3.6±0.7 | 4.4±0.7 | 100. | 65.7±1.4 | 15.4±1.0 | 11.9±0.9 | 7.0±0.7 | 100. | 4587. |
| NOV 84 | 14.0±1.3 | 7.0±0.9 | 24.5±1.6 | 45.8±1.8 | 3.8±0.7 | 5.0±0.8 | 100. | 64.3±1.4 | 17.8±1.1 | 11.8±0.9 | 6.2±0.7 | 100. | 4534. |
| MAJ 85 | 11.9±1.2 | 6.9±0.9 | 23.5±1.5 | 49.5±1.8 | 3.2±0.6 | 5.0±0.8 | 100. | 63.5±1.4 | 17.2±1.1 | 12.5±0.9 | 6.9±0.7 | 100. | 4660. |
| NOV 85 | 9.9±1.0 | 17.6±1.3 | 16.6±1.3 | 48.3±1.7 | 2.9±0.6 | 4.7±0.7 | 100. | 69.9±1.3 | 10.2±0.9 | 12.8±1.0 | 7.2±0.7 | 100. | 4632. |
| MAJ 86 | 10.1±1.0 | 16.7±1.3 | 14.2±1.2 | 52.4±1.7 | 3.1±0.6 | 3.6±0.6 | 100. | 67.7±1.3 | 10.9±0.9 | 13.8±1.0 | 7.7±0.8 | 100. | 4746. |
| NOV 86 | 10.1±1.1 | 16.0±1.3 | 14.8±1.3 | 51.9±1.8 | 3.2±0.6 | 4.0±0.7 | 100. | 65.2±1.4 | 13.2±1.0 | 14.6±1.0 | 7.0±0.7 | 100. | 4718. |
| HELA VÄLJARKÅREN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. |

TABELL 6. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT CIVILSTÅND OCH ÅLDER VID INTERVJUÅRETS SLUT.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDEN OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | |
|--|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|-------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| OGIFTA, FÖRUT GIFTA 18 - 34 ÅR | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 8.6±1.5 | 4.9±1.2 | 28.1±2.5 | 48.1±2.7 | 6.6±1.4 | 3.7±1.0 | 100. | 63.2±2.1 | 21.5±1.8 | 6.0±1.0 | 9.3±1.3 | 100. | 2029. |
| NOV 84 | 7.6±1.5 | 5.3±1.3 | 30.8±2.6 | 45.6±2.8 | 6.7±1.4 | 4.0±1.1 | 100. | 61.4±2.1 | 24.5±1.9 | 6.1±1.1 | 8.0±1.2 | 100. | 2008. |
| MAJ 85 | 7.1±1.4 | 4.9±1.2 | 31.1±2.5 | 45.6±2.7 | 6.8±1.4 | 4.5±1.1 | 100. | 62.2±2.1 | 21.4±1.8 | 6.6±1.1 | 9.7±1.3 | 100. | 2052. |
| NOV 85 | 7.2±1.3 | 17.0±1.9 | 20.2±2.1 | 44.6±2.5 | 6.7±1.3 | 4.3±1.0 | 100. | 73.2±1.9 | 11.4±1.4 | 7.1±1.1 | 8.3±1.2 | 100. | 2005. |
| MAJ 86 | 6.2±1.2 | 15.6±1.8 | 19.3±2.0 | 49.0±2.5 | 6.5±1.3 | 3.5±0.9 | 100. | 68.5±1.9 | 13.5±1.4 | 7.0±1.1 | 11.0±1.3 | 100. | 2196. |
| NOV 86 | 5.9±1.2 | 17.1±2.0 | 18.7±2.0 | 47.7±2.6 | 6.3±1.3 | 4.2±1.0 | 100. | 65.5±2.0 | 15.5±1.5 | 9.3±1.2 | 9.8±1.3 | 100. | 2131. |
| OGIFTA, FÖRUT GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 15.3±1.9 | 6.8±1.3 | 17.3±2.0 | 54.2±2.6 | 3.1±0.9 | 3.4±0.9 | 100. | 61.5±2.0 | 13.4±1.4 | 12.0±1.3 | 13.1±1.4 | 100. | 2257. |
| NOV 84 | 15.7±1.9 | 6.6±1.3 | 20.1±2.1 | 50.4±2.7 | 3.8±1.0 | 3.5±1.0 | 100. | 61.4±2.0 | 14.3±1.5 | 12.6±1.4 | 11.7±1.3 | 100. | 2207. |
| MAJ 85 | 13.6±1.8 | 6.9±1.3 | 19.2±2.1 | 52.8±2.6 | 4.2±1.1 | 3.4±0.9 | 100. | 60.7±2.0 | 13.5±1.4 | 12.6±1.4 | 13.2±1.4 | 100. | 2306. |
| NOV 85 | 9.9±1.5 | 14.4±1.8 | 15.1±1.8 | 53.3±2.6 | 3.6±0.9 | 3.6±0.9 | 100. | 63.7±2.0 | 9.0±1.2 | 13.8±1.4 | 13.5±1.4 | 100. | 2305. |
| MAJ 86 | 11.2±1.6 | 13.3±1.8 | 12.0±1.7 | 56.5±2.6 | 3.4±0.9 | 3.6±1.0 | 100. | 61.6±2.0 | 9.9±1.2 | 15.0±1.4 | 13.6±1.4 | 100. | 2338. |
| NOV 86 | 10.5±1.6 | 12.8±1.7 | 13.5±1.8 | 56.7±2.6 | 2.6±0.8 | 4.0±1.0 | 100. | 60.0±2.0 | 11.8±1.3 | 14.9±1.4 | 13.4±1.4 | 100. | 2389. |
| GIFTA 18 - 34 ÅR | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 10.0±2.8 | 6.7±2.4 | 25.8±4.1 | 43.5±4.7 | 6.3±2.3 | 7.7±2.5 | 100. | 73.4±3.6 | 12.6±2.7 | 9.2±2.3 | 4.8±1.7 | 100. | 586. |
| NOV 84 | 11.8±3.0 | 6.1±2.2 | 25.4±4.0 | 44.7±4.6 | 5.0±2.0 | 6.8±2.3 | 100. | 73.6±3.5 | 14.7±2.8 | 9.0±2.3 | 2.7±1.3 | 100. | 620. |
| MAJ 85 | 12.4±3.3 | 5.7±2.3 | 24.0±4.3 | 44.7±4.9 | 4.9±2.1 | 8.3±2.7 | 100. | 68.9±3.8 | 18.9±3.2 | 9.3±2.4 | 3.0±1.4 | 100. | 562. |
| NOV 85 | 10.9±2.7 | 18.5±3.3 | 16.8±3.2 | 40.2±4.2 | 5.9±2.0 | 7.8±2.3 | 100. | 79.6±3.1 | 8.5±2.1 | 8.6±2.1 | 3.3±1.4 | 100. | 660. |
| MAJ 86 | 9.0±2.6 | 18.8±3.5 | 14.0±3.1 | 45.6±4.5 | 6.9±2.3 | 5.8±2.1 | 100. | 74.9±3.4 | 9.7±2.3 | 11.5±2.5 | 3.9±1.5 | 100. | 641. |
| NOV 86 | 8.3±2.5 | 14.9±3.2 | 15.5±3.2 | 48.2±4.5 | 7.9±2.4 | 5.2±2.0 | 100. | 72.9±3.4 | 11.6±2.4 | 12.1±2.5 | 3.5±1.4 | 100. | 663. |

TABELL 6. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT CIVILSTÅND OCH ÅLDER VID INTERVJUÅRETS SLUT.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|-------|---------------------|----------------------|----------|---------------|-------|--------|--|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI-SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN-TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL | |
| GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 15.7±1.3 | 6.7±0.9 | 25.3±1.6 | 47.4±1.8 | 1.5±0.4 | 3.4±0.6 | 100. | 73.2±1.4 | 11.2±1.0 | 10.9±0.9 | 4.7±0.6 | 100. | 4121. | |
| NOV 84 | 14.5±1.3 | 6.8±0.9 | 27.0±1.6 | 45.8±1.8 | 2.0±0.5 | 3.9±0.7 | 100. | 71.7±1.4 | 13.2±1.0 | 11.3±1.0 | 3.8±0.6 | 100. | 4104. | |
| MAJ 85 | 12.8±1.2 | 7.1±0.9 | 27.1±1.6 | 47.9±1.8 | 1.8±0.5 | 3.4±0.6 | 100. | 71.8±1.4 | 12.8±1.0 | 11.3±1.0 | 4.1±0.6 | 100. | 4128. | |
| NOV 85 | 10.2±1.1 | 15.4±1.3 | 20.6±1.4 | 48.3±1.8 | 2.0±0.5 | 3.4±0.6 | 100. | 75.3±1.3 | 8.8±0.9 | 11.9±1.0 | 4.0±0.6 | 100. | 4038. | |
| MAJ 86 | 11.2±1.1 | 15.1±1.3 | 17.9±1.4 | 51.8±1.8 | 1.4±0.4 | 2.6±0.6 | 100. | 73.4±1.4 | 9.1±0.9 | 13.1±1.1 | 4.4±0.6 | 100. | 3978. | |
| NOV 86 | 11.3±1.2 | 14.8±1.3 | 18.3±1.4 | 50.9±1.9 | 1.8±0.5 | 2.8±0.6 | 100. | 71.3±1.4 | 10.9±1.0 | 13.8±1.1 | 4.0±0.6 | 100. | 3909. | |
| SUMMA OGIFTA, FÖRUT GIFTA | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 12.1±1.2 | 5.9±0.9 | 22.5±1.6 | 51.3±1.9 | 4.8±0.8 | 3.5±0.7 | 100. | 62.3±1.4 | 17.2±1.1 | 9.1±0.9 | 11.3±0.9 | 100. | 4286. | |
| NOV 84 | 11.9±1.3 | 5.9±0.9 | 25.2±1.7 | 48.1±1.9 | 5.2±0.9 | 3.7±0.7 | 100. | 61.4±1.5 | 19.1±1.2 | 9.5±0.9 | 9.9±0.9 | 100. | 4215. | |
| MAJ 85 | 10.5±1.2 | 5.9±0.9 | 24.9±1.6 | 49.4±1.9 | 5.5±0.9 | 3.9±0.7 | 100. | 61.4±1.4 | 17.2±1.1 | 9.8±0.9 | 11.6±0.9 | 100. | 4358. | |
| NOV 85 | 8.6±1.0 | 15.7±1.3 | 17.6±1.4 | 49.0±1.8 | 5.1±0.8 | 3.9±0.7 | 100. | 68.1±1.4 | 10.1±0.9 | 10.7±0.9 | 11.1±0.9 | 100. | 4310. | |
| MAJ 86 | 8.6±1.0 | 14.4±1.3 | 15.7±1.3 | 52.6±1.8 | 5.0±0.8 | 3.6±0.7 | 100. | 64.9±1.4 | 11.6±0.9 | 11.1±0.9 | 12.3±1.0 | 100. | 4534. | |
| NOV 86 | 8.2±1.0 | 14.9±1.3 | 16.0±1.4 | 52.3±1.8 | 4.5±0.8 | 4.1±0.7 | 100. | 62.6±1.4 | 13.5±1.0 | 12.2±1.0 | 11.7±0.9 | 100. | 4520. | |
| SUMMA GIFTA | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 14.9±1.2 | 6.7±0.8 | 25.4±1.4 | 46.9±1.7 | 2.1±0.5 | 3.9±0.6 | 100. | 73.2±1.3 | 11.4±0.9 | 10.7±0.9 | 4.7±0.6 | 100. | 4707. | |
| NOV 84 | 14.1±1.2 | 6.7±0.8 | 26.8±1.5 | 45.6±1.7 | 2.4±0.5 | 4.3±0.7 | 100. | 72.0±1.3 | 13.4±1.0 | 11.0±0.9 | 3.7±0.5 | 100. | 4724. | |
| MAJ 85 | 12.8±1.1 | 6.9±0.9 | 26.7±1.5 | 47.5±1.7 | 2.2±0.5 | 4.0±0.7 | 100. | 71.5±1.3 | 13.5±1.0 | 11.1±0.9 | 3.9±0.6 | 100. | 4690. | |
| NOV 85 | 10.3±1.0 | 15.9±1.2 | 20.0±1.3 | 47.1±1.6 | 2.6±0.5 | 4.1±0.6 | 100. | 75.9±1.2 | 8.7±0.8 | 11.5±0.9 | 3.9±0.6 | 100. | 4698. | |
| MAJ 86 | 10.9±1.1 | 15.7±1.2 | 17.4±1.3 | 50.9±1.7 | 2.1±0.5 | 3.1±0.6 | 100. | 73.6±1.3 | 9.2±0.8 | 12.9±1.0 | 4.4±0.6 | 100. | 4619. | |
| NOV 86 | 10.9±1.1 | 14.8±1.2 | 17.9±1.3 | 50.5±1.7 | 2.7±0.6 | 3.2±0.6 | 100. | 71.6±1.3 | 11.0±0.9 | 13.5±1.0 | 3.9±0.6 | 100. | 4572. | |
| HELA VÄLJARKÅREN | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. | |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. | |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. | |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. | |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. | |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. | |

TABELL 7. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUJÄRETS SLUT OCH ANTAL BARN UNDER 18 ÅR.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT
95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTIGA
POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|-------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|--|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRAFFAD | SUMMA | BASTAL | |
| UTAN BARN, 18 - 34 ÅR | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 8.5±1.6 | 5.1±1.2 | 29.5±2.6 | 46.2±2.8 | 6.3±1.4 | 4.5±1.2 | 100. | 63.6±2.1 | 21.1±1.8 | 5.9±1.1 | 9.5±1.3 | 100. | 1928. | |
| NOV 84 | 7.6±1.5 | 5.2±1.3 | 33.0±2.7 | 43.9±2.8 | 6.0±1.4 | 4.3±1.1 | 100. | 61.8±2.2 | 24.2±1.9 | 5.8±1.1 | 8.2±1.2 | 100. | 1920. | |
| MAJ 85 | 7.6±1.5 | 5.3±1.3 | 33.1±2.6 | 43.4±2.8 | 6.1±1.3 | 4.6±1.2 | 100. | 62.0±2.1 | 22.0±1.8 | 6.3±1.1 | 9.8±1.3 | 100. | 1965. | |
| NOV 85 | 7.6±1.4 | 18.2±2.0 | 21.2±2.1 | 42.2±2.6 | 5.9±1.2 | 4.9±1.1 | 100. | 73.3±2.0 | 11.7±1.4 | 6.8±1.1 | 8.2±1.2 | 100. | 1958. | |
| MAJ 86 | 6.6±1.3 | 16.7±1.9 | 19.9±2.1 | 46.6±2.6 | 6.1±1.2 | 4.0±1.0 | 100. | 68.0±2.0 | 13.9±1.5 | 6.9±1.1 | 11.2±1.4 | 100. | 2109. | |
| NOV 86 | 6.5±1.3 | 17.6±2.0 | 20.0±2.2 | 45.5±2.7 | 6.2±1.3 | 4.5±1.1 | 100. | 65.0±2.1 | 15.5±1.6 | 9.3±1.3 | 10.2±1.3 | 100. | 2040. | |
| UTAN BARN, 35 ÅR OCH ÄLDRE | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 16.1±1.3 | 7.0±0.9 | 20.6±1.4 | 51.5±1.8 | 1.6±0.4 | 3.2±0.6 | 100. | 67.2±1.4 | 11.8±0.9 | 11.9±0.9 | 9.1±0.8 | 100. | 4664. | |
| NOV 84 | 15.5±1.3 | 6.6±0.9 | 22.9±1.5 | 49.4±1.8 | 2.0±0.5 | 3.6±0.7 | 100. | 66.4±1.4 | 13.3±1.0 | 12.4±0.9 | 7.9±0.8 | 100. | 4634. | |
| MAJ 85 | 13.5±1.2 | 7.2±0.9 | 22.4±1.5 | 51.4±1.8 | 2.3±0.5 | 3.3±0.6 | 100. | 65.8±1.4 | 12.4±0.9 | 12.6±0.9 | 9.3±0.8 | 100. | 4660. | |
| NOV 85 | 10.4±1.1 | 14.0±1.2 | 17.5±1.3 | 52.8±1.7 | 2.4±0.5 | 2.9±0.6 | 100. | 68.4±1.3 | 9.1±0.8 | 13.2±1.0 | 9.3±0.8 | 100. | 4607. | |
| MAJ 86 | 11.7±1.1 | 13.5±1.2 | 14.4±1.2 | 55.6±1.7 | 2.1±0.5 | 2.7±0.6 | 100. | 66.8±1.4 | 9.4±0.8 | 14.4±1.0 | 9.4±0.8 | 100. | 4682. | |
| NOV 86 | 11.4±1.1 | 12.3±1.2 | 15.4±1.3 | 55.9±1.8 | 2.1±0.5 | 2.9±0.6 | 100. | 64.9±1.4 | 11.2±0.9 | 14.7±1.0 | 9.1±0.8 | 100. | 4741. | |
| SUMMA UTAN BARN | | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.9±1.0 | 6.5±0.7 | 23.1±1.3 | 50.0±1.5 | 2.9±0.5 | 3.6±0.6 | 100. | 66.1±1.1 | 14.5±0.9 | 10.2±0.7 | 9.2±0.7 | 100. | 6592. | |
| NOV 84 | 13.3±1.0 | 6.2±0.7 | 25.7±1.3 | 47.9±1.5 | 3.1±0.5 | 3.8±0.6 | 100. | 65.0±1.1 | 15.5±0.9 | 10.5±0.7 | 7.9±0.6 | 100. | 6554. | |
| MAJ 85 | 11.8±1.0 | 6.6±0.8 | 25.4±1.3 | 49.1±1.5 | 3.4±0.5 | 3.6±0.6 | 100. | 64.7±1.1 | 15.2±0.9 | 10.7±0.7 | 9.4±0.7 | 100. | 6625. | |
| NOV 85 | 9.5±0.9 | 15.3±1.0 | 18.6±1.1 | 49.5±1.4 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 69.8±1.1 | 9.9±0.7 | 11.3±0.8 | 9.0±0.7 | 100. | 6565. | |
| MAJ 86 | 10.1±0.9 | 14.5±1.0 | 16.2±1.1 | 52.7±1.4 | 3.4±0.5 | 3.1±0.5 | 100. | 67.1±1.1 | 10.8±0.7 | 12.1±0.8 | 10.0±0.7 | 100. | 6791. | |
| NOV 86 | 9.9±0.9 | 13.9±1.0 | 16.8±1.1 | 52.8±1.5 | 3.3±0.5 | 3.4±0.5 | 100. | 64.9±1.1 | 12.5±0.8 | 13.1±0.8 | 9.5±0.7 | 100. | 6781. | |

TABELL 7. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUÅRETS SLUT OCH ANTAL BARN UNDER 18 ÅR.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| SUMMA MED BARN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.0±1.6 | 6.0±1.1 | 26.8±2.1 | 45.8±2.3 | 4.2±0.9 | 4.2±0.9 | 100. | 73.2±1.8 | 13.4±1.4 | 9.4±1.2 | 4.1±0.8 | 100. | 2401. |
| NOV 84 | 12.7±1.6 | 6.8±1.2 | 27.2±2.1 | 43.7±2.3 | 4.8±1.0 | 4.7±1.0 | 100. | 72.4±1.8 | 14.9±1.4 | 9.7±1.2 | 3.0±0.7 | 100. | 2385. |
| MAJ 85 | 11.6±1.5 | 6.0±1.1 | 26.9±2.1 | 46.4±2.3 | 4.3±0.9 | 4.7±1.0 | 100. | 72.0±1.8 | 15.6±1.4 | 9.8±1.2 | 2.6±0.6 | 100. | 2423. |
| NOV 85 | 9.6±1.3 | 16.9±1.7 | 19.7±1.8 | 44.3±2.2 | 4.3±0.9 | 5.2±1.0 | 100. | 78.5±1.6 | 8.0±1.1 | 10.6±1.2 | 2.9±0.7 | 100. | 2443. |
| MAJ 86 | 9.1±1.3 | 16.7±1.7 | 17.7±1.8 | 49.1±2.3 | 3.7±0.9 | 3.8±0.9 | 100. | 75.4±1.7 | 9.3±1.2 | 11.8±1.3 | 3.5±0.7 | 100. | 2362. |
| NOV 86 | 9.1±1.4 | 17.4±1.8 | 17.7±1.8 | 47.6±2.4 | 4.0±0.9 | 4.2±1.0 | 100. | 73.5±1.8 | 11.4±1.3 | 12.3±1.3 | 2.9±0.7 | 100. | 2311. |
| MED 1 - 2 BARN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 12.6±1.7 | 6.0±1.2 | 27.7±2.3 | 45.4±2.5 | 4.7±1.1 | 3.6±0.9 | 100. | 72.4±1.9 | 13.9±1.5 | 9.4±1.3 | 4.4±0.9 | 100. | 2065. |
| NOV 84 | 12.1±1.7 | 6.9±1.3 | 27.5±2.3 | 44.5±2.5 | 5.2±1.1 | 3.9±1.0 | 100. | 72.0±1.9 | 15.5±1.6 | 9.4±1.3 | 3.1±0.8 | 100. | 2043. |
| MAJ 85 | 11.2±1.6 | 5.8±1.2 | 27.3±2.3 | 47.0±2.5 | 4.5±1.1 | 4.2±1.0 | 100. | 71.4±1.9 | 16.1±1.6 | 9.8±1.5 | 2.7±0.7 | 100. | 2085. |
| NOV 85 | 9.3±1.4 | 16.9±1.8 | 19.5±1.9 | 44.8±2.4 | 4.5±1.0 | 5.0±1.1 | 100. | 78.8±1.8 | 7.5±1.1 | 10.9±1.3 | 2.8±0.7 | 100. | 2091. |
| MAJ 86 | 9.1±1.4 | 16.2±1.9 | 18.3±1.9 | 49.2±2.5 | 3.8±1.0 | 3.4±0.9 | 100. | 75.2±1.9 | 9.1±1.3 | 12.4±1.4 | 3.3±0.8 | 100. | 2014. |
| NOV 86 | 8.6±1.5 | 17.2±2.0 | 17.8±2.0 | 48.7±2.6 | 3.9±1.0 | 3.8±1.0 | 100. | 73.0±2.0 | 11.3±1.4 | 12.8±1.5 | 2.9±0.7 | 100. | 1946. |
| MED 3 ELLER FLER BARN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 15.6±4.4 | 6.1±2.9 | 21.3±4.9 | 47.5±6.0 | 1.5±1.5 | 8.0±3.3 | 100. | 78.3±4.4 | 10.1±3.2 | 9.2±3.1 | 2.4±1.6 | 100. | 336. |
| NOV 84 | 16.4±4.5 | 6.3±3.0 | 25.8±5.4 | 39.4±6.0 | 2.7±2.0 | 9.4±3.6 | 100. | 74.9±4.6 | 11.1±3.3 | 11.7±3.4 | 2.3±1.6 | 100. | 342. |
| MAJ 85 | 14.1±4.3 | 7.0±3.1 | 25.0±5.3 | 43.4±6.1 | 3.1±2.1 | 7.4±3.2 | 100. | 75.7±4.6 | 12.1±3.5 | 10.1±3.2 | 2.1±1.5 | 100. | 338. |
| NOV 85 | 11.1±3.8 | 17.1±4.5 | 20.8±4.9 | 41.3±5.9 | 3.4±2.1 | 6.3±2.9 | 100. | 76.4±4.4 | 11.4±3.3 | 8.8±3.0 | 3.4±1.9 | 100. | 352. |
| MAJ 86 | 9.0±3.4 | 19.5±4.8 | 14.6±4.2 | 47.9±6.0 | 3.0±2.0 | 6.0±2.9 | 100. | 76.7±4.4 | 10.6±3.2 | 8.3±2.9 | 4.3±2.1 | 100. | 348. |
| NOV 86 | 11.6±3.8 | 18.1±4.5 | 17.3±4.5 | 42.2±5.8 | 4.7±2.5 | 6.1±2.8 | 100. | 75.9±4.4 | 11.8±3.3 | 9.6±3.0 | 2.7±1.7 | 100. | 365. |
| HELA VÄLJARKÅREN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. |

TABELL 9. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANLAGDA SAMMANRÄKNADE INKOMSTEN FÖR INTERVJUPERSONEN OCH EV MAK/A/MAKE.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELESEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

I REDOVISNINGSGRUPPEN 0 KR INGÅR ICKE DEKLARATIONSPLIKTTIGA OCH ANDRA SOM VID TAXERING ICKE REGISTRERATS MED SAMMANRÄKNAD INKOMST. EN STOR GRUPP BLAND DESSA BESTÅR AV STUDERANDE (MINST 18 ÅR GAMLA) OCH EN ANNAN AV PENSIONÄRER.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|---|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|-------------------|----------------------|----------|---------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI-SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN-TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| 0 KR SAMMANLAGD SAMMANRÄKNAD INKOMST | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 9.4±5.3 | 5.1±4.0 | 29.1±8.2 | 48.7±9.1 | 3.4±3.3 | 4.3±3.7 | 100. | 53.2±6.6 | 30.0±6.1 | 6.8±3.3 | 10.0±4.0 | 100. | 220. |
| NOV 84 | 6.5±4.6 | 6.5±4.6 | 27.8±8.4 | 54.6±9.4 | 2.8±3.1 | 1.9±2.5 | 100. | 56.3±7.0 | 32.3±6.6 | 7.3±3.7 | 4.2±2.8 | 100. | 192. |
| MAJ 85 | 6.0±3.8 | 2.7±2.6 | 34.2±7.6 | 52.4±8.0 | 1.3±1.9 | 3.4±2.9 | 100. | 53.2±5.8 | 30.7±5.4 | 6.1±2.8 | 10.0±3.5 | 100. | 280. |
| NOV 85 | 7.6±5.4 | 15.2±7.3 | 22.8±8.6 | 48.9*** | 3.3±3.6 | 2.2±3.0 | 100. | 66.7±7.9 | 11.6±5.3 | 9.4±4.9 | 12.3±5.5 | 100. | 138. |
| MAJ 86 | 5.4±3.4 | 13.3±5.2 | 24.7±6.6 | 49.4±7.6 | 4.8±3.3 | 2.4±2.3 | 100. | 67.2±5.9 | 14.6±4.4 | 5.7±2.9 | 12.6±4.1 | 100. | 247. |
| NOV 86 | 12.5±7.6 | 22.2±9.6 | 30.6*** | 30.6*** | 0.0±0.0 | 4.2±4.6 | 100. | 51.8±8.3 | 18.0±6.4 | 10.1±5.0 | 20.1±6.7 | 100. | 139. |
| 1 - 19.999 KR | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 11.3±3.1 | 4.5±2.1 | 35.5±4.7 | 39.6±4.8 | 4.8±2.1 | 4.3±2.0 | 100. | 60.8±3.7 | 23.1±3.2 | 5.8±1.8 | 10.3±2.3 | 100. | 653. |
| NOV 84 | 10.1±3.0 | 5.0±2.2 | 39.3±4.9 | 34.8±4.8 | 5.3±2.3 | 5.6±2.3 | 100. | 60.6±3.8 | 24.4±3.4 | 4.5±1.6 | 10.4±2.4 | 100. | 622. |
| MAJ 85 | 8.6±2.7 | 4.8±2.1 | 37.1±4.6 | 38.3±4.7 | 5.7±2.2 | 5.5±2.2 | 100. | 65.0±3.7 | 19.6±3.1 | 4.5±1.6 | 10.9±2.4 | 100. | 643. |
| NOV 85 | 7.8±2.5 | 21.6±3.9 | 23.2±4.0 | 39.0±4.6 | 3.8±1.8 | 4.7±2.0 | 100. | 72.0±3.6 | 10.8±2.5 | 7.3±2.1 | 10.0±2.4 | 100. | 592. |
| MAJ 86 | 7.0±2.4 | 19.0±3.8 | 21.4±3.9 | 44.1±4.8 | 3.9±1.9 | 4.6±2.0 | 100. | 63.8±3.7 | 15.7±2.8 | 8.3±2.1 | 12.3±2.5 | 100. | 651. |
| NOV 86 | 6.9±2.8 | 22.5±4.6 | 23.4±4.6 | 39.1±5.3 | 2.5±1.7 | 5.6±2.5 | 100. | 61.2±4.2 | 16.6±3.2 | 8.4±2.4 | 13.8±3.0 | 100. | 523. |
| 20.000 - 39.999 KR | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 19.1±3.0 | 5.7±1.8 | 18.4±2.9 | 48.6±3.8 | 3.9±1.5 | 4.3±1.5 | 100. | 56.9±2.8 | 16.5±2.1 | 11.3±1.8 | 15.2±2.1 | 100. | 1175. |
| NOV 84 | 20.9±3.2 | 5.3±1.8 | 19.4±3.1 | 46.4±4.0 | 4.1±1.6 | 4.0±1.6 | 100. | 54.5±2.9 | 17.7±2.3 | 12.2±1.9 | 15.6±2.1 | 100. | 1108. |
| MAJ 85 | 16.9±3.1 | 5.0±1.8 | 18.6±3.2 | 49.1±4.1 | 5.4±1.8 | 5.0±1.8 | 100. | 54.5±3.0 | 15.5±2.2 | 12.1±2.0 | 17.9±2.3 | 100. | 1062. |
| NOV 85 | 15.8±3.0 | 16.3±3.1 | 12.7±2.8 | 45.5±4.1 | 4.4±1.7 | 5.4±1.9 | 100. | 58.3±3.1 | 10.6±2.0 | 12.6±2.1 | 18.6±2.5 | 100. | 947. |
| MAJ 86 | 14.0±3.0 | 14.1±3.0 | 12.4±2.8 | 50.3±4.3 | 4.0±1.7 | 5.2±1.9 | 100. | 55.9±3.2 | 12.2±2.1 | 12.8±2.1 | 19.0±2.5 | 100. | 935. |
| NOV 86 | 13.6±3.2 | 12.1±3.0 | 14.3±3.2 | 50.6±4.6 | 3.8±1.8 | 5.6±2.1 | 100. | 53.7±3.4 | 12.4±2.2 | 13.6±2.3 | 20.4±2.7 | 100. | 833. |

För PSU maj 84, nov 84 och maj 85 är inkomståret 1982, för PSU nov 85 och PSU maj 86 1983 och för PSU nov 86 1984.

TABELL 10. VÄLKJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT REGIONAL INDELNING EFTER VALKRETSTILLHÖRIGHET.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTİGA POPULATIONSVÄRDEN OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| FYRSTADSKRETSEN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 4.9±2.5 | 7.0±3.0 | 30.6±5.4 | 51.1±5.8 | 2.8±1.9 | 3.5±2.1 | 100. | 57.8±4.4 | 17.7±3.4 | 12.4±2.9 | 12.0±2.9 | 100. | 491. |
| NOV 84 | 6.4±2.9 | 6.8±3.0 | 36.6±5.6 | 44.8±5.8 | 2.9±2.0 | 2.5±1.8 | 100. | 57.5±4.4 | 18.4±3.4 | 14.4±3.1 | 9.7±2.6 | 100. | 485. |
| MAJ 85 | 5.4±2.6 | 6.4±2.9 | 37.6±5.7 | 46.6±5.9 | 3.2±2.1 | 0.7±1.0 | 100. | 57.5±4.4 | 14.9±3.2 | 14.9±3.2 | 12.8±3.0 | 100. | 485. |
| NOV 85 | 4.1±2.2 | 15.6±4.0 | 27.7±4.9 | 46.1±5.4 | 4.1±2.2 | 2.5±1.7 | 100. | 65.8±4.2 | 8.0±2.4 | 18.0±3.4 | 8.2±2.4 | 100. | 488. |
| MAJ 86 | 3.7±2.1 | 16.6±4.2 | 22.6±4.8 | 49.7±5.7 | 4.4±2.3 | 3.0±2.0 | 100. | 60.0±4.3 | 10.1±2.7 | 19.3±3.5 | 10.6±2.7 | 100. | 493. |
| NOV 86 | 3.5±2.1 | 13.9±4.0 | 21.2±4.7 | 54.2±5.8 | 4.5±2.4 | 2.8±1.9 | 100. | 57.8±4.3 | 15.3±3.2 | 17.9±3.4 | 9.0±2.5 | 100. | 498. |
| ÖVRIGA SÖDRA GÖTLAND | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 16.5±3.2 | 7.0±2.2 | 23.3±3.7 | 49.1±4.4 | 1.4±1.0 | 2.8±1.4 | 100. | 64.2±3.4 | 15.6±2.5 | 13.0±2.4 | 7.3±1.8 | 100. | 784. |
| NOV 84 | 16.0±3.2 | 7.0±2.2 | 26.6±3.9 | 45.9±4.4 | 2.4±1.3 | 2.0±1.2 | 100. | 64.1±3.4 | 15.4±2.5 | 12.9±2.4 | 7.6±1.9 | 100. | 778. |
| MAJ 85 | 12.6±2.9 | 8.1±2.4 | 29.5±4.0 | 45.2±4.4 | 2.4±1.4 | 2.0±1.3 | 100. | 61.8±3.4 | 16.7±2.6 | 11.8±2.2 | 9.7±2.1 | 100. | 795. |
| NOV 85 | 8.7±2.4 | 16.1±3.1 | 22.4±3.5 | 48.3±4.2 | 1.7±1.1 | 2.8±1.4 | 100. | 68.0±3.2 | 12.2±2.3 | 12.5±2.3 | 7.3±1.8 | 100. | 794. |
| MAJ 86 | 8.2±2.3 | 13.6±2.9 | 18.7±3.3 | 55.1±4.2 | 1.3±1.0 | 3.0±1.4 | 100. | 66.2±3.3 | 12.8±2.3 | 14.1±2.4 | 6.9±1.8 | 100. | 808. |
| NOV 86 | 9.9±2.6 | 11.5±2.8 | 19.9±3.5 | 54.4±4.3 | 1.4±1.0 | 2.9±1.5 | 100. | 63.8±3.3 | 15.9±2.5 | 14.2±2.4 | 6.1±1.7 | 100. | 804. |
| SMÅLAND MED ÖARNA | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 20.2±3.2 | 4.1±1.6 | 22.6±3.3 | 44.3±3.9 | 2.1±1.1 | 6.6±2.0 | 100. | 73.8±3.0 | 13.4±2.3 | 8.4±1.9 | 4.4±1.4 | 100. | 837. |
| NOV 84 | 19.7±3.2 | 4.8±1.7 | 24.1±3.4 | 42.1±4.0 | 2.4±1.2 | 7.0±2.1 | 100. | 71.2±3.1 | 14.6±2.4 | 8.9±1.9 | 5.2±1.5 | 100. | 827. |
| MAJ 85 | 19.8±3.2 | 3.6±1.5 | 22.1±3.4 | 45.0±4.0 | 1.5±1.0 | 8.0±2.2 | 100. | 69.6±3.1 | 15.8±2.5 | 8.6±1.9 | 6.1±1.6 | 100. | 841. |
| NOV 85 | 16.9±2.9 | 12.5±2.5 | 16.0±2.8 | 45.3±3.8 | 2.3±1.2 | 6.9±1.9 | 100. | 76.0±2.9 | 10.1±2.0 | 7.7±1.8 | 6.2±1.6 | 100. | 854. |
| MAJ 86 | 16.9±2.9 | 11.4±2.5 | 14.6±2.7 | 48.6±3.9 | 2.7±1.3 | 5.8±1.8 | 100. | 74.1±2.9 | 11.5±2.1 | 10.2±2.0 | 4.2±1.3 | 100. | 861. |
| NOV 86 | 15.5±2.9 | 12.1±2.6 | 18.3±3.1 | 46.8±4.0 | 2.8±1.3 | 4.6±1.7 | 100. | 72.0±3.0 | 12.9±2.3 | 9.9±2.0 | 5.2±1.5 | 100. | 851. |



TABELL 10. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT REGIONAL INDELNING EFTER VALKRETSTILLHÖRIGHET.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| GÖTEBORGS KOMMUN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 4.8±2.4 | 10.6±3.5 | 25.3±5.0 | 48.8±5.7 | 7.2±2.9 | 3.4±2.1 | 100. | 63.0±4.4 | 14.4±3.2 | 12.9±3.1 | 9.7±2.7 | 100. | 465. |
| NOV 84 | 4.6±2.4 | 11.6±3.6 | 28.1±5.1 | 45.7±5.6 | 6.6±2.8 | 3.3±2.0 | 100. | 65.1±4.3 | 15.3±3.3 | 10.6±2.8 | 9.1±2.6 | 100. | 464. |
| MAJ 85 | 6.0±2.8 | 11.9±3.8 | 22.8±4.9 | 47.0±5.8 | 8.8±3.3 | 3.5±2.1 | 100. | 61.6±4.4 | 19.2±3.6 | 10.6±2.8 | 8.6±2.6 | 100. | 463. |
| NOV 85 | 3.4±2.1 | 22.5±4.8 | 16.7±4.3 | 45.4±5.7 | 6.8±2.9 | 5.1±2.5 | 100. | 64.7±4.4 | 9.5±2.7 | 13.0±3.1 | 12.8±3.1 | 100. | 453. |
| MAJ 86 | 2.7±1.8 | 21.4±4.6 | 13.4±3.9 | 51.5±5.7 | 6.4±2.8 | 4.7±2.4 | 100. | 64.6±4.4 | 9.7±2.7 | 12.5±3.0 | 13.2±3.1 | 100. | 463. |
| NOV 86 | 2.0±1.6 | 23.1±4.8 | 14.3±4.0 | 50.7±5.7 | 6.1±2.7 | 3.7±2.2 | 100. | 63.9±4.4 | 14.3±3.2 | 12.8±3.1 | 8.9±2.6 | 100. | 460. |
| ÖVRIGA VÄSTSVERIGE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 18.0±2.5 | 7.5±1.7 | 26.4±2.9 | 42.8±3.2 | 2.0±0.9 | 3.3±1.1 | 100. | 70.6±2.5 | 13.7±1.9 | 9.5±1.6 | 6.2±1.3 | 100. | 1304. |
| NOV 84 | 17.6±2.5 | 7.5±1.7 | 27.7±3.0 | 41.1±3.5 | 2.2±1.0 | 3.9±1.3 | 100. | 67.9±2.5 | 16.8±2.0 | 9.4±1.6 | 5.9±1.3 | 100. | 1293. |
| MAJ 85 | 15.8±2.4 | 7.4±1.7 | 25.9±2.8 | 44.0±3.2 | 2.4±1.0 | 4.5±1.3 | 100. | 69.4±2.5 | 15.2±1.9 | 9.3±1.6 | 6.1±1.3 | 100. | 1319. |
| NOV 85 | 13.5±2.1 | 18.2±2.4 | 18.1±2.4 | 42.5±3.1 | 2.8±1.0 | 4.9±1.4 | 100. | 74.1±2.4 | 9.6±1.6 | 10.2±1.6 | 6.1±1.3 | 100. | 1319. |
| MAJ 86 | 12.6±2.1 | 19.5±2.5 | 16.1±2.3 | 45.7±3.1 | 2.6±1.0 | 3.6±1.2 | 100. | 72.8±2.4 | 10.7±1.6 | 9.2±1.5 | 7.4±1.4 | 100. | 1341. |
| NOV 86 | 12.4±2.1 | 17.1±2.4 | 19.5±2.6 | 43.9±3.2 | 2.5±1.0 | 4.5±1.3 | 100. | 69.2±2.5 | 12.1±1.8 | 11.5±1.7 | 7.3±1.4 | 100. | 1326. |
| STOCKHOLMS KOMMUN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 4.6±1.9 | 6.8±2.3 | 35.0±4.4 | 42.2±4.5 | 7.2±2.4 | 4.2±1.8 | 100. | 61.3±3.5 | 10.9±2.2 | 13.7±2.5 | 14.1±2.5 | 100. | 745. |
| NOV 84 | 3.3±1.7 | 8.0±2.5 | 39.1±4.5 | 39.6±4.5 | 6.2±2.2 | 3.8±1.8 | 100. | 60.9±3.5 | 14.9±2.6 | 13.3±2.4 | 11.0±2.3 | 100. | 739. |
| MAJ 85 | 2.0±1.3 | 7.2±2.4 | 39.0±4.5 | 42.9±4.5 | 5.7±2.1 | 3.3±1.6 | 100. | 62.4±3.5 | 11.4±2.3 | 13.7±2.5 | 12.4±2.4 | 100. | 735. |
| NOV 85 | 3.6±1.7 | 20.3±3.6 | 26.3±4.0 | 40.4±4.4 | 5.6±2.1 | 3.9±1.7 | 100. | 64.6±3.5 | 7.3±1.9 | 13.5±2.5 | 14.5±2.6 | 100. | 724. |
| MAJ 86 | 4.6±2.0 | 19.1±3.7 | 22.6±3.9 | 43.5±4.7 | 7.2±2.4 | 3.0±1.6 | 100. | 57.7±3.6 | 9.7±2.1 | 15.7±2.6 | 16.9±2.7 | 100. | 745. |
| NOV 86 | 4.0±1.9 | 17.7±3.6 | 22.2±4.0 | 46.9±4.8 | 6.6±2.4 | 2.6±1.5 | 100. | 56.7±3.6 | 11.0±2.2 | 17.4±2.7 | 15.0±2.6 | 100. | 748. |
| ÖVRIGA STOCKHOLMS LÄN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 9.3±2.3 | 9.2±2.3 | 32.8±3.8 | 41.7±3.9 | 3.0±1.4 | 4.0±1.6 | 100. | 68.3±3.1 | 12.1±2.1 | 9.9±2.0 | 9.8±2.0 | 100. | 879. |
| NOV 84 | 7.5±2.1 | 8.0±2.2 | 33.2±3.8 | 41.2±3.9 | 4.8±1.7 | 5.2±1.8 | 100. | 68.3±3.1 | 12.8±2.2 | 10.8±2.1 | 8.1±1.8 | 100. | 877. |
| MAJ 85 | 5.2±1.8 | 8.4±2.2 | 37.5±3.8 | 40.4±3.9 | 4.1±1.6 | 4.4±1.6 | 100. | 68.7±3.0 | 10.8±2.0 | 11.4±2.1 | 9.1±1.9 | 100. | 899. |
| NOV 85 | 2.6±1.2 | 19.7±3.1 | 29.3±3.5 | 41.2±3.8 | 4.6±1.6 | 2.6±1.2 | 100. | 73.2±2.9 | 6.7±1.6 | 11.8±2.1 | 8.3±1.8 | 100. | 895. |
| MAJ 86 | 3.9±1.5 | 19.6±3.1 | 27.2±3.4 | 43.2±3.8 | 4.1±1.5 | 2.0±1.1 | 100. | 69.5±3.0 | 7.0±1.6 | 13.9±2.2 | 9.6±1.9 | 100. | 919. |
| NOV 86 | 4.0±1.6 | 21.0±3.3 | 24.8±3.5 | 44.1±4.0 | 3.2±1.4 | 2.9±1.3 | 100. | 65.6±3.1 | 10.8±2.0 | 14.2±2.3 | 9.5±1.9 | 100. | 909. |

TABELL 10. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT REGIONAL INDELNING EFTER VALKRETSTILLHÖRIGHET.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------------------|-------------------|----------------------|----------|---------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI-SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN-TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| ÖSTRA MELLANSVERIGE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 12.3±2.0 | 5.7±1.4 | 21.4±2.5 | 53.8±3.0 | 3.8±1.1 | 3.0±1.0 | 100. | 69.7±2.3 | 15.1±1.8 | 7.8±1.3 | 7.4±1.3 | 100. | 1533. |
| NOV 84 | 11.5±1.9 | 5.6±1.4 | 23.5±2.6 | 52.3±2.0 | 4.3±1.2 | 2.9±1.0 | 100. | 67.9±2.3 | 16.7±1.9 | 9.7±1.5 | 5.6±1.2 | 100. | 1525. |
| MAJ 85 | 11.0±1.9 | 6.1±1.5 | 24.1±2.6 | 51.9±3.1 | 3.5±1.1 | 3.5±1.1 | 100. | 66.8±2.4 | 15.4±1.8 | 10.5±1.5 | 7.4±1.3 | 100. | 1544. |
| NOV 85 | 9.0±1.7 | 14.2±2.0 | 17.0±2.2 | 52.4±2.9 | 3.3±1.0 | 4.0±1.1 | 100. | 74.4±2.2 | 8.8±1.4 | 10.6±1.5 | 6.1±1.2 | 100. | 1534. |
| MAJ 86 | 9.9±1.8 | 12.1±1.9 | 16.5±2.2 | 56.7±2.9 | 2.1±0.9 | 2.8±1.0 | 100. | 70.3±2.3 | 10.1±1.5 | 11.2±1.6 | 8.4±1.4 | 100. | 1546. |
| NOV 86 | 9.6±1.8 | 13.5±2.1 | 15.3±2.2 | 55.7±3.0 | 3.4±1.1 | 2.5±0.9 | 100. | 69.2±2.3 | 11.1±1.6 | 12.6±1.7 | 7.1±1.3 | 100. | 1534. |
| NORRA MELLANSVERIGE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 17.2±2.9 | 3.8±1.5 | 20.2±3.1 | 53.3±3.8 | 2.4±1.2 | 3.0±1.3 | 100. | 68.9±2.9 | 16.9±2.4 | 8.2±1.7 | 6.1±1.5 | 100. | 955. |
| NOV 84 | 16.5±2.9 | 3.4±1.4 | 21.4±3.2 | 50.9±3.9 | 3.1±1.4 | 4.7±1.6 | 100. | 67.1±3.0 | 20.5±2.6 | 7.9±1.7 | 4.6±1.3 | 100. | 956. |
| MAJ 85 | 13.8±2.7 | 4.4±1.6 | 19.7±3.1 | 57.0±3.9 | 1.9±1.1 | 3.2±1.4 | 100. | 66.3±3.0 | 19.5±2.5 | 8.8±1.8 | 5.4±1.4 | 100. | 950. |
| NOV 85 | 10.2±2.2 | 13.3±2.5 | 15.3±2.7 | 54.9±3.7 | 3.0±1.3 | 3.3±1.3 | 100. | 74.0±2.8 | 10.7±2.0 | 10.3±1.9 | 5.0±1.4 | 100. | 943. |
| MAJ 86 | 11.8±2.4 | 12.8±2.5 | 12.2±2.4 | 58.4±3.6 | 2.7±1.2 | 2.1±1.1 | 100. | 73.3±2.8 | 10.4±1.9 | 10.6±1.9 | 5.7±1.5 | 100. | 962. |
| NOV 86 | 12.3±2.5 | 11.7±2.4 | 12.3±2.5 | 56.3±3.8 | 3.3±1.4 | 3.9±1.5 | 100. | 69.5±2.9 | 12.2±2.1 | 10.8±2.0 | 7.5±1.7 | 100. | 956. |
| MELLERSTA OCH ÖVRE NORRLAND | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 15.9±2.7 | 5.0±1.6 | 13.4±2.5 | 57.7±3.6 | 3.8±1.4 | 4.2±1.5 | 100. | 71.6±2.8 | 12.9±2.1 | 9.1±1.8 | 6.4±1.5 | 100. | 1000. |
| NOV 84 | 16.8±2.7 | 4.9±1.6 | 14.5±2.6 | 56.1±3.6 | 3.1±1.3 | 4.6±1.5 | 100. | 72.0±2.8 | 14.8±2.2 | 8.9±1.8 | 4.3±1.3 | 100. | 995. |
| MAJ 85 | 15.4±2.6 | 4.4±1.5 | 13.1±2.4 | 57.2±3.6 | 5.9±1.7 | 4.1±1.4 | 100. | 72.2±2.8 | 15.2±2.2 | 8.6±1.7 | 4.0±1.2 | 100. | 1017. |
| NOV 85 | 13.1±2.4 | 11.2±2.3 | 10.1±2.1 | 56.1±3.5 | 5.9±1.7 | 3.6±1.3 | 100. | 75.5±2.7 | 10.4±1.9 | 9.0±1.8 | 5.1±1.4 | 100. | 1001. |
| MAJ 86 | 12.6±2.4 | 10.9±2.3 | 8.1±2.0 | 59.2±3.6 | 5.4±1.6 | 3.8±1.4 | 100. | 72.6±2.7 | 11.8±2.0 | 9.9±1.8 | 5.6±1.4 | 100. | 1015. |
| NOV 86 | 12.1±2.4 | 12.1±2.4 | 7.8±1.9 | 59.0±3.6 | 4.3±1.5 | 4.8±1.6 | 100. | 72.5±2.8 | 10.5±1.9 | 11.7±2.0 | 5.2±1.4 | 100. | 1005. |
| HELA VÄLJARKÄREN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. |

TABELL 11. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SOCIO-EKONOMISK GRUPP FÖR INTERVJUPERSONEN.
(FORTS.)

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | |
|--------------------------|--|----------|----------|----------|---------|---------|-------|---------------------|----------------------|---------|---------------|-------|--------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI-SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN-TRÄFFAD | SUMMA | BASTAL |
| ENSAMFÖRETAGARE | (FÖRETAGARE) | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 18.3±5.0 | 7.0±3.3 | 41.7±6.4 | 27.0±5.7 | 1.7±1.7 | 4.4±2.6 | 100. | 73.5±4.9 | 22.0±4.6 | 4.5±2.3 | 0.0±0.0 | 100. | 313. |
| NOV 84 | 16.4±5.0 | 8.4±3.7 | 42.3±6.6 | 25.8±5.9 | 1.9±1.8 | 5.2±3.0 | 100. | 76.3±5.0 | 20.1±4.7 | 3.6±2.2 | 0.0±0.0 | 100. | 279. |
| MAJ 85 | 18.1±5.0 | 5.7±3.0 | 48.0±6.5 | 22.5±5.4 | 2.2±1.9 | 3.5±2.4 | 100. | 74.7±4.9 | 21.4±4.6 | 3.9±2.2 | 0.0±0.0 | 100. | 304. |
| NOV 85 | 18.0±4.9 | 20.1±5.1 | 30.5±5.8 | 23.9±5.4 | 2.9±2.1 | 4.6±2.7 | 100. | 83.6±4.3 | 14.7±4.1 | 1.8±1.5 | 0.0±0.0 | 100. | 286. |
| MAJ 86 | 14.1±4.7 | 19.3±5.3 | 28.8±6.1 | 28.3±6.1 | 4.3±2.7 | 5.2±3.0 | 100. | 81.5±4.7 | 16.5±4.5 | 1.9±1.7 | 0.0±0.0 | 100. | 260. |
| NOV 86 | 13.6±4.7 | 18.0±5.2 | 34.5±6.5 | 27.2±6.1 | 2.9±2.3 | 3.9±2.6 | 100. | 72.8±5.2 | 23.7±5.0 | 3.5±2.2 | 0.0±0.0 | 100. | 283. |
| MINDRE FÖRETAGARE | (FÖRETAGARE) | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±5.2 | 8.3±4.2 | 54.2±7.5 | 18.4±5.9 | 1.2±1.6 | 4.2±3.0 | 100. | 84.0±5.1 | 12.5±4.6 | 3.5±2.6 | 0.0±0.0 | 100. | 200. |
| NOV 84 | 11.4±4.7 | 7.4±3.9 | 54.6±7.4 | 22.7±6.2 | 0.0±0.0 | 4.0±2.9 | 100. | 78.6±5.4 | 15.2±4.7 | 6.3±3.2 | 0.0±0.0 | 100. | 224. |
| MAJ 85 | 13.7±5.1 | 7.4±3.9 | 49.7±7.4 | 23.4±6.3 | 0.0±0.0 | 5.7±3.4 | 100. | 82.6±5.1 | 12.7±4.5 | 4.7±2.9 | 0.0±0.0 | 100. | 212. |
| NOV 85 | 9.8±4.4 | 21.4±6.1 | 48.0±7.4 | 19.1±5.9 | 0.6±1.1 | 1.2±1.6 | 100. | 81.2±5.2 | 14.6±4.7 | 4.2±2.7 | 0.0±0.0 | 100. | 213. |
| MAJ 86 | 13.4±5.1 | 23.3±6.3 | 37.2±7.2 | 22.1±6.2 | 1.2±1.6 | 2.9±2.5 | 100. | 88.2±4.5 | 9.7±4.2 | 2.1±2.0 | 0.0±0.0 | 100. | 195. |
| NOV 86 | 10.8±4.8 | 21.5±6.4 | 33.5±7.4 | 25.9±6.8 | 1.3±1.7 | 7.0±4.0 | 100. | 80.2±5.6 | 16.8±5.2 | 3.0±2.4 | 0.0±0.0 | 100. | 197. |
| STÖRRE FÖRETAGARE | (FÖRETAGARE) (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9) | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 34.0*** | 6.0±6.6 | 48.0*** | 12.0±9.0 | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 82.0±9.6 | 14.8±8.9 | 3.3±4.5 | 0.0±0.0 | 100. | 61. |
| NOV 84 | 34.9*** | 13.9*** | 41.9*** | 9.3±8.7 | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 84.3*** | 11.8±8.8 | 3.9±5.3 | 0.0±0.0 | 100. | 51. |
| MAJ 85 | 17.0*** | 9.4±7.9 | 66.0*** | 7.6±7.1 | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 91.4±7.2 | 6.9±6.5 | 1.7±3.4 | 0.0±0.0 | 100. | 58. |
| NOV 85 | 16.7±9.0 | 18.2±9.3 | 57.6*** | 7.6±6.4 | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 93.0±5.9 | 5.6±5.4 | 1.4±2.7 | 0.0±0.0 | 100. | 71. |
| MAJ 86 | 15.7*** | 13.7±9.4 | 49.0*** | 21.6*** | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 83.6±9.3 | 14.8±8.9 | 1.6±3.2 | 0.0±0.0 | 100. | 61. |
| NOV 86 | 10.9±9.0 | 19.6*** | 63.0*** | 6.5±7.1 | 0.0±0.0 | 0.0±0.0 | 100. | 76.7*** | 18.3±9.8 | 5.0±5.5 | 0.0±0.0 | 100. | 60. |
| EJ SPECIFICERAT | (FÖRETAGARE) (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.) | | | | | | | | | | | | |
| SUMMA FÖRETAGARE | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 18.4±3.5 | 7.5±2.4 | 47.1±4.5 | 21.8±3.8 | 1.5±1.1 | 3.6±1.7 | 100. | 77.7±3.3 | 18.3±3.1 | 4.0±1.6 | 0.0±0.0 | 100. | 601. |
| NOV 84 | 15.2±3.3 | 8.8±2.6 | 48.3±4.5 | 22.5±3.8 | 0.9±0.8 | 4.3±1.8 | 100. | 77.4±3.3 | 18.1±3.1 | 4.5±1.6 | 0.0±0.0 | 100. | 602. |
| MAJ 85 | 16.0±3.3 | 6.7±2.3 | 50.8±4.5 | 21.4±3.7 | 1.3±1.0 | 3.8±1.7 | 100. | 79.1±3.3 | 16.8±3.0 | 4.1±1.6 | 0.0±0.0 | 100. | 602. |
| NOV 85 | 14.9±3.1 | 20.1±3.5 | 41.4±4.3 | 19.5±3.5 | 1.6±1.1 | 2.6±1.4 | 100. | 83.8±3.0 | 13.3±2.7 | 2.9±1.3 | 0.0±0.0 | 100. | 594. |
| MAJ 86 | 14.0±3.2 | 20.0±3.7 | 35.2±4.4 | 24.7±4.0 | 2.4±1.4 | 3.6±1.7 | 100. | 83.1±3.2 | 14.8±3.0 | 2.0±1.2 | 0.0±0.0 | 100. | 540. |
| NOV 86 | 12.8±3.2 | 19.3±3.7 | 36.9±4.6 | 24.8±4.1 | 1.9±1.3 | 4.4±1.9 | 100. | 76.3±3.5 | 20.2±3.3 | 3.5±1.5 | 0.0±0.0 | 100. | 565. |

TABELL 12. YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA I VÄLJARKÄREN EFTER PARTISYMPATIER.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVALL SOM MED 95% SANNOLIKHET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDEN OM INGA SYSTEMATISKA FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

| | MED PARTISYMPATI % | | | | | | | HELA NETTOURVALET % | | | | | SUMMA BASTAL |
|--|--------------------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|--------------------------|----------------------------|----------|-------------------|------|-----------------|
| | C | F | M | S | VPK | ÖVR | SUMMA | MED PARTI- SYMPATI | INGEN SYMPATI VET EJ | VÄGRAT | EJ AN- TRÄFFAD | | |
| YRKESVERKSAMMA | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.1±1.0 | 6.3±0.8 | 26.3±1.4 | 46.7±1.5 | 3.8±0.6 | 3.9±0.6 | 100. | 80.3±1.1 | 16.5±1.0 | 3.2±0.5 | 0.0±0.0 | 100. | 5080. |
| NOV 84 | 11.8±1.0 | 6.5±0.8 | 28.7±1.4 | 44.8±1.5 | 4.1±0.6 | 4.1±0.6 | 100. | 78.0±1.1 | 19.4±1.1 | 2.5±0.4 | 0.0±0.0 | 100. | 5112. |
| MAJ 85 | 11.2±1.0 | 6.3±0.8 | 28.2±1.4 | 46.1±1.5 | 4.3±0.6 | 3.9±0.6 | 100. | 79.2±1.1 | 18.7±1.1 | 2.1±0.4 | 0.0±0.0 | 100. | 5056. |
| NOV 85 | 8.9±0.8 | 16.4±1.1 | 20.1±1.2 | 46.5±1.5 | 4.2±0.6 | 4.0±0.6 | 100. | 86.7±0.9 | 10.5±0.8 | 2.7±0.4 | 0.1±0.1 | 100. | 5138. |
| MAJ 86 | 9.0±0.9 | 15.9±1.1 | 17.7±1.1 | 50.0±1.5 | 4.2±0.6 | 3.3±0.5 | 100. | 84.9±1.0 | 12.8±0.9 | 2.3±0.4 | 0.0±0.0 | 100. | 5024. |
| NOV 86 | 9.0±0.9 | 16.0±1.1 | 17.8±1.2 | 49.4±1.5 | 4.2±0.6 | 3.5±0.6 | 100. | 82.4±1.1 | 15.3±1.0 | 2.3±0.4 | 0.0±0.0 | 100. | 5024. |
| ICKE YRKESVERKSAMMA | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 14.9±1.6 | 6.4±1.1 | 19.8±1.7 | 53.1±2.2 | 2.3±0.6 | 3.4±0.8 | 100. | 79.8±1.6 | 17.2±1.5 | 3.0±0.7 | 0.0±0.0 | 100. | 2551. |
| NOV 84 | 15.8±1.6 | 6.1±1.0 | 20.9±1.8 | 50.6±2.2 | 2.7±0.7 | 3.9±0.9 | 100. | 79.2±1.6 | 17.5±1.5 | 3.3±0.7 | 0.0±0.0 | 100. | 2526. |
| MAJ 85 | 12.9±1.5 | 6.9±1.1 | 21.3±1.8 | 52.7±2.2 | 2.4±0.7 | 3.9±0.9 | 100. | 79.7±1.6 | 17.1±1.5 | 3.2±0.7 | 0.0±0.0 | 100. | 2560. |
| NOV 85 | 10.9±1.4 | 14.5±1.5 | 16.6±1.6 | 51.2±2.2 | 2.7±0.7 | 4.1±0.9 | 100. | 84.0±1.5 | 12.5±1.3 | 3.4±0.7 | 0.1±0.1 | 100. | 2438. |
| MAJ 86 | 11.5±1.4 | 13.5±1.5 | 14.4±1.5 | 55.2±2.1 | 2.0±0.6 | 3.4±0.8 | 100. | 84.9±1.4 | 12.6±1.3 | 2.4±0.6 | 0.1±0.1 | 100. | 2442. |
| NOV 86 | 11.1±1.4 | 12.4±1.5 | 15.4±1.6 | 55.3±2.2 | 2.0±0.6 | 3.7±0.8 | 100. | 82.4±1.5 | 14.5±1.4 | 3.1±0.7 | 0.0±0.0 | 100. | 2379. |
| ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.) | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | | | | | 0.1±0.1 | 0.0±0.0 | 48.2±2.6 | 51.8±2.6 | 100. | 1362. | | | |
| NOV 84 | | | | | 0.1±0.1 | 0.1±0.2 | 54.3±2.7 | 45.5±2.7 | 100. | 1301. | | | |
| MAJ 85 | | | | | 0.1±0.1 | 0.2±0.2 | 52.3±2.6 | 47.4±2.6 | 100. | 1452. | | | |
| NOV 85 | | | | | 0.1±0.1 | 0.0±0.0 | 54.1±2.6 | 45.8±2.6 | 100. | 1432. | | | |
| MAJ 86 | | | | | 0.2±0.2 | 0.1±0.2 | 54.8±2.4 | 44.9±2.4 | 100. | 1687. | | | |
| NOV 86 | | | | | 0.1±0.1 | 0.1±0.1 | 58.0±2.4 | 41.9±2.4 | 100. | 1689. | | | |
| HELA VÄLJARKÄREN | | | | | | | | | | | | | |
| MAJ 84 | 13.7±0.9 | 6.3±0.6 | 24.1±1.1 | 48.8±1.3 | 3.3±0.4 | 3.8±0.5 | 100. | 68.0±1.0 | 14.2±0.7 | 9.9±0.6 | 7.8±0.6 | 100. | 8993. |
| NOV 84 | 13.2±0.9 | 6.4±0.6 | 26.1±1.1 | 46.7±1.3 | 3.6±0.5 | 4.1±0.5 | 100. | 67.0±1.0 | 16.1±0.8 | 10.3±0.6 | 6.6±0.5 | 100. | 8939. |
| MAJ 85 | 11.8±0.8 | 6.4±0.6 | 25.9±1.1 | 48.3±1.3 | 3.6±0.5 | 3.9±0.5 | 100. | 66.6±1.0 | 15.3±0.7 | 10.5±0.6 | 7.6±0.6 | 100. | 9048. |
| NOV 85 | 9.5±0.7 | 15.8±0.9 | 18.9±0.9 | 47.9±1.2 | 3.8±0.5 | 4.0±0.5 | 100. | 72.2±0.9 | 9.4±0.6 | 11.1±0.6 | 7.3±0.5 | 100. | 9008. |
| MAJ 86 | 9.8±0.7 | 15.1±0.9 | 16.6±0.9 | 51.7±1.2 | 3.5±0.4 | 3.3±0.4 | 100. | 69.3±0.9 | 10.4±0.6 | 12.0±0.7 | 8.3±0.6 | 100. | 9153. |
| NOV 86 | 9.7±0.7 | 14.9±0.9 | 17.0±0.9 | 51.3±1.3 | 3.5±0.5 | 3.6±0.5 | 100. | 67.1±1.0 | 12.2±0.7 | 12.9±0.7 | 7.8±0.6 | 100. | 9092. |

TABELL 15 VALJARKAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VÄLT
PARTI VID 1982 ARS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRAN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTİGA POPULATIONSVARDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| MAJ 1984 | RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | | | | HELA VAL- JAR- KAREN |
|---------------------------------|--------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|-------|--|-------------------------------|
| | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERATTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | 0.3 | 76.0 | 3.0 | 1.0 | 0.6 | 0.4 | 3.6 | 4.6 | 5.6 | 9.3 | | |
| OST | 0.3 | 2.8 | 1.6 | 0.5 | 0.3 | 0.8 | 2.7 | 1.8 | 2.5 | 0.6 | | |
| FOLKPARTIET | 0.3 | 0.9 | 65.6 | 2.9 | 0.8 | - | 1.6 | 3.3 | 2.1 | 4.4 | | |
| OST | 0.3 | 0.6 | 4.6 | 0.9 | 0.3 | - | 1.8 | 1.5 | 1.5 | 0.4 | | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | 0.8 | 4.6 | 8.5 | 85.6 | 1.5 | 1.7 | 1.6 | 10.2 | 24.3 | 16.8 | | |
| OST | 0.4 | 1.3 | 2.7 | 1.9 | 0.4 | 1.7 | 1.8 | 2.6 | 4.6 | 0.8 | | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | 1.1 | 1.6 | 3.5 | 0.9 | 83.7 | 15.0 | 2.6 | 22.3 | 25.2 | 32.1 | | |
| OST | 0.5 | 0.8 | 1.8 | 0.5 | 1.3 | 4.6 | 2.3 | 3.6 | 4.7 | 1.0 | | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | 0.1 | - | - | - | 0.8 | 73.3 | 1.6 | 1.5 | 1.2 | 2.4 | | |
| OST | 0.1 | - | - | - | 0.3 | 5.7 | 1.8 | 1.0 | 1.2 | 0.3 | | |
| ÖVRIGA PARTIER | 0.2 | 1.8 | 1.8 | 1.4 | 0.6 | 1.2 | 77.1 | 2.4 | 2.6 | 2.7 | | |
| OST | 0.2 | 0.9 | 1.3 | 0.6 | 0.3 | 1.4 | 6.1 | 1.3 | 1.7 | 0.3 | | |
| UPPGIFT SAKNAS | 97.3 | 15.1 | 17.6 | 8.2 | 11.9 | 8.3 | 12.0 | 55.8 | 39.0 | 32.3 | | |
| OST | 0.8 | 2.3 | 3.7 | 1.5 | 1.2 | 3.6 | 4.7 | 4.2 | 5.3 | 1.0 | | |
| SUMMA | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| BASTAL | 1766 | 960 | 433 | 1428 | 3081 | 240 | 192 | 547 | 341 | 8988 | | |

TABELL 16 VÄLKJARKAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT PARTI VID 1982 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN (PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| | | RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----|--------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------|--|-------------------------------|--|
| | | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- KOMMU- NISTERNA | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | HELA VAL- JÄR- KAREN | |
| NOVEMBER 1984 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 0.3 | 70.3 | 2.5 | 1.1 | 1.0 | - | 5.6 | 4.9 | 5.6 | 9.0 | |
| | OST | 0.3 | 2.9 | 1.5 | 0.5 | 0.4 | - | 3.6 | 2.0 | 2.4 | 0.6 | |
| FOLKPARTIET | % | 0.2 | 1.8 | 61.1 | 2.1 | 1.2 | 0.4 | 3.1 | 2.6 | 2.8 | 4.3 | |
| | OST | 0.2 | 0.9 | 4.7 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | 2.7 | 1.5 | 1.7 | 0.4 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 0.7 | 8.1 | 9.2 | 83.8 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 10.5 | 22.2 | 18.3 | |
| | OST | 0.4 | 1.7 | 2.8 | 1.9 | 0.5 | 1.9 | 2.5 | 2.8 | 4.4 | 0.8 | |
| SOCIALEMOKRA- KRATERNA | % | 0.7 | 1.6 | 2.5 | 0.6 | 74.1 | 14.9 | 3.7 | 19.1 | 23.1 | 29.8 | |
| | OST | 0.4 | 0.8 | 1.5 | 0.4 | 1.5 | 4.5 | 3.0 | 3.6 | 4.4 | 1.0 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 1.3 | 65.5 | - | 1.5 | 1.7 | 2.6 | |
| | OST | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 6.0 | - | 1.1 | 1.3 | 0.3 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 0.4 | 3.4 | 3.0 | 1.2 | 1.3 | 1.6 | 67.7 | 4.5 | 2.8 | 2.9 | |
| | OST | 0.3 | 1.2 | 1.6 | 0.6 | 0.4 | 1.6 | 7.4 | 1.9 | 1.7 | 0.4 | |
| UPPGIFT SAKNAS | % | 97.6 | 14.7 | 21.1 | 11.2 | 18.7 | 15.3 | 17.4 | 57.0 | 41.9 | 33.1 | |
| | OST | 0.8 | 2.3 | 3.9 | 1.6 | 1.4 | 4.5 | 6.0 | 4.6 | 5.2 | 1.0 | |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| BASTAL | | 1492 | 982 | 435 | 1540 | 3246 | 255 | 161 | 467 | 360 | 8938 | |

Uppgifterna om valt parti 1982 är hämtade från första intervju tillfället med respektive intervjuperson dvs för ca 2/3 från maj 1984 och för ca 1/3 från november 1984.

TABELL 17 VÄLKÄRAREN FÖRDLEDAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VÄLT
PARTI VID 1982 ARS VÄL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LXGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| | | RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|---------------------------------|-----|--------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|-------|-------------------------------|
| | | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIER | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | |
| MAJ 1985 | | % | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 0.3 | 61.9 | 1.2 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | 3.0 | 4.0 | 3.8 | 7.6 | |
| | OST | 0.3 | 3.1 | 1.0 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | 2.6 | 1.9 | 1.7 | 0.6 | |
| FOLKPARTIET | % | 0.1 | 2.4 | 63.1 | 2.5 | 0.8 | - | 2.4 | 3.1 | 1.7 | 4.3 | |
| | OST | 0.2 | 1.0 | 4.7 | 0.8 | 0.3 | - | 2.4 | 1.7 | 1.1 | 0.4 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 0.5 | 8.0 | 9.1 | 81.6 | 2.0 | 0.8 | 2.4 | 9.2 | 20.9 | 17.7 | |
| | OST | 0.4 | 1.7 | 2.8 | 2.0 | 0.5 | 1.1 | 2.4 | 2.8 | 3.5 | 0.8 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 0.6 | 2.8 | 4.9 | 1.4 | 76.2 | 15.9 | 4.8 | 17.1 | 25.5 | 31.1 | |
| | OST | 0.4 | 1.0 | 2.1 | 0.6 | 1.5 | 4.7 | 3.3 | 3.7 | 3.8 | 1.0 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 1.4 | 62.9 | - | 2.4 | 1.7 | 2.5 | |
| | OST | 0.2 | 0.2 | 0.7 | 0.1 | 0.4 | 6.2 | - | 1.5 | 1.1 | 0.3 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 0.2 | 4.6 | 2.3 | 1.0 | 0.8 | 1.6 | 66.1 | 3.1 | 2.8 | 2.7 | |
| | OST | 0.2 | 1.3 | 1.5 | 0.5 | 0.3 | 1.6 | 7.3 | 1.7 | 1.4 | 0.3 | |
| UPPGIFT SAKNAS | % | 98.0 | 20.2 | 18.9 | 12.5 | 18.3 | 18.4 | 21.4 | 61.1 | 43.6 | 34.1 | |
| | OST | 0.7 | 2.6 | 3.8 | 1.7 | 1.4 | 4.9 | 6.3 | 4.7 | 4.3 | 1.0 | |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| BASTAL | | 1481 | 980 | 428 | 1536 | 3253 | 245 | 168 | 422 | 530 | 9043 | |

Uppgifterna om valt parti 1982 är hämtade från första intervjuet tillfället med respektive intervjuperson dvs för 1/3 från maj 1984, för 1/3 från november 1984 och för 1/3 från maj 1985.

TABELL 18 VÄLJARKAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VÄLT
PARTI VID 1985 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- KÄREN |
|---------------------------------|-------------------|---------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|---|-------|-----------------------|
| | UPPGIFT SAKNAS | CENTERN | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| NOVEMBER 1985 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 0.2 | 69.4 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | - | - | 3.1 | - | 6.3 | |
| | OST | 0.2 | 3.3 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | - | - | 1.5 | - | 0.5 | |
| FOLKPARTIET | % | 0.6 | 8.3 | 94.7 | 6.9 | 1.6 | 0.8 | 2.1 | 8.5 | - | 13.4 | |
| | OST | 0.4 | 2.0 | 1.4 | 1.4 | 0.4 | 1.1 | 2.4 | 2.4 | - | 0.7 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 0.1 | 1.0 | 0.9 | 86.2 | 0.3 | 0.4 | 0.7 | 7.4 | - | 13.2 | |
| | OST | 0.1 | 0.7 | 0.6 | 1.9 | 0.2 | 0.8 | 1.4 | 2.2 | - | 0.7 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 0.4 | 0.1 | 0.4 | 0.5 | 93.7 | 1.2 | 3.5 | 16.7 | - | 34.6 | |
| | OST | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.9 | 1.3 | 3.1 | 3.2 | - | 1.0 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | - | - | - | 0.1 | 0.4 | 94.2 | 1.4 | 0.7 | - | 2.9 | |
| | OST | - | - | - | 0.2 | 0.2 | 2.9 | 2.0 | 0.7 | - | 0.4 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 0.1 | 11.5 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | - | 84.0 | 2.8 | - | 2.6 | |
| | OST | 0.2 | 2.3 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | - | 6.1 | 1.4 | - | 0.3 | |
| UPPGIFT SAKNAS | % | 98.7 | 9.6 | 3.3 | 6.1 | 3.9 | 3.5 | 8.3 | 60.8 | - | 27.0 | |
| | OST | 0.5 | 2.1 | 1.1 | 1.3 | 0.7 | 2.3 | 4.6 | 4.2 | - | 0.9 | |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | - | 100.0 | |
| BASTAL | | 1791 | 780 | 988 | 1303 | 3196 | 259 | 144 | 544 | - | 9005 | |

TABELL 19 VÄLKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT
PARTI VID 1985 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÄN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| | UPPGIFT SAKNAS | RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|---------------------------------|-------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|-------------|-------------|-------------------------------|
| | | CENTER PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| MAJ 1986 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % OST | 0.1 0.1 | 65.6 3.3 | 1.7 0.8 | 1.1 0.6 | 0.3 0.2 | 0.7 1.1 | 1.9 2.7 | 5.2 1.9 | 2.4 2.4 | 6.7 0.5 | |
| FOLKPARTIET | % OST | 0.2 0.2 | 5.8 1.6 | 77.1 2.7 | 9.9 1.7 | 0.9 0.3 | 0.4 0.7 | 1.0 1.9 | 6.7 2.2 | 10.8 4.8 | 11.2 0.7 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % OST | 0.1 0.2 | 1.0 0.7 | 1.6 0.8 | 70.1 2.6 | 0.3 0.2 | 0.4 0.7 | - - | 5.8 2.0 | 16.3 5.7 | 10.8 0.6 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % OST | 0.5 0.3 | 2.2 1.0 | 3.5 1.2 | 1.8 0.7 | 90.1 1.0 | 11.2 3.9 | 3.8 3.7 | 22.6 3.6 | 31.9 7.2 | 35.9 1.0 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % OST | 0.1 0.2 | - - | 0.3 0.3 | - - | 0.3 0.2 | 74.5 5.3 | - - | 0.2 0.4 | 1.2 1.7 | 2.4 0.3 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % OST | 0.2 0.2 | 9.6 2.1 | 0.7 0.5 | 0.2 0.3 | 0.2 0.2 | 1.1 1.3 | 86.7 6.6 | 2.1 1.2 | 1.8 2.1 | 2.3 0.3 | |
| UPPGIFT SAKNAS | % OST | 98.9 0.5 | 15.8 2.6 | 15.0 2.3 | 16.8 2.1 | 7.9 0.9 | 11.6 3.9 | 6.7 4.9 | 57.5 4.3 | 35.5 7.4 | 30.8 1.0 | |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| BASTAL | | 1682 | 811 | 989 | 1272 | 3325 | 267 | 105 | 536 | 166 | 9153 | |

Uppgifterna om valt parti 1985 är hämtade från första intervju tillfället med respektive intervjuperson dvs för 2/3 från november 1985 och för 1/3 från maj 1986.

TABELL 20 VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT
PARTI VID 1985 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|---------------------------------|-------------------|---------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|-------|-------|-------------------------------|
| | UPPGIFT SAKNAS | CENTERN | FOLK- PÄRTIET | MODERATA SAMLINGS- PÄRTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PÄRTIET | ÖVRIGA PÄRTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| NOVEMBER 1986 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 0.2 | 62.5 | 1.8 | 0.6 | 0.4 | - | 1.9 | 3.0 | 1.8 | 6.2 | |
| | OST | 0.2 | 3.4 | 0.8 | 0.4 | 0.2 | - | 2.7 | 1.5 | 2.1 | 0.5 | |
| FOLKPÄRTIET | % | 0.1 | 4.3 | 71.4 | 7.7 | 1.2 | 0.4 | - | 6.7 | 9.2 | 10.3 | |
| | OST | 0.1 | 1.4 | 2.9 | 1.5 | 0.4 | 0.7 | - | 2.2 | 4.5 | 0.6 | |
| MODERATA SAM- LINGSPÄRTIET | % | 0.3 | 2.0 | 4.5 | 71.0 | 0.6 | 0.4 | - | 7.7 | 19.0 | 11.5 | |
| | OST | 0.3 | 1.0 | 1.3 | 2.6 | 0.3 | 0.7 | - | 2.4 | 6.1 | 0.7 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 0.7 | 1.9 | 2.7 | 1.5 | 85.5 | 12.5 | 1.0 | 21.6 | 25.8 | 33.9 | |
| | OST | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 1.2 | 4.0 | 1.9 | 3.7 | 6.9 | 1.0 | |
| VÄNSTERPÄRTIET KOMMUNISTERNA | % | - | 0.1 | 0.2 | - | 0.4 | 72.3 | - | 1.4 | 1.8 | 2.4 | |
| | OST | - | 0.3 | 0.3 | - | 0.2 | 5.4 | - | 1.0 | 2.1 | 0.3 | |
| ÖVRIGA PÄRTIER | % | 0.2 | 8.4 | 1.9 | 0.7 | 0.6 | 3.0 | 84.6 | 2.6 | 1.8 | 2.5 | |
| | OST | 0.2 | 2.0 | 0.9 | 0.5 | 0.3 | 2.1 | 7.1 | 1.4 | 2.1 | 0.3 | |
| UPPGIFT SAKNAS | % | 98.6 | 20.8 | 17.5 | 18.5 | 11.3 | 11.4 | 12.5 | 57.0 | 40.5 | 33.1 | |
| | OST | 0.6 | 2.9 | 2.4 | 2.2 | 1.1 | 3.9 | 6.5 | 4.4 | 7.7 | 1.0 | |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| BASTAL | | 1682 | 797 | 1004 | 1260 | 3306 | 271 | 104 | 505 | 163 | 9092 | |

Uppgifrenna om valt parti 1985 är hämtade från första intervju tillfället
med respektive intervjuperson dvs för 1/3 från november 1985, för 1/3
från maj 1986 och för 1/3 från november 1986.

TABELL 21 VÄLKJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I MAJ 1984
RESP NOV 1984

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I MAJ 1984 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KAREN |
|-------------------------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------|--------|-------------------|------|------|-------------------------------|
| | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | VET EJ | VÄGRAR | EJ AN- TRÄFFAD | | | |
| NOVEMBER 1984 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 81.8 | 1.9 | 1.1 | 0.9 | - | 4.4 | 6.7 | 0.9 | 1.5 | 9.4 | |
| OST | | 3.3 | 1.7 | 0.7 | 0.4 | - | 3.3 | 1.7 | 0.8 | 1.2 | 0.8 | |
| FOLKPARTIET | % | 1.5 | 69.7 | 1.0 | 0.5 | - | 3.1 | 4.0 | - | 1.1 | 4.3 | |
| OST | | 1.0 | 5.6 | 0.6 | 0.3 | - | 2.8 | 1.3 | - | 1.0 | 0.5 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 3.1 | 7.5 | 86.1 | 1.6 | 0.7 | 2.5 | 10.3 | 3.5 | 8.6 | 18.3 | |
| OST | | 1.5 | 3.2 | 2.2 | 0.6 | 1.4 | 2.5 | 2.0 | 1.5 | 2.6 | 1.0 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 1.5 | 1.5 | 0.4 | 80.8 | 9.7 | 2.5 | 11.1 | 4.7 | 13.5 | 29.7 | |
| OST | | 1.0 | 1.5 | 0.4 | 1.8 | 4.9 | 2.5 | 2.1 | 1.8 | 3.2 | 1.2 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | 0.2 | - | - | 1.1 | 75.0 | 0.6 | 1.1 | 0.3 | 0.9 | 2.5 | |
| OST | | 0.4 | - | - | 0.5 | 7.2 | 1.3 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 0.4 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 1.6 | 2.2 | 0.8 | 0.6 | 1.4 | 70.4 | 2.3 | 0.2 | 0.9 | 2.9 | |
| OST | | 1.1 | 1.8 | 0.6 | 0.3 | 2.0 | 7.2 | 1.0 | 0.3 | 0.9 | 0.4 | |
| VET EJ | % | 7.3 | 12.7 | 6.5 | 10.6 | 9.0 | 10.1 | 53.6 | 10.8 | 12.4 | 16.2 | |
| OST | | 2.2 | 4.1 | 1.6 | 1.4 | 4.8 | 4.8 | 3.4 | 2.6 | 3.1 | 1.0 | |
| VÄGRAR | % | 1.3 | 3.0 | 2.0 | 1.9 | 2.1 | 3.1 | 7.6 | 75.3 | 11.0 | 10.6 | |
| OST | | 1.0 | 2.1 | 0.9 | 0.6 | 2.4 | 2.8 | 1.8 | 3.6 | 2.9 | 0.8 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 1.8 | 1.5 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 3.1 | 3.4 | 4.3 | 50.1 | 6.1 | |
| OST | | 1.1 | 1.5 | 0.9 | 0.7 | 2.4 | 2.8 | 1.2 | 1.7 | 4.7 | 0.6 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BÄSTAL | | 550 | 267 | 1008 | 1918 | 144 | 159 | 884 | 575 | 453 | 5958 | |

TABELL 22 VALJARKAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I NOV 1984
RESP MAJ 1985

OM OSAKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SAKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I NOV 1984 | | | | | | | | | | | HELA VAL- JAR- KAREN |
|-------------------------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------|--------|-------------------|------|-------------------------------|
| | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | VET EJ | VÄGRAR | EJ AN- TRÄFFAD | | |
| MAJ 1985 | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 76.7 | 0.8 | 0.9 | 0.3 | 0.6 | 5.6 | 2.7 | 0.8 | 2.2 | 8.0 |
| | OST | 3.7 | 1.1 | 0.6 | 0.3 | 1.3 | 3.5 | 1.1 | 0.7 | 1.5 | 0.7 |
| FOLKPARTIET | % | 2.1 | 71.6 | 1.9 | 0.3 | - | 1.7 | 3.0 | 0.5 | 0.3 | 4.5 |
| | OST | 1.3 | 5.6 | 0.8 | 0.3 | - | 1.9 | 1.1 | 0.6 | 0.5 | 0.5 |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 2.7 | 6.8 | 82.7 | 0.5 | - | 3.4 | 7.4 | 2.1 | 7.9 | 17.9 |
| | OST | 1.4 | 3.1 | 2.3 | 0.3 | - | 2.7 | 1.7 | 1.2 | 2.8 | 1.0 |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 2.3 | 5.3 | 1.9 | 86.5 | 11.7 | 6.2 | 19.4 | 4.2 | 6.8 | 30.9 |
| | OST | 1.3 | 2.8 | 0.8 | 1.6 | 5.2 | 3.6 | 2.6 | 1.6 | 2.6 | 1.2 |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | - | 0.4 | 0.2 | 0.7 | 73.4 | 0.6 | 1.6 | 0.2 | 2.2 | 2.6 |
| | OST | - | 0.8 | 0.3 | 0.4 | 7.1 | 1.1 | 0.8 | 0.3 | 1.5 | 0.4 |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 1.5 | 1.5 | 0.3 | 0.4 | 1.3 | 64.4 | 1.6 | 0.5 | 1.6 | 2.8 |
| | OST | 1.1 | 1.5 | 0.3 | 0.3 | 1.8 | 7.2 | 0.8 | 0.6 | 1.3 | 0.4 |
| VET EJ | % | 11.6 | 9.5 | 7.3 | 7.1 | 8.4 | 13.6 | 53.5 | 7.5 | 9.2 | 15.6 |
| | OST | 2.8 | 3.6 | 1.6 | 1.2 | 4.5 | 5.1 | 3.2 | 2.1 | 3.0 | 0.9 |
| VÄGRAR | % | 1.1 | 1.5 | 1.9 | 1.5 | 0.6 | 1.7 | 6.5 | 81.0 | 6.5 | 11.0 |
| | OST | 0.9 | 1.5 | 0.8 | 0.6 | 1.3 | 1.9 | 1.6 | 3.2 | 2.6 | 0.8 |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 1.9 | 2.7 | 3.0 | 2.6 | 3.9 | 2.8 | 4.4 | 3.2 | 63.4 | 6.8 |
| | OST | 1.2 | 2.0 | 1.0 | 0.8 | 3.1 | 2.5 | 1.3 | 1.4 | 5.0 | 0.7 |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| BASTAL | | 524 | 264 | 1081 | 1743 | 154 | 177 | 956 | 617 | 369 | 5885 |

TABELL 23 VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I NOV 1985
RESP MAJ 1986

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÄN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| | MAJ 1986 | UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I NOV 1985 | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|---------------------------------|----------|-------------------------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------|--------|-------------------|------|-------------------------------|
| | | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | VET EJ | VÄGRAR | EJ AN- TRÄFFAD | | |
| CENTERPARTIET | % | 78.3 | 3.5 | 1.2 | 0.2 | - | 7.5 | 6.7 | 1.4 | 2.0 | 6.7 | |
| | OST | 4.3 | 1.3 | 0.8 | 0.2 | - | 4.2 | 2.2 | 0.9 | 1.3 | 0.6 | |
| FOLKPARTIET | % | 3.5 | 67.3 | 6.3 | 0.5 | - | 1.9 | 5.5 | 1.7 | 3.5 | 11.4 | |
| | OST | 1.9 | 3.3 | 1.8 | 0.3 | - | 2.1 | 2.0 | 1.0 | 1.7 | 0.8 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 1.3 | 3.7 | 73.1 | 0.2 | - | 1.2 | 4.2 | 2.2 | 6.2 | 11.1 | |
| | OST | 1.2 | 1.3 | 3.2 | 0.2 | - | 1.8 | 1.8 | 1.1 | 2.3 | 0.8 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 2.1 | 6.5 | 1.8 | 89.6 | 15.1 | 3.7 | 18.3 | 3.7 | 12.3 | 35.8 | |
| | OST | 1.5 | 1.7 | 1.0 | 1.3 | 5.6 | 3.0 | 3.4 | 1.5 | 3.1 | 1.2 | |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | - | 0.1 | - | 0.1 | 70.5 | - | 0.4 | 0.5 | 1.5 | 2.2 | |
| | OST | - | 0.2 | - | 0.2 | 7.1 | - | 0.5 | 0.5 | 1.2 | 0.4 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 0.3 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 1.8 | 68.1 | 1.9 | 0.2 | 1.3 | 2.4 | |
| | OST | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | 2.1 | 7.4 | 1.2 | 0.3 | 1.1 | 0.4 | |
| VET EJ | % | 10.4 | 12.2 | 7.6 | 3.7 | 6.6 | 8.1 | 46.8 | 5.7 | 5.5 | 10.1 | |
| | OST | 3.2 | 2.3 | 1.9 | 0.8 | 3.9 | 4.3 | 4.4 | 1.8 | 2.1 | 0.8 | |
| VÄGRAR | % | 1.6 | 2.4 | 3.9 | 1.9 | 1.2 | 3.7 | 8.4 | 80.4 | 19.8 | 12.7 | |
| | OST | 1.3 | 1.1 | 1.4 | 0.6 | 1.7 | 3.0 | 2.4 | 3.1 | 3.7 | 0.9 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 2.4 | 3.5 | 5.5 | 3.5 | 4.8 | 5.6 | 7.8 | 4.3 | 47.8 | 7.6 | |
| | OST | 1.6 | 1.3 | 1.7 | 0.8 | 3.3 | 3.6 | 2.3 | 1.6 | 4.7 | 0.7 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | | 374 | 819 | 763 | 2074 | 166 | 160 | 524 | 649 | 454 | 5983 | |

TABELL 24 VÄLKÄRAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I MAJ 1986
RESP NOV 1986

4

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDEN MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I MAJ 1986 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|-------------------------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------|--------|-------------------|------|------|-------------------------------|
| | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- KOMMUNIS- TERNA | ÖVRIGA PARTIER | VET EJ | VÄGRAR | EJ AN- TRÄFFAD | | | |
| NOVEMBER 1986 | | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 79.3 | 1.5 | 0.2 | 0.4 | - | 3.1 | 3.3 | 0.4 | 1.3 | 6.2 | |
| OST | | 4.0 | 0.9 | 0.3 | 0.3 | - | 3.0 | 1.4 | 0.5 | 1.0 | 0.6 | |
| FOLKPARTIET | % | 2.2 | 71.5 | 2.1 | 0.8 | - | 0.8 | 7.7 | 1.0 | 3.4 | 9.9 | |
| OST | | 1.5 | 3.5 | 1.2 | 0.4 | - | 1.5 | 2.1 | 0.7 | 1.5 | 0.8 | |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 2.5 | 7.1 | 83.7 | 0.7 | - | 1.5 | 9.3 | 0.7 | 6.0 | 11.3 | |
| OST | | 1.5 | 2.0 | 3.0 | 0.3 | - | 2.1 | 2.3 | 0.6 | 2.0 | 0.8 | |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 0.7 | 2.5 | 0.5 | 87.8 | 8.7 | 5.3 | 9.1 | 3.5 | 10.7 | 34.2 | |
| OST | | 0.9 | 1.2 | 0.6 | 1.4 | 4.6 | 3.9 | 2.3 | 1.4 | 2.6 | 1.2 | |
| VÄNSTERPARTIET | % | - | - | - | 0.6 | 78.7 | - | 1.1 | 0.1 | 1.6 | 2.4 | |
| KOMMUNISTERNA | OST | - | - | - | 0.3 | 6.7 | - | 0.8 | 0.3 | 1.1 | 0.4 | |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 1.0 | 1.3 | 0.5 | 0.4 | 3.3 | 70.2 | 1.9 | 0.1 | 1.8 | 2.4 | |
| OST | | 1.0 | 0.9 | 0.6 | 0.3 | 2.9 | 8.0 | 1.1 | 0.3 | 1.1 | 0.4 | |
| VET EJ | % | 9.9 | 12.3 | 6.5 | 5.6 | 5.3 | 9.9 | 54.2 | 5.6 | 7.2 | 12.1 | |
| OST | | 3.0 | 2.5 | 2.0 | 1.0 | 3.7 | 5.2 | 4.0 | 1.7 | 2.2 | 0.8 | |
| VÄGRAR | % | 2.0 | 1.2 | 2.3 | 1.8 | 1.3 | 3.8 | 9.0 | 83.7 | 15.7 | 13.8 | |
| OST | | 1.4 | 0.8 | 1.2 | 0.6 | 1.9 | 3.3 | 2.3 | 2.7 | 3.1 | 0.9 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 2.0 | 2.7 | 5.3 | 4.4 | 4.9 | 52.3 | 7.6 | |
| OST | | 1.5 | 1.2 | 1.6 | 0.6 | 2.6 | 3.9 | 1.6 | 1.6 | 4.2 | 0.7 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | | 406 | 674 | 613 | 2146 | 150 | 131 | 636 | 736 | 553 | 6045 | |

TABELL 25 VÄLJARKAREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1982 ARS VAL.

OM OSAKERHETSTALET (OST) DRAS IFRAN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVARDET MED 95% SAKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | | | | | HELA VAL- JAR- KAREN |
|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|--------------|--|------|------|-------------------------------|
| | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMILINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIER | ÖVRIGA KOMMU- NISTERNA | EJ ROSTAT | EJ RÖST- BERATTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| MAJ 1984 | | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % | 16.7 | 88.4 | 87.8 | 93.3 | 88.3 | 92.5 | 89.1 | 38.9 | 55.7 | 70.9 | |
| | OST | 1.8 | 2.1 | 3.2 | 1.3 | 1.2 | 3.4 | 4.5 | 4.2 | 5.4 | 1.0 | |
| RÖSTAR KANSKE | % | 2.6 | 5.6 | 7.4 | 3.5 | 5.5 | 1.2 | 6.3 | 14.6 | 15.8 | 5.6 | |
| | OST | 0.8 | 1.5 | 2.5 | 1.0 | 0.8 | 1.4 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 0.5 | |
| RÖSTAR INTE | % | 1.7 | 3.6 | 3.0 | 1.5 | 3.9 | 5.4 | 2.6 | 38.6 | 14.7 | 5.6 | |
| | OST | 0.6 | 1.2 | 1.6 | 0.6 | 0.7 | 2.9 | 2.3 | 4.2 | 3.8 | 0.5 | |
| VET EJ | % | 3.2 | 2.3 | 1.8 | 1.8 | 2.3 | 0.8 | 2.1 | 7.7 | 5.3 | 2.8 | |
| | OST | 0.8 | 1.0 | 1.3 | 0.7 | 0.5 | 1.2 | 2.1 | 2.3 | 2.4 | 0.3 | |
| VAGRAR | % | 36.9 | - | - | - | - | - | - | 0.2 | 3.2 | 7.4 | |
| | OST | 2.3 | - | - | - | - | - | - | 0.4 | 1.9 | 0.6 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 38.9 | - | - | - | - | - | - | - | 5.3 | 7.8 | |
| | OST | 2.3 | - | - | - | - | - | - | - | 2.4 | 0.6 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | | 1766 | 960 | 433 | 1428 | 3081 | 240 | 192 | 547 | 341 | 8988 | |

TABELL 26 VÄLKÄRKEN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDEGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1982 ARS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRAN RESP LAGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDEGSVALET 1982 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|------------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VANSTER- KOMMU- NISTERNA | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | | |
| NOVEMBER 1984 | | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % OST | 16.7 1.9 | 89.4 2.0 | 88.3 3.1 | 93.4 1.3 | 83.8 1.3 | 83.9 4.6 | 86.3 5.4 | 39.4 4.5 | 60.6 5.2 | 71.9 1.0 | |
| RÖSTAR KANSKE % OST | 2.3 0.8 | 5.0 1.4 | 6.2 2.3 | 2.7 0.8 | 6.1 0.8 | 6.7 3.1 | 6.8 4.0 | 13.1 3.1 | 13.6 3.6 | 5.5 0.5 | | |
| RÖSTAR INTE % OST | 2.5 0.8 | 2.4 1.0 | 2.3 1.4 | 1.1 0.5 | 4.4 0.7 | 5.1 2.8 | 6.2 3.8 | 39.6 4.5 | 14.2 3.7 | 5.5 0.5 | | |
| VET EJ % OST | 2.5 0.8 | 1.4 0.8 | 1.4 1.1 | 1.0 0.5 | 3.3 0.6 | 2.0 1.7 | 0.6 1.2 | 7.5 2.4 | 3.6 2.0 | 2.6 0.3 | | |
| VÄGRAR % OST | 43.2 2.6 | 0.8 0.6 | 0.7 0.8 | 0.7 0.4 | 0.9 0.3 | 0.8 1.1 | - | 0.4 0.6 | 3.1 1.8 | 8.0 0.6 | | |
| EJ ANTRÄFFAD % OST | 32.9 2.4 | 0.9 0.6 | 1.1 1.0 | 1.1 0.5 | 1.5 0.4 | 1.6 1.6 | - | - | 5.0 2.3 | 6.6 0.5 | | |
| SUMMA % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | 1492 | 982 | 435 | 1540 | 3246 | 255 | 161 | 467 | 360 | 8938 | | |

Uppgifterna om valt parti 1982 är hämtade från första intervjuet tillfället med
respektive intervjuperson dvs för ca 2/3 från maj 1984 och för ca 1/3 från november 1984.

TABELL 27 VXLJARKAREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1982 ARS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LXGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---|-------------------|--------------|--|-----------------------|------|
| | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VXNSTER- PARTIET KOMMU- NISTERNA | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERATTI- GADE FÖR UNGA | HELA VÄL- KAREN | |
| MAJ 1985 | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % | 12.7 | 85.2 | 83.9 | 91.7 | 84.0 | 86.9 | 87.5 | 41.2 | 60.4 | 70.5 |
| | OST | 1.7 | 2.3 | 3.6 | 1.4 | 1.3 | 4.3 | 5.1 | 4.8 | 4.2 | 1.0 |
| RÖSTAR KANSKE | % | 1.8 | 5.7 | 7.9 | 2.8 | 5.8 | 2.9 | 3.6 | 16.4 | 12.8 | 5.5 |
| | OST | 0.7 | 1.5 | 2.6 | 0.8 | 0.8 | 2.1 | 2.9 | 3.6 | 2.9 | 0.5 |
| RÖSTAR INTE | % | 2.3 | 4.6 | 4.2 | 1.8 | 4.5 | 7.3 | 6.5 | 35.3 | 11.3 | 5.6 |
| | OST | 0.8 | 1.3 | 1.9 | 0.7 | 0.7 | 3.3 | 3.8 | 4.7 | 2.8 | 0.5 |
| VET EJ | % | 1.6 | 2.3 | 1.9 | 0.8 | 2.6 | 0.8 | 2.4 | 7.1 | 3.4 | 2.3 |
| | OST | 0.6 | 1.0 | 1.3 | 0.5 | 0.6 | 1.1 | 2.4 | 2.5 | 1.6 | 0.3 |
| VÄGRAR | % | 46.1 | 0.8 | 0.7 | 0.9 | 1.3 | 0.8 | - | - | 2.8 | 8.5 |
| | OST | 2.6 | 0.6 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | 1.1 | - | - | 1.4 | 0.6 |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 35.5 | 1.3 | 1.4 | 2.0 | 1.9 | 1.2 | - | - | 9.2 | 7.6 |
| | OST | 2.5 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 0.5 | 1.4 | - | - | 2.5 | 0.6 |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| BASTAL | | 1481 | 980 | 428 | 1536 | 3253 | 245 | 168 | 422 | 530 | 9043 |

Uppgifterna om valt parti 1982 är hämtade från första intervju tillfället med respektive intervjugerson dvs för 1/3 från maj 1984, för 1/3 från november 1984 och för 1/3 från maj 1985.

TABELL 28 VÄLJARKAREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1985 ARS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LAGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTİGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KAREN |
|--------------------|---------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|------|---|-------------------------------|
| UPPGIFT SAKNAS | CENTERN | FOLK- PÄRTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PÄRTIET | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| NOVEMBER 1985 | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % | 14.5 | 91.2 | 95.3 | 95.3 | 93.1 | 94.2 | 90.3 | 32.4 | - | 74.2 |
| | OST | 1.7 | 2.0 | 1.3 | 1.2 | 0.9 | 2.9 | 4.9 | 4.0 | - | 0.9 |
| RÖSTAR KANSKE | % | 1.1 | 3.5 | 2.1 | 2.3 | 2.9 | 2.7 | 5.6 | 15.3 | - | 3.2 |
| | OST | 0.5 | 1.3 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 2.0 | 3.8 | 3.1 | - | 0.4 |
| RÖSTAR INTE | % | 1.0 | 3.3 | 1.4 | 1.5 | 2.1 | 1.9 | 2.8 | 42.3 | - | 4.3 |
| | OST | 0.5 | 1.3 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 1.7 | 2.7 | 4.2 | - | 0.4 |
| VET EJ | % | 2.6 | 2.1 | 1.1 | 0.8 | 1.9 | 1.2 | 1.4 | 9.9 | - | 2.3 |
| | OST | 0.7 | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 1.3 | 2.0 | 2.6 | - | 0.3 |
| VÄGRAR | % | 43.9 | - | - | - | - | - | - | 0.2 | - | 8.8 |
| | OST | 2.3 | - | - | - | - | - | - | 0.4 | - | 0.6 |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 36.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.3 |
| | OST | 2.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.5 |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 100 |
| BASTAL | | 1791 | 780 | 988 | 1303 | 3196 | 259 | 144 | 544 | - | 9005 |

TABELL 29 VÄLKJÄRKÄREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVALET (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1985 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÄN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- KÄREN |
|--------------------|-------------------|---------|------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------------|--|------|------|-----------------------|
| MAJ 1986 | UPPGIFT SAKNAS | CENTERN | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- KOMMU- NISTERNA | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | |
| | % | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % | 10.4 | 85.5 | 87.2 | 87.6 | 91.3 | 89.9 | 95.2 | 32.1 | 63.9 | 71.0 | |
| OST | | 1.5 | 2.5 | 2.1 | 1.8 | 1.0 | 3.7 | 4.2 | 4.0 | 7.5 | 0.9 | |
| RÖSTAR KANSKE | % | 1.5 | 5.4 | 4.9 | 3.0 | 2.6 | 3.0 | 3.8 | 17.4 | 9.0 | 4.0 | |
| OST | | 0.6 | 1.6 | 1.4 | 1.0 | 0.6 | 2.1 | 3.7 | 3.3 | 4.5 | 0.4 | |
| RÖSTAR INTE | % | 1.1 | 3.5 | 2.3 | 2.3 | 1.4 | 2.6 | - | 41.2 | 11.4 | 4.3 | |
| OST | | 0.5 | 1.3 | 1.0 | 0.8 | 0.4 | 2.0 | - | 4.3 | 4.9 | 0.4 | |
| VET EJ | % | 1.5 | 3.1 | 2.3 | 1.7 | 1.4 | 1.1 | 1.0 | 9.0 | 6.6 | 2.3 | |
| OST | | 0.6 | 1.2 | 1.0 | 0.7 | 0.4 | 1.3 | 1.9 | 2.5 | 3.9 | 0.3 | |
| VÄGRAR | % | 50.4 | 0.5 | 1.2 | 1.9 | 1.1 | 0.7 | - | 0.4 | 3.6 | 10.2 | |
| OST | | 2.4 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.4 | 1.1 | - | 0.5 | 2.9 | 0.6 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 35.1 | 2.1 | 2.1 | 3.5 | 2.1 | 2.6 | - | - | 5.4 | 8.3 | |
| OST | | 2.3 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 0.5 | 2.0 | - | - | 3.5 | 0.6 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | | 1682 | 811 | 989 | 1272 | 3325 | 267 | 105 | 536 | 166 | 9153 | |

Uppgifterna om valt parti 1985 är hämtade från första intervjugutillfället med respektive intervuperson dvs för 2/3 från november 1985 och för 1/3 från maj 1986.

TABELL 30 VÄLKJARKÄREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1985 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÄN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| RIKSDAGSVALET 1985 | | | | | | | | | | | | HELA VÄL- JAR- KÄREN |
|----------------------|---------|------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|--------------|--|------|------|------|-------------------------------|
| UPPGIFT SAKNAS | CENTERN | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMSLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA KOMMU- NISTERNA | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | | | | |
| NOVEMBER 1986 | | | | | | | | | | | | |
| RÖSTAR | % | 11.0 | 83.3 | 88.4 | 86.3 | 88.5 | 87.5 | 88.5 | 37.0 | 53.4 | 69.9 | |
| OST | | 1.5 | 2.6 | 2.0 | 1.9 | 1.1 | 4.0 | 6.3 | 4.3 | 7.8 | 1.0 | |
| RÖSTAR KANSKE | % | 2.0 | 5.9 | 4.9 | 5.2 | 3.9 | 5.2 | 4.8 | 16.6 | 16.6 | 5.0 | |
| OST | | 0.7 | 1.7 | 1.4 | 1.2 | 0.7 | 2.7 | 4.2 | 3.3 | 5.8 | 0.5 | |
| RÖSTAR INTE | % | 1.0 | 3.1 | 2.3 | 1.9 | 2.1 | 3.0 | 2.9 | 36.8 | 9.8 | 4.1 | |
| OST | | 0.5 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 0.5 | 2.1 | 3.3 | 4.3 | 4.7 | 0.4 | |
| VET EJ | % | 1.7 | 3.5 | 1.1 | 1.3 | 2.2 | 0.4 | 3.8 | 9.3 | 3.7 | 2.4 | |
| OST | | 0.6 | 1.3 | 0.7 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 3.8 | 2.6 | 2.9 | 0.3 | |
| VÄGRAR | % | 51.1 | 1.5 | 1.8 | 2.5 | 1.6 | 1.8 | - | 0.2 | 7.4 | 10.9 | |
| OST | | 2.4 | 0.9 | 0.8 | 0.9 | 0.4 | 1.6 | - | 0.4 | 4.1 | 0.7 | |
| EJ ANTRÄFFAD | % | 33.2 | 2.6 | 1.5 | 2.9 | 1.7 | 2.2 | - | - | 9.2 | 7.8 | |
| OST | | 2.3 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 0.4 | 1.8 | - | - | 4.5 | 0.6 | |
| SUMMA | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| BASTAL | | 1682 | 797 | 1004 | 1260 | 3306 | 271 | 104 | 505 | 163 | 9092 | |

Uppgifterna om valt parti 1985 är hämtade från första intervjugat tillfället med respektive intervjugperson dvs för 1/3 från november 1985, för 1/3 från maj 1986 och för 1/3 från november 1986.

ESTIMATION

PARTISYMPATIFÖRDELNINGARNA

Partisympatifördelningarna skattas med en enkel estimator för obundna slumpmässiga urval:

$$p_g = 100 \cdot \frac{n'_g}{n_g} \text{ där}$$

p_g = är skattade procentandelen personer som har den studerade egenskapen i redovisningsgrupp g.

n'_g = antalet personer i stickprovet som tillhör redovisningsgrupp g

n_g = antalet personer i stickprovet som har den studerade egenskaper och tillhör redovisningsgrupp g.

Osäkerhetstalet - halva det 95 -procentiga konfidensintervallet - beräknas som 1,96 gånger skattningens standardavvikelse och skattas med:

$$\text{ost}(p_g) = 1,96 \cdot 100 \cdot \sqrt{\frac{p_g(100-p_g)}{n_g}}$$

Eftersom estimatorn Pg består av en kvot mellan två slumpvariabler gäller ovanstående estimator av standardavvikelsen endast approximativt. Approximationen är emellertid god i här redovisade fall eftersom procentskattningarna i redovisningsgrupperna aldrig baserar sig på färre antal observationer än 50.

"VAL IDAG"-FÖRDELNINGARNA

Resultaten av ett hypotetiskt val vid undersökningstillfället skattas med en efterstratifieringsestimator. Som stratifieringsvariabler används beteendet vid föregående riksdagsval (sex partistrata, valskolkare och ett stratum med dem som var för unga för att ha rösträtt) samt valkretstillhörighet (tio strata). Sammantaget är det alltså 8x10 efterstrata.

Varje person i urvalet har tilldelats en "röstningssannolikhet" som medför att den kommer att ingå i beräkningarna med en vikt som bestäms av svaret på en fråga om intentionerna att delta i ett hypotetiskt val. En liknande fråga har ställts till ett urval strax före ett verkligt riksdagsval och sedan har svaren på frågan jämförts med valdeltagandeuppgifter från röslängderna. Med utgångspunkt från detta har röstningssannolikheterna bestämts till 0,94 för dem som svarar att de skall rösta, 0,71 för dem som säger att de kanske skall rösta och uppger parti de skall rösta på, 0,68 för dem som svarar kanske och ej uppger parti, 0,30 för dem som säger att de inte skall rösta samt 0,75 för dem som ingår i individbortfallet eller bortfallet på frågan om intentionerna att delta i det hypotetiska valet.

Personer som inte uppgivit vilket parti de röstat på i föregående riksdagsval antas ha röstat på samma parti som de säger sig skola rösta på vid val vid undersökningstillfället.

Personer som inte uppgivit parti de skulle rösta på vid val vid undersökningstillfället (röstningssympati) antas komma att rösta på det parti de sagt sig ha störst sympati för (partisympati).

Personer för vilka uppgift saknas på partistratifieringsvariabeln och/eller röstningssympati fördelas inom regionstrata med samma fördelning som svarsindividerna har inom respektive regionstratum.

Estimatorn för ett partis andel av väljarkåren i ett hypotetiskt val vid undersökningstillfället är

$$P_k = \sum_{hi} W_{hi} \frac{\sum_j \frac{\sum_{hij} x_{hij} y_{hij} q_{hij}}{q_{hij}} + \sum_j \frac{\sum_{hij} q_{hij} (1-y_{hij})}{y_{hij}} \frac{j}{\sum_{hij} y_{hij}}}{\sum_{hij} y_{hij}}$$

$$= \sum_{hi} W_{hi} \frac{\sum_j \frac{\sum_{hij} y_{hij}}{y_{hij}} + \sum_j \frac{\sum_{hij} (1-y_{hij})}{y_{hij}} \frac{j}{\sum_{hij} y_{hij}}}{\sum_{hij} y_{hij}}$$

där

$$x_{hij} = \begin{cases} 1 & \text{om den } j\text{-te individen i valbeteendestratum } i \text{ och regionstratum } h \text{ har uppgett röstningssympati för partiet } k \\ 0 & \text{annars} \end{cases}$$

$$y_{hij} = \begin{cases} 1 & \text{om den } j\text{-te individen tillhör stratum } hi \text{ och uppgett både röstningssympati och valbeteende vid föregående val} \\ 0 & \text{annars} \end{cases}$$

$$q_{hij} = \text{röstningssannolikheten för den } j\text{-te individen i stratum } hi$$

$$w_{hi} = \text{stratumvikten för region-valbeteendestratum } hi. \quad \sum_{hi} w_{hi} = 1$$

På motsvarande sätt estimeras partiblockens och "övriga partiers" andelar av väljarkåren vilka kan betecknas b_m där m indicerar respektive: borgerligt block (C+F+M), socialistiskt block (S+VpK) och "övriga partier" (KDS+Mp+ etc).

"Val idag"-resultatet för block skattas med

$$b'_m = 100 \cdot b_m / \sum_m b_m$$

"Val idag"-resultatet för partierna skattas slutligen med estimatorn:

$$p_k' = 100 \cdot (p_k / \sum_k p_k) (b_m / \sum_m b_m) / \sum_k \epsilon_m (p_k / \sum_k p_k)$$

Osäkerhetstalen (ost) - de 95-procentiga konfidensintervallen - för "val idag"-skattningarna för partier och partiblock beräknas med förenklade formler:

$$\text{ost}(p_k') = 1,96 \sqrt{\text{var}(p_k')}$$

där $\text{var}(p_k')$ skattas med det förenklade uttrycket:

$$\sum_{hi} w_{hi} \sum_j x_{hij} y_{hij} (100 - \sum_j x_{hij} y_{hij} / \sum_{ij} y_{hij}) / \sum_{ij} y_{hij}$$

Här ingår således endast svarsindividerna i beräkningarna och ej det fördelade bortfallet. För $\text{ost}(b'_m)$ gäller motsvarande uttryck.

VALDELTAGANDEFÖRDELNINGARNA

Skattningarna för valdeltagandet inom de olika partierna beräknas med estimatorn

$$d_k = 100 \sum_h \sum_i \sum_j x_{hij} y_{hij} q_{hij} / \sum_h \sum_i \sum_j y_{hij}$$

och

$$\text{ost}(d_k) = 1,96 \sqrt{\text{var}(d_k)}$$

där

$$\text{var}(d_k) = (\sum_q q^2 n_{qk} - (\sum_q q n_{qk})^2 / \sum_q n_{qk}) / (\sum n_{qk})^2$$

där

q = röstningssannolikheten för resp röstningssannoliketsgrupp

$$n_{qk} = \sum_h \sum_i \sum_j x_{hij} y_{hij} z_{hij}$$

där

$$z_{hij} = \begin{cases} 1 & \text{om } q_{hij} = q \\ 0 & \text{annars} \end{cases}$$

Skattningen av valdeltagandet i hela väljarkåren erhålls om x_{hij} utesluts i ovanstående estiamtorer.



PRESSMEDDELANDE

STATISTISKA CENTRALBYRÅN

1985-03-18

Nr 1985:96

1 (4)

Får publiceras omedelbart

Väljarutflöden sedan valet 1982

Producent: SCB, Utredningsinstitutet för statistik
om levnadsförhållanden

Förfrågningar: Staffan Sollander, tfn 08-783 4938
Olle Johansson, tfn 08-783 4940

Huvudresultaten från SCBs senaste partisympatiundersökning (PSU november 1984) presenterades i pressmeddelande 1984:423 med tabellbilaga den 13 december 1984. Undersökningen hade genomförts med telefonintervjuer till ett statistiskt urval under tiden den 29 oktober till den 19 november. Urvalet omfattade ca 9 000 röstberättigade personer. Av dessa har 6,6 procent ej anträffats eller varit alltför sjuka för att intervjuas samt 7,8 procent inte velat medverka till någon del. Därtill kommer också att vissa personer inte velat besvara vissa frågor.

Föreliggande resultat är en vidarebearbetning av tabell 2 i nämnda tabellbilaga - resultaten har således i princip redovisats tidigare ehuru ej på detta viset.

Väljarutflödena från respektive parti redovisas i figurerna som procenttal beräknade på dem som lämnat partiet sedan valet 1982 dvs de som svarat att de skulle rösta på något annat parti vid val i november eller svarat "vet ej" på frågan. I flera fall blir antalet intervjuer som procenttalen beräknas på (bastalet) relativt litet och då blir precisionen i procentskattningen låg. Av det skälet redovisas inte alls utflödet från VpK.

Var god ange SCB som källa vid återgivande av uppgifter ur detta meddelande

| Postadress | Besöksadress | Tel Riktnr Abonnentnr | Telegram | Telex |
|------------------|----------------|-----------------------------|----------|-----------------|
| 115 81 STOCKHOLM | Karlavägen 100 | 08 - 783 40 00 | swestat | 15261 swestat s |

STATISTISKA CENTRALBYRÅN

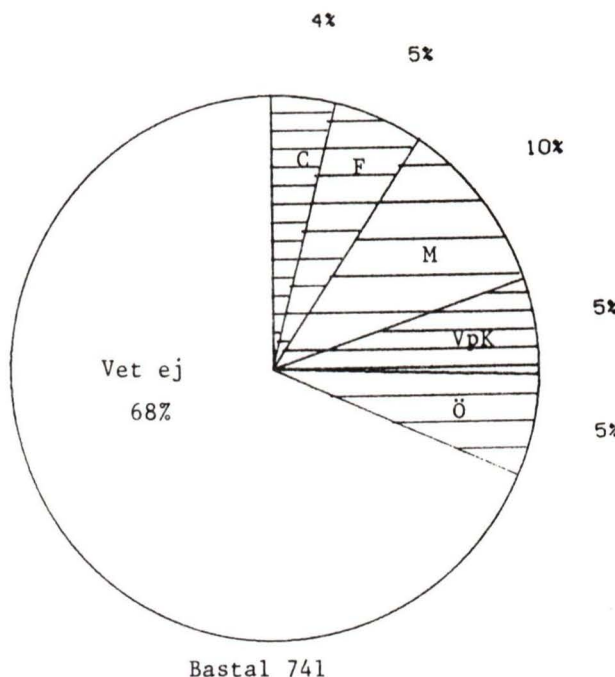
PRESSMEDDELANDE
1985-03-18 NR 1985:96

2

SOCIALDEMOKRATERNA

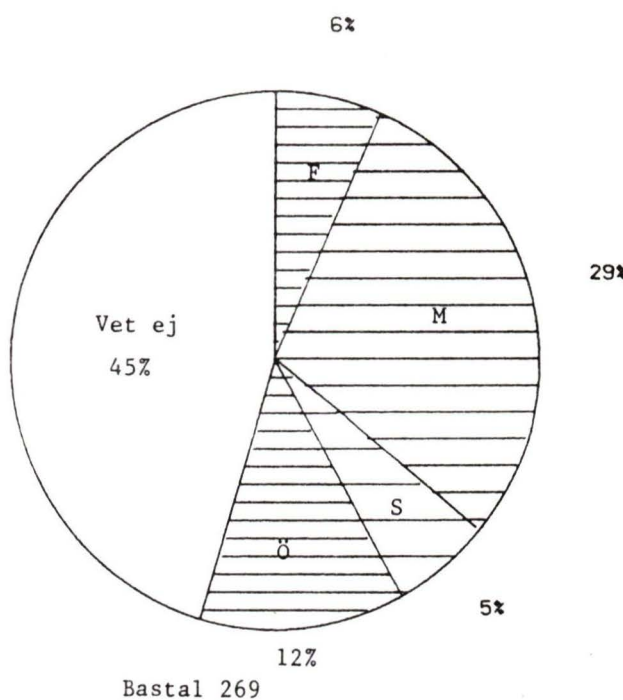
Av dem som 1982 röstade på socialdemokraterna säger ca 74 procent att de skulle rösta på partiet även i november 1984. Den fjärde delen som lämnat partiet beskrivs i vidstående figur.

Av figuren framgår att omkring 68 proc har gått till "vet ej"-gruppen dvs de har kanske inte lämnat partiet definitivt. Till moderaterna har ca 10 proc av dem som lämnat socialdemokraterna gått. Ca 5 proc har vardera gått till folkpartiet, VpK och till "övriga" medan ca 4 proc har gått till centerpartiet.

CENTERPARTIET

Av centerpartiets väljare 1982 är omkring 70 procent trogna i november 1984. De 30 procen som lämnat partiet fördelar sig enligt figuren.

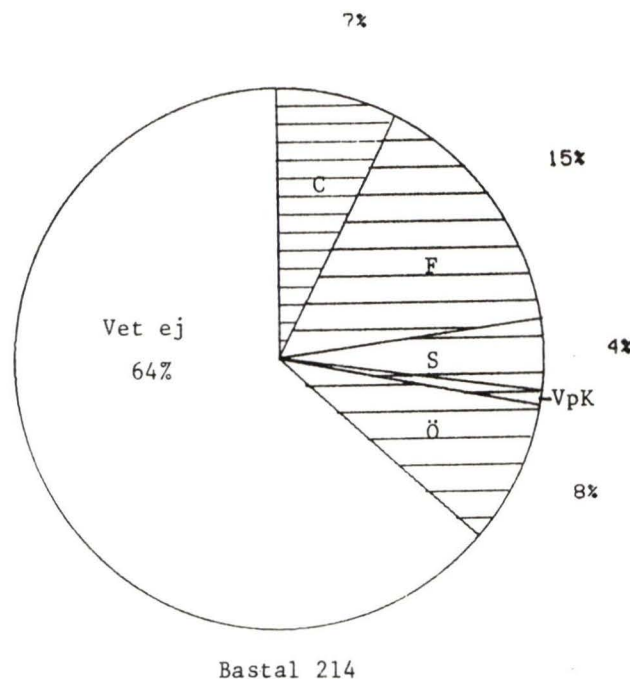
Av figuren framgår att omkring 45 proc av dem som lämnat centern har gått till "vet ej"-gruppen, de har således ej tagit steget över till något annat parti. Ca 29 proc av dem som lämnat centern har gått över till moderaterna. Till "övriga" har omkring 12 proc gått och till folkpartiet ca 6 proc. Socialdemokraterna har fått ca 5 proc av dem som lämnat centern.



MODERATA SAMLINGSFÖRENINGEN

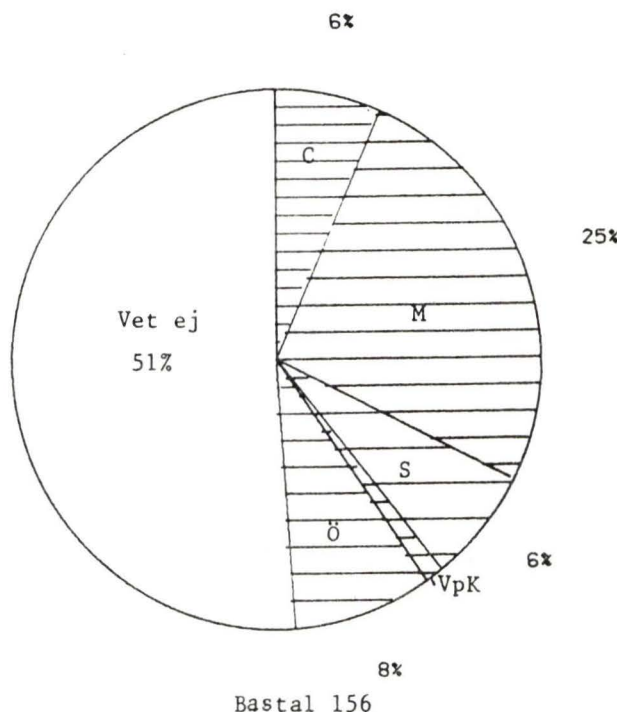
Moderaterna har i november 1984 kvar omkring 84 proc av sina väljare från 1982. Vart den sjättedel som lämnat partiet tagit vägen framgår av vidstående figur.

Den största delen av dem som lämnat moderaterna sedan valet 1982 har ej gått till något annat parti utan återfinns i "vet ej"-gruppen. Omkring 15 proc av dem har gått till folkpartiet, omkring 8 proc till "övriga" och omkring 7 proc till centerpartiet. Till socialdemokraterna har ca 4 proc gått.

FOLKPARTIET

Folkpartiet har i november 1984 kvar omkring 61 proc av 1982 års väljare. De ca 40 proc som lämnat partiet beskrivs i vidstående figur.

Av dem som lämnat folkpartiet säger sig omkring hälften inte veta vilket parti de skulle rösta på om det vore val i november 1984. En fjärdedel av dem som lämnat partiet har gått till moderaterna. Omkring 6 proc har variera gått till centern och till socialdemokraterna medan ca 8 proc gått till "övriga".



TABELL 1 VÄLJARKAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VÄLT
PARTI VID 1982 ÅRS VAL.

OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LXGGS TILL SKATTNINGEN
(PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET
INNEHÄLLER DET RIKTİGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA
SYSTEMATiska FEL FÖRELIGGER.

| | | RIKSDAGSVALET 1982 | | | | | | | | HELA VAL- JAR- KÄREN | |
|---------------------------------|-----|--------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|--------------|--|-------|
| | | UPPGIFT SAKNAS | CENTER- PARTIET | FOLK- PARTIET | MODERATA SAMLINGS- PARTIET | SOCIAL- DEMOKRA- TERNA | VÄNSTER- PARTIET | ÖVRIGA PARTIER | EJ RÖSTAT | EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA | |
| NOVEMBER 1984 | | | | | | | | | | | |
| CENTERPARTIET | % | 0.3 | 70.3 | 2.5 | 1.1 | 1.0 | - | 5.6 | 4.9 | 5.6 | 9.0 |
| | OST | 0.3 | 2.9 | 1.5 | 0.5 | 0.4 | - | 3.6 | 2.0 | 2.4 | 0.6 |
| FOLKPARTIET | % | 0.2 | 1.8 | 61.1 | 2.1 | 1.2 | 0.4 | 3.1 | 2.6 | 2.8 | 4.3 |
| | OST | 0.2 | 0.9 | 4.7 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | 2.7 | 1.5 | 1.7 | 0.4 |
| MODERATA SAM- LINGSPARTIET | % | 0.7 | 8.1 | 9.2 | 83.8 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 10.5 | 22.2 | 18.3 |
| | OST | 0.4 | 1.7 | 2.8 | 1.9 | 0.5 | 1.9 | 2.5 | 2.8 | 4.4 | 0.8 |
| SOCIALDEMO- KRATERNA | % | 0.7 | 1.6 | 2.5 | 0.6 | 74.1 | 14.9 | 3.7 | 19.1 | 23.1 | 29.8 |
| | OST | 0.4 | 0.8 | 1.5 | 0.4 | 1.5 | 4.5 | 3.0 | 3.6 | 4.4 | 1.0 |
| VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA | % | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 1.3 | 65.5 | - | 1.5 | 1.7 | 2.6 |
| | OST | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 6.0 | - | 1.1 | 1.3 | 0.3 |
| ÖVRIGA PARTIER | % | 0.4 | 3.4 | 3.0 | 1.2 | 1.3 | 1.6 | 67.7 | 4.5 | 2.8 | 2.9 |
| | OST | 0.3 | 1.2 | 1.6 | 0.6 | 0.4 | 1.6 | 7.4 | 1.9 | 1.7 | 0.4 |
| UPPGIFT SAKNAS ¹ | % | 97.6 | 14.7 | 21.1 | 11.2 | 18.7 | 15.3 | 17.4 | 57.0 | 41.9 | 33.1 |
| | OST | 0.8 | 2.3 | 3.9 | 1.6 | 1.4 | 4.5 | 6.0 | 4.6 | 5.2 | 1.0 |
| SUMMA | % | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| BASTAL | | 1492 | 982 | 435 | 1540 | 3246 | 255 | 161 | 467 | 360 | 8938 |

Uppgifterna om valt parti 1982 är hämtade från första intervju tillfället med respektive intervjugerson dvs för ca 2/3 från maj 1984 och för ca 1/3 från november 1984.

¹ De som svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på vid val i november 1984 ingår i gruppen "uppgift saknas".

PRESSMEDDELANDE 1985:392. 1985-11-29

SCBs partisympatiundersökning som "valprognos"

Avisikten med SCB partisympatiundersökning (PSU) de två sista veckorna före valet är inte att göra en valprognos. Därför behandlas inte heller de inkomna intervjuerna vid SCB före valdagen utan först efter denna. Undersökingen görs främst för att SCB skall kunna testa undersöknings- och beräkningsmetoderna vid ett tillfälle då man kan säga att det finns ett slags "facit" nämligen valresultatet. Därför använder SCB vid denna metodundersökning samma metoder som i mellanvalsperiodernas PSU. De kommersiella instituten som gör väljarkärnometrar tillämpar i sina valprognoser undersökningsförfaranden som är vitt skilda från dem som de använder i mellanvalsperioderna.

Eftersom metodundersökningen görs under en tvåveckorspeirod före valet kan man inte räkna med att sena förändringar i partisympatierna skall kunna slå igenom helt. En skattning av resultaten vid det förestående valet borde dock visa tendenserna i väljarkärnen.

Tabell 1 SKATTNING AV VALRESULTATET 1985 FÖR PARTIBLOCK. PROCENT

| | Valet 1982 | Valet 1985 | Skattning sept 1985 |
|---------------------|---------------|---------------|-------------------------------|
| Borgerligt block | 45,0 | 47,9 | 47,9 <u>+1,3</u> ¹ |
| Socialistiskt block | 51,2 | 50,1 | 49,8 <u>+1,3</u> |
| Övriga partier | 3,8 | 2,0 | 2,3 <u>+0,8</u> |
| Summa | 100 | 100 | 100 |

1) Om man adderar respektive subtraherar osäkerhetstalet till/från procentskattningen får man ett 95-procentigt konfidensintervall som med sannolikheten 0,95 innehåller det "sanna" procenttalet. Siffran anger den så kallade "felmarginalen".

Som synes i tabell 1 ligger skattningarna för partiblocken mycket nära valresultatet med en största avvikelse på 0,3 procentenheter trots att två tredjedelar av intervjuerna gjordes redan mellan den 2 och 6 september.

Tabell 2 SKATTNING AV VALRESULTATET 1985 FÖR PARTIER. PROCENT

| | Valet 1982 | Valet 1985 | Skattning sept 1985 |
|--------------------------|---------------|---------------|------------------------|
| Centern (C+KDS) | 17,4 | 12,4 | 13,5 <u>+1,0</u> |
| Folkpartiet | 5,9 | 14,2 | 9,7 <u>+1,1</u> |
| Moderata samlingspartiet | 23,6 | 21,3 | 24,7 <u>+1,1</u> |
| Socialdemokraterna | 45,6 | 44,7 | 44,8 <u>+1,4</u> |
| Vpk | 5,6 | 5,4 | 5,0 <u>+0,7</u> |
| Övriga | 1,9 | 2,0 | 2,3 <u>+0,8</u> |
| Summa | 100 | 100 | 100 |

Skattningsarna för partierna ligger inte lika nära valresultatet som skattningsarna för partiblocken. För socialdemokraterna, vpk och "övriga" faller valresultatet inom det intervall som erhålls så osäkerhetstalet läggs till respektive dras ifrån procentskattningen. Man kan tolka detta som att avvikelserna från valresultatet kan "skyllas" på slumpen i dessa fall. Trots att skattingen för det borgerliga blocket var mitt i prick är skattningsarna för de ensilda partierna inte särskilt bra om de skall uppfattas som valprognoser.

Avvikelserna från valresultatet är för alla tre borgerliga parterna större än osäkerhetstalen - de kan alltså inte förklaras av slumpen. Det är ju också en allmän uppfattning att det ägde rum relativt stora omflyttningar mellan de borgerliga partierna under senare delen av valrörelsen då folkpartiet kom att ägnas större intresse från massmedias sida.

Sverige i bakfickan



Nu har de kommit, SCBs praktiska fickböcker, "Siffror om Sverige", och i engelsk översättning, "Sweden 87".

Bra att ha till hands när Sverige kommer på tal, t ex när du får besök från utlandet, eller när du själv undrar över något.

Fickboken innehåller uppgifter om ett stort antal områden av det svenska samhället, plus internationella jämförelser.

Pris: Endast 5 kr/st för 100 ex eller fler. 7 kr för enstaka exemplar. Minst tre ex måste beställas. (Exp. avg om 20 kr tillkommer).

Beställ den hos SCB Distribution, 701 89 Örebro
tel 019/17 68 00