

2001-08-17

SCB:s bibliotek
Box 24 300
S-104 51 STOCKHOLM



0000080481

Statistiska meddelanden

Beställningsnummer
Be 60 SM 9001

Snabbtakta

Partisympatiundersökningen (PSU) maj 1990

P 3/7

Party Preference Survey in May 1990

SCB har genomfört sin fjärde partisympatiundersökning efter riksdagsvalet 1988. Den genomfördes som intervju med ett riksomfattande slumpmässigt urval av drygt 9 200 röstberättigade personer utan övre åldersgräns. Av dessa har 6,3 procent ej anträffats, 2,4 procent varit alltför sjuka för att intervjuas samt 8,1 procent inte velat medverka till någon del vid intervjun. Det förekommer också att personer inte velat besvara vissa frågor. Huvuddelen av intervjuerna gjordes per telefon.

Uppgifterna insamlades under perioden den 2 maj till den 20 maj.

Nästa undersökning görs i november med publicering till jul.

LÄGET I MAJ OCH JÄMFÖRELSE MED VALET 1988 OCH LÄGET I NOVEMBER 1989

De politiska blocken

Vid val i maj 1990 skulle det borgerliga blocket (dvs C+Fp+M) få mellan 49,3 och 51,2 procent av rösterna. Det socialistiska blocket (dvs S+Vpk) skulle få mellan 39,8 och 41,6 procent. Detta innebär att skillnaden mellan de politiska blocken är signifikant ("statistiskt säkerställd"). Inte ens tillsammans med miljöpartiet de gröna skulle det socialistiska blocket bli signifikant större än det borgerliga blocket.¹

¹ Resultaten presenteras i intervall kring punktskattningar. Detta ger 95 procents säkerhet om inga systematiska fel föreligger. Vid de metodstudier som föregått dessa undersökningar har det visat sig att de systematiska felet kan vara betydande vid skattning av "valresultat om det vore val idag". Olika bortfallsreducerande åtgärder tillsammans med de här använda skattningsmetoderna gör det rimligt att anta att det systematiska felet minskats väsentligt.

STATISTISKA SCB CENTRALBYRÅN

STATISTISKA
CENTRALBYRÅN

90. 06. 20

Biblioteket

Producent

SCB, Utredningsinstitutet för statistik
om levnadsförhållanden

© 1990 Statistiska centralbyrån, 115 81 Stockholm. Ansvarig
utgivare Jan Höglérus. Statistiska meddelanden (SM) kan köpas
från SCB, Distribution, 701 89 Örebro, tfn 019-17 68 00

Förfrågningar
Serie

Staffan Sollander, tfn 08-783 49 38
Be-Befolknings och levnadsförhållanden
ISSN 0082-0245
18 juni 1990. SCB-Tryck, Örebro

© 1990 Statistics Sweden. Statistical Reports can be obtained
from SCB-Distribution, S-701 89 Örebro, Sweden

Jämfört med valet 1988 har det borgerliga blocket ökat med mellan 7,5 och 9,4 procentenheter medan det socialistiska blocket gått tillbaka mellan 7,5 och 9,3 procentenheter (förändringarna är säkerställda).

Jämfört med resultaten från PSU för november 1989 har de borgerliga blocket ökat signifikant med mellan 1,8 och 3,7 procentenheter medan det socialistiska blocket fått vidkännas en signifikant minskning med mellan 1,7 och 3,4 procentenheter.

Centerpartiet

Vid val i maj 1990 skulle centerpartiet få $11,6 \pm 0,7$ procent av rösterna. Jämfört med valet 1988 innebär det ingen säkerställd förändring.

Studeras nettoflödena sedan valet 1988 finner man att centerpartiet netto vunnit ca 0,8 procent från socialdemokraterna (procent av alla som uppgivit både vilket parti man röstat på i valet och vilket parti man skulle rösta på i maj) och netto förlorat ca 0,8 procent till moderaterna och 0,4 procent till Kds+övriga.

Jämfört med resultaten från novemberundersökningen noteras ingen säkerställd förändring av totalsiffran trots en säkerställd (statistiskt signifikant) nettovinst från miljöpartiet de gröna på 0,1 procent (procent av alla som avgivit något partisvar eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på i maj).

Folkpartiet

Folkpartiet skulle ha fått $12,5 \pm 0,7$ procent av rösterna vid val i maj. Sedan valet 1988 noteras ingen säkerställd förändring i folkpartiets röstsiffra. Ett statistiskt signifikant nettoflöde till moderaterna på omkring 2,2 procent och till Kds+övriga på ca 0,2 procent balanseras av ett ca 1,3 procent stort inflöde från socialdemokraterna.

Sedan november 1989 har folkpartiet netto vunnit ca 0,2 procent (av dem som avgivit något partisvar eller svarat "vet ej") från socialdemokraterna men netto förlorat ca 0,7 procent till "vet ej"-gruppen. Mindre nettoutflöden till vpk och till Kds+övriga samt ett mindre nettoinflöde från miljöpartiet kan också noteras.

Moderata samlingspartiet

Om det varit val i maj skulle moderaterna fått $26,2 \pm 0,9$ procent av rösterna. Jämfört med valet 1988 innebär detta en säkerställd uppgång på mellan 7,0 och 8,8 procentenheter. Moderaterna har fått säkerställda nettovinster från folkpartiet på omkring 2,2 procent, från socialdemokraterna på ca 1,2 procent, från centern på ca 0,8 procent och från miljöpartiet på ca 0,3 procent av dem som uppgivit något parti. Netto har moderaterna förlorat ca 0,4 procent till Kds+övriga.

Jämfört med resultaten från november har moderaterna ökat med mellan 1,1 och 2,9 procentenheter. Moderaterna har gjort säkerställda nettovinster från socialdemokraterna på ca 0,3 procent och från "vet ej"-gruppen på ca 0,6 procent av dem som uppgivit något parti eller svarat "vet ej". Moderaterna har gjort en säkerställd nettoförlust till Kds+övriga på ca 0,2 procent.

Socialdemokraterna

Socialdemokraterna skulle erhållit $32,8 \pm 1,0$ procent av rösterna vid val i maj 1989 vilket innebär en statistiskt säkerställd tillbakagång på mellan 9,4 och 11,3 procentenheter sedan valet. Socialdemokraterna har gjort signifikanta nettoförluster till alla övriga partier. Störst är nettoförlusterna till vpk (ca 3,1 procent av alla som uppgivit något parti) därefter folkpartiet (ca 1,3 procent), moderaterna (ca 1,2 procent), miljöpartiet (ca 0,9 procent), centern (ca 0,8 procent) och Kds+övriga (ca 0,3 procent).

Jämfört med november har socialdemokraterna gått tillbaka mellan 2,4 och 4,4 procentenheter. Man har gjort nettoförluster på ca 0,2 procent till folkpartiet, på ca 0,3 procent till moderaterna, på ca 0,4 procent till vpk och på ca 0,1 procent (av dem som uppgivit parti eller svarat "vet ej") till Kds+övriga. Den största nettoförlusten är dock till "vet ej"-gruppen på ca 4,5 procent av samtliga som avgivit partisvar eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på vid val i maj. Denna nettoförlust motsvarar omkring 15 procent av dem som i november skulle röstat på socialdemokraterna.

Vpk

Vid val i maj skulle vpk fått $7,8 \pm 0,7$ procent av rösterna. Resultatet innebär en signifikant ökning sedan valet 1988 på mellan 1,3 och 2,6 procentenheter. Vpk har gjort en säkerställd nettovinst från socialdemokraterna på ca 3,1 procent av dem som avgivit partisvar.

Jämfört med novemberresultaten har vpk gått fram med mellan 0,2 och 1,5 procentenheter beroende bl a på nettovinst från socialdemokraterna (ca 0,4 procent).

Miljöpartiet de gröna

Vid val i maj skulle miljöpartiet de gröna fått $4,7 \pm 0,7$ procent av rösterna, vilket jämfört med valresultatet innebär en säkerställd tillbakagång på mellan 0,2 och 1,5 procentenheter. Mp har fått en nettovinst från socialdemokraterna (ca 0,9 procent av dem som avgivit något partisvar) och en mindre förlust till moderaterna (ca 0,3 procent).

Sedan november har mp netto förlorat ca 0,1 procent till centern och ca 0,4 procent till "vet ej"-gruppen (procent av samtliga parti-eller "vet ej"-svar). Detta medför att mp fått en säkerställd tillbakagång sedan november 1989 på mellan 0,4 och 1,7 procentenheter.

Kds+övriga partier

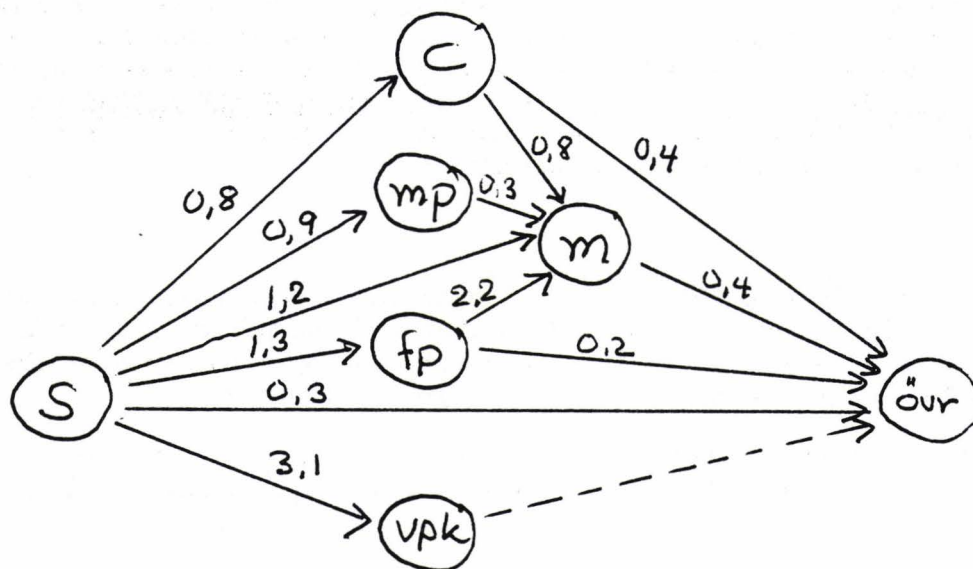
"Kds+övriga partier" (dvs partier som inte är representerade i riksdagen) skulle fått $4,4 \pm 0,5$ procent av rösterna vid val i maj. Gruppen domineras fortfarande av Kds (drygt 80 procent av svaren faller på Kds). Jämfört med valet 1988 har gruppen ökat med mellan 0,3 och 1,2 procentenheter beroende på nettovinster från centern (ca 0,4 procent), moderaterna (ca 0,4), socialdemokraterna (ca 0,3) och från folkpartiet (ca 0,2 procent av alla som avgivit partisvar).

Aven jämfört med novemberundersökningen har Kds+övriga ökat (mellan 0,4 och 1,3 procentenheter). Gruppen har fått nettovinster från socialdemokraterna (ca 0,1 procent), från moderaterna (ca 0,2) och från "vet ej"-gruppen (ca 0,3 procent av avgivna parti- och "vet ej"-svar).

FIGUR 1. NETTOFLÖDEN VALET 1988 TILL MAJ 1989

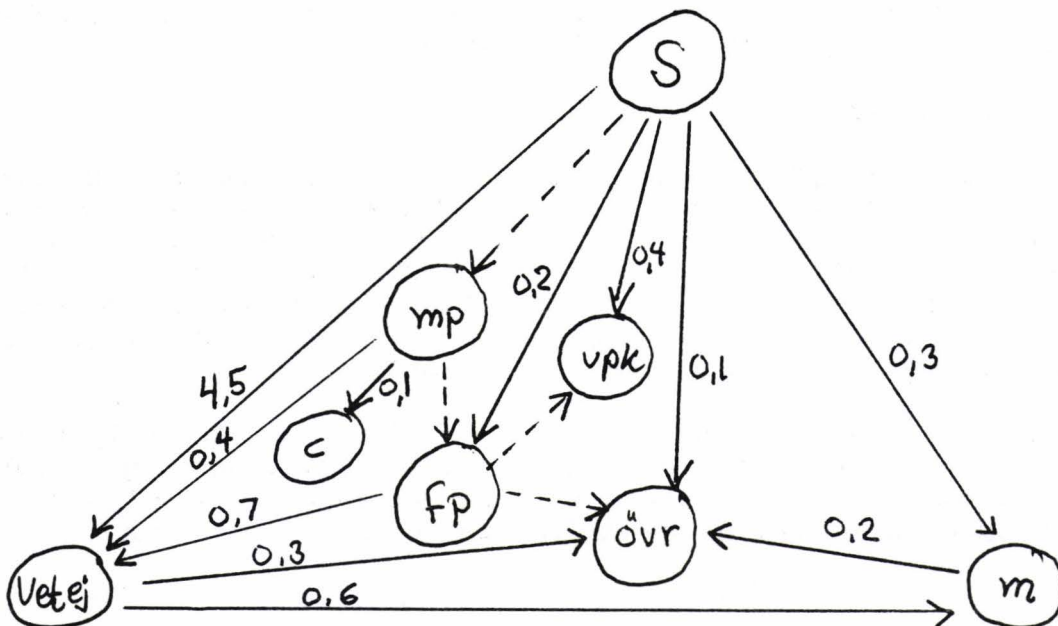
I figuren åskådliggörs statistiskt säkerställda nettoflöden från valet 1988 till maj 1990 för de olika partierna. Siffrorna anger signifikanta nettoförsluster respektive nettovinster i procent av **samtliga** som lämnat uppdraget om valt parti i riksdagsvalet 1988 och dessutom om parti man skulle rösta på vid val i maj. För en tredjedel av urvalet inhämtades uppgiften om valt parti i riksdagsvalet redan i maj 1989 och för en tredjedel i november 1989.

Flödena kan ej användas för att beräkna totalförändringen från valet 1988 eftersom det också förekommer flöden mellan partierna och bl a "vet ej"-gruppen. De som skulle var förstagångsväljare 1990 ingår ej.



FIGUR 2. NETTOFLÖDEN NOVEMBER 1989 TILL MAJ 1990

Statistiskt säkerställda nettoflöden mellan november 1989 och maj 1990 i procent av **samtliga** som lämnat partisvar i båda undersökningarna eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på vid val vid respektive undersökningstillfälle.



Tabell 1. SKATTNING AV VALDELTAGANDE OM DET VARIT VAL I MAJ 1990
 (Intervallens innehörd se noten sid 1.)

	Valdeltagande vid ev val i maj 1989. Procent
Hela väljarkåren	80,9 - 81,6
Centerpartiet	80,6 - 83,1
Folkpartiet	80,9 - 83,4
Moderata samlingspartiet	83,8 - 85,2
Socialdemokraterna	79,0 - 80,6
Vänsterpartiet kommunisterna	76,5 - 80,3
Miljöpartiet de Gröna	72,8 - 77,4
Kds+övriga	81,6 - 85,8

Vid riksdagsvalet 1982 var valdeltagandet 91,4 procent, vid riksdagsvalet 1985 var det 89,9 procent och år 1988 var det 86,0 proc.

Skattningen av valdeltagande sker genom ett förfarande som bl a innehåller att röstningssannolikhet erhålls vid empiriska studier används. Detta liksom övriga skattningsförfaranden beskrivs i Statistiskt meddelande Be 39 SM 8701 "Partisympatiundersökningarna 1984, 1985 och 1986".

**Tabell 2. SKATTNING AV VALRESULTATET (PARTIER) OM DET VARIT VAL
I MAJ 1990. (Intervallens innehörd se not sid 1).**

	Valet 1985	Valet 1988	Om det varit val i maj 1990		
			Skattning maj 1990	Förändring från valet 1988	Förändring från nov 1989
Centerpartiet ¹	10,1	11,3	10,9 - 12,2	-0,4 - +0,9	0,0 - +1,2
Folkpartiet	14,2	12,2	11,8 - 13,3	-0,4 - +1,1	-0,6 - +0,9
Moderata samlp	21,3	18,3	25,3 - 27,1	+7,0 - +8,8	+1,1 - +2,9
Socialdemokrater	44,7	43,2	31,9 - 33,8	-11,3 - -9,4	-4,4 - -2,4
Vänsterpartiet k	5,4	5,8	7,2 - 8,5	+1,3 - +2,6	+0,2 - +1,5
Miljöpartiet d G	1,5	5,5	4,1 - 5,3	-1,5 - -0,2	-1,7 - +0,4
Kds+övriga ²	2,8	3,6	3,9 - 4,9	+0,3 - +1,2	+0,4 - +1,3

¹1985 fick centern 12,4 procent (listor med cp-namn 8,8 procent, listor med KDS-namn 2,3 procent och listor utan namn 1,3 procent).

²Inkl 2,3 procent centerröster med KDS-namn i valet 1985.

Skattningarna i tabell 1 och 2 bygger i första hand på svaren på en fråga av typen: "Vilket parti skulle ni rösta på om det vore val någon av de närmaste dagarna?". Har frågan inte besvarats med parti används det parti intervjupersonen "sympatiserar" med. I skattningsmodellen ingår också uppgift om vilket parti personen har sagt sig ha röstat på vid föregående riksdagsval samt geografiska regioner. Svaren ingår i beräkningarna med olika vikter beroende på den röstningssannolikhet man i det tidigare metodarbetet har funnit bör gälla för olika grupper av intervjupersoner. Bl a av den anledningen kan förändringar i valresultatiskattningar bli andra än i de enkla partisympatiskattningarna.

Tas hänsyn till röstningssannolikheterna bygger beräkningarna på följande resultat i intervjuunderlaget:

Uppgivit parti man skulle rösta på (röstningssympati)	60,4 procent
Ej uppgivit röstningssympati men partisympati	7,9 procent
Varken uppgivit röstnings- eller partisympati men valt parti i valet 1988	9,3 procent
Ej uppgivit parti vid intervjun eller ej intervjuad	22,5 procent

De som inte kunnat tilldelas något parti (22,5 procent) har fördelats på de sex riksdagspartierna och "Kds+övriga" (se SM Be39 SM8701).

Personer som inte kunde eller inte ville uppge något parti tillfrågades om de sympatiserade eller tänkte rösta på något av de borgerliga partierna eller på något av de socialistiska partierna. Dessa svar tillsammans med partisvaren har använts för skattningarna i tabell 3.

Tabell 3. SKATTNING AV VALRESULTAT (PARTIBLOCK) OM DET VARIT VAL I MAJ 1990. (Intervallens innebörd se not sid 1)

	Valet	Valet	Om det varit val i maj 1990	Förändring	Förändring
	1985	1988	Skattning	från valet	från nov
	%	%	maj 1990	1988	1989
Borgerligt ¹	45,6	41,8	49,3 - 51,2	+7,5 - +9,4	+1,8 - +3,7
Socialistiskt	50,1	49,0	39,8 - 41,6	-9,3 - -7,5	-3,4 - -1,7
Miljöpartiet d G	1,5	5,5	4,1 - 5,3	-1,5 - -0,2	-1,7 - -0,4
Kds+övriga ²	2,8	3,6	3,9 - 4,9	+0,3 - +1,2	+0,4 - +1,3

¹Exkl 2,3 procent KDS-röster i valet 1985

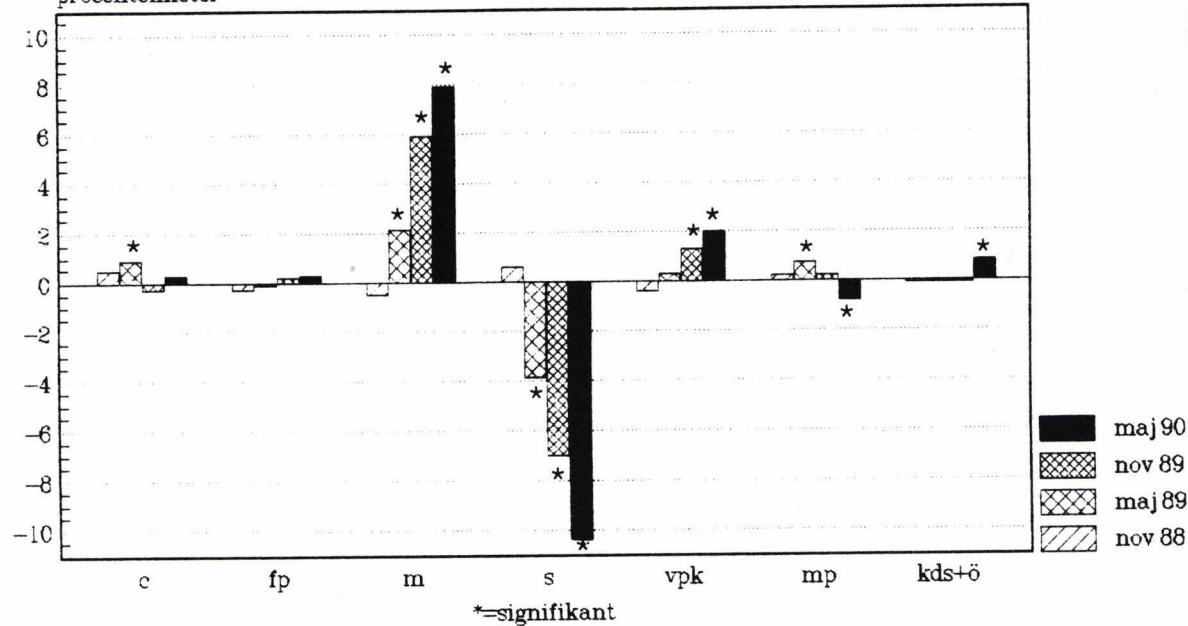
²Inkl 2,3 procent KDS-röster i valet 1985

Skattningarna har beräknats på motsvarande sätt som i tabell 1. Andelen som uppgivit partiblock var:

Uppgivit röstningssympati (parti eller block)	71,9 proc
Ej uppgivit röstningssympati men partiblockssympati	5,8 proc
Varken uppgivit röstningssympati eller partiblocks-sympati men valt block i valet 1988	3,5 proc
Ej uppgivit partiblock vid intervjun eller ej intervjuad	18,8 proc

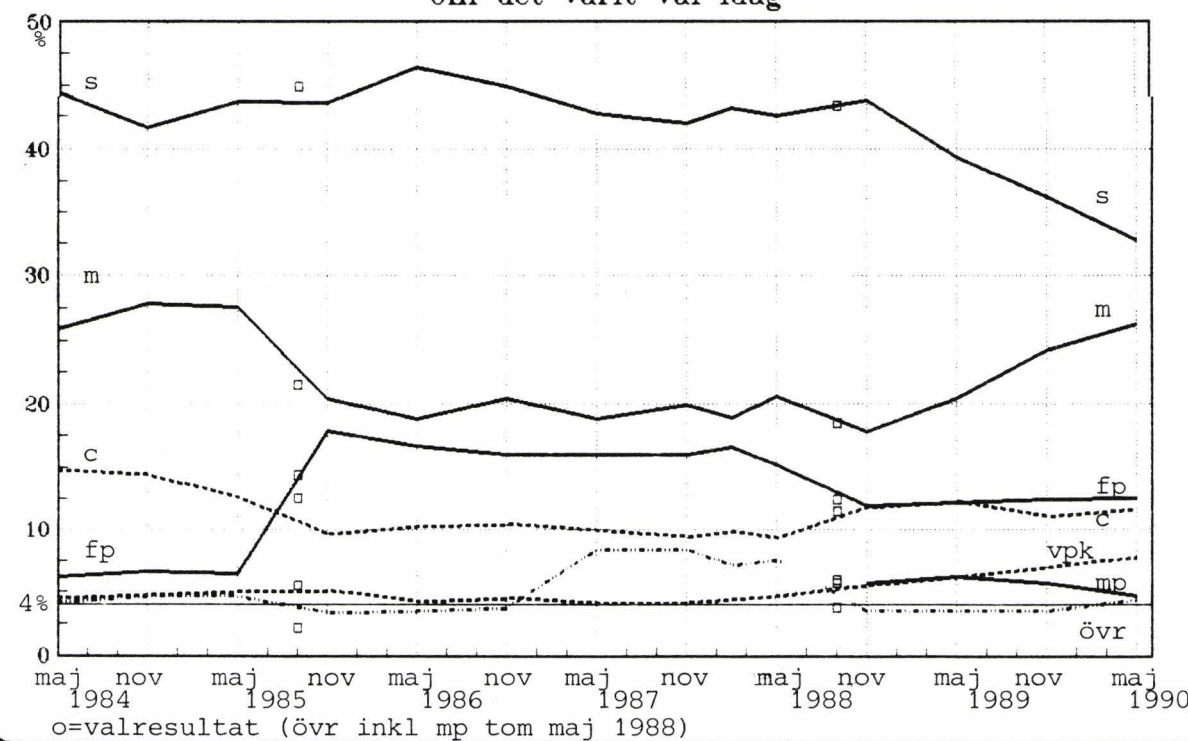
Förändringar sedan valet 1988
"val idag"-skattningar mot riksdagsvalet

procentenheter



SCB: Partisympatiundersökningen

Om det varit val idag



SCB: Partisympatiundersökningen

JÄMFÖRELSER MED TIDIGARE PSU I TABELLERNA 4 TILL 16

Vid jämförelse tillbaka i tiden till tidigare PSU måste den statistiska osäkerheten i de skattade procenttalen beaktas. Som en tumregel gäller att om skillnaden mellan två procenttal från två på varandra följande undersökningar är större än det största av osäkerhetstalen så är skillnaden statistiskt säkerställd (signifikant på 95-procentsnivå). Osäkerhetstalen är dubbla standardavvikelsen och står efter \pm i tabellerna.

Gör man jämförelsen två steg tillbaka skall osäkerhetstalet multipliceras med 1,2 och det så erhållna talet jämföras med skillnaden mellan procentskattningarna. Görs jämförelsen längre tillbaks i tiden skall osäkerhetstalet multipliceras med 1,4.

Ovanstående tumregler gäller Partisympatiundersökningen (PSU) från SCB och inte andra undersökningar som ofta har en urvalsdesign som gör att skillnaderna mellan två undersökningar måste vara betydligt större för att vara säkerställda.

LATHUND FÖR PSU:

Osäkerhetstalet (\pm ost) för det procenttal som ligger närmast 50 %--
Vid jämförelse med förra undersökningen skall förändringen

vara minst ($= \text{ost}$)-----↓

Vid jämförelse med förrförra undersökningen skall
förändringen vara minst ($= 1,2 * \text{ost}$)-----↓

Vid jämförelse med än tidigare undersökningar
skall förändringen vara minst ($= 1,4 * \text{ost}$)-----↓

0,6	0,5	0,4	0,4
0,8	0,7	0,6	0,6
1,1	1,0	0,8	0,8
1,4	1,2	1,0	1,0
1,7	1,4	1,4	1,2
2,0	1,7	1,4	1,4
2,2	1,9	1,6	1,6
2,5	2,2	1,8	1,8
2,8	2,4	2,0	2,0
3,2	2,8	2,3	2,3
3,6	3,1	2,6	2,6
4,2	3,6	3,0	3,0
4,9	4,2	3,5	3,5
5,6	4,8	4,0	4,0
6,3	5,4	4,5	4,5
7,0	6,0	5,0	5,0
7,7	6,6	5,5	5,5
8,4	7,2	6,0	6,0
9,1	7,8	6,5	6,5
9,8	8,4	7,0	7,0
10,5	9,0	7,5	7,5
11,2	9,6	8,0	8,0
11,9	10,2	8,5	8,5
12,6	10,8	9,0	9,0

TABELL 4. VÄLKJÄRKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUARETS 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	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
18 - 20 ÅR FÖRSTAGÅNGSVÄLJARE I VAL VID RESPEKTIVE UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE (***=OSÄKERHETSTALET ÄR STÖRRE än 9.9)														
MAJ 88	3.7±2.2	19.6±4.7	24.4±5.1	41.0±5.9	2.9±2.0	8.5±3.3	0.0±0.0	100.	56.7±4.4	27.2±4.0	4.0±1.8	12.1±2.9	100.	478.
NOV 88	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.0±0.0	0.	0.
MAJ 89	1.8±3.5	17.9±**	28.6±***	41.1±***	3.6±4.9	7.1±6.8	0.0±0.0	100.	61.5±***	28.6±9.3	4.4±4.2	5.5±4.7	100.	91.
NOV 89	1.3±2.5	17.9±8.5	34.6±***	30.8±***	7.7±5.9	7.7±5.9	0.0±0.0	100.	60.9±8.4	30.5±8.0	3.9±3.4	4.7±3.7	100.	128.
MAJ 90	3.1±2.7	16.4±5.7	38.4±7.6	28.9±7.0	3.8±3.0	6.3±3.8	3.1±2.7	100.	50.8±5.5	36.4±5.3	4.2±2.2	8.6±3.1	100.	313.
18 - 24 ÅR RÖSTBERÄTTIGADE I VAL SOM FÖREGÄTT RESP UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE														
MAJ 88	6.4±2.5	15.2±3.6	18.9±4.0	46.0±5.0	3.2±1.8	8.2±2.8	2.1±1.5	100.	58.7±3.8	19.5±3.1	6.1±1.9	15.8±2.8	100.	641.
NOV 88	8.2±2.0	15.9±2.7	18.1±2.8	44.8±3.6	3.9±1.4	7.3±1.9	1.8±1.0	100.	64.9±2.8	17.8±2.2	5.5±1.3	11.8±1.9	100.	1122.
MAJ 89	7.6±2.2	14.0±2.9	22.8±3.5	41.7±4.1	3.1±1.4	8.2±2.3	2.6±1.3	100.	58.5±3.1	23.2±2.7	5.1±1.4	13.2±2.2	100.	939.
NOV 89	6.3±2.1	13.6±2.9	26.7±3.8	39.0±4.2	4.4±1.7	8.1±2.3	1.9±1.2	100.	55.6±3.2	28.2±2.9	4.6±1.7	11.5±2.0	100.	949.
MAJ 90	8.0±2.6	14.0±3.3	31.2±4.5	30.7±4.4	5.6±2.2	6.8±2.4	3.9±1.9	100.	51.4±3.5	30.7±3.2	5.1±1.5	12.8±2.3	100.	805.
25 - 29 ÅR														
MAJ 88	5.4±2.0	13.7±3.1	17.1±3.4	46.5±4.5	7.3±2.4	8.8±2.6	1.3±1.0	100.	63.3±3.5	16.3±2.7	9.6±2.1	10.8±2.2	100.	738.
NOV 88	8.5±2.5	12.4±2.9	19.5±3.5	43.5±4.4	7.0±2.3	7.9±2.4	1.2±1.0	100.	66.1±3.4	14.8±2.6	8.9±2.1	10.3±2.2	100.	731.
MAJ 89	8.5±2.6	14.3±3.3	22.6±3.9	38.3±4.5	6.9±2.4	8.1±2.5	1.3±1.1	100.	60.7±3.5	19.4±2.9	7.9±1.9	12.0±2.3	100.	736.
NOV 89	7.8±2.5	14.3±3.2	27.5±4.1	35.3±4.4	7.4±2.4	6.5±2.3	1.3±1.1	100.	58.6±3.5	23.9±3.0	6.3±1.7	11.1±2.2	100.	764.
MAJ 90	8.0±2.6	12.1±3.1	30.0±4.4	31.0±4.4	6.9±2.4	8.3±2.6	3.8±1.8	100.	52.3±3.4	29.7±3.1	8.0±1.9	10.0±2.1	100.	809.
30 - 34 ÅR														
MAJ 88	7.3±2.2	15.5±3.1	14.0±3.0	45.5±4.3	7.3±2.2	9.9±2.6	0.6±0.6	100.	64.9±3.3	17.0±2.6	9.2±2.0	8.9±2.0	100.	806.
NOV 88	8.9±2.4	11.1±2.6	14.1±2.9	42.9±4.2	9.8±2.5	10.7±2.6	2.6±1.3	100.	68.8±3.2	14.0±2.4	11.1±2.2	6.1±1.7	100.	786.
MAJ 89	10.4±2.5	11.7±2.7	14.6±2.9	41.6±4.1	8.4±2.3	10.8±2.6	2.5±1.3	100.	68.5±3.2	16.4±2.6	8.1±1.9	7.0±1.8	100.	812.
NOV 89	8.2±2.4	13.4±2.9	16.9±3.2	37.7±4.2	11.9±2.8	9.6±2.5	2.3±1.3	100.	67.7±3.3	19.7±2.8	6.7±1.8	5.8±1.6	100.	771.
MAJ 90	7.3±2.3	14.3±3.1	22.9±3.8	29.5±4.1	13.9±3.1	9.4±2.6	2.7±1.4	100.	60.7±3.4	23.8±3.0	8.1±1.9	7.4±1.8	100.	793.
35 - 39 ÅR														
MAJ 88	8.4±2.3	10.8±2.6	16.0±3.1	48.1±4.2	6.8±2.1	8.4±2.3	1.5±1.0	100.	67.9±3.2	14.6±2.4	10.6±2.1	7.0±1.8	100.	803.
NOV 88	10.2±2.4	10.8±2.5	13.2±2.7	45.2±4.0	9.0±2.3	9.2±2.3	2.5±1.3	100.	71.9±3.1	11.1±2.1	11.4±2.1	5.6±1.6	100.	835.
MAJ 89	8.5±2.3	10.7±2.5	14.7±2.9	43.6±4.0	11.4±2.6	8.6±2.3	2.4±1.3	100.	68.6±3.1	13.9±2.3	10.7±2.1	6.9±1.7	100.	843.
NOV 89	9.1±2.4	11.5±2.7	17.2±3.2	41.3±4.1	9.4±2.5	8.5±2.4	3.0±1.4	100.	65.1±3.2	16.4±2.5	9.3±2.0	9.2±2.0	100.	829.
MAJ 90	9.5±2.6	11.6±2.9	19.7±3.6	36.6±4.3	11.0±2.8	7.4±2.4	4.2±1.8	100.	60.9±3.4	22.9±3.0	9.1±2.0	7.1±1.8	100.	777.

TABELL 4. VÄLKJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUÄRETS SLUT.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL	
40 - 44 ÅR															
MAJ 88	5.7±1.8	14.8±2.8	17.9±3.0	49.1±3.9	5.0±1.7	6.3±1.9	1.3±0.9	100.	69.6±3.0	14.2±2.3	10.3±2.0	5.9±1.5	100.	914.	
NOV 88	9.1±2.2	13.5±2.6	15.5±2.8	49.0±3.8	4.3±1.5	6.5±1.9	2.1±1.1	100.	72.9±2.9	9.6±1.9	12.5±2.2	5.0±1.4	100.	904.	
MAJ 89	9.0±2.3	11.4±2.5	17.8±3.0	46.3±3.9	7.0±2.0	6.2±1.9	2.3±1.2	100.	69.7±3.0	13.4±2.3	10.5±2.0	6.4±1.6	100.	879.	
NOV 89	9.4±2.4	14.3±2.8	20.6±3.3	41.1±4.0	6.2±1.9	5.4±1.8	2.9±1.3	100.	65.4±3.1	18.2±2.5	10.1±2.0	6.3±1.6	100.	907.	
MAJ 90	9.6±2.4	16.2±3.0	26.2±3.6	32.4±3.9	8.4±2.3	4.3±1.7	3.0±1.4	100.	61.1±3.2	21.7±2.7	10.5±2.0	6.6±1.6	100.	920.	
45 - 49 ÅR															
MAJ 88	9.5±2.6	13.1±3.0	25.3±3.9	42.3±4.4	2.9±1.5	4.6±1.9	2.3±1.4	100.	69.1±3.4	14.3±2.6	8.9±2.1	7.7±2.0	100.	687.	
NOV 88	11.7±2.8	11.1±2.7	22.9±3.6	45.4±4.3	2.9±1.4	3.6±1.6	2.3±1.3	100.	73.8±3.3	8.8±2.1	12.6±2.4	4.8±1.6	100.	705.	
MAJ 89	11.9±2.8	11.3±2.7	26.1±3.7	39.3±4.2	3.8±1.6	5.1±1.9	2.5±1.3	100.	68.4±3.3	13.4±2.4	11.9±2.3	6.3±1.7	100.	774.	
NOV 89	10.1±2.7	13.0±3.0	28.9±4.1	38.4±4.4	3.8±1.7	3.6±1.7	2.3±1.4	100.	63.0±3.4	18.1±2.7	12.8±2.4	6.1±1.7	100.	757.	
MAJ 90	9.2±2.6	13.9±3.1	30.7±4.1	32.3±4.1	5.9±2.1	4.7±1.9	3.3±1.6	100.	60.7±3.4	23.2±2.9	10.8±2.1	5.3±1.6	100.	806.	
50 - 54 ÅR															
MAJ 88	10.7±3.0	15.3±3.5	21.4±4.0	46.1±4.8	1.2±1.1	4.1±1.9	1.2±1.1	100.	67.2±3.7	14.4±2.8	10.9±2.5	7.5±2.1	100.	613.	
NOV 88	11.3±3.1	14.8±3.5	18.8±3.8	46.6±4.9	2.8±1.6	3.8±1.9	2.0±1.4	100.	67.6±3.8	13.2±2.7	13.7±2.8	5.4±1.8	100.	590.	
MAJ 89	12.7±3.2	10.9±3.0	20.8±3.9	45.8±4.7	3.8±1.8	4.0±1.9	2.1±1.4	100.	67.2±3.7	12.7±2.6	11.9±2.5	8.2±2.1	100.	631.	
NOV 89	12.8±3.2	13.3±3.3	22.6±4.0	45.1±4.8	2.4±1.5	2.9±1.6	1.0±0.9	100.	64.7±3.7	16.9±2.9	10.4±2.4	8.0±2.1	100.	641.	
MAJ 90	14.4±3.4	9.7±2.9	27.7±4.4	36.4±4.7	6.4±2.4	3.0±1.7	2.5±1.5	100.	62.4±3.7	20.9±3.1	10.0±2.3	6.6±1.9	100.	647.	
55 - 59 ÅR															
MAJ 88	9.1±2.9	11.7±3.2	19.0±3.9	52.3±4.9	1.3±1.1	5.1±2.2	1.5±1.2	100.	67.8±3.8	15.0±2.9	12.9±2.7	4.3±1.6	100.	581.	
NOV 88	11.4±3.0	7.7±2.5	19.5±3.8	50.9±4.7	1.4±1.1	5.1±2.1	3.9±1.8	100.	71.1±3.6	12.1±2.6	13.1±2.7	3.8±1.5	100.	605.	
MAJ 89	12.1±3.3	9.0±2.9	19.4±3.9	49.4±5.0	2.1±1.4	5.2±2.2	2.8±1.7	100.	65.9±3.8	16.2±3.0	13.3±2.8	4.6±1.7	100.	587.	
NOV 89	13.1±3.2	8.6±2.7	22.8±4.0	44.9±4.8	3.1±1.6	5.0±2.1	2.6±1.5	100.	68.6±3.7	15.0±2.8	12.5±2.6	3.9±1.5	100.	614.	
MAJ 90	13.9±3.5	7.0±2.6	28.1±4.6	40.4±5.0	2.9±1.7	5.3±2.3	2.4±1.6	100.	62.3±3.9	20.5±3.2	11.5±2.6	5.7±1.9	100.	600.	
60 - 64 ÅR															
MAJ 88	14.0±3.2	10.5±2.8	18.0±3.6	51.4±4.6	0.9±0.9	4.2±1.9	0.9±0.9	100.	70.7±3.5	10.4±2.4	12.0±2.5	6.9±2.0	100.	635.	
NOV 88	16.0±3.5	8.1±2.6	15.3±3.4	53.1±4.7	0.9±0.9	4.6±2.0	1.9±1.3	100.	68.6±3.6	11.3±2.5	14.3±2.7	5.7±1.8	100.	628.	
MAJ 89	14.8±3.3	8.1±2.5	16.6±3.4	52.8±4.6	1.1±1.0	4.3±1.9	2.5±1.4	100.	67.0±3.6	13.5±2.6	12.0±2.5	7.5±2.0	100.	667.	
NOV 89	12.4±3.1	7.5±2.5	20.8±3.8	50.4±4.7	3.0±1.6	3.5±1.7	2.6±1.5	100.	65.3±3.6	16.0±2.8	12.0±2.5	6.7±1.9	100.	657.	
MAJ 90	14.8±3.5	6.5±2.5	22.0±4.1	47.4±5.0	2.8±1.7	2.6±1.6	3.9±1.9	100.	62.7±3.8	19.5±3.1	12.0±2.6	5.8±1.9	100.	616.	

TABELL 4. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ALDER VID INTERVJUARETS SLUT.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
65 - 69 ÅR														
MAJ 88	10.6±2.8	9.0±2.6	15.8±3.4	57.8±4.5	2.2±1.4	2.4±1.4	2.2±1.4	100.	67.4±3.5	12.6±2.5	11.7±2.4	8.3±2.1	100.	675.
NOV 88	12.1±3.0	8.4±2.5	12.3±3.0	60.0±4.5	1.8±1.2	2.6±1.5	2.9±1.5	100.	68.4±3.5	10.4±2.3	12.5±2.5	8.7±2.1	100.	665.
MAJ 89	14.8±3.4	6.4±2.3	14.8±3.4	56.0±4.7	2.4±1.4	3.3±1.7	2.4±1.4	100.	65.9±3.7	11.6±2.5	14.6±2.7	7.9±2.1	100.	645.
NOV 89	13.0±3.2	8.5±2.7	21.1±3.9	49.8±4.8	2.8±1.6	2.6±1.5	2.1±1.4	100.	67.2±3.7	16.7±2.9	9.4±2.3	6.7±1.9	100.	628.
MAJ 90	13.1±3.2	4.1±1.9	24.8±4.1	48.9±4.8	2.9±1.6	2.6±1.5	3.6±1.8	100.	66.0±3.7	18.7±3.0	9.1±2.2	6.1±1.9	100.	635.
70 - 74 ÅR														
MAJ 88	10.0±2.9	9.8±2.9	17.8±3.7	56.1±4.8	1.2±1.1	3.2±1.7	1.9±1.3	100.	69.0±3.7	9.3±2.3	13.8±2.8	7.9±2.2	100.	594.
NOV 88	12.2±3.2	7.4±2.6	16.5±3.7	54.8±4.9	2.5±1.6	2.3±1.5	4.3±2.0	100.	69.6±3.8	9.9±2.5	13.6±2.8	6.9±2.1	100.	566.
MAJ 89	16.7±3.8	8.7±2.9	18.3±4.0	49.2±5.1	1.6±1.3	2.7±1.7	2.7±1.7	100.	65.9±3.9	13.3±2.8	11.5±2.7	9.2±2.4	100.	555.
NOV 89	14.6±3.7	8.8±3.0	20.4±4.3	47.5±5.3	2.3±1.6	3.2±1.9	3.2±1.9	100.	62.4±4.1	18.2±3.2	11.3±2.6	8.2±2.3	100.	550.
MAJ 90	12.3±3.5	8.4±3.0	22.9±4.5	47.3±5.4	3.3±1.9	1.5±1.3	4.2±2.2	100.	59.8±4.1	19.5±3.3	12.4±2.7	8.3±2.3	100.	555.
75 ÅR OCH ÄLDRE														
MAJ 88	14.0±2.9	10.7±2.5	15.1±2.9	53.3±4.1	1.6±1.0	3.0±1.4	2.3±1.2	100.	53.5±3.0	12.9±2.0	14.6±2.1	18.9±2.4	100.	1066.
NOV 88	14.4±2.9	8.1±2.2	12.9±2.8	55.3±4.1	2.5±1.3	1.4±1.0	5.5±1.9	100.	56.6±3.1	11.6±2.0	14.3±2.2	17.5±2.4	100.	1004.
MAJ 89	16.6±3.1	8.9±2.4	13.0±2.8	52.3±4.1	2.5±1.3	2.9±1.4	3.8±1.6	100.	55.7±3.1	13.4±2.1	12.8±2.1	18.0±2.4	100.	1005.
NOV 89	12.6±2.9	10.5±2.6	18.8±3.4	48.4±4.3	3.5±1.6	1.9±1.2	4.3±1.7	100.	54.9±3.2	14.3±2.2	11.6±2.1	19.3±2.5	100.	940.
MAJ 90	15.1±3.0	9.7±2.5	19.1±3.3	47.2±4.2	3.5±1.5	1.1±0.9	4.4±1.7	100.	54.9±3.1	15.8±2.3	11.2±2.0	18.1±2.4	100.	1000.
HELA VÄLJARKÅREN														
MAJ 88	9.0±0.7	12.8±0.9	18.1±1.0	49.1±1.3	3.6±0.5	5.9±0.6	1.5±0.3	100.	64.8±1.0	14.9±0.7	10.6±0.6	9.7±0.6	100.	9231.
NOV 88	10.9±0.8	11.1±0.8	16.4±0.9	48.9±1.2	4.3±0.5	5.7±0.6	2.7±0.4	100.	67.9±1.0	12.3±0.7	11.6±0.7	8.1±0.6	100.	9141.
MAJ 89	11.6±0.8	10.7±0.8	18.4±1.0	46.0±1.3	4.8±0.5	6.0±0.6	2.5±0.4	100.	64.8±1.0	15.4±0.7	10.6±0.6	9.3±0.6	100.	9164.
NOV 89	10.4±0.8	11.7±0.8	22.1±1.1	42.7±1.3	5.3±0.6	5.3±0.6	2.4±0.4	100.	62.8±1.0	18.9±0.8	9.5±0.6	8.9±0.6	100.	9135.
MAJ 90	10.9±0.8	11.1±0.8	25.7±1.2	37.7±1.3	6.3±0.6	4.8±0.6	3.5±0.5	100.	58.9±1.0	22.8±0.9	9.5±0.6	8.7±0.6	100.	9276.

TABELL 8. VÄLKJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANRÄKNAD INKOMST FÖR INTERVJUPERSONEN. OLIKA INKOMSTÄR.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
100.000 - 119.999 KR														
MAJ 88	5.7±1.6	12.6±2.3	15.4±2.4	56.2±3.4	4.2±1.4	5.2±1.5	0.7±0.6	100.	69.8±2.6	13.2±1.9	10.2±1.7	6.8±1.4	100.	1204.
NOV 88	7.1±1.6	9.0±1.8	13.0±2.1	58.1±3.1	5.7±1.5	5.4±1.4	1.6±0.8	100.	71.6±2.4	11.9±1.7	11.2±1.7	5.3±1.2	100.	1365.
MAJ 89	7.4±1.7	8.7±1.8	16.4±2.4	52.8±3.2	7.1±1.6	5.9±1.5	1.8±0.9	100.	67.9±2.5	15.0±1.9	10.1±1.6	6.9±1.4	100.	1357.
NOV 89	8.9±1.9	10.4±2.0	15.7±2.4	50.7±3.3	7.3±1.7	5.1±1.4	2.0±0.9	100.	65.5±2.5	19.9±2.1	8.3±1.4	6.3±1.3	100.	1389.
MAJ 90	10.5±2.1	10.6±2.1	20.6±2.7	41.5±3.5	8.2±1.8	5.4±1.5	3.2±1.2	100.	60.8±2.6	24.9±2.3	8.7±1.5	5.6±1.2	100.	1407.
120.000 - 139.999 KR														
MAJ 88	6.9±2.3	14.2±3.1	24.2±3.8	47.0±4.5	2.9±1.5	4.0±1.8	0.8±0.8	100.	74.5±3.4	11.7±2.5	8.7±2.2	5.1±1.7	100.	643.
NOV 88	8.1±2.1	10.9±2.5	16.4±2.9	51.2±3.9	4.5±1.6	6.1±1.9	2.7±1.3	100.	75.4±2.9	10.3±2.1	9.9±2.0	4.4±1.4	100.	824.
MAJ 89	9.5±2.4	10.0±2.4	18.2±3.1	48.7±4.0	5.9±1.9	4.8±1.7	2.9±1.4	100.	69.4±3.1	14.0±2.3	10.7±2.1	5.9±1.6	100.	849.
NOV 89	8.5±2.1	10.7±2.3	22.7±3.1	44.9±3.7	6.4±1.8	5.3±1.7	1.6±0.9	100.	66.5±2.9	18.7±2.4	8.4±1.7	6.4±1.5	100.	1042.
MAJ 90	8.4±2.1	11.4±2.4	23.2±3.2	41.2±3.8	8.4±2.1	4.3±1.6	3.1±1.3	100.	64.5±3.0	22.3±2.6	8.0±1.7	5.2±1.4	100.	1010.
140.000 - 159.999 KR														
MAJ 88	6.5±3.3	17.6±5.1	31.5±6.2	35.6±6.4	2.8±2.2	5.6±3.1	0.5±0.9	100.	75.0±5.0	10.1±3.5	8.3±3.2	6.6±2.9	100.	288.
NOV 88	9.4±3.3	16.8±4.2	25.5±4.9	38.6±5.5	3.4±2.0	5.4±2.6	1.0±1.1	100.	78.6±4.1	9.8±3.0	7.1±2.6	4.5±2.1	100.	379.
MAJ 89	9.1±3.3	13.1±3.8	25.8±5.0	42.9±5.6	2.0±1.6	5.0±2.5	2.0±1.6	100.	76.8±4.2	12.4±3.3	5.4±2.3	5.4±2.3	100.	388.
NOV 89	7.1±2.5	13.6±3.4	24.9±4.3	43.8±4.9	4.0±1.9	4.0±1.9	2.5±1.5	100.	70.4±3.8	16.7±3.1	8.0±2.2	5.0±1.8	100.	564.
MAJ 90	9.0±3.1	14.3±3.8	29.0±4.9	34.6±5.1	5.7±2.5	4.2±2.1	3.3±1.9	100.	62.0±4.1	23.0±3.5	10.0±2.5	5.0±1.8	100.	540.
160.000 - 199.999 KR														
MAJ 88	3.6±2.6	23.7±6.0	41.8±6.9	24.2±6.0	3.1±2.4	3.1±2.4	0.5±1.0	100.	70.8±5.4	10.9±3.7	8.8±3.4	9.5±3.5	100.	274.
NOV 88	5.0±2.5	22.0±4.8	34.8±5.6	28.7±5.3	3.2±2.1	4.3±2.4	2.1±1.7	100.	74.6±4.4	11.1±3.2	10.3±3.1	4.0±2.0	100.	378.
MAJ 89	6.4±2.9	19.3±4.8	39.6±5.9	26.8±5.3	3.0±2.1	3.4±2.2	1.5±1.5	100.	73.8±4.6	11.1±3.3	9.8±3.1	5.3±2.3	100.	359.
NOV 89	8.1±2.9	17.9±4.0	37.6±5.1	29.5±4.8	2.3±1.6	3.2±1.9	1.4±1.3	100.	69.9±4.0	16.0±3.2	9.3±2.6	4.9±1.9	100.	495.
MAJ 90	7.3±2.8	15.9±4.0	43.7±5.4	26.0±4.8	3.4±2.0	2.1±1.6	1.5±1.3	100.	67.7±4.2	18.8±3.5	7.9±2.4	5.6±2.0	100.	483.
200.000 KR ELLER MER														
MAJ 88	3.2±2.8	21.1±6.4	58.3±7.7	16.0±5.8	0.0±0.0	0.6±1.3	0.6±1.3	100.	78.4±5.7	5.5±3.2	9.1±4.0	7.0±3.6	100.	199.
NOV 88	3.7±2.5	22.1±5.5	52.1±6.6	18.0±5.1	1.4±1.6	0.5±0.9	2.3±2.0	100.	73.3±5.0	7.4±3.0	12.8±3.8	6.4±2.8	100.	296.
MAJ 89	6.6±3.5	17.8±5.3	57.9±6.9	12.7±4.6	1.0±1.4	2.0±2.0	2.0±2.0	100.	69.9±5.4	9.6±3.4	14.5±4.1	6.0±2.8	100.	282.
NOV 89	5.6±2.7	19.2±4.6	56.6±5.7	14.7±4.1	1.1±1.2	1.8±1.5	1.1±1.2	100.	73.5±4.4	7.5±2.6	9.5±2.9	9.5±2.9	100.	389.
MAJ 90	3.5±2.1	17.4±4.4	59.7±5.7	12.5±3.8	2.4±1.8	2.1±1.6	2.4±1.8	100.	72.9±4.4	10.9±3.1	9.1±2.8	7.1±2.5	100.	395.
HELA VÄLKJARKÄREN														
MAJ 88	9.0±0.7	12.8±0.9	18.1±1.0	49.1±1.3	3.6±0.5	5.9±0.6	1.5±0.3	100.	64.8±1.0	14.9±0.7	10.6±0.6	9.7±0.6	100.	9231.
NOV 88	10.9±0.8	11.1±0.8	16.4±0.9	48.9±1.2	4.3±0.5	5.7±0.6	2.7±0.4	100.	67.9±1.0	12.3±0.7	11.6±0.7	8.1±0.6	100.	9141.
MAJ 89	11.6±0.8	10.7±0.8	18.4±1.0	46.0±1.3	4.8±0.5	6.0±0.6	2.5±0.4	100.	64.8±1.0	15.4±0.7	10.6±0.6	9.3±0.6	100.	9164.
NOV 89	10.4±0.8	11.7±0.8	22.1±1.1	42.7±1.3	5.3±0.6	5.3±0.6	2.4±0.4	100.	62.8±1.0	18.9±0.8	9.5±0.6	8.9±0.6	100.	9135.
MAJ 90	10.9±0.8	11.1±0.8	25.7±1.2	37.7±1.3	6.3±0.6	4.8±0.6	3.5±0.5	100.	58.9±1.0	22.8±0.9	9.5±0.6	8.7±0.6	100.	9276.

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

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95% PROCENTTIGT 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	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL		
FYRSTADSKRETSEN																
MAJ 88	1.9±1.5	14.5±3.9	20.9±4.5	51.8±5.6	2.3±1.6	7.1±2.9	1.6±1.4	100.	60.4±4.2	13.6±3.0	12.6±2.9	13.4±2.9	100.	515.		
NOV 88	4.5±2.2	10.9±3.4	20.5±4.4	51.1±5.4	2.4±1.6	7.6±2.9	3.0±1.8	100.	65.8±4.1	10.3±2.7	14.9±3.1	8.9±2.5	100.	503.		
MAJ 89	4.5±2.4	10.8±3.6	25.1±5.0	49.1±5.8	2.1±1.7	4.5±2.4	3.8±2.2	100.	57.1±4.3	17.9±3.4	11.3±2.8	13.7±3.0	100.	503.		
NOV 89	2.9±2.0	12.7±3.9	31.5±5.5	40.9±5.8	4.4±2.4	5.1±2.6	2.5±1.9	100.	55.3±4.4	19.8±3.5	11.8±2.8	13.0±2.9	100.	499.		
MAJ 90	3.6±2.3	10.9±3.9	36.7±6.0	36.3±6.0	5.2±2.8	4.0±2.4	3.2±2.2	100.	49.1±4.4	24.6±3.8	11.9±2.8	14.5±3.1	100.	505.		
ÖVRIGA SÖDRA GÖTALAND (K-, L- OCH M-LÄN UTMÅN FÖRSTADSKRETSEN)																
MAJ 88	9.7±2.6	12.6±3.0	25.7±3.9	44.5±4.4	2.1±1.3	4.4±1.8	1.0±0.9	100.	60.0±3.4	18.0±2.6	11.6±2.2	10.4±2.1	100.	805.		
NOV 88	10.6±2.7	7.7±2.3	21.9±3.6	50.1±4.3	1.6±1.1	5.4±1.9	2.7±1.4	100.	65.5±3.3	14.8±2.5	11.1±2.2	8.5±1.9	100.	789.		
MAJ 89	12.3±2.9	7.3±2.3	21.9±3.7	46.5±4.5	2.1±1.3	7.3±2.3	2.7±1.4	100.	60.6±3.4	17.7±2.7	10.7±2.2	11.0±2.2	100.	792.		
NOV 89	11.1±2.8	10.9±2.8	22.3±3.7	43.6±4.4	2.5±1.4	6.7±2.2	2.9±1.5	100.	59.9±3.4	20.9±2.8	9.9±2.1	9.4±2.0	100.	800.		
MAJ 90	11.8±3.0	9.8±2.8	33.3±4.4	33.8±4.4	2.5±1.5	6.1±2.2	2.7±1.5	100.	54.0±3.4	27.2±3.1	10.2±2.1	8.6±1.9	100.	816.		
SMÅLAND MED ÖARNA (F-, G-, H- OCH I-LÄN)																
MAJ 88	15.9±3.0	9.9±2.4	16.2±3.0	48.9±4.1	2.6±1.3	3.7±1.6	2.8±1.4	100.	66.7±3.2	18.3±2.6	9.3±1.9	5.8±1.6	100.	852.		
NOV 88	14.6±2.8	8.1±2.2	15.6±2.9	51.3±4.0	3.0±1.4	3.8±1.5	3.5±1.5	100.	71.0±3.1	11.9±2.2	10.6±2.1	6.5±1.7	100.	848.		
MAJ 89	15.6±3.0	7.3±2.1	15.6±3.0	48.1±4.1	4.3±1.7	5.7±1.9	3.5±1.5	100.	66.6±3.2	14.7±2.4	11.4±2.1	7.3±1.8	100.	849.		
NOV 89	13.8±2.9	8.9±2.4	19.9±3.4	45.7±4.2	4.1±1.7	4.3±1.7	3.4±1.5	100.	63.6±3.2	18.2±2.6	9.8±2.0	8.4±1.9	100.	846.		
MAJ 90	18.5±3.3	8.8±2.4	21.9±3.5	38.0±4.1	3.7±1.6	4.3±1.7	4.7±1.8	100.	62.2±3.2	20.5±2.7	10.2±2.0	7.1±1.7	100.	859.		
GÖTEBORGS KOMMUN																
MAJ 88	2.0±1.6	22.9±4.7	17.6±4.3	45.7±5.6	6.0±2.7	4.6±2.4	1.3±1.3	100.	63.9±4.3	12.7±3.0	11.2±2.8	12.3±3.0	100.	473.		
NOV 88	4.9±2.4	19.0±4.4	18.0±4.3	40.7±5.5	6.9±2.8	8.9±3.2	1.6±1.4	100.	65.0±4.3	12.4±3.0	11.5±2.9	11.1±2.8	100.	469.		
MAJ 89	4.1±2.3	20.0±4.6	21.4±4.7	36.9±5.6	6.6±2.9	8.3±3.2	2.8±1.9	100.	62.6±4.4	15.8±3.3	10.6±2.8	11.0±2.9	100.	463.		
NOV 89	2.8±2.0	18.1±4.7	27.6±5.5	34.3±5.8	7.5±3.2	6.7±3.1	3.1±2.1	100.	54.0±4.5	18.7±3.5	12.3±3.0	14.9±3.2	100.	470.		
MAJ 90	2.8±2.0	19.0±4.8	27.3±5.5	32.4±5.8	8.7±3.5	4.7±2.6	5.1±2.7	100.	55.0±4.5	18.3±3.5	13.7±3.1	13.0±3.1	100.	460.		
ÖVRIGA VÄSTSVERIGE (N-, O-, P- OCH R-LÄN UTMÅN GÖTEBORG)																
MAJ 88	13.7±2.2	13.9±2.3	19.6±2.6	43.2±3.2	2.3±1.0	6.2±1.6	1.1±0.7	100.	66.5±2.5	15.3±1.9	11.1±1.7	7.1±1.4	100.	1360.		
NOV 88	16.4±2.4	12.1±2.1	15.9±2.3	43.2±3.1	3.6±1.2	6.1±1.5	2.7±1.0	100.	70.4±2.4	12.4±1.8	11.1±1.7	6.0±1.3	100.	1349.		
MAJ 89	16.3±2.4	12.3±2.1	17.4±2.4	41.3±3.2	4.6±1.4	5.4±1.5	2.5±1.0	100.	68.2±2.5	14.9±1.9	9.8±1.6	7.1±1.4	100.	1354.		
NOV 89	15.1±2.4	13.6±2.3	20.0±2.7	38.9±3.3	4.8±1.4	4.9±1.4	2.7±1.1	100.	63.7±2.6	19.5±2.1	8.8±1.5	8.0±1.4	100.	1348.		
MAJ 90	14.2±2.4	12.8±2.3	26.5±3.0	33.5±3.2	4.8±1.5	3.4±1.2	4.7±1.4	100.	60.2±2.6	24.9±2.3	8.5±1.5	6.4±1.3	100.	1372.		

SOCIO-EKONONISK INDELNING (SEI)

Grunden för indelningen är uppgift 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.

<u>Socio-ekonomisk grupp</u>	<u>Definition</u>	<u>Exempel på yrke</u>
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, Yrkesfiskare
Ej facklärda, tjänsteproducerade	"-	Affärsbiträde, 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 eller SACO/SR	
Lägre tjänstemän I	Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola	Karritare, Stansoperatör, Telefonist, Underbefäl
Lägre tjänstemän II	Yrken med 2 men ej 3 års utbildningskrav	Arbetsledare, Byggnadsförmann, 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, Sjökapten
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)	

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

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
LÄGRE TJÄNSTEMÄN I														
MAJ 88	7.4±2.9	13.6±3.7	16.4±4.0	55.4±5.4	2.5±1.7	4.3±2.2	0.3±0.6	100.	74.3±4.1	23.4±4.0	2.3±1.4	0.0±0.0	100.	435.
NOV 88	8.9±2.9	14.1±3.6	14.1±3.6	51.3±5.2	3.1±1.8	5.5±2.4	3.1±1.8	100.	79.9±3.7	17.0±3.5	3.1±1.6	0.0±0.0	100.	452.
MAJ 89	9.7±3.1	15.4±3.8	14.5±3.7	49.6±5.2	3.1±1.8	5.7±2.4	2.0±1.5	100.	80.3±3.7	17.2±3.5	2.5±1.5	0.0±0.0	100.	437.
NOV 89	7.9±2.9	14.1±3.7	17.4±4.0	47.6±5.3	2.9±1.8	5.9±2.5	4.1±2.1	100.	72.8±4.0	26.3±4.0	0.9±0.8	0.0±0.0	100.	467.
MAJ 90	7.5±3.0	13.1±3.8	24.8±4.8	41.8±5.5	5.2±2.5	4.2±2.3	3.3±2.0	100.	68.5±4.3	29.3±4.2	2.2±1.4	0.0±0.0	100.	447.
LÄGRE TJÄNSTEMÄN II														
MAJ 88	5.4±1.9	14.6±3.0	23.6±3.6	46.6±4.3	2.9±1.4	5.2±1.9	1.7±1.1	100.	84.3±2.9	14.7±2.8	1.0±0.8	0.0±0.0	100.	618.
NOV 88	8.2±2.3	12.6±2.7	19.5±3.3	48.6±4.1	2.8±1.4	4.6±1.7	3.7±1.6	100.	86.0±2.7	11.7±2.5	2.3±1.1	0.0±0.0	100.	656.
MAJ 89	7.7±2.3	13.1±2.9	24.2±3.7	42.6±4.3	4.4±1.8	6.1±2.1	1.9±1.2	100.	79.7±3.1	19.0±3.0	1.4±0.9	0.0±0.0	100.	654.
NOV 89	6.2±2.0	14.2±3.0	29.5±3.9	39.6±4.1	3.2±1.5	4.1±1.7	3.2±1.5	100.	77.3±3.1	21.2±3.1	1.4±0.9	0.0±0.0	100.	692.
MAJ 90	8.2±2.4	11.1±2.7	34.6±4.1	33.5±4.1	6.0±2.1	3.3±1.5	3.3±1.5	100.	72.1±3.3	25.1±3.2	2.8±1.2	0.0±0.0	100.	713.
TJÄNSTEMÄN PÅ MELLANNIVÅ														
MAJ 88	6.5±1.6	19.8±2.7	25.5±2.9	35.2±3.2	3.9±1.3	7.6±1.8	1.4±0.8	100.	82.1±2.3	16.1±2.2	1.8±0.8	0.0±0.0	100.	1051.
NOV 88	7.9±1.7	15.9±2.3	23.3±2.7	37.2±3.1	4.8±1.4	8.0±1.7	3.0±1.1	100.	84.9±2.1	11.9±1.9	3.3±1.0	0.0±0.0	100.	1135.
MAJ 89	8.2±1.8	15.8±2.4	26.8±2.9	33.1±3.1	5.0±1.4	7.4±1.7	3.7±1.2	100.	82.5±2.2	15.1±2.1	2.4±0.9	0.0±0.0	100.	1106.
NOV 89	8.6±1.8	18.7±2.6	28.4±2.9	30.3±3.0	5.4±1.5	5.6±1.5	3.0±1.1	100.	80.4±2.3	16.8±2.2	2.8±1.0	0.0±0.0	100.	1119.
MAJ 90	8.8±1.9	18.2±2.6	30.8±3.2	26.6±3.0	5.5±1.6	5.5±1.6	4.6±1.4	100.	74.1±2.6	23.9±2.5	2.1±0.8	0.0±0.0	100.	1110.
HÖGRE TJÄNSTEMÄN														
MAJ 88	3.6±1.6	22.7±3.6	33.8±4.0	25.9±3.7	4.9±1.8	8.1±2.3	0.9±0.8	100.	89.7±2.5	9.3±2.4	1.0±0.8	0.0±0.0	100.	590.
NOV 88	5.8±2.0	21.5±3.5	35.0±4.1	22.7±3.6	5.0±1.9	8.1±2.3	1.9±1.2	100.	87.8±2.6	10.0±2.4	2.2±1.2	0.0±0.0	100.	592.
MAJ 89	6.8±2.1	19.6±3.3	33.8±3.9	24.8±3.6	4.7±1.8	7.9±2.2	2.5±1.3	100.	86.4±2.6	11.8±2.5	1.9±1.0	0.0±0.0	100.	645.
NOV 89	4.5±1.7	17.8±3.1	41.9±4.0	21.6±3.4	5.0±1.8	7.8±2.2	1.6±1.0	100.	85.0±2.7	13.3±2.6	1.6±0.9	0.0±0.0	100.	682.
MAJ 90	5.2±1.8	17.0±3.0	43.3±3.9	19.8±3.2	6.2±1.9	5.4±1.8	3.0±1.3	100.	82.0±2.8	17.1±2.7	0.9±0.7	0.0±0.0	100.	744.
SUMMA TJÄNSTEMÄN														
MAJ 88	5.7±1.0	18.4±1.6	25.7±1.8	38.6±2.0	3.7±0.8	6.7±1.0	1.2±0.4	100.	83.0±1.4	15.5±1.4	1.5±0.5	0.0±0.0	100.	2694.
NOV 88	7.6±1.1	16.1±1.5	23.6±1.7	38.8±1.9	4.1±0.8	6.9±1.0	2.9±0.7	100.	84.9±1.3	12.3±1.2	2.8±0.6	0.0±0.0	100.	2835.
MAJ 89	8.0±1.1	16.0±1.5	26.0±1.8	35.7±1.9	4.5±0.8	7.0±1.0	2.8±0.7	100.	82.4±1.4	15.6±1.3	2.1±0.5	0.0±0.0	100.	2842.
NOV 89	6.9±1.0	16.8±1.5	30.4±1.9	32.8±1.9	4.5±0.8	5.8±0.9	2.9±0.7	100.	79.6±1.4	18.6±1.4	1.9±0.5	0.0±0.0	100.	2960.
MAJ 90	7.5±1.1	15.6±1.5	34.2±2.0	28.4±1.9	5.8±1.0	4.8±0.9	3.7±0.8	100.	74.7±1.6	23.3±1.5	2.0±0.5	0.0±0.0	100.	3014.
SUMMA ANSTÄLLDA														
MAJ 88	6.1±0.7	12.4±0.9	16.2±1.0	54.5±1.4	3.7±0.5	5.7±0.6	1.3±0.3	100.	80.0±1.0	17.9±1.0	2.1±0.4	0.0±0.0	100.	6079.
NOV 88	8.1±0.8	10.4±0.8	14.9±1.0	54.1±1.4	4.4±0.6	5.6±0.6	2.4±0.4	100.	82.8±0.9	14.6±0.9	2.6±0.4	0.0±0.0	100.	6175.
MAJ 89	8.8±0.8	10.4±0.9	16.9±1.0	50.6±1.4	5.3±0.6	5.8±0.6	2.3±0.4	100.	79.8±1.0	18.4±1.0	1.9±0.3	0.0±0.0	100.	6191.
NOV 89	8.0±0.8	11.4±0.9	20.3±1.1	47.1±1.4	5.7±0.7	5.0±0.6	2.4±0.4	100.	75.6±1.1	22.7±1.0	1.7±0.3	0.0±0.0	100.	6309.
MAJ 90	9.0±0.8	10.9±0.9	23.5±1.2	41.7±1.4	7.0±0.7	4.6±0.6	3.3±0.5	100.	70.5±1.1	27.9±1.1	1.6±0.3	0.0±0.0	100.	6357.

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

	MED PARTISYMPATI %							HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
ENSAMFÖRETAGARE (FÖRETAGARE)														
MAJ 88	12.1±4.3	18.8±5.1	26.9±5.8	28.3±5.9	2.7±2.1	7.6±3.5	3.6±2.4	100.	75.1±4.9	21.2±4.6	3.7±2.1	0.0±0.0	100.	297.
NOV 88	16.8±4.9	16.4±4.8	25.7±5.7	26.6±5.8	4.4±2.7	6.2±3.1	4.0±2.6	100.	75.6±4.9	20.1±4.5	4.4±2.3	0.0±0.0	100.	299.
MAJ 89	17.4±5.1	14.6±4.7	22.1±5.6	26.3±5.9	5.2±3.0	9.9±4.0	4.7±2.8	100.	75.3±5.0	20.9±4.7	3.9±2.3	0.0±0.0	100.	283.
NOV 89	14.9±4.8	14.5±4.7	29.4±6.1	22.0±5.6	3.3±2.4	10.8±4.1	5.1±3.0	100.	73.3±5.1	25.7±5.0	1.0±1.2	0.0±0.0	100.	292.
MAJ 90	15.8±5.1	11.7±4.5	37.8±6.8	20.4±5.6	3.1±2.4	6.6±3.5	4.6±2.9	100.	70.0±5.4	27.1±5.2	2.9±2.0	0.0±0.0	100.	280.
MINDRE FÖRETAGARE (FÖRETAGARE)														
MAJ 88	10.2±4.4	21.0±5.9	40.3±7.1	19.9±5.7	1.1±1.5	5.4±3.2	2.1±2.1	100.	82.3±5.0	13.7±4.5	4.0±2.6	0.0±0.0	100.	226.
NOV 88	14.4±4.9	19.6±5.6	34.0±6.7	20.1±5.6	1.0±1.4	4.6±3.0	6.2±3.4	100.	81.9±4.9	14.8±4.5	3.4±2.3	0.0±0.0	100.	237.
MAJ 89	15.5±5.1	16.7±5.4	37.1±6.9	19.9±5.7	1.1±1.5	4.8±3.1	5.9±3.4	100.	77.2±5.3	18.7±4.9	4.1±2.5	0.0±0.0	100.	241.
NOV 89	13.1±5.0	17.7±5.7	46.9±7.4	16.0±5.4	1.1±1.6	2.9±2.5	2.3±2.2	100.	78.8±5.4	19.8±5.2	1.4±1.5	0.0±0.0	100.	222.
MAJ 90	11.6±4.8	15.1±5.4	53.5±7.5	10.5±4.6	1.7±2.0	2.9±2.5	4.7±3.1	100.	74.8±5.6	23.0±5.4	2.2±1.9	0.0±0.0	100.	230.
STÖRRE FÖRETAGARE (FÖRETAGARE) (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)														
MAJ 88	6.0±6.6	8.0±7.5	64.0±***	18.0±***	0.0±0.0	4.0±5.4	0.0±0.0	100.	78.1±***	20.3±9.9	1.6±3.0	0.0±0.0	100.	64.
NOV 88	11.9±8.3	13.6±8.7	52.5±***	16.9±9.6	0.0±0.0	1.7±3.3	3.4±4.6	100.	83.1±8.7	15.5±8.4	1.4±2.7	0.0±0.0	100.	71.
MAJ 89	15.6±8.9	12.5±8.1	65.6±***	3.1±4.3	0.0±0.0	1.6±3.0	1.6±3.0	100.	87.7±7.5	12.3±7.5	0.0±0.0	0.0±0.0	100.	73.
NOV 89	15.5±9.3	20.7±***	55.2±***	3.4±4.7	1.7±3.4	1.7±3.4	1.7±3.4	100.	87.9±7.9	12.1±7.9	0.0±0.0	0.0±0.0	100.	66.
MAJ 90	4.3±5.8	10.6±8.8	68.1±***	14.9±***	2.1±4.1	0.0±0.0	0.0±0.0	100.	79.7±***	18.6±9.9	1.7±3.3	0.0±0.0	100.	59.
EJ SPECIFICERAT (FÖRETAGARE) (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)														
SUMMA FÖRETAGARE														
MAJ 88	10.7±2.8	18.4±3.5	36.3±4.4	23.9±3.9	1.7±1.2	6.4±2.2	2.6±1.4	100.	77.5±3.3	18.5±3.1	4.0±1.6	0.0±0.0	100.	604.
NOV 88	15.3±3.2	17.5±3.4	32.2±4.2	22.9±3.7	2.5±1.4	4.9±1.9	4.7±1.9	100.	78.7±3.2	17.7±3.0	3.6±1.5	0.0±0.0	100.	616.
MAJ 89	15.7±3.3	14.9±3.2	34.0±4.3	21.1±3.7	2.8±1.5	6.6±2.2	4.9±1.9	100.	77.3±3.3	19.2±3.1	3.4±1.4	0.0±0.0	100.	608.
NOV 89	14.0±3.2	16.2±3.4	40.0±4.5	17.3±3.5	2.4±1.4	6.4±2.2	3.7±1.7	100.	76.9±3.4	21.9±3.3	1.2±0.9	0.0±0.0	100.	594.
MAJ 90	12.8±3.2	12.8±3.2	48.0±4.8	15.7±3.5	2.4±1.5	4.3±1.9	4.0±1.9	100.	72.5±3.6	25.1±3.5	2.4±1.2	0.0±0.0	100.	581.

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

MED PARTISYMPATI %												HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL			
MINDRE LANTBRUK	(LANTBRUKARE)																
MAJ 88	68.0±9.1	5.0±4.3	13.0±6.6	11.0±6.1	0.0±0.0	0.0±0.0	3.0±3.3	100.	79.4±7.1	18.3±6.8	2.4±2.7	0.0±0.0	100.	126.			
NOV 88	66.4±8.9	2.8±3.1	11.2±6.0	14.0±6.6	0.0±0.0	0.9±1.8	4.7±4.0	100.	81.7±6.6	14.5±6.0	3.8±3.3	0.0±0.0	100.	131.			
MAJ 89	66.3±9.2	4.9±4.2	9.9±5.8	16.8±7.3	0.0±0.0	1.0±1.9	1.0±1.9	100.	89.4±5.7	6.2±4.4	4.4±3.8	0.0±0.0	100.	113.			
NOV 89	66.3±***	4.6±4.4	15.1±7.6	9.3±6.1	1.2±2.3	2.3±3.2	1.2±2.3	100.	85.1±6.9	12.9±6.5	2.0±2.7	0.0±0.0	100.	101.			
MAJ 90	62.1±***	1.1±2.2	16.1±7.7	13.8±7.2	1.1±2.2	2.3±3.1	3.4±3.8	100.	79.8±7.5	18.3±7.3	1.8±2.5	0.0±0.0	100.	109.			
STÖRRE LANTBRUK	(LANTBRUKARE)																
MAJ 88	69.2±8.3	1.7±2.3	17.5±6.8	5.8±4.2	0.0±0.0	2.5±2.8	3.3±3.2	100.	78.9±6.5	17.8±6.1	3.3±2.8	0.0±0.0	100.	152.			
NOV 88	69.6±8.4	0.0±0.0	15.6±6.6	8.7±5.1	0.0±0.0	1.7±2.4	4.4±3.7	100.	83.3±6.2	10.9±5.2	5.1±3.7	0.7±1.4	100.	138.			
MAJ 89	72.5±8.4	0.0±0.0	19.3±7.4	1.8±2.5	0.0±0.0	3.7±3.5	2.8±3.1	100.	83.2±6.4	15.3±6.2	1.5±2.1	0.0±0.0	100.	131.			
NOV 89	72.7±8.8	3.0±3.4	18.2±7.6	5.1±4.3	0.0±0.0	0.0±0.0	1.0±2.0	100.	79.2±7.1	19.2±6.9	1.6±2.2	0.0±0.0	100.	125.			
MAJ 90	57.0±9.7	5.0±4.3	23.0±8.2	7.0±5.0	0.0±0.0	1.0±2.0	7.0±5.0	100.	88.5±5.9	9.7±5.5	1.8±2.4	0.0±0.0	100.	113.			
EJ SPECIFICERAT	(LANTBRUKARE)		(REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)														
SUMMA LANTBRUKARE																	
MAJ 88	68.2±6.0	3.0±2.2	15.0±4.6	9.4±3.8	0.0±0.0	1.3±1.4	3.0±2.2	100.	78.7±4.7	18.2±4.4	3.0±2.0	0.0±0.0	100.	296.			
NOV 88	68.4±6.0	1.3±1.4	12.8±4.3	11.1±4.0	0.4±0.8	1.3±1.4	4.7±2.7	100.	82.4±4.4	13.0±3.9	4.2±2.3	0.4±0.7	100.	284.			
MAJ 89	69.6±5.9	2.6±2.1	13.5±4.4	9.6±3.8	0.0±0.0	2.2±1.9	2.6±2.1	100.	84.6±4.3	12.5±3.9	2.9±2.0	0.0±0.0	100.	272.			
NOV 89	67.6±6.4	3.9±2.7	15.2±4.9	10.3±4.2	0.5±1.0	1.0±1.4	1.5±1.6	100.	80.0±4.9	18.4±4.8	1.6±1.5	0.0±0.0	100.	255.			
MAJ 90	57.6±6.8	4.4±2.8	21.0±5.6	10.2±4.2	0.5±1.0	1.5±1.6	4.9±2.9	100.	84.4±4.6	14.0±4.4	1.6±1.6	0.0±0.0	100.	243.			
STUDERANDE																	
MAJ 88	5.9±2.6	19.4±4.3	23.8±4.6	29.9±5.0	6.5±2.7	12.4±3.6	2.2±1.6	100.	78.4±4.0	20.3±3.9	1.2±1.1	0.0±0.0	100.	413.			
NOV 88	6.1±2.9	19.7±4.8	22.4±5.0	28.0±5.4	8.3±3.3	14.0±4.2	1.5±1.5	100.	81.7±4.2	16.7±4.1	1.6±1.4	0.0±0.0	100.	323.			
MAJ 89	6.5±3.1	17.6±4.8	26.9±5.6	31.0±5.8	4.5±2.6	12.2±4.1	1.2±1.4	100.	74.0±4.7	23.9±4.6	2.1±1.6	0.0±0.0	100.	331.			
NOV 89	4.5±2.7	14.9±4.7	29.0±6.0	29.9±6.0	6.8±3.3	14.5±4.6	0.4±0.9	100.	73.9±5.0	24.4±4.9	1.7±1.4	0.0±0.0	100.	299.			
MAJ 90	4.5±2.4	15.6±4.2	33.7±5.5	25.7±5.0	5.2±2.6	11.8±3.7	3.5±2.1	100.	67.3±4.4	31.3±4.4	1.4±1.1	0.0±0.0	100.	428.			
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL	(*** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)																
MAJ 88	10.3±6.1	9.3±5.8	15.5±7.2	57.7±9.8	2.1±2.8	4.1±4.0	1.0±2.0	100.	5.3±1.0	1.9±0.6	44.3±2.3	48.6±2.3	100.	1839.			
NOV 88	12.4±6.1	13.3±6.3	15.0±6.6	50.4±9.2	2.6±3.0	1.8±2.4	4.4±3.8	100.	6.5±1.2	1.4±0.6	49.5±2.4	42.6±2.3	100.	1743.			
MAJ 89	14.8±9.5	5.6±6.1	11.1±8.4	59.3±***	1.9±3.6	3.7±5.0	3.7±5.0	100.	3.1±0.8	2.3±0.7	46.5±2.3	48.2±2.3	100.	1762.			
NOV 89	5.1±4.8	15.2±7.9	25.3±9.6	45.6±***	5.1±4.8	1.3±2.5	2.5±3.5	100.	4.7±1.0	2.6±0.8	44.3±2.4	48.3±2.4	100.	1678.			
MAJ 90	15.3±8.3	12.5±7.6	15.3±8.3	45.8±***	2.8±3.8	1.4±2.7	6.9±5.9	100.	4.3±1.0	1.7±0.6	45.5±2.4	48.5±2.4	100.	1667.			
HELA VÄLJARKÅREN																	
MAJ 88	9.0±0.7	12.8±0.9	18.1±1.0	49.1±1.3	3.6±0.5	5.9±0.6	1.5±0.3	100.	64.8±1.0	14.9±0.7	10.6±0.6	9.7±0.6	100.	9231.			
NOV 88	10.9±0.8	11.1±0.8	16.4±0.9	48.9±1.2	4.3±0.5	5.7±0.6	2.7±0.4	100.	67.9±1.0	12.3±0.7	11.6±0.7	8.1±0.6	100.	9141.			
MAJ 89	11.6±0.8	10.7±0.8	18.4±1.0	46.0±1.3	4.8±0.5	6.0±0.6	2.5±0.4	100.	64.8±1.0	15.4±0.7	10.6±0.6	9.3±0.6	100.	9164.			
NOV 89	10.4±0.8	11.7±0.8	22.1±1.1	42.7±1.3	5.3±0.6	5.3±0.6	2.4±0.4	100.	62.8±1.0	18.9±0.8	9.5±0.6	8.9±0.6	100.	9135.			
MAJ 90	10.9±0.8	11.1±0.8	25.7±1.2	37.7±1.3	6.3±0.6	4.8±0.6	3.5±0.5	100.	58.9±1.0	22.8±0.9	9.5±0.6	8.7±0.6	100.	9276.			

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

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL ± DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTTIGT 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	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
YRKESSVERKSAMMA														
MAJ 88	8.4±0.9	13.7±1.1	19.3±1.2	46.9±1.6	4.1±0.6	6.4±0.8	1.2±0.3	100.	79.2±1.1	18.9±1.1	1.8±0.4	0.0±0.0	100.	4991.
NOV 88	10.5±0.9	12.0±1.0	17.9±1.2	46.4±1.5	4.9±0.6	6.1±0.7	2.2±0.4	100.	82.3±1.0	14.8±1.0	2.9±0.5	0.0±0.0	100.	5128.
MAJ 89	10.5±0.9	11.6±1.0	19.8±1.2	43.7±1.5	5.7±0.7	6.6±0.8	2.2±0.4	100.	79.4±1.1	18.7±1.1	1.9±0.4	0.0±0.0	100.	5120.
NOV 89	9.9±0.9	12.5±1.0	23.2±1.3	40.6±1.5	5.9±0.7	5.8±0.7	2.1±0.4	100.	74.8±1.2	23.6±1.1	1.5±0.3	0.0±0.0	100.	5233.
MAJ 90	10.5±1.0	12.4±1.1	27.3±1.4	33.6±1.5	7.3±0.8	5.5±0.7	3.3±0.6	100.	69.6±1.2	28.8±1.2	1.6±0.3	0.0±0.0	100.	5252.
ICKE YRKESSVERKSAMMA														
MAJ 88	10.1±1.3	11.1±1.4	15.9±1.6	53.3±2.2	2.5±0.7	4.8±0.9	2.1±0.6	100.	79.9±1.6	16.9±1.5	3.2±0.7	0.0±0.0	100.	2539.
NOV 88	11.8±1.4	9.1±1.3	13.5±1.5	54.1±2.2	3.0±0.8	4.7±0.9	3.8±0.8	100.	82.1±1.5	15.0±1.4	2.8±0.7	0.1±0.1	100.	2416.
MAJ 89	14.1±1.6	8.7±1.3	15.5±1.6	51.0±2.3	2.8±0.8	4.8±1.0	3.1±0.8	100.	78.6±1.6	18.9±1.6	2.4±0.6	0.0±0.0	100.	2380.
NOV 89	11.5±1.5	10.0±1.4	19.6±1.8	47.5±2.3	4.0±0.9	4.2±0.9	3.3±0.8	100.	77.2±1.7	20.7±1.6	2.1±0.6	0.0±0.0	100.	2351.
MAJ 90	11.7±1.5	8.4±1.3	22.5±1.9	46.0±2.3	4.1±0.9	3.4±0.8	3.9±0.9	100.	73.5±1.7	24.5±1.7	2.0±0.6	0.0±0.0	100.	2459.
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)														
MAJ 88									0.1±0.1	0.1±0.2	47.3±2.4	52.5±2.4	100.	1701.
NOV 88									0.1±0.2	0.1±0.2	53.3±2.4	46.5±2.4	100.	1597.
MAJ 89									0.1±0.1	0.1±0.1	48.9±2.4	51.0±2.4	100.	1664.
NOV 89									0.1±0.1	0.1±0.1	47.6±2.5	52.3±2.5	100.	1551.
MAJ 90									0.1±0.2	0.1±0.1	48.2±2.5	51.6±2.5	100.	1565.
HELA VÄLJARKÄREN														
MAJ 88	9.0±0.7	12.8±0.9	18.1±1.0	49.1±1.3	3.6±0.5	5.9±0.6	1.5±0.3	100.	64.8±1.0	14.9±0.7	10.6±0.6	9.7±0.6	100.	9231.
NOV 88	10.9±0.8	11.1±0.8	16.4±0.9	48.9±1.2	4.3±0.5	5.7±0.6	2.7±0.4	100.	67.9±1.0	12.3±0.7	11.6±0.7	8.1±0.6	100.	9141.
MAJ 89	11.6±0.8	10.7±0.8	18.4±1.0	46.0±1.3	4.8±0.5	6.0±0.6	2.5±0.4	100.	64.8±1.0	15.4±0.7	10.6±0.6	9.3±0.6	100.	9164.
NOV 89	10.4±0.8	11.7±0.8	22.1±1.1	42.7±1.3	5.3±0.6	5.3±0.6	2.4±0.4	100.	62.8±1.0	18.9±0.8	9.5±0.6	8.9±0.6	100.	9135.
MAJ 90	10.9±0.8	11.1±0.8	25.7±1.2	37.7±1.3	6.3±0.6	4.8±0.6	3.5±0.5	100.	58.9±1.0	22.8±0.9	9.5±0.6	8.7±0.6	100.	9276.

TABELL 13. OFFENTLIGANSTÄLLDA OCH PRIVATANSTÄLLDA EFTER PARTISYMPATIER.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELSEN. DET INTERVALL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTTGT 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	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL	
STATLIGT ANSTÄLLDA															
MAJ 88	4.5±1.8	16.7±3.2	20.0±3.4	45.7±4.2	5.6±1.9	6.2±2.0	1.3±1.0	100.	81.0±3.0	16.5±2.8	2.4±1.2	0.0±0.0	100.	659.	
NOV 88	7.6±2.3	10.6±2.7	18.4±3.4	47.9±4.3	6.4±2.1	6.8±2.2	2.3±1.3	100.	83.1±3.0	13.8±2.7	3.1±1.4	0.0±0.0	100.	616.	
MAJ 89	7.9±2.3	10.9±2.7	20.0±3.4	42.6±4.3	8.3±2.4	8.1±2.3	2.3±1.3	100.	82.4±3.0	15.4±2.8	2.2±1.1	0.0±0.0	100.	632.	
NOV 89	7.5±2.3	12.6±2.9	21.1±3.5	42.9±4.3	7.7±2.3	6.4±2.1	1.7±1.1	100.	77.4±3.2	20.4±3.1	2.3±1.1	0.0±0.0	100.	668.	
MAJ 90	7.5±2.3	11.9±2.9	28.7±4.0	36.2±4.2	7.1±2.3	5.9±2.1	2.6±1.4	100.	71.2±3.4	26.7±3.3	2.2±1.1	0.0±0.0	100.	694.	
KOMMUNALT ANSTÄLLDA															
MAJ 88	6.7±1.8	13.0±2.4	10.3±2.2	53.5±3.6	6.3±1.8	8.6±2.0	1.5±0.9	100.	78.6±2.6	19.5±2.6	1.7±0.8	0.1±0.2	100.	927.	
NOV 88	6.8±1.8	11.7±2.3	10.2±2.1	53.1±3.5	6.6±1.7	8.9±2.0	2.7±1.1	100.	84.2±2.3	13.5±2.2	2.3±0.9	0.0±0.0	100.	931.	
MAJ 89	8.6±2.0	11.3±2.2	9.9±2.1	51.0±3.5	7.4±1.9	9.3±2.1	2.5±1.1	100.	80.2±2.5	17.3±2.4	2.5±1.0	0.0±0.0	100.	956.	
NOV 89	9.5±2.2	10.4±2.3	11.6±2.4	48.2±3.8	9.3±2.2	9.0±2.1	2.1±1.1	100.	75.3±2.8	22.9±2.7	1.8±0.9	0.0±0.0	100.	904.	
MAJ 90	11.3±2.4	9.8±2.3	15.4±2.8	40.2±3.7	12.7±2.5	7.6±2.0	2.9±1.3	100.	70.4±2.9	28.3±2.9	1.3±0.7	0.0±0.0	100.	939.	
LANDSTINGSANSTÄLLDA															
MAJ 88	7.4±2.6	12.9±3.3	13.7±3.4	49.5±4.9	4.8±2.1	10.1±3.0	1.5±1.2	100.	78.0±3.6	21.0±3.6	1.0±0.9	0.0±0.0	100.	505.	
NOV 88	8.2±2.6	11.1±2.9	15.0±3.3	50.0±4.7	4.8±2.0	7.9±2.5	2.9±1.6	100.	82.6±3.2	13.9±2.9	3.6±1.6	0.0±0.0	100.	533.	
MAJ 89	8.1±2.6	12.2±3.1	16.5±3.5	45.7±4.6	7.2±2.4	7.2±2.4	2.9±1.6	100.	80.5±3.3	16.6±3.1	2.9±1.4	0.0±0.0	100.	549.	
NOV 89	10.8±3.2	12.4±3.4	18.6±4.0	43.0±5.0	6.2±2.5	6.8±2.6	2.2±1.5	100.	73.9±3.9	23.4±3.7	2.8±1.4	0.0±0.0	100.	501.	
MAJ 90	8.4±2.9	12.8±3.5	20.9±4.3	33.6±5.0	11.3±3.3	8.7±3.0	4.3±2.2	100.	67.5±4.1	30.5±4.0	2.0±1.2	0.0±0.0	100.	511.	
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE															
MAJ 88	7.8±1.6	8.1±1.7	11.4±2.0	62.6±3.0	4.1±1.2	5.1±1.4	0.9±0.6	100.	76.2±2.3	21.9±2.2	1.9±0.7	0.0±0.0	100.	1334.	
NOV 88	10.9±1.9	6.3±1.5	10.4±1.8	61.5±2.9	5.1±1.3	4.4±1.2	1.3±0.7	100.	79.8±2.1	17.8±2.0	2.4±0.8	0.0±0.0	100.	1344.	
MAJ 89	10.3±1.9	5.7±1.4	12.9±2.1	58.9±3.1	6.2±1.5	4.8±1.3	1.3±0.7	100.	75.1±2.3	24.0±2.3	1.0±0.5	0.0±0.0	100.	1335.	
NOV 89	8.1±1.7	7.6±1.7	15.1±2.3	56.9±3.2	7.0±1.6	4.1±1.3	1.2±0.7	100.	69.5±2.4	30.0±2.4	0.4±0.4	0.0±0.0	100.	1358.	
MAJ 90	11.3±2.2	6.9±1.7	17.0±2.6	49.3±3.4	8.3±1.9	4.6±1.4	2.6±1.1	100.	61.8±2.6	37.2±2.6	1.0±0.5	0.0±0.0	100.	1345.	
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN															
MAJ 88	5.4±1.6	19.4±2.8	30.3±3.2	37.6±3.4	2.0±1.0	4.8±1.5	0.5±0.5	100.	83.0±2.4	15.6±2.3	1.4±0.7	0.0±0.0	100.	955.	
NOV 88	8.3±1.8	19.5±2.6	26.6±2.9	36.1±3.1	2.7±1.1	5.0±1.4	1.6±0.8	100.	84.0±2.2	13.1±2.0	2.9±1.0	0.0±0.0	100.	1086.	
MAJ 89	6.7±1.7	18.7±2.6	30.3±3.1	34.8±3.2	3.1±1.1	4.5±1.4	2.0±0.9	100.	81.5±2.3	17.1±2.3	1.4±0.7	0.0±0.0	100.	1065.	
NOV 89	6.0±1.5	18.9±2.5	35.6±3.1	29.2±2.9	2.9±1.1	4.2±1.3	3.2±1.1	100.	78.9±2.3	19.5±2.3	1.6±0.7	0.0±0.0	100.	1187.	
MAJ 90	7.2±1.7	19.7±2.7	38.4±3.2	24.1±2.9	3.2±1.2	3.5±1.2	3.9±1.3	100.	74.8±2.5	23.3±2.4	1.9±0.8	0.0±0.0	100.	1155.	

TABELL 13. OFFENTLIGANSTÄLLDA OCH PRIVATANSTÄLLDA EFTER PARTISYMPATIER.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA														
MAJ 88	21.8±3.7	14.6±3.1	35.1±4.2	18.9±3.5	1.9±1.2	5.8±2.1	2.1±1.3	100.	79.7±3.2	17.8±3.0	2.4±1.2	0.0±0.0	100.	611.
NOV 88	24.6±3.8	13.4±3.0	31.7±4.1	17.8±3.4	3.8±1.7	5.2±1.9	3.6±1.6	100.	81.1±3.1	15.1±2.8	3.7±1.5	0.2±0.3	100.	618.
MAJ 89	26.0±4.0	11.6±2.9	34.4±4.3	14.6±3.2	2.4±1.4	7.5±2.4	3.4±1.7	100.	79.8±3.3	17.3±3.1	2.9±1.4	0.0±0.0	100.	583.
NOV 89	23.8±3.9	12.9±3.0	37.7±4.4	14.6±3.2	2.8±1.5	6.4±2.2	1.9±1.3	100.	75.9±3.4	22.4±3.3	1.6±1.0	0.0±0.0	100.	615.
MAJ 90	19.1±3.6	12.6±3.0	45.4±4.6	10.9±2.8	2.8±1.5	5.4±2.1	3.7±1.7	100.	75.7±3.4	22.7±3.3	1.6±1.0	0.0±0.0	100.	608.
ICKE YRKESVERKSAMMA														
MAJ 88	10.1±1.3	11.1±1.4	15.9±1.6	53.3±2.2	2.5±0.7	4.8±0.9	2.1±0.6	100.	79.9±1.6	16.9±1.5	3.2±0.7	0.0±0.0	100.	2539.
NOV 88	11.8±1.4	9.1±1.3	13.5±1.5	54.1±2.2	3.0±0.8	4.7±0.9	3.8±0.8	100.	82.1±1.5	15.0±1.4	2.8±0.7	0.1±0.1	100.	2416.
MAJ 89	14.1±1.6	8.7±1.3	15.5±1.6	51.0±2.3	2.8±0.8	4.8±1.0	3.1±0.8	100.	78.6±1.6	18.9±1.6	2.4±0.6	0.0±0.0	100.	2380.
NOV 89	11.5±1.5	10.0±1.4	19.6±1.8	47.5±2.3	4.0±0.9	4.2±0.9	3.3±0.8	100.	77.2±1.7	20.7±1.6	2.1±0.6	0.0±0.0	100.	2351.
MAJ 90	11.7±1.5	8.4±1.3	22.5±1.9	46.0±2.3	4.1±0.9	3.4±0.8	3.9±0.9	100.	73.5±1.7	24.5±1.7	2.0±0.6	0.0±0.0	100.	2459.
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL														
MAJ 88									0.1±0.1	0.1±0.2	47.3±2.4	52.5±2.4	100.	1701.
NOV 88									0.1±0.2	0.1±0.2	53.3±2.4	46.5±2.4	100.	1597.
MAJ 89									0.1±0.1	0.1±0.1	48.9±2.4	51.0±2.4	100.	1664.
NOV 89									0.1±0.1	0.1±0.1	47.6±2.5	52.3±2.5	100.	1551.
MAJ 90									0.1±0.2	0.1±0.1	48.2±2.5	51.6±2.5	100.	1565.
HELA VÄLJARKÅREN														
MAJ 88	9.0±0.7	12.8±0.9	18.1±1.0	49.1±1.3	3.6±0.5	5.9±0.6	1.5±0.3	100.	64.8±1.0	14.9±0.7	10.6±0.6	9.7±0.6	100.	9231.
NOV 88	10.9±0.8	11.1±0.8	16.4±0.9	48.9±1.2	4.3±0.5	5.7±0.6	2.7±0.4	100.	67.9±1.0	12.3±0.7	11.6±0.7	8.1±0.6	100.	9141.
MAJ 89	11.6±0.8	10.7±0.8	18.4±1.0	46.0±1.3	4.8±0.5	6.0±0.6	2.5±0.4	100.	64.8±1.0	15.4±0.7	10.6±0.6	9.3±0.6	100.	9164.
NOV 89	10.4±0.8	11.7±0.8	22.1±1.1	42.7±1.3	5.3±0.6	5.3±0.6	2.4±0.4	100.	62.8±1.0	18.9±0.8	9.5±0.6	8.9±0.6	100.	9135.
MAJ 90	10.9±0.8	11.1±0.8	25.7±1.2	37.7±1.3	6.3±0.6	4.8±0.6	3.5±0.5	100.	58.9±1.0	22.8±0.9	9.5±0.6	8.7±0.6	100.	9276.

TABELL 14. VÄLKJÄRKÄREN FÖRDELAD PÅ FACKFÖRBUND OCH 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 POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %							HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	S	VPK	MP	KDS+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA	BASTAL
LO-MEDLEMMAR														
MAJ 89	8.4±1.3	5.3±1.1	7.9±1.3	64.7±2.3	6.9±1.2	5.4±1.1	1.2±0.5	100.	78.6±1.7	19.8±1.7	1.6±0.5	0.0±0.0	100.	2155.
NOV 89	8.1±1.4	6.1±1.2	8.9±1.4	62.6±2.4	8.0±1.4	5.0±1.1	1.3±0.6	100.	70.9±1.9	28.0±1.9	1.1±0.4	0.0±0.0	100.	2157.
MAJ 90	9.9±1.6	6.5±1.3	11.8±1.7	53.3±2.6	10.6±1.6	5.3±1.2	2.6±0.8	100.	64.2±2.0	34.6±2.0	1.2±0.5	0.0±0.0	100.	2133.
TCO-MEDLEMMAR														
MAJ 89	8.8±1.7	15.5±2.2	20.1±2.4	40.9±3.0	6.0±1.4	6.1±1.4	2.6±1.0	100.	80.3±2.2	17.4±2.1	2.4±0.8	0.0±0.0	100.	1307.
NOV 89	8.6±1.7	16.6±2.3	23.2±2.6	37.8±2.9	6.0±1.4	5.5±1.4	2.3±0.9	100.	78.9±2.2	19.0±2.1	2.1±0.8	0.0±0.0	100.	1334.
MAJ 90	9.1±1.8	16.9±2.4	26.9±2.8	31.0±2.9	7.1±1.6	5.3±1.4	3.7±1.2	100.	71.5±2.4	26.5±2.4	2.0±0.7	0.0±0.0	100.	1353.
SACO-MEDLEMMAR														
MAJ 89	4.6±2.6	20.5±4.9	31.8±5.7	20.9±5.0	7.4±3.2	11.6±3.9	3.1±2.1	100.	86.3±3.9	12.7±3.8	1.0±1.1	0.0±0.0	100.	299.
NOV 89	4.1±2.4	21.8±5.0	35.0±5.7	18.8±4.7	7.5±3.2	10.9±3.8	1.9±1.6	100.	81.9±4.2	16.0±4.0	2.1±1.6	0.0±0.0	100.	325.
MAJ 90	7.1±2.9	20.0±4.6	36.6±5.5	18.6±4.4	8.1±3.1	7.5±3.0	2.0±1.6	100.	80.2±4.1	19.0±4.0	0.8±0.9	0.0±0.0	100.	368.
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA														
MAJ 89	10.5±2.5	18.8±3.2	37.8±4.0	19.3±3.3	3.4±1.5	7.4±2.2	2.8±1.4	100.	77.3±3.0	21.4±3.0	1.4±0.8	0.0±0.0	100.	730.
NOV 89	8.3±2.3	17.7±3.1	43.5±4.1	17.9±3.2	2.1±1.2	6.2±2.0	4.3±1.7	100.	74.9±3.1	23.3±3.0	1.7±0.9	0.0±0.0	100.	754.
MAJ 90	10.2±2.6	15.2±3.0	46.7±4.2	15.2±3.0	3.0±1.4	5.0±1.8	4.6±1.8	100.	72.2±3.2	26.2±3.2	1.6±0.9	0.0±0.0	100.	745.
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA														
MAJ 89	23.8±3.7	11.8±2.8	32.9±4.1	17.4±3.3	2.8±1.4	7.8±2.4	3.6±1.6	100.	79.6±3.1	17.2±2.9	3.2±1.4	0.0±0.0	100.	629.
NOV 89	22.9±3.7	12.9±2.9	38.0±4.2	16.1±3.2	2.8±1.4	5.8±2.0	1.6±1.1	100.	75.9±3.3	22.9±3.2	1.2±0.8	0.0±0.0	100.	663.
MAJ 90	17.5±3.4	12.2±2.9	44.7±4.4	13.0±3.0	2.9±1.5	6.2±2.1	3.5±1.6	100.	74.3±3.4	23.4±3.2	2.3±1.1	0.0±0.0	100.	653.
ICKE YRKESVERKSAMMA														
MAJ 89	14.1±1.6	8.7±1.3	15.5±1.6	51.0±2.3	2.8±0.8	4.8±1.0	3.1±0.8	100.	78.6±1.6	18.9±1.6	2.4±0.6	0.0±0.0	100.	2380.
NOV 89	11.5±1.5	10.0±1.4	19.6±1.8	47.5±2.3	4.0±0.9	4.2±0.9	3.3±0.8	100.	77.2±1.7	20.7±1.6	2.1±0.6	0.0±0.0	100.	2351.
MAJ 90	11.7±1.5	8.4±1.3	22.5±1.9	46.0±2.3	4.1±0.9	3.4±0.8	3.9±0.9	100.	73.5±1.7	24.5±1.7	2.0±0.6	0.0±0.0	100.	2459.

ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL SE TABELL 12

TABELL 17 VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I
RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ
PARTI VID 1988 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 1988													HELA VÄL- JAR- KÄREN
UPPGIFT SAKNAS	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA PARTIET	SOCIAL- SAMLINGS- TERNA	VÄNSTER- DEMOKRA- PARTIET	MILJÖ- KOMMU- DE NISTERNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA				
MAJ 1990													
RÖSTAR	%	8.8	77.6	77.9	86.7	67.4	80.9	73.0	89.9	36.3	56.1	59.8	
	OST	1.4	3.1	2.9	1.9	1.7	4.4	5.0	5.1	3.5	5.6	1.0	
RÖSTAR KANSKE	%	2.5	11.3	9.9	6.1	13.9	7.2	15.0	5.1	18.5	16.7	10.4	
	OST	0.8	2.3	2.0	1.3	1.3	2.9	4.0	3.7	2.9	4.2	0.6	
RÖSTAR INTE	%	2.8	5.8	7.3	2.8	11.7	7.5	9.7	3.6	40.8	13.5	10.1	
	OST	0.8	1.7	1.8	0.9	1.2	3.0	3.3	3.2	3.6	3.9	0.6	
VET EJ	%	1.6	3.4	2.1	1.5	4.3	1.9	2.2	1.4	4.0	1.6	2.8	
	OST	0.6	1.3	1.0	0.7	0.7	1.5	1.6	2.0	1.4	1.4	0.3	
VÄGRAR	%	43.0	0.5	1.3	1.0	0.7	0.3	-	-	0.4	3.5	8.2	
	OST	2.5	0.5	0.8	0.6	0.3	0.6	-	-	0.5	2.1	0.6	
EJ ANTRÄFFAD	%	41.2	1.4	1.5	2.0	2.0	2.2	-	-	-	8.7	8.7	
	OST	2.5	0.9	0.8	0.8	0.5	1.6	-	-	-	3.2	0.6	
SUMMA	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
BASTAL		1613	737	849	1289	2956	319	319	138	741	312	9273	

TABELL 18 VÄLKJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT
PARTI VID 1988 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 1988													HELA VÄL- JAR- KÄREN
UPPGIFT SAKNAS	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- KOMMU- NISTERNA	MILJÖ- DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA				
MAJ 1990													
CENTERPARTIET	%	0.1	63.1	2.4	0.5	1.4	0.6	3.4	0.7	3.9	1.9	6.3	
OST		0.2	3.6	1.0	0.4	0.4	0.9	2.0	1.4	1.4	1.6	0.5	
FOLKPARTIET	%	0.2	2.7	47.9	1.6	2.3	0.3	3.4	0.7	3.9	8.7	6.3	
OST		0.2	1.2	3.4	0.7	0.5	0.6	2.0	1.4	1.4	3.2	0.5	
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	0.4	6.1	14.3	80.1	2.1	0.9	6.0	4.3	11.1	18.9	15.5	
OST		0.3	1.8	2.4	2.2	0.5	1.1	2.7	3.5	2.3	4.4	0.8	
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	0.7	0.5	0.7	0.3	50.8	3.1	2.2	2.9	9.3	13.8	17.9	
OST		0.4	0.5	0.6	0.3	1.8	2.0	1.6	2.9	2.1	3.9	0.8	
VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA	%	-	-	0.1	0.1	5.3	67.1	4.7	0.7	3.4	1.3	4.5	
OST		-	-	0.2	0.2	0.8	5.3	2.4	1.4	1.3	1.3	0.4	
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	0.1	1.2	1.2	0.3	1.7	2.5	43.3	2.9	4.5	3.5	2.9	
OST		0.2	0.8	0.7	0.3	0.5	1.8	5.5	2.9	1.5	2.1	0.3	
ÖVRIGA PARTIER	%	0.4	2.8	1.3	1.8	0.6	1.9	3.1	73.9	1.6	1.9	2.3	
OST		0.3	1.2	0.8	0.7	0.3	1.5	2.0	7.5	0.9	1.6	0.3	
UPPGIFT SAKNAS	%	98.1	23.5	32.2	15.4	35.9	23.5	33.9	13.8	62.3	50.0	44.3	
OST		0.7	3.1	3.2	2.0	1.8	4.7	5.3	5.9	3.6	5.7	1.0	
SUMMA	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
BASTAL		1613	737	849	1289	2956	319	319	138	741	312	9273	

TABELL 19 VÄLKÄRAREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID
UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I NOV 1989
RESP MAJ 1990

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 NOV 1989													HELA VÄL- JAR- KAREN
	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET KOMMUNIS- TERNA	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	VET EJ	VÄGRAR	EJ AN- TRÄFFAD			
MAJ 1990													
CENTERPARTIET	%	73.9	1.9	1.2	0.7	0.8	1.9	1.1	4.8	2.3	1.1	6.6	
	OST	4.5	1.3	0.7	0.5	1.1	1.9	2.2	1.2	1.3	0.9	0.6	
FOLKPARTIET	%	3.2	61.3	2.5	1.5	-	2.8	1.1	3.8	1.4	1.9	6.5	
	OST	1.8	4.7	1.0	0.7	-	2.3	2.2	1.0	1.0	1.2	0.6	
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	1.9	7.8	81.2	1.3	0.4	3.3	2.2	7.6	2.7	6.6	15.7	
	OST	1.4	2.6	2.6	0.6	0.8	2.4	3.0	1.4	1.4	2.2	0.9	
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	1.9	2.1	0.4	64.7	6.0	3.3	-	7.3	3.6	5.3	17.5	
	OST	1.4	1.4	0.4	2.6	2.9	2.4	-	1.4	1.6	1.9	1.0	
VÄNSTERPARTIET KOMMUNISTERNA	%	0.5	0.7	0.2	2.7	67.2	3.7	1.1	2.6	0.7	2.1	4.6	
	OST	0.8	0.8	0.3	0.9	5.8	2.6	2.2	0.9	0.7	1.2	0.5	
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	-	0.2	0.3	1.2	2.6	58.4	1.1	1.9	0.2	1.1	3.1	
	OST	-	0.5	0.4	0.6	2.0	6.7	2.2	0.7	0.4	0.9	0.4	
ÖVRIGA PARTIER	%	0.8	1.4	1.2	0.3	1.9	1.9	73.9	2.1	0.4	0.6	2.2	
	OST	0.9	1.1	0.7	0.3	1.7	1.9	9.2	0.8	0.5	0.7	0.4	
VET EJ	%	13.6	19.8	8.4	23.1	17.7	21.5	15.2	61.9	9.5	12.1	26.2	
	OST	3.5	3.9	1.8	2.3	4.7	5.6	7.5	2.6	2.5	2.8	1.1	
VÄGRAR	%	1.3	1.9	1.9	1.2	0.4	0.9	1.1	4.3	76.4	10.4	9.7	
	OST	1.2	1.3	0.9	0.6	0.8	1.3	2.2	1.1	3.6	2.6	0.8	
EJ ANTRÄFFAD	%	2.9	2.8	2.5	3.3	3.0	2.3	3.3	3.5	2.9	58.9	7.9	
	OST	1.7	1.6	1.0	1.0	2.1	2.1	3.7	1.0	1.4	4.3	0.7	
SUMMA	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
BASTAL		375	424	902	1350	265	214	92	1365	559	530	6076	

TABELL 20 VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTA I RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ PARTIBLOCK VID 1988 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 1988								HELA VÄL-	
UPPGIFT SAKNAS	BORGER- LIGT PARTI	SOCIA- LISTISKT PARTI	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖST- RÖSTAT	JAR- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA				
MAJ 1990									
RÖSTAR	%	4.1	80.8	68.4	77.8	36.2	-	59.8	
OST	1.0	1.4		1.6	3.9	3.5	-	1.0	
RÖSTAR KANSKE	%	1.4	8.7	13.2	12.2	18.5	-	10.4	
OST	0.6	1.0		1.2	3.1	2.9	-	0.6	
RÖSTAR INTE	%	1.6	5.3	11.3	8.0	40.8	-	10.1	
OST	0.7	0.8		1.1	2.6	3.6	-	0.6	
VET EJ	%	0.8	2.4	4.2	2.0	4.1	-	2.8	
OST	0.5	0.6		0.7	1.3	1.5	-	0.3	
VÄGRAR	%	47.0	1.1	0.8	-	0.4	-	8.2	
OST	2.6	0.4		0.3	-	0.5	-	0.6	
EJ ANTRÄFFAD	%	45.1	1.8	2.1	-	-	-	8.7	
OST	2.6	0.5		0.5	-	-	-	0.6	
SUMMA	%	100	100	100	100	100	-	100	
BASTAL		1461	2998	3314	451	737	-	9273	

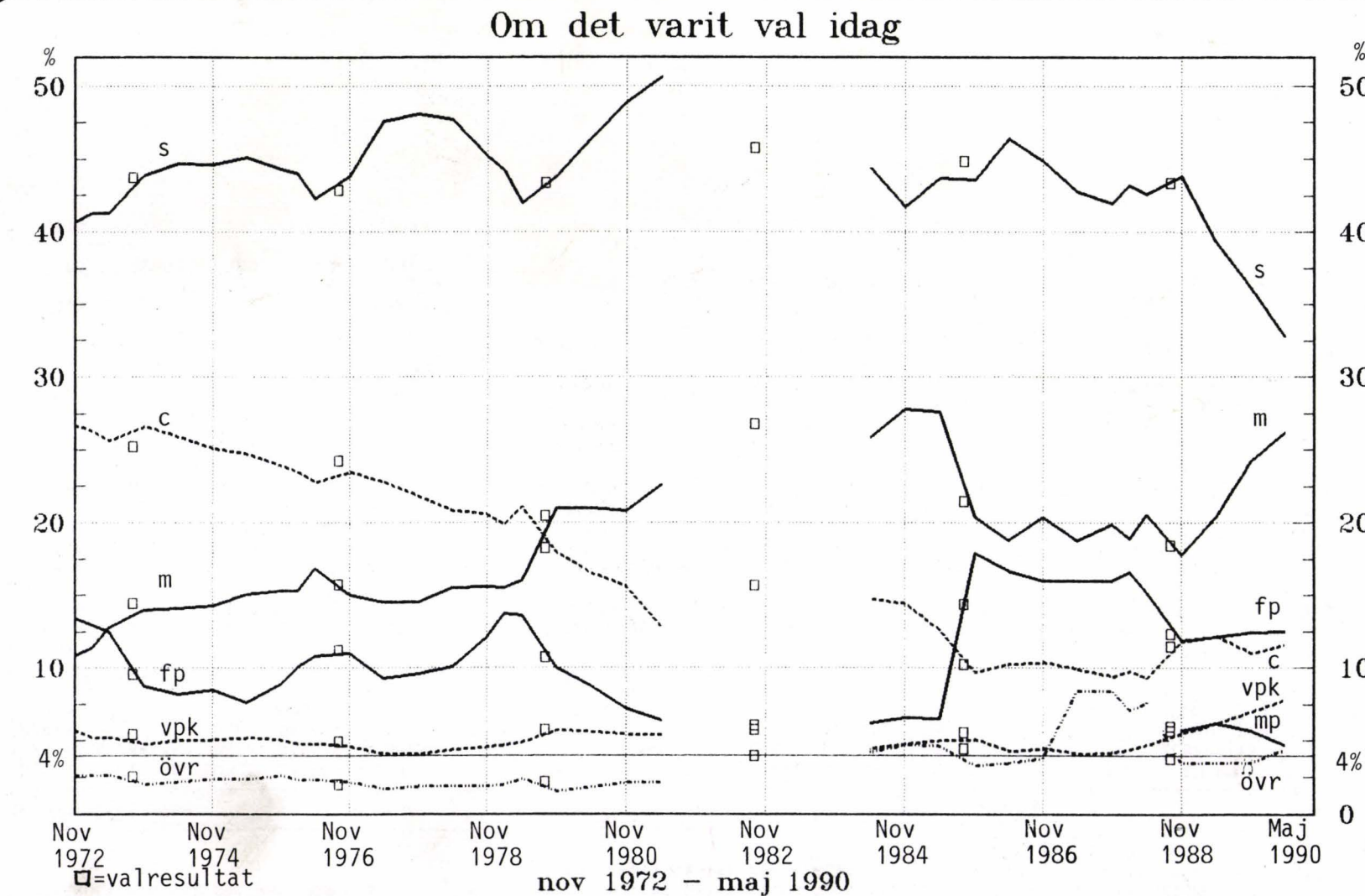
TABELL 21 VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTIBLOCK MAN SKULLE RÖSTA PÅ OM DET VORE VAL VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT VALT PARTIBLOCK VID 1988 ÅRS VAL.

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 1988								HELA VÄL-	
UPPGIFT SAKNAS	BORGER- LIGT PARTI	SOCIA- LISTISKT PARTI	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖST- RÖSTAT	JAR- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA				
MAJ 1990									
BORGERLIGT PARTI	%	0.7	87.2	9.2	20.0	30.1	-	36.4	
OST	0.4	1.2	1.0	3.8	3.4	-	-	1.0	
SOCIALISTISKT PARTI	%	0.6	0.6	65.4	8.6	16.3	-	26.1	
OST	0.4	0.3	1.7	2.6	2.7	-	-	0.9	
ÖVRIGA PARTIER	%	0.3	2.8	2.5	55.9	6.1	-	5.2	
OST	0.3	0.6	0.5	4.7	1.8	-	-	0.5	
UPPGIFT SAKNAS	%	98.4	9.4	22.9	15.5	47.5	-	32.3	
OST	0.7	1.1	1.5	3.4	3.7	-	-	1.0	
SUMMA	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	
BASTAL		1461	2998	3314	451	737	-	9273	

SCBs publikationer köps från SCB, **Distributionen**, 701 89 Örebro, tfn 019-17 68 00. De kan också köpas i bokhandeln eller i »**Statistikbutiken**«, Karlavägen 100, Stockholm. Katalogen »**Färsk faktा och sorterade siffror**« ger en överblick över publiceringen. Nyhets-

bladet »**Siffratips**« kompletterar katalogen med nyheter. »**Årets tryck**« visar allt som kommit ut under föregående år. Dessa be- ställs gratis från SCB. SCBs **Upplysningstjänst** tfn 08-783 48 01 eller tfn 019-17 62 00 kan också ge ytterligare hjälp.



SCB : Partisympatiundersökningen

(SCB fick ej anslag till partisympatiundersökningarna för perioden nov 1981 till nov 1983)