

Ex 1

96-12-11

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

0000020163

iska meddelanden

Beställningsnummer
Be60 SM 9602

Snabbfakta

Partisympatiundersökningen (PSU) november 1996

The Party Preference Survey in November 1996

SCB har nu genomfört den femte Partisympatiundersökningen efter 1994 års riksdagsval. Den genomfördes som intervju med ett riks-omfattande slumpmässigt sannolikhetsurval omfattande 9 400 röstberättigade personer utan övre åldersgräns. Av dessa har 10,1 procent ej anträffats (inkl. hemligt telefonnummer och saknar telefon), 3,2 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 bevara vissa frågor. Intervjuerna gjordes per telefon under perioden den 4 till den 22 november.

SCB:s nästa partisympatiundersökning genomförs i maj 1997.

Skattning av valresultatet "om det varit val idag".

	Valet	Valet	Skattning procent						Förändring sedan	
	1991	1994	maj	nov	maj	nov	Fel-	valet	maj	
	%	%	1995	1995	1996	1996	marginal ¹	1994	1996	
Centern	8,5	7,7	8,3	6,8	6,8	6,9	±0,5	-0,8*	+0,1	
Folkpartiet	9,1	7,2		7,1	5,2	5,9	6,5	±0,5	-0,7*	+0,6*
Moderaterna	21,9	22,4	25,1	25,7	25,7	25,8	±0,8	+3,4*	+0,1	
Kd/kds	7,1	4,1		4,0	3,8	3,7	4,7	±0,4	+0,6*	+1,0*
Socialdem.	37,7	45,3	36,0	34,2	36,9	34,7	±1,0	-10,6*	-2,2*	
Vänsterpartiet	4,5	6,2	12,9	11,7	11,6	12,0	±0,8	+5,8*	+0,4	
Miljöpartiet	3,4	5,0		6,0	12,1	8,7	7,4	±0,7	+2,4*	-1,4*
Övriga	7,7	2,3	0,7	0,6	0,7	2,1	±0,5	-0,1	+1,4*	
(Nyd 6,7% 1991)										

¹ Felmarginalen gäller för både procent- och förändringsskattningarna.

* Förändringen är statistiskt säkerställd (signifikant).

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Statistikansvarig myndighet och producent

SCB, Programmet för medborgarinflytande

Box 24 300, 104 51 STOCKHOLM

fax 08-783 49 34

Förfrågningar: Staffan Sollander, tfn 08-783 49 38

Läget i november 1996 och jämförelser med valresultatet 1994 och läget i maj 1996

De politiska blocken

Vid val i november 1996 skulle det borgerliga blocket (dvs c+fp+m+kd) få mellan 43,0 och $44,7 \pm 0,5$ procent av rösterna (tab.3). Det socialistiska blocket (dvs s+v) skulle få mellan 45,7 och $47,5 \pm 0,5$ procent. Detta innebär att skillnaden mellan de traditionella politiska blocken, liksom i maj 1996 och i november 1995, är signifikant ("statistiskt säkerställd").¹

Jämfört med valet 1994 är det en signifikant ("statistiskt säkerställd") ökning i det borgerliga blockets andel på mellan 1,7 och $3,4 \pm 0,5$ procentenheter, medan det socialistiska blocket gått tillbaka med mellan 3,9 och $5,7 \pm 0,5$ procentenheter (förändringen är säkerställd).

Jämfört med PSU för maj 1996 är det en säkerställd ökning av det borgerliga blockets andel på mellan 0,9 och $2,6 \pm 0,5$ procentenheter, medan däremot det socialistiska blockets andel minskat med mellan 0,9 och $2,7 \pm 0,5$ procentenheter (förändringarna är statistiskt säkerställda).

De politiska partierna

Nettoflödena illustreras i figur 1 och figur 2 på sidan 6.

Centerpartiet

Vid val i november 1996 skulle centerpartiet få $6,9 \pm 0,5$ procent av rösterna. Jämfört med senaste riksdagsvalet innebär detta en tillbakagång på mellan 0,3 och $1,3 \pm 0,5$ procentenheter som är statistiskt säkerställd.

Studeras nettoflödena sedan valet 1994 finner man att centerpartiet netto förlorat ca 0,3 procent till miljöpartiet men även netto förlorat ca 0,3 procent till moderaterna (procent av *alla*

som uppgivit *något* parti man röstat på i valet och *något* parti man skulle rösta på i november 1996).

Jämfört med resultaten från maj 1996 noteras ingen säkerställd förändring i väljarandelen. Ej heller noteras några statistiskt säkerställda nettoförluster eller nettovinster till/från de andra partierna sedan maj.

Folkpartiet liberalerna

Folkpartiet skulle få $6,5 \pm 0,5$ procent av rösterna vid val i november 1996. Jämfört med valet 1994 innebär detta en säkerställd tillbakagång på mellan 0,2 och $1,3 \pm 0,5$ procentenheter. Ett statistiskt signifikant nettoflöde på ca 0,5 procent går till moderaterna och ett på ca 0,3 procent till miljöpartiet (procent av *alla* som uppgivit *något* parti).

Jämfört med om det varit val i maj 1996 noteras en säkerställd uppgång i folkpartiets väjarandel på mellan 0,0 och $1,1 \pm 0,5$ procentenheter. Folkpartiet berörs varken av statistiskt säkerställda nettoförluster till eller av säkerställda nettovinster från andra partier eller "vet ej"-gruppen.

Moderata samlingspartiet

Om det varit val i november 1996 skulle moderaterna få $25,8 \pm 0,8$ procent av rösterna. Jämfört med valet 1994 innebär detta en signifikant uppgång på mellan 2,6 och $4,2 \pm 0,8$ procentenheter. Netto har moderaterna vunnit ca 0,7 procent från socialdemokraterna, ca 0,5 procent från folkpartiet och ca 0,3 procent från centern (procent av *alla* som uppgivit *något* parti). Moderaterna har dock förlorat netto ca 0,3 procent till "övriga" jämfört med valet 1994 (procent av *alla* som uppgivit *något* parti).

Jämfört med resultaten från maj 1996 föreligger ingen säkerställd förändring i moderaternas totalsiffra. Man har dock drabbats av säkerställda nettoförluster på ca 0,3 procent till kristdemokraterna och på ca 0,2 procent till "övriga" (procent av *alla* som uppgivit *något* parti eller svarat "vet ej").

¹Resultaten presenteras i intervall eller punktskattningar \pm felmarginaler. 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.

Kristdemokraterna

Kristdemokraterna (kd) skulle få $4,7 \pm 0,4$ procent av rösterna vid val i november 1996. Förändringen jämfört med riksdagsvalet 1994 innebär en ökning med mellan 0,2 och 1,1 procentenheter. Kristdemokraterna berörs ej av några statistiskt säkerställda nettoförluster eller nettovinster.

Jämfört med maj 1996 har kristdemokraterna ökat sin andel med mellan 0,6 och 1,4 procentenheter (statistiskt säkerställt). Kristdemokraterna har gjort en säkerställd nettovinst på ca 0,3 procent från moderaterna och en på ca 0,4 procent från "vet ej"-gruppen (procent av *alla* som uppgivit *något* parti eller svarat "vet ej").

Ny demokrati

Andelen som svarat att de skulle rösta på ny demokrati är nu så liten att nyt redovisas till sammans med andra småpartier under beteckningen "övriga".

Socialdemokraterna

Socialdemokraterna skulle erhållit $34,7 \pm 1,0$ procent av rösterna vid val i november 1996, vilket innebär en statistiskt säkerställd tillbakagång på mellan 9,6 och 11,6 procentenheter sedan valet 1994. Socialdemokraterna har gjort signifika nettoförluster till vänsterpartiet på ca 5,9 procent, till miljöpartiet på ca 1,7 procent, till "övriga" på ca 0,8 procent och till moderaterna på ca 0,7 procent (av *alla* med *något* partisvar).

Jämfört med maj 1996 noteras en statistiskt säkerställd nedgång i socialdemokraternas väljarandel på mellan 1,2 och 3,2 procentenheter. Man har gjort säkerställda nettoförluster till "vet ej"-gruppen på ca 3,3 procent, till vänsterpartiet på ca 0,5 procent och till miljöpartiet på ca 0,2 procent (nettoförändringarna uttrycks i procent av *alla* som avgivit partisvar eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på).

Vänsterpartiet

Vid val i november skulle vänsterpartiet få $12,0 \pm 0,8$ procent av rösterna. Vänsterpartiet har gått fram med mellan 5,0 och 6,6 procentenheter sedan valet 1994. Netto har vänsterpartiet vunnit ca 5,9 procent från socialdemo-

kraterna (procent av *alla* som svarat med något parti).

Jämfört med majresultatet är det emellertid ingen statistiskt säkerställd förändring av vänterpartiets andel i väljarkåren. Vänsterpartiet har gjort statistiskt säkerställda nettoförluster till "vet ej"-gruppen på ca 0,8 procent medan man netto vunnit ca 0,5 procent från socialdemokraterna och ca 0,4 procent från miljöpartiet sedan maj (procent av *alla* som uppgivit *något* parti eller svarat "vet ej").

Miljöpartiet de gröna

Vid val i november 1996 skulle miljöpartiet de gröna få $7,4 \pm 0,7$ procent av rösterna. Miljöpartiet har jämfört med valresultatet en säkerställd uppgång på mellan 1,7 och 3,0 procentenheter. Netto har miljöpartiet vunnit ca 1,7 procent från socialdemokraterna, ca 0,3 procent från centern och ca 0,3 procent från folkpartiet (procent av *alla* som avgivit *något* partisvar).

Jämfört med maj 1996 noteras en statistiskt säkerställd nedgång i miljöpartiets andel av väljarkåren på mellan 0,7 och 2,0 procentenheter. Jämfört med i maj har miljöpartiet gjort nettoförluster till vänsterpartiet på ca 0,4 procent och till "övriga" på ca 0,1 procent. Dessutom noteras en nettovinst på ca 0,2 procent från socialdemokraterna (procent av *alla* som uppgivit *något* parti eller svarat "vet ej").

"Övriga" partier

Gruppen "övriga partier" skulle få $2,1 \pm 0,5$ procent vid val i november, vilket inte innebär någon signifikant förändring sedan valet 1994 trots nettovinster på ca 0,8 procent från socialdemokraterna och ca 0,3 procent från moderaterna (procent av *alla* som uppgivit *något* parti eller svarat "vet ej").

Jämfört med andelen i maj har "övriga" ökat med mellan 0,9 och 2,0 procentenheter. "Övriga" har netto vunnit ca 0,6 procent från "vet ej"-gruppen, ca 0,2 procent från moderaterna och ca 0,1 procent från miljöpartiet.

Olika varianter av "pensionärsparti" står för drygt hälften av de "övriga" svaren.

Tabell 1
Skattning av valdeltagande om det varit val i november 1996. Procent
(Intervallens innehörd se noten sid 2.)

Valdeltagande om val i november 1996			
Hela väljarkåren	79,1	–	80,0
Centerpartiet	77,7	–	82,0
Folkpartiet liberalerna	77,5	–	82,4
Moderata samlingspartiet	83,9	–	85,4
Kristdemokraterna	77,9	–	83,5
Socialdemokraterna	75,9	–	78,0
Vänsterpartiet	77,0	–	80,3
Miljöpartiet de gröna	76,2	–	80,3

I riksdagsvalet 1982 var valdeltagandet 91,4 procent, i valet 1985 var det 89,9 procent, i valet 1988 var det 86,0 procent, i valet 1991 var det 86,7 procent och i valet 1994 var det 86,8 procent.

Mellan november 1994 och maj 1995 sjönk det skattade valdeltagandet från ca 86 till ca 82 procent och därefter vidare till ca 80 procent.

Skattningen av valdeltagande sker genom ett förfarande som bl a innehåller att röstnings-sannolikhet 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 november 1996. Procent
(Intervallens innehörd se not sid 2.)

	Valet 1991 %	Valet 1994 %	Om det varit val i november 1996		
			Skattning nov. 1996	Förändring från valet	Förändring från maj 1996
Centerpartiet	8,5	7,7	6,4 – 7,4	-1,3 – -0,3	-0,4 – +0,6
Folkpartiet liberalerna	9,1	7,2	5,9 – 7,0	-1,3 – -0,2	0,0 – +1,1
Moderata samlingsp.	21,9	22,4	25,0 – 26,6	+2,6 – +4,2	-0,7 – +0,9
Kd/kds	7,1	4,1	4,3 – 5,1	+0,2 – +1,1	+0,6 – +1,4
Socialdemokraterna	37,7	45,3	33,6 – 35,7	-11,6 – -9,6	-3,2 – -1,2
Vänsterpartiet	4,5	6,2	11,2 – 12,8	+5,0 – +6,6	-0,4 – +1,2
Miljöpartiet de gröna	3,4	5,0	6,7 – 8,1	+1,7 – +3,0	-2,0 – -0,7
Övriga (inkl. nyd)	7,7	2,3	1,6 – 2,6	-0,6 – +0,4	+0,9 – +2,0

Skattningarna i tabellerna 2 och 3 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 både uppgift om partival vid föregående riksdagsval och geografisk region för efterstratifieringen

Svaren ingår i beräkningarna med olika vikter beroende på den röstningssannolikhet man i det tidigare metodarbetet har funnit bör gälla för olika grupper av intervupersoner. Bl a av den anledningen kan förändringar i valresultatskattningar (tab. 2-3) bli andra än i

de enkla partisympatiskattningarna (tab. 4-16). Partiskattningarna i tabell 2 har kalibrerats så att summan av c, fp, m och kds skall stämma med skattningen för borgerligt block samt summan av s och v med skattningen för socialistiskt block i tabell 3.

Beräkningarna bygger på följande resultat i intervjuunderlaget, med hänsyn tagen till röstnings-sannolikheterna (procent av hela urvalet):

Uppgivit parti man skulle rösta på (röstningssympati)	55,5 procent
Ej uppgivit röstningssympati men partisympati	9,4 procent
Varken uppgivit röstnings- eller partisympati men valt parti i valet 1994	9,6 procent
Ej uppgivit parti vid intervjun eller ej intervjuad	25,4 procent

De som inte tilldelats något parti (25,4 procent) har fördelats på de sju riksdagspartierna, mp och "övriga" som de svarande fördelar sig (se SM Be39 SM8701).

Personer som inte kunde eller inte ville uppge något parti tillfrågades om de sympatiserade

med eller tänkte rösta på något av de borgerliga partierna eller på något av de socialistiska partierna. Dessa svar tillsammans med parti-svaren c, fp, m och kds respektive s och v har använts för skattningarna av blocken i tabell 3.

Tabell 3
Skattning av valresultat (partiblock) om det varit val i november 1996. Procent
(Intervallens innehörd se not sid 2).

	Valet 1991 %	Valet 1994 %	Om det varit val i november 1996	Förändring från valet 1994	Förändring från maj 1996
			Skattning november 1996		
Borgerligt block	53,4	41,3	43,0 – 44,7	+1,7 – +3,4	+0,9 – +2,6
Socialistiskt block	42,2	51,4	45,7 – 47,5	-5,7 – -3,9	-2,7 – -0,9
Övriga partier	4,4	7,3	8,9 – 10,2	+1,6 – +2,9	-0,6 – +0,8

Skattningarna har beräknats på motsvarande sätt som i tabell 2. Andelen som uppgivit partiblock var (i procent av hela urvalet):

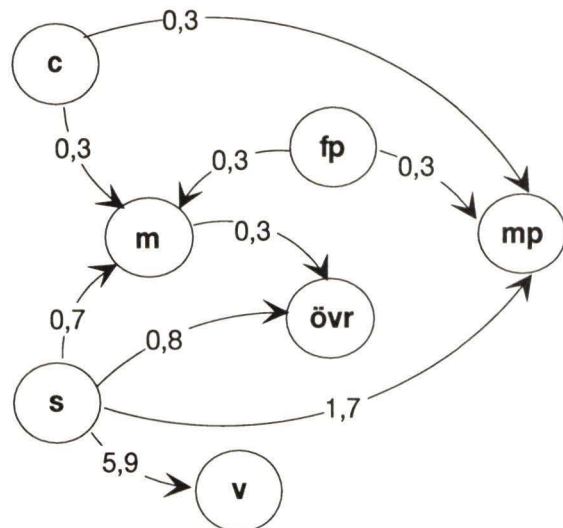
Uppgivit röstningssympati (parti eller block)	67,7 procent
Ej uppgivit röstningssympati men partiblockssympati	6,4 procent
Varken uppgivit röstnings- eller partiblockssympati men valt block i valet 1994	3,7 procent
Ej uppgivit partiblock vid intervjun eller ej intervjuad	22,2 procent

Figur 1.**Nettoflöden från valet 1994 till november 1996**

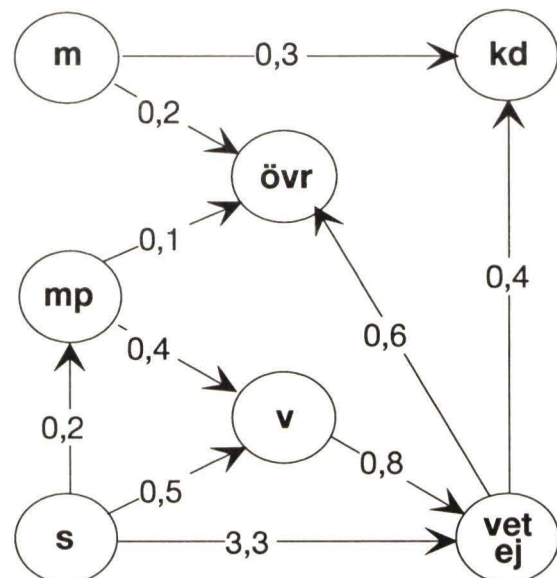
I figuren åskådliggörs statistiskt säkerställda nettoflöden från valet 1994 till november 1996 för de olika partierna. Siffrorna anger signifikanta nettoförluster respektive nettovinster i procent av *samtliga* som lämnat uppgift om valt parti i riksdagsvalet 1994 och dessutom om parti man skulle rösta på vid val i november 1996.

För en tredjedel av urvalet inhämtades uppgiften om valt parti i riksdagsvalet 1994 redan i november 1995, för en tredjedel i maj 1996 och för den resterande tredjedelen nu i november 1996.

Flödena kan ej användas för att beräkna totalförändringarna i partiernas väljarandelar från valet 1994 eftersom det också förekommer flöden mellan partierna och bl.a. "vet ej"-gruppen. De som är förstagångsväljare 1996 ingår ej i flödena.

**Figur 2.****Nettoflöden från maj 1996 till november 1996**

Statistiskt säkerställda nettoflöden mellan maj 1996 och november 1996 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.



Felmarginaler vid 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). Osäkerhetstalet (felmarginalen) är dubbla standardavvikelsen och står efter \pm i tabellerna.

Gör man jämförelsen två steg tillbaka skall osäkerhetstalet multipliceras med 1,2 och den så erhållna felmarginalen 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 statistiskt säkerställda.

Lathund för PSU:

Osäkerhetstalet (+ost) för det procenttal som ligger närmast 50%

Vid jämförelse med förra undersökningen skall förändringen vara minst (=ost)

Vid jämförelse med förrförra undersökningen skall förändringen vara minst ($=1,2 * ost$)

Vid jämförelse med än tidigare undersökningar skall förändringen vara minst ($=1,4 * ost$)

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	1,2	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. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT 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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8±1.0	17.8±0.8	9.4±0.6	12.0±0.7	100	9367
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8±0.9	11.8±0.7	9.1±0.6	11.3±0.6	100	9290
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9±1.0	19.3±0.8	8.7±0.6	13.1±0.7	100	9389
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3±1.0	19.0±0.8	9.0±0.6	11.7±0.6	100	9377
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3±1.0	20.2±0.8	9.1±0.6	13.4±0.7	100	9432
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1±1.0	22.5±0.8	9.0±0.6	13.3±0.7	100	9353
18 - 20 ÅR FÖRSTAGÅNGSVÄLJARE I VAL VID RESPEKTIVE UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE															
MAJ 94	5.9 ±3.1	6.8 ±3.3	23.2 ±5.6	0.9 ±1.3	4.1 ±2.6	49.6 ±6.6	5.0 ±2.9	4.6 ±2.8	100	50.0±4.7	30.7±4.3	3.9±1.8	15.4±3.4	100	440
NOV 94	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±0.0	0	0
MAJ 95	2.4 ±3.2	4.7 ±4.5	22.4 ±8.9	2.4 ±3.2	11.8 ±6.9	35.3 ***	20.0 ±8.5	1.2 ±2.3	100	59.4±8.1	25.2±7.1	2.8±2.7	12.6±5.4	100	143
NOV 95	3.3 ±3.7	4.4 ±4.2	30.8 ±9.5	1.1 ±2.1	20.9 ±8.4	23.1 ±8.7	14.3 ±7.2	2.2 ±3.0	100	61.5±7.8	24.3±6.9	3.4±2.9	10.8±5.0	100	148
MAJ 96	5.0 ±3.4	2.5 ±2.4	30.0 ±7.1	1.3 ±1.7	20.6 ±6.3	25.0 ±6.7	12.5 ±5.1	3.1 ±2.7	100	55.6±5.7	29.5±5.3	2.4±1.8	12.5±3.8	100	288
NOV 96	2.7 ±2.6	4.1 ±3.2	26.5 ±7.1	2.7 ±2.6	23.8 ±6.9	25.9 ±7.1	12.2 ±5.3	2.0 ±2.3	100	50.5±5.7	29.6±5.2	1.4±1.3	18.6±4.5	100	291
18 - 24 ÅR RÖSTBERÄTTIGADE I VAL SOM FÖREGÄTT RESP UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE															
MAJ 94	4.4 ±2.2	7.3 ±2.8	26.9 ±4.7	2.6 ±1.7	2.6 ±1.7	49.4 ±5.3	4.7 ±2.2	2.1 ±1.5	100	56.3±3.9	25.3±3.5	4.4±1.6	14.0±2.8	100	608
NOV 94	4.9 ±1.6	6.4 ±1.8	28.2 ±3.3	1.9 ±1.0	8.6 ±2.1	41.3 ±3.6	7.9 ±2.0	0.9 ±0.7	100	66.4±2.9	16.1±2.2	3.0±1.0	14.5±2.1	100	1051
MAJ 95	6.2 ±2.1	6.4 ±2.1	27.1 ±3.8	1.9 ±1.2	11.2 ±2.7	33.7 ±4.1	12.2 ±2.8	1.4 ±1.0	100	58.6±3.3	21.9±2.7	4.0±1.3	15.5±2.4	100	882
NOV 95	6.8 ±2.1	4.8 ±1.8	26.2 ±3.6	2.7 ±1.3	14.8 ±2.9	30.7 ±3.8	12.5 ±2.7	1.6 ±1.0	100	60.1±3.1	21.1±2.6	3.2±1.1	15.5±2.3	100	933
MAJ 96	4.7 ±2.0	4.7 ±2.0	26.8 ±4.2	1.4 ±1.1	16.6 ±3.5	31.5 ±4.4	13.3 ±3.2	1.2 ±1.0	100	56.1±3.5	24.3±3.0	3.1±1.2	16.5±2.6	100	765
NOV 96	6.1 ±2.3	6.1 ±2.3	27.8 ±4.4	2.5 ±1.5	14.7 ±3.4	29.7 ±4.4	12.8 ±3.2	0.2 ±0.5	100	53.1±3.5	26.3±3.1	3.3±1.3	17.3±2.7	100	767
25 - 29 ÅR															
MAJ 94	4.3 ±1.9	6.9 ±2.3	27.6 ±4.1	3.0 ±1.6	3.5 ±1.7	49.0 ±4.6	3.7 ±1.7	1.9 ±1.3	100	58.2±3.4	22.6±2.9	4.9±1.5	14.3±2.4	100	796
NOV 94	6.2 ±2.0	8.6 ±2.4	25.4 ±3.7	3.6 ±1.6	5.6 ±1.9	42.4 ±4.2	7.1 ±2.2	1.1 ±0.9	100	68.9±3.3	13.8±2.4	4.5±1.5	12.8±2.4	100	776
MAJ 95	5.5 ±2.1	6.4 ±2.3	29.1 ±4.2	3.3 ±1.6	6.2 ±2.2	37.7 ±4.5	11.3 ±2.9	0.4 ±0.6	100	58.0±3.5	22.0±2.9	4.0±1.4	16.0±2.6	100	777
NOV 95	4.8 ±1.9	6.5 ±2.2	28.8 ±4.1	2.5 ±1.4	11.3 ±2.8	35.9 ±4.3	9.8 ±2.7	0.4 ±0.6	100	61.2±3.4	22.7±2.9	3.6±1.3	12.5±2.3	100	783
MAJ 96	4.9 ±2.0	7.1 ±2.4	27.3 ±4.1	2.6 ±1.5	11.4 ±2.9	37.2 ±4.4	8.8 ±2.6	0.7 ±0.8	100	57.8±3.4	22.1±2.9	4.3±1.4	15.8±2.6	100	786
NOV 96	5.4 ±2.0	5.2 ±2.0	28.5 ±4.1	3.4 ±1.7	11.6 ±2.9	34.1 ±4.3	11.4 ±2.9	0.4 ±0.6	100	58.3±3.4	22.7±2.9	5.3±1.5	13.8±2.4	100	799
30 - 34 ÅR															
MAJ 94	5.5 ±2.1	7.1 ±2.4	19.6 ±3.7	1.8 ±1.2	4.0 ±1.8	53.9 ±4.6	5.5 ±2.1	2.6 ±1.5	100	57.6±3.4	21.1±2.9	8.0±1.9	13.3±2.4	100	787
NOV 94	7.3 ±2.2	7.7 ±2.2	22.1 ±3.5	2.6 ±1.3	6.8 ±2.1	45.3 ±4.2	7.5 ±2.2	0.7 ±0.7	100	67.8±3.2	12.9±2.3	8.3±1.9	11.0±2.2	100	807
MAJ 95	6.5 ±2.2	7.4 ±2.3	26.2 ±3.9	2.4 ±1.4	6.1 ±2.1	37.0 ±4.3	13.3 ±3.0	1.0 ±0.9	100	60.9±3.4	19.7±2.8	6.7±1.7	12.7±2.3	100	803
NOV 95	4.9 ±1.9	5.5 ±2.0	25.6 ±3.9	3.3 ±1.6	11.8 ±2.9	34.6 ±4.2	14.0 ±3.1	0.4 ±0.6	100	62.4±3.4	18.6±2.7	7.5±1.8	11.5±2.2	100	789
MAJ 96	5.8 ±2.1	4.3 ±1.8	27.5 ±4.1	3.0 ±1.6	9.0 ±2.6	36.5 ±4.4	12.4 ±3.0	1.5 ±1.1	100	57.4±3.4	21.2±2.8	6.9±1.7	14.5±2.4	100	812
NOV 96	5.2 ±2.1	6.4 ±2.3	27.3 ±4.2	3.2 ±1.6	9.6 ±2.8	35.8 ±4.5	11.4 ±3.0	1.1 ±1.0	100	52.8±3.4	26.9±3.0	7.0±1.7	13.3±2.3	100	832

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
35 - 39 ÅR															
MAJ 94	5.9 ±2.1	6.5 ±2.2	17.7 ±3.4	2.7 ±1.5	3.4 ±1.6	54.3 ±4.5	6.5 ±2.2	2.9 ±1.5	100	59.5 ±3.4	18.9 ±2.7	11.5 ±2.2	10.0 ±2.1	100	798
NOV 94	4.4 ±1.8	7.3 ±2.2	20.8 ±3.5	1.7 ±1.1	6.7 ±2.1	50.0 ±4.3	8.0 ±2.3	1.1 ±0.9	100	69.1 ±3.3	12.0 ±2.3	9.2 ±2.1	9.6 ±2.1	100	758
MAJ 95	4.6 ±2.0	8.6 ±2.6	22.5 ±3.9	2.6 ±1.5	7.0 ±2.4	38.8 ±4.6	14.1 ±3.3	1.9 ±1.3	100	57.6 ±3.5	22.2 ±3.0	7.6 ±1.9	12.6 ±2.4	100	748
NOV 95	4.8 ±2.0	6.8 ±2.4	23.6 ±4.0	2.0 ±1.3	11.6 ±3.0	34.7 ±4.4	15.9 ±3.4	0.7 ±0.8	100	60.2 ±3.5	20.7 ±2.9	9.4 ±2.1	9.7 ±2.1	100	733
MAJ 96	5.2 ±2.1	6.6 ±2.3	22.0 ±3.9	3.6 ±1.8	11.6 ±3.0	34.0 ±4.4	16.8 ±3.5	0.2 ±0.4	100	56.5 ±3.5	20.1 ±2.8	9.0 ±2.0	14.5 ±2.5	100	781
NOV 96	4.8 ±2.0	7.9 ±2.5	23.1 ±4.0	4.2 ±1.9	8.3 ±2.6	35.1 ±4.5	15.5 ±3.4	1.2 ±1.0	100	55.8 ±3.5	22.0 ±2.9	8.5 ±2.0	13.7 ±2.4	100	776
40 - 44 ÅR															
MAJ 94	5.6 ±1.9	6.4 ±2.1	15.7 ±3.1	2.3 ±1.3	2.6 ±1.4	59.4 ±4.2	6.9 ±2.1	1.1 ±0.9	100	64.0 ±3.3	15.5 ±2.4	11.0 ±2.1	9.5 ±2.0	100	834
NOV 94	5.3 ±1.8	5.2 ±1.8	19.2 ±3.1	2.3 ±1.2	4.5 ±1.7	52.5 ±4.0	10.5 ±2.4	0.5 ±0.6	100	71.1 ±3.1	9.9 ±2.0	9.5 ±2.0	9.5 ±2.0	100	844
MAJ 95	6.7 ±2.3	6.5 ±2.3	19.7 ±3.7	2.0 ±1.3	6.9 ±2.4	42.3 ±4.6	15.0 ±3.3	0.9 ±0.9	100	59.0 ±3.5	20.2 ±2.9	9.1 ±2.1	11.7 ±2.3	100	758
NOV 95	5.2 ±2.0	3.9 ±1.7	21.1 ±3.6	2.1 ±1.3	13.5 ±3.0	35.6 ±4.3	17.8 ±3.4	0.8 ±0.8	100	62.0 ±3.4	19.3 ±2.8	9.6 ±2.1	9.1 ±2.0	100	779
MAJ 96	4.6 ±2.0	5.1 ±2.1	23.6 ±4.0	1.6 ±1.2	9.9 ±2.8	36.7 ±4.5	17.9 ±3.6	0.7 ±0.8	100	59.2 ±3.6	18.6 ±2.8	10.2 ±2.2	12.1 ±2.4	100	737
NOV 96	5.0 ±2.0	5.0 ±2.0	21.9 ±3.8	2.2 ±1.3	9.9 ±2.7	35.5 ±4.4	19.5 ±3.6	0.9 ±0.9	100	57.4 ±3.4	21.8 ±2.9	9.1 ±2.0	11.8 ±2.2	100	795
45 - 49 ÅR															
MAJ 94	6.4 ±2.0	8.1 ±2.3	22.9 ±3.5	2.5 ±1.3	2.7 ±1.3	53.5 ±4.1	2.1 ±1.2	1.8 ±1.1	100	62.7 ±3.2	17.1 ±2.5	10.8 ±2.0	9.4 ±1.9	100	891
NOV 94	6.5 ±2.0	7.4 ±2.1	22.4 ±3.4	2.0 ±1.1	3.7 ±1.5	52.4 ±4.0	5.2 ±1.8	0.3 ±0.5	100	68.2 ±3.1	11.4 ±2.1	12.3 ±2.2	8.0 ±1.8	100	875
MAJ 95	6.4 ±2.0	9.4 ±2.4	21.1 ±3.4	2.1 ±1.2	3.7 ±1.6	43.8 ±4.1	12.9 ±2.8	0.5 ±0.6	100	60.6 ±3.1	18.4 ±2.5	9.9 ±1.9	11.2 ±2.0	100	931
NOV 95	5.5 ±1.9	5.7 ±1.9	23.1 ±3.4	2.9 ±1.4	8.1 ±2.2	42.0 ±4.0	12.6 ±2.7	0.2 ±0.3	100	62.1 ±3.1	19.0 ±2.5	9.4 ±1.9	9.5 ±1.9	100	936
MAJ 96	5.3 ±1.9	6.6 ±2.1	24.0 ±3.6	2.8 ±1.4	8.8 ±2.4	38.5 ±4.1	13.7 ±2.9	0.4 ±0.5	100	60.0 ±3.2	20.5 ±2.7	8.9 ±1.9	10.6 ±2.0	100	888
NOV 96	5.3 ±1.9	5.1 ±1.9	26.3 ±3.8	3.2 ±1.5	8.4 ±2.4	38.3 ±4.2	12.4 ±2.8	1.0 ±0.8	100	61.2 ±3.3	21.9 ±2.8	8.0 ±1.8	8.9 ±1.9	100	858
50 - 54 ÅR															
MAJ 94	7.7 ±2.4	8.3 ±2.4	21.9 ±3.6	2.8 ±1.5	1.6 ±1.1	53.6 ±4.4	2.4 ±1.4	1.6 ±1.1	100	64.7 ±3.4	15.8 ±2.6	9.3 ±2.1	10.2 ±2.1	100	764
NOV 94	7.0 ±2.1	7.4 ±2.2	25.9 ±3.7	2.0 ±1.2	3.9 ±1.6	50.6 ±4.2	3.1 ±1.5	0.2 ±0.4	100	71.7 ±3.2	11.1 ±2.2	9.1 ±2.1	8.2 ±1.9	100	759
MAJ 95	8.3 ±2.4	6.3 ±2.1	28.0 ±3.9	1.4 ±1.0	5.5 ±2.0	42.8 ±4.3	6.9 ±2.2	0.8 ±0.8	100	60.3 ±3.3	19.9 ±2.7	9.0 ±1.9	10.8 ±2.1	100	841
NOV 95	5.9 ±2.0	5.4 ±1.9	26.0 ±3.7	2.4 ±1.3	11.5 ±2.7	40.3 ±4.1	7.3 ±2.2	1.1 ±0.9	100	64.5 ±3.3	16.9 ±2.5	10.2 ±2.1	8.4 ±1.9	100	834
MAJ 96	7.0 ±2.1	3.9 ±1.6	26.2 ±3.6	2.3 ±1.3	8.6 ±2.3	42.8 ±4.1	8.2 ±2.3	0.9 ±0.8	100	60.5 ±3.1	19.3 ±2.6	9.8 ±1.9	10.5 ±2.0	100	923
NOV 96	6.9 ±2.2	5.0 ±1.9	28.6 ±3.9	2.9 ±1.4	7.8 ±2.3	38.4 ±4.2	9.4 ±2.5	1.1 ±0.9	100	56.6 ±3.2	21.4 ±2.6	12.3 ±2.1	9.7 ±1.9	100	926
55 - 59 ÅR															
MAJ 94	8.4 ±2.8	6.6 ±2.5	18.4 ±3.8	2.8 ±1.6	1.5 ±1.2	59.7 ±4.9	1.5 ±1.2	1.0 ±1.0	100	65.3 ±3.8	15.2 ±2.9	11.3 ±2.5	8.2 ±2.2	100	600
NOV 94	9.5 ±2.8	5.0 ±2.1	21.3 ±3.9	3.3 ±1.7	2.8 ±1.6	54.7 ±4.8	2.6 ±1.5	0.7 ±0.8	100	68.6 ±3.7	9.9 ±2.4	13.3 ±2.7	8.1 ±2.2	100	615
MAJ 95	11.5 ±3.3	3.6 ±1.9	27.1 ±4.6	4.1 ±2.0	2.7 ±1.7	44.7 ±5.1	6.0 ±2.4	0.3 ±0.5	100	59.7 ±3.9	20.3 ±3.2	11.0 ±2.5	9.0 ±2.3	100	611
NOV 95	8.8 ±2.9	2.9 ±1.7	27.7 ±4.5	3.5 ±1.9	9.1 ±2.9	39.7 ±4.9	8.3 ±2.8	0.0 ±0.0	100	63.1 ±3.9	16.8 ±3.0	13.0 ±2.7	7.1 ±2.1	100	594
MAJ 96	7.4 ±2.8	4.3 ±2.1	30.1 ±4.8	2.6 ±1.7	5.4 ±2.4	41.8 ±5.2	8.0 ±2.9	0.3 ±0.6	100	58.4 ±3.9	21.1 ±3.3	12.2 ±2.6	8.4 ±2.2	100	598
NOV 96	8.0 ±2.9	6.5 ±2.6	27.7 ±4.8	2.9 ±1.8	6.5 ±2.6	39.5 ±5.2	8.6 ±3.0	0.3 ±0.6	100	57.0 ±4.0	21.7 ±3.3	13.3 ±2.7	8.1 ±2.2	100	595

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRAFFAD	SUMMA	BASTAL
60 - 64 ÅR															
MAJ 94	12.3 \pm 3.4	6.7 \pm 2.6	16.2 \pm 3.8	3.1 \pm 1.8	1.1 \pm 1.1	54.9 \pm 5.1	1.7 \pm 1.3	4.2 \pm 2.1	100	65.0 \pm 4.0	15.6 \pm 3.0	10.1 \pm 2.5	9.2 \pm 2.4	100	552
NOV 94	11.5 \pm 3.2	8.2 \pm 2.7	17.1 \pm 3.7	2.8 \pm 1.6	2.3 \pm 1.5	53.2 \pm 4.9	3.3 \pm 1.8	1.5 \pm 1.2	100	68.8 \pm 3.8	11.3 \pm 2.6	10.2 \pm 2.5	9.7 \pm 2.4	100	568
MAJ 95	9.3 \pm 3.2	6.8 \pm 2.8	17.6 \pm 4.2	1.2 \pm 1.2	1.9 \pm 1.5	54.2 \pm 5.4	8.4 \pm 3.0	0.6 \pm 0.9	100	57.3 \pm 4.1	19.0 \pm 3.2	13.3 \pm 2.8	10.5 \pm 2.5	100	564
NOV 95	7.7 \pm 2.9	6.8 \pm 2.7	21.5 \pm 4.5	3.1 \pm 1.9	7.4 \pm 2.8	45.9 \pm 5.4	7.4 \pm 2.8	0.3 \pm 0.6	100	57.4 \pm 4.1	20.7 \pm 3.3	12.7 \pm 2.8	9.2 \pm 2.4	100	566
MAJ 96	8.1 \pm 3.1	5.9 \pm 2.6	26.1 \pm 4.9	4.2 \pm 2.3	5.2 \pm 2.5	41.0 \pm 5.5	8.5 \pm 3.1	1.0 \pm 1.1	100	57.5 \pm 4.2	19.9 \pm 3.4	13.7 \pm 2.9	9.0 \pm 2.4	100	534
NOV 96	7.4 \pm 3.0	6.4 \pm 2.8	25.7 \pm 5.0	5.4 \pm 2.6	5.1 \pm 2.5	41.9 \pm 5.6	6.1 \pm 2.7	2.0 \pm 1.6	100	56.0 \pm 4.2	22.7 \pm 3.6	12.5 \pm 2.8	8.9 \pm 2.4	100	529
65 - 69 ÅR															
MAJ 94	8.9 \pm 2.8	4.9 \pm 2.1	26.0 \pm 4.3	3.7 \pm 1.8	1.2 \pm 1.1	52.5 \pm 4.9	1.5 \pm 1.2	1.2 \pm 1.1	100	69.2 \pm 3.8	11.1 \pm 2.6	12.0 \pm 2.6	7.7 \pm 2.2	100	584
NOV 94	11.3 \pm 3.0	5.3 \pm 2.1	19.9 \pm 3.8	3.5 \pm 1.7	1.4 \pm 1.1	53.9 \pm 4.7	3.9 \pm 1.8	0.7 \pm 0.8	100	72.7 \pm 3.6	8.8 \pm 2.3	10.3 \pm 2.4	8.3 \pm 2.2	100	594
MAJ 95	11.1 \pm 3.3	7.7 \pm 2.8	19.3 \pm 4.1	4.0 \pm 2.0	2.6 \pm 1.6	48.0 \pm 5.2	6.0 \pm 2.5	1.4 \pm 1.2	100	60.5 \pm 4.0	16.7 \pm 3.0	11.0 \pm 2.5	11.9 \pm 2.6	100	582
NOV 95	7.5 \pm 2.8	5.8 \pm 2.4	20.5 \pm 4.2	4.0 \pm 2.1	12.1 \pm 3.4	43.8 \pm 5.2	5.8 \pm 2.4	0.6 \pm 0.8	100	59.8 \pm 4.0	18.6 \pm 3.2	12.2 \pm 2.7	9.3 \pm 2.4	100	580
MAJ 96	8.6 \pm 3.0	7.6 \pm 2.9	23.2 \pm 4.6	2.8 \pm 1.8	4.0 \pm 2.1	47.4 \pm 5.4	5.8 \pm 2.5	0.6 \pm 0.9	100	59.0 \pm 4.1	19.9 \pm 3.3	10.1 \pm 2.5	11.0 \pm 2.6	100	554
NOV 96	7.8 \pm 2.9	6.3 \pm 2.7	23.4 \pm 4.6	5.0 \pm 2.4	4.4 \pm 2.2	46.6 \pm 5.5	5.0 \pm 2.4	1.6 \pm 1.4	100	58.3 \pm 4.1	22.0 \pm 3.5	10.7 \pm 2.6	8.9 \pm 2.4	100	549
70 - 74 ÅR															
MAJ 94	7.2 \pm 2.6	4.1 \pm 2.0	17.5 \pm 3.8	2.8 \pm 1.6	1.5 \pm 1.2	64.0 \pm 4.8	1.3 \pm 1.1	1.5 \pm 1.2	100	62.9 \pm 3.8	13.6 \pm 2.7	13.6 \pm 2.7	9.9 \pm 2.4	100	618
NOV 94	8.8 \pm 2.7	3.7 \pm 1.8	18.5 \pm 3.8	2.4 \pm 1.5	1.9 \pm 1.3	61.9 \pm 4.7	1.7 \pm 1.3	1.0 \pm 0.9	100	69.0 \pm 3.7	9.4 \pm 2.4	12.5 \pm 2.7	9.1 \pm 2.3	100	594
MAJ 95	10.1 \pm 2.9	5.9 \pm 2.3	22.3 \pm 4.1	2.5 \pm 1.5	2.0 \pm 1.4	49.8 \pm 4.9	7.2 \pm 2.5	0.3 \pm 0.5	100	64.1 \pm 3.8	15.9 \pm 2.9	10.6 \pm 2.4	9.4 \pm 2.3	100	630
NOV 95	9.3 \pm 3.0	4.7 \pm 2.2	23.6 \pm 4.4	2.5 \pm 1.6	5.8 \pm 2.4	45.5 \pm 5.1	8.5 \pm 2.9	0.3 \pm 0.5	100	61.8 \pm 3.9	18.3 \pm 3.1	10.3 \pm 2.4	9.6 \pm 2.4	100	591
MAJ 96	7.6 \pm 2.8	5.0 \pm 2.3	23.0 \pm 4.5	2.0 \pm 1.5	5.5 \pm 2.4	50.1 \pm 5.3	6.7 \pm 2.6	0.0 \pm 0.0	100	60.4 \pm 4.0	17.1 \pm 3.1	12.0 \pm 2.7	10.6 \pm 2.5	100	568
NOV 96	8.9 \pm 3.3	3.1 \pm 2.0	25.0 \pm 5.0	3.1 \pm 2.0	3.8 \pm 2.2	49.0 \pm 5.7	4.8 \pm 2.5	2.4 \pm 1.8	100	54.1 \pm 4.2	23.1 \pm 3.6	11.9 \pm 2.7	10.9 \pm 2.6	100	540
75 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	14.1 \pm 2.8	6.7 \pm 2.0	18.0 \pm 3.0	3.8 \pm 1.5	1.0 \pm 0.8	55.1 \pm 3.9	0.5 \pm 0.6	1.0 \pm 0.8	100	55.9 \pm 2.9	13.7 \pm 2.0	10.1 \pm 1.8	20.4 \pm 2.4	100	1095
NOV 94	12.4 \pm 2.6	6.8 \pm 2.0	21.7 \pm 3.3	3.7 \pm 1.5	1.3 \pm 0.9	52.1 \pm 4.0	1.5 \pm 1.0	0.5 \pm 0.6	100	57.1 \pm 3.0	12.1 \pm 2.0	10.6 \pm 1.9	20.2 \pm 2.4	100	1049
MAJ 95	13.4 \pm 2.8	7.5 \pm 2.1	20.7 \pm 3.3	3.2 \pm 1.4	0.7 \pm 0.7	50.5 \pm 4.0	3.6 \pm 1.5	0.5 \pm 0.6	100	52.7 \pm 2.9	15.0 \pm 2.1	11.6 \pm 1.9	20.6 \pm 2.4	100	1119
NOV 95	11.9 \pm 2.6	6.3 \pm 2.0	23.3 \pm 3.5	2.3 \pm 1.2	7.0 \pm 2.1	46.0 \pm 4.1	3.1 \pm 1.4	0.2 \pm 0.3	100	51.7 \pm 2.9	15.6 \pm 2.1	11.4 \pm 1.9	21.3 \pm 2.4	100	1111
MAJ 96	10.4 \pm 2.4	5.9 \pm 1.9	23.8 \pm 3.4	3.4 \pm 1.4	2.7 \pm 1.3	49.9 \pm 4.0	3.9 \pm 1.5	0.2 \pm 0.3	100	49.8 \pm 2.8	16.4 \pm 2.1	12.8 \pm 1.9	20.9 \pm 2.3	100	1198
NOV 96	10.4 \pm 2.6	6.5 \pm 2.1	23.7 \pm 3.7	5.7 \pm 2.0	1.8 \pm 1.1	45.1 \pm 4.3	4.7 \pm 1.8	2.2 \pm 1.3	100	46.5 \pm 3.0	17.2 \pm 2.2	11.7 \pm 1.9	24.6 \pm 2.6	100	1096
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 94	7.6 \pm 0.7	6.7 \pm 0.6	20.7 \pm 1.1	2.8 \pm 0.4	2.3 \pm 0.4	54.7 \pm 1.3	3.3 \pm 0.5	2.0 \pm 0.4	100	60.8 \pm 1.0	17.8 \pm 0.8	9.4 \pm 0.6	12.0 \pm 0.7	100	9367
NOV 94	7.7 \pm 0.7	6.6 \pm 0.6	22.3 \pm 1.0	2.6 \pm 0.4	4.4 \pm 0.5	50.3 \pm 1.2	5.5 \pm 0.6	0.8 \pm 0.2	100	67.8 \pm 0.9	11.8 \pm 0.7	9.1 \pm 0.6	11.3 \pm 0.6	100	9290
MAJ 95	8.1 \pm 0.7	6.9 \pm 0.7	23.5 \pm 1.1	2.5 \pm 0.4	4.9 \pm 0.6	43.1 \pm 1.3	10.0 \pm 0.8	0.8 \pm 0.2	100	58.9 \pm 1.0	19.3 \pm 0.8	8.7 \pm 0.6	13.1 \pm 0.7	100	9389
NOV 95	6.8 \pm 0.7	5.4 \pm 0.6	24.5 \pm 1.1	2.7 \pm 0.4	10.6 \pm 0.8	38.9 \pm 1.3	10.5 \pm 0.8	0.6 \pm 0.2	100	60.3 \pm 1.0	19.0 \pm 0.8	9.0 \pm 0.6	11.7 \pm 0.6	100	9377
MAJ 96	6.6 \pm 0.7	5.4 \pm 0.6	25.4 \pm 1.2	2.6 \pm 0.4	8.7 \pm 0.8	40.1 \pm 1.3	10.5 \pm 0.8	0.7 \pm 0.2	100	57.3 \pm 1.0	20.2 \pm 0.8	9.1 \pm 0.6	13.4 \pm 0.7	100	9432
NOV 96	6.6 \pm 0.7	5.7 \pm 0.6	25.8 \pm 1.2	3.6 \pm 0.5	8.3 \pm 0.8	38.2 \pm 1.3	10.6 \pm 0.8	1.2 \pm 0.3	100	55.1 \pm 1.0	22.5 \pm 0.8	9.0 \pm 0.6	13.3 \pm 0.7	100	9353

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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
MÄN 18 - 34 ÅR															
MAJ 94	5.1 ±1.5	6.0 ±1.6	28.1 ±3.1	2.8 ±1.1	3.0 ±1.2	47.4 ±3.4	3.9 ±1.3	3.6 ±1.3	100	58.9±2.6	21.3±2.1	4.7±1.1	15.1±1.9	100	1395
NOV 94	5.3 ±1.6	6.7 ±1.6	32.5 ±3.1	2.4 ±1.0	5.9 ±1.6	39.3 ±3.2	6.9 ±1.7	1.1 ±0.7	100	65.6±2.5	15.5±1.9	4.5±1.1	14.4±1.9	100	1351
MAJ 95	5.4 ±1.6	4.7 ±1.5	34.1 ±3.4	2.1 ±1.0	6.5 ±1.7	34.0 ±3.3	11.8 ±2.3	1.4 ±0.8	100	58.8±2.7	20.4±2.2	3.7±1.0	17.1±2.0	100	1312
NOV 95	4.8 ±1.5	3.9 ±1.3	34.7 ±3.3	2.3 ±1.0	10.1 ±2.1	32.4 ±3.2	10.6 ±2.1	1.2 ±0.8	100	60.5±2.6	21.2±2.2	4.0±1.0	14.3±1.9	100	1357
MAJ 96	5.1 ±1.6	4.6 ±1.5	32.8 ±3.3	1.5 ±0.9	9.6 ±2.1	34.0 ±3.3	10.3 ±2.1	1.9 ±1.0	100	56.9±2.6	21.3±2.2	4.2±1.1	17.6±2.0	100	1365
NOV 96	5.5 ±1.6	4.6 ±1.5	32.2 ±3.3	1.9 ±1.0	9.0 ±2.0	35.4 ±3.4	10.0 ±2.1	1.3 ±0.8	100	55.2±2.6	23.5±2.2	4.3±1.1	17.0±2.0	100	1408
MÄN 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	8.4 ±1.2	7.0 ±1.1	22.0 ±1.8	2.3 ±0.6	1.5 ±0.5	54.1 ±2.1	2.5 ±0.7	2.2 ±0.6	100	65.2±1.6	13.3±1.2	9.5±1.0	11.9±1.1	100	3266
NOV 94	8.1 ±1.1	6.3 ±1.0	23.4 ±1.8	2.2 ±0.6	2.8 ±0.7	51.4 ±2.1	4.9 ±0.9	0.8 ±0.4	100	70.5±1.6	10.0±1.0	8.8±1.0	10.7±1.1	100	3196
MAJ 95	9.4 ±1.3	6.6 ±1.1	25.0 ±1.9	1.9 ±0.6	2.8 ±0.7	45.5 ±2.2	7.7 ±1.2	1.1 ±0.5	100	62.7±1.7	17.2±1.3	7.6±0.9	12.5±1.1	100	3226
NOV 95	7.4 ±1.1	5.0 ±1.0	26.1 ±1.9	2.4 ±0.7	7.0 ±1.1	41.4 ±2.2	10.0 ±1.3	0.8 ±0.4	100	62.8±1.7	17.4±1.3	8.8±1.0	11.0±1.1	100	3180
MAJ 96	7.6 ±1.2	4.6 ±0.9	27.1 ±2.0	2.4 ±0.7	5.1 ±1.0	42.7 ±2.2	9.9 ±1.3	0.7 ±0.4	100	60.5±1.7	17.2±1.3	8.8±1.0	13.5±1.2	100	3222
NOV 96	7.2 ±1.2	4.8 ±1.0	27.4 ±2.0	3.2 ±0.8	4.8 ±1.0	41.1 ±2.2	9.9 ±1.4	1.6 ±0.6	100	58.8±1.7	18.6±1.4	9.3±1.0	13.3±1.2	100	3175
KVINNER 18 - 34 ÅR															
MAJ 94	4.7 ±1.6	8.4 ±2.1	19.7 ±3.0	1.5 ±0.9	4.1 ±1.5	54.7 ±3.8	5.6 ±1.8	1.2 ±0.8	100	53.1±2.8	27.4±2.5	6.5±1.4	13.1±1.9	100	1236
NOV 94	6.7 ±1.6	8.3 ±1.8	18.6 ±2.6	2.8 ±1.1	8.4 ±1.8	46.4 ±3.3	8.2 ±1.8	0.7 ±0.5	100	69.7±2.5	13.3±1.9	5.7±1.3	11.4±1.7	100	1283
MAJ 95	6.4 ±1.7	8.6 ±2.0	20.1 ±2.8	3.0 ±1.2	9.9 ±2.1	38.0 ±3.4	13.6 ±2.4	0.5 ±0.5	100	59.6±2.7	22.4±2.3	5.9±1.3	12.1±1.8	100	1293
NOV 95	6.1 ±1.7	7.1 ±1.8	19.2 ±2.7	3.1 ±1.2	16.3 ±2.6	33.5 ±3.3	14.0 ±2.4	0.6 ±0.5	100	61.9±2.6	20.8±2.2	5.3±1.2	12.0±1.8	100	1296
MAJ 96	5.1 ±1.6	5.5 ±1.6	21.9 ±3.0	3.0 ±1.2	16.8 ±2.7	34.1 ±3.4	13.0 ±2.4	0.7 ±0.6	100	56.9±2.7	25.4±2.4	5.0±1.2	12.8±1.8	100	1286
NOV 96	5.0 ±1.6	6.9 ±1.9	22.7 ±3.1	4.3 ±1.5	17.7 ±2.9	29.3 ±3.4	13.9 ±2.6	0.1 ±0.3	100	53.2±2.7	28.3±2.5	5.4±1.2	13.1±1.8	100	1281
KVINNER 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	8.6 ±1.2	6.1 ±1.0	16.7 ±1.6	3.6 ±0.8	2.4 ±0.6	58.2 ±2.1	3.1 ±0.7	1.3 ±0.5	100	60.2±1.6	17.1±1.3	12.3±1.1	10.4±1.0	100	3470
NOV 94	8.5 ±1.1	6.3 ±1.0	18.6 ±1.6	3.1 ±0.7	3.7 ±0.8	54.9 ±2.1	4.4 ±0.9	0.5 ±0.3	100	65.5±1.6	11.5±1.1	12.5±1.1	10.5±1.0	100	3460
MAJ 95	8.6 ±1.2	7.5 ±1.2	19.2 ±1.7	3.2 ±0.8	4.6 ±0.9	46.2 ±2.2	10.3 ±1.3	0.4 ±0.3	100	55.1±1.6	19.6±1.3	12.7±1.1	12.6±1.1	100	3558
NOV 95	7.3 ±1.1	5.8 ±1.0	20.8 ±1.8	3.0 ±0.7	12.2 ±1.4	41.3 ±2.1	9.5 ±1.3	0.1 ±0.2	100	57.3±1.6	19.0±1.3	12.6±1.1	11.1±1.0	100	3544
MAJ 96	6.6 ±1.1	6.6 ±1.1	22.0 ±1.8	3.2 ±0.8	8.9 ±1.3	42.1 ±2.2	10.2 ±1.4	0.3 ±0.2	100	54.6±1.6	20.7±1.3	12.7±1.1	12.0±1.1	100	3559
NOV 96	7.0 ±1.2	6.7 ±1.1	22.7 ±1.9	4.4 ±0.9	8.0 ±1.2	39.9 ±2.2	10.2 ±1.4	1.1 ±0.5	100	52.4±1.7	23.6±1.4	12.1±1.1	12.0±1.1	100	3489
SUMMA MÄN															
MAJ 94	7.5 ±0.9	6.7 ±0.9	23.7 ±1.5	2.4 ±0.6	1.9 ±0.5	52.2 ±1.8	2.9 ±0.6	2.6 ±0.6	100	63.3±1.4	15.7±1.0	8.1±0.8	12.9±1.0	100	4661
NOV 94	7.3 ±0.9	6.4 ±0.9	26.0 ±1.5	2.2 ±0.5	3.7 ±0.7	48.0 ±1.8	5.4 ±0.8	0.9 ±0.3	100	69.1±1.3	11.7±0.9	7.5±0.8	11.8±0.9	100	4547
MAJ 95	8.3 ±1.0	6.1 ±0.9	27.5 ±1.7	1.9 ±0.5	3.8 ±0.7	42.3 ±1.8	8.8 ±1.1	1.2 ±0.4	100	61.6±1.4	18.2±1.1	6.4±0.7	13.8±1.0	100	4538
NOV 95	6.6 ±0.9	4.7 ±0.8	28.6 ±1.7	2.3 ±0.6	7.9 ±1.0	38.8 ±1.8	10.1 ±1.1	0.9 ±0.4	100	62.1±1.4	18.5±1.1	7.4±0.8	12.0±0.9	100	4537
MAJ 96	6.9 ±0.9	4.6 ±0.8	28.7 ±1.7	2.2 ±0.6	6.4 ±0.9	40.2 ±1.8	10.0 ±1.1	1.0 ±0.4	100	59.4±1.4	18.4±1.1	7.4±0.8	14.7±1.0	100	4587
NOV 96	6.7 ±1.0	4.8 ±0.8	28.8 ±1.7	2.8 ±0.6	6.0 ±0.9	39.4 ±1.9	9.9 ±1.1	1.5 ±0.5	100	57.7±1.4	20.1±1.2	7.8±0.8	14.4±1.0	100	4583
SUMMA KVINNER															
MAJ 94	7.6 ±1.0	6.7 ±0.9	17.4 ±1.4	3.1 ±0.6	2.8 ±0.6	57.4 ±1.9	3.7 ±0.7	1.3 ±0.4	100	58.3±1.4	19.8±1.1	10.8±0.9	11.1±0.9	100	4706
NOV 94	8.0 ±0.9	6.8 ±0.9	18.6 ±1.4	3.0 ±0.6	5.0 ±0.8	52.5 ±1.7	5.5 ±0.8	0.6 ±0.3	100	66.6±1.3	12.0±0.9	10.6±0.9	10.8±0.9	100	4743
MAJ 95	8.0 ±1.0	7.8 ±1.0	19.4 ±1.5	3.1 ±0.6	6.1 ±0.9	43.9 ±1.9	11.2 ±1.2	0.4 ±0.3	100	56.3±1.4	20.4±1.1	10.9±0.9	12.4±0.9	100	4851
NOV 95	6.9 ±0.9	6.1 ±0.9	20.4 ±1.5	3.0 ±0.6	13.3 ±1.3	39.1 ±1.8	10.8 ±1.1	0.3 ±0.2	100	58.5±1.4	19.5±1.1	10.6±0.9	11.4±0.9	100	4840
MAJ 96	6.2 ±0.9	6.3 ±0.9	22.0 ±1.6	3.1 ±0.7	11.1 ±1.2	40.0 ±1.9	10.9 ±1.2	0.4 ±0.2	100	55.2±1.4	21.9±1.2	10.7±0.9	12.2±0.9	100	4845
NOV 96	6.4 ±1.0	6.8 ±1.0	22.7 ±1.6	4.3 ±0.8	10.7 ±1.2	37.0 ±1.9	11.2 ±1.2	0.8 ±0.4	100	52.6±1.4	24.8±1.2	10.3±0.9	12.3±0.9	100	4770

TABELL 6. VÄLKJARKÅREN 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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
OGIFTA, FÖRUT GIFTA 18 - 34 ÅR															
MAJ 94	5.1 ±1.3	7.0 ±1.5	25.2 ±2.5	1.4 ±0.7	3.6 ±1.1	50.2 ±2.9	4.8 ±1.2	2.7 ±0.9	100	54.7±2.1	24.3±1.8	5.3±0.9	15.7±1.5	100	2133
NOV 94	5.1 ±1.2	7.4 ±1.4	26.0 ±2.3	1.6 ±0.7	7.6 ±1.4	43.4 ±2.6	8.1 ±1.4	0.7 ±0.4	100	66.3±2.0	14.8±1.5	4.7±0.9	14.2±1.5	100	2109
MAJ 95	5.3 ±1.2	6.3 ±1.4	27.9 ±2.5	1.4 ±0.6	9.0 ±1.6	36.8 ±2.7	12.4 ±1.8	1.0 ±0.5	100	58.4±2.1	20.9±1.7	4.5±0.9	16.2±1.6	100	2143
NOV 95	5.2 ±1.2	5.4 ±1.2	26.6 ±2.4	1.3 ±0.6	13.9 ±1.9	33.9 ±2.6	12.6 ±1.8	1.1 ±0.6	100	59.9±2.1	21.3±1.7	4.2±0.9	14.6±1.5	100	2154
MAJ 96	5.0 ±1.2	5.3 ±1.3	27.3 ±2.5	1.3 ±0.6	14.0 ±1.9	33.9 ±2.6	11.9 ±1.8	1.4 ±0.6	100	56.1±2.1	23.5±1.8	4.2±0.8	16.2±1.5	100	2214
NOV 96	4.9 ±1.2	5.0 ±1.3	28.2 ±2.6	2.2 ±0.8	13.9 ±2.0	33.2 ±2.7	11.8 ±1.8	0.7 ±0.5	100	53.3±2.1	25.4±1.8	4.7±0.9	16.6±1.6	100	2197
OGIFTA, FÖRUT GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	7.9 ±1.4	5.3 ±1.1	16.3 ±1.9	2.0 ±0.7	2.1 ±0.7	61.0 ±2.5	3.5 ±0.9	2.0 ±0.7	100	55.3±1.9	15.7±1.4	10.8±1.2	18.2±1.5	100	2696
NOV 94	8.1 ±1.3	5.6 ±1.1	18.3 ±1.9	2.0 ±0.7	3.8 ±0.9	55.6 ±2.4	6.0 ±1.2	0.8 ±0.4	100	60.1±1.9	12.3±1.3	10.4±1.2	17.1±1.4	100	2661
MAJ 95	9.3 ±1.5	6.9 ±1.3	19.0 ±2.0	1.8 ±0.7	4.3 ±1.1	47.1 ±2.6	10.4 ±1.6	1.1 ±0.6	100	51.5±1.9	19.2±1.5	10.6±1.1	18.7±1.4	100	2770
NOV 95	8.2 ±1.4	4.2 ±1.0	19.4 ±2.0	2.1 ±0.7	11.5 ±1.6	42.6 ±2.5	11.3 ±1.6	0.7 ±0.4	100	53.2±1.9	19.0±1.5	11.0±1.2	16.8±1.4	100	2776
MAJ 96	7.1 ±1.3	4.4 ±1.1	20.7 ±2.1	2.4 ±0.8	7.9 ±1.4	44.4 ±2.6	12.6 ±1.7	0.5 ±0.4	100	50.2±1.8	19.0±1.4	11.4±1.2	19.4±1.4	100	2898
NOV 96	7.8 ±1.4	5.2 ±1.2	21.2 ±2.2	2.9 ±0.9	7.3 ±1.4	40.9 ±2.6	13.1 ±1.8	1.7 ±0.7	100	48.8±1.8	20.1±1.5	10.6±1.1	20.5±1.5	100	2821
GIFTA 18 - 34 ÅR															
MAJ 94	4.5 ±2.3	7.1 ±2.9	21.2 ±4.5	5.5 ±2.5	3.2 ±2.0	52.4 ±5.6	4.2 ±2.2	1.9 ±1.5	100	62.4±4.3	23.5±3.7	6.6±2.2	7.4±2.3	100	498
NOV 94	9.2 ±2.9	7.6 ±2.7	23.8 ±4.3	6.0 ±2.4	5.5 ±2.3	40.8 ±4.9	5.5 ±2.3	1.6 ±1.3	100	72.8±3.8	12.9±2.9	6.5±2.1	7.8±2.3	100	525
MAJ 95	8.6 ±3.2	7.9 ±3.1	23.7 ±4.9	7.6 ±3.0	4.5 ±2.4	32.6 ±5.4	14.1 ±4.0	1.0 ±1.2	100	63.0±4.4	23.6±3.9	6.1±2.2	7.4±2.4	100	462
NOV 95	6.3 ±2.6	6.0 ±2.6	28.8 ±4.9	8.1 ±2.9	10.2 ±3.3	29.1 ±4.9	11.1 ±3.4	0.3 ±0.6	100	66.7±4.1	19.8±3.5	6.2±2.1	7.2±2.3	100	499
MAJ 96	5.6 ±2.8	3.8 ±2.3	28.6 ±5.4	6.8 ±3.0	9.0 ±3.4	35.0 ±5.7	10.1 ±3.6	1.1 ±1.3	100	60.9±4.6	22.0±3.9	6.6±2.3	10.5±2.9	100	437
NOV 96	6.6 ±2.9	8.4 ±3.2	25.8 ±5.1	6.3 ±2.8	9.8 ±3.4	30.0 ±5.3	12.2 ±3.8	1.0 ±1.2	100	58.3±4.4	27.6±4.0	5.1±1.9	8.9±2.5	100	492
GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	8.9 ±1.1	7.3 ±1.0	21.1 ±1.5	3.4 ±0.7	1.8 ±0.5	53.5 ±1.9	2.4 ±0.6	1.6 ±0.5	100	67.5±1.4	15.0±1.1	11.1±1.0	6.4±0.8	100	4040
NOV 94	8.4 ±1.0	6.7 ±0.9	22.5 ±1.5	2.9 ±0.6	3.0 ±0.6	51.9 ±1.8	3.9 ±0.7	0.6 ±0.3	100	73.1±1.4	9.8±0.9	10.9±1.0	6.3±0.8	100	3995
MAJ 95	8.8 ±1.1	7.1 ±1.0	23.9 ±1.6	2.9 ±0.6	3.4 ±0.7	45.1 ±1.9	8.1 ±1.1	0.6 ±0.3	100	63.7±1.5	18.0±1.2	10.0±0.9	8.3±0.9	100	4014
NOV 95	6.9 ±1.0	6.1 ±0.9	25.8 ±1.7	3.0 ±0.7	8.5 ±1.1	40.6 ±1.9	8.8 ±1.1	0.4 ±0.2	100	64.6±1.5	17.7±1.2	10.6±1.0	7.0±0.8	100	3948
MAJ 96	7.1 ±1.0	6.3 ±1.0	26.9 ±1.8	3.0 ±0.7	6.4 ±1.0	41.3 ±1.9	5.5 ±1.1	0.4 ±0.3	100	62.7±1.5	19.0±1.2	10.5±1.0	7.8±0.8	100	3883
NOV 96	6.6 ±1.0	6.1 ±1.0	27.4 ±1.8	4.3 ±0.8	5.9 ±1.0	40.3 ±2.0	8.2 ±1.1	1.2 ±0.4	100	60.3±1.5	22.0±1.3	10.9±1.0	6.8±0.8	100	3843
SUMMA OGIFTA, FÖRUT GIFTA															
MAJ 94	6.6 ±0.9	6.1 ±0.9	20.2 ±1.5	1.7 ±0.5	2.8 ±0.6	56.3 ±1.9	4.1 ±0.8	2.3 ±0.6	100	55.0±1.4	19.5±1.1	8.4±0.8	17.1±1.1	100	4829
NOV 94	6.7 ±0.9	6.4 ±0.9	21.9 ±1.5	1.8 ±0.5	5.5 ±0.8	49.9 ±1.8	7.0 ±0.9	0.7 ±0.3	100	62.9±1.4	13.4±1.0	7.9±0.8	15.8±1.0	100	4770
MAJ 95	7.4 ±1.0	6.6 ±0.9	23.2 ±1.6	1.6 ±0.5	6.5 ±0.9	42.3 ±1.9	11.3 ±1.2	1.1 ±0.4	100	54.5±1.4	20.0±1.1	7.9±0.8	17.6±1.1	100	4913
NOV 95	6.8 ±0.9	4.7 ±0.8	22.7 ±1.6	1.7 ±0.5	12.6 ±1.2	38.6 ±1.8	11.9 ±1.2	0.9 ±0.4	100	56.1±1.4	20.0±1.1	8.1±0.8	15.8±1.0	100	4930
MAJ 96	6.1 ±0.9	4.8 ±0.8	23.7 ±1.6	1.9 ±0.5	10.7 ±1.2	39.6 ±1.9	12.3 ±1.2	0.9 ±0.4	100	52.8±1.4	21.0±1.1	8.3±0.8	18.0±1.1	100	5112
NOV 96	6.5 ±1.0	5.1 ±0.9	24.4 ±1.7	2.6 ±0.6	10.3 ±1.2	37.3 ±1.9	12.5 ±1.3	1.2 ±0.4	100	50.8±1.4	22.4±1.2	8.0±0.8	18.8±1.1	100	5018
SUMMA GIFTA															
MAJ 94	8.4 ±1.0	7.3 ±0.9	21.1 ±1.4	3.6 ±0.7	1.9 ±0.5	53.4 ±1.8	2.6 ±0.6	1.6 ±0.4	100	66.9±1.4	15.9±1.1	10.6±0.9	6.5±0.7	100	4538
NOV 94	8.5 ±0.9	6.8 ±0.9	22.6 ±1.4	3.3 ±0.6	3.3 ±0.6	50.6 ±1.7	4.1 ±0.7	0.8 ±0.3	100	73.0±1.3	10.1±0.9	10.4±0.9	6.4±0.7	100	4520
MAJ 95	8.8 ±1.0	7.2 ±0.9	23.9 ±1.6	3.4 ±0.7	3.5 ±0.7	43.9 ±1.8	8.7 ±1.0	0.6 ±0.3	100	63.6±1.4	18.5±1.1	9.6±0.9	8.2±0.8	100	4476
NOV 95	6.8 ±0.9	6.1 ±0.9	26.2 ±1.6	3.6 ±0.7	8.7 ±1.0	39.3 ±1.8	9.1 ±1.1	0.4 ±0.2	100	64.9±1.4	17.9±1.1	10.1±0.9	7.1±0.8	100	4447
MAJ 96	7.0 ±1.0	6.1 ±0.9	27.1 ±1.7	3.4 ±0.7	6.7 ±0.9	40.6 ±1.9	8.6 ±1.1	0.5 ±0.3	100	62.6±1.4	19.3±1.2	10.1±0.9	8.1±0.8	100	4320
NOV 96	6.6 ±1.0	6.4 ±0.9	27.2 ±1.7	4.5 ±0.8	6.3 ±0.9	39.1 ±1.9	8.6 ±1.1	1.2 ±0.4	100	60.1±1.5	22.7±1.2	10.2±0.9	7.0±0.8	100	4335

TABELL 7. VÄLKJÄRKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT ÅLDER VID INTERVJUARETS 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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
UTAN BARN, 18 - 34 ÅR															
MAJ 94	4.9 \pm 1.3	7.6 \pm 1.5	26.9 \pm 2.6	1.9 \pm 0.8	3.8 \pm 1.1	47.5 \pm 2.9	4.6 \pm 1.2	2.7 \pm 0.9	100	55.6 \pm 2.1	23.6 \pm 1.8	5.1 \pm 0.9	15.7 \pm 1.6	100	2050
NOV 94	5.4 \pm 1.2	8.1 \pm 1.5	27.9 \pm 2.4	2.3 \pm 0.8	8.1 \pm 1.5	40.0 \pm 2.6	7.5 \pm 1.4	0.8 \pm 0.5	100	66.2 \pm 2.1	14.6 \pm 1.6	4.3 \pm 0.9	14.9 \pm 1.6	100	1987
MAJ 95	5.4 \pm 1.3	6.3 \pm 1.4	29.6 \pm 2.6	2.3 \pm 0.9	8.9 \pm 1.6	34.2 \pm 2.7	12.1 \pm 1.9	1.0 \pm 0.6	100	58.4 \pm 2.1	20.6 \pm 1.8	4.2 \pm 0.9	16.8 \pm 1.6	100	2010
NOV 95	5.3 \pm 1.3	5.4 \pm 1.3	29.1 \pm 2.5	2.0 \pm 0.8	14.4 \pm 1.9	31.1 \pm 2.6	11.5 \pm 1.8	1.1 \pm 0.6	100	60.8 \pm 2.1	20.5 \pm 1.8	4.0 \pm 0.9	14.7 \pm 1.5	100	2038
MAJ 96	5.1 \pm 1.3	5.3 \pm 1.3	29.6 \pm 2.6	1.5 \pm 0.7	13.7 \pm 2.0	31.7 \pm 2.6	11.5 \pm 1.8	1.5 \pm 0.7	100	56.3 \pm 2.1	22.7 \pm 1.8	3.9 \pm 0.8	17.1 \pm 1.6	100	2105
NOV 96	5.6 \pm 1.3	5.6 \pm 1.3	29.6 \pm 2.7	2.3 \pm 0.9	13.7 \pm 2.0	30.7 \pm 2.7	11.8 \pm 1.9	0.8 \pm 0.5	100	54.0 \pm 2.1	24.2 \pm 1.8	4.3 \pm 0.9	17.5 \pm 1.6	100	2101
UTAN BARN, 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 94	9.1 \pm 1.0	6.0 \pm 0.8	20.3 \pm 1.4	2.7 \pm 0.6	1.6 \pm 0.4	56.4 \pm 1.7	2.1 \pm 0.5	1.8 \pm 0.5	100	61.1 \pm 1.3	14.7 \pm 1.0	11.2 \pm 0.9	13.1 \pm 0.9	100	5100
NOV 94	9.1 \pm 1.0	5.9 \pm 0.8	21.3 \pm 1.4	2.5 \pm 0.5	2.6 \pm 0.5	54.1 \pm 1.7	3.7 \pm 0.6	0.8 \pm 0.3	100	65.6 \pm 1.3	10.8 \pm 0.9	11.3 \pm 0.9	12.3 \pm 0.9	100	5046
MAJ 95	9.7 \pm 1.1	6.4 \pm 0.9	22.7 \pm 1.5	2.5 \pm 0.6	2.9 \pm 0.6	47.6 \pm 1.8	7.4 \pm 0.9	0.9 \pm 0.3	100	56.6 \pm 1.4	18.4 \pm 1.1	10.9 \pm 0.9	14.2 \pm 0.9	100	5158
NOV 95	7.9 \pm 1.0	5.0 \pm 0.8	23.9 \pm 1.5	2.6 \pm 0.6	8.9 \pm 1.0	43.0 \pm 1.8	8.3 \pm 1.0	0.5 \pm 0.3	100	57.8 \pm 1.4	18.2 \pm 1.1	11.5 \pm 0.9	12.6 \pm 0.9	100	5092
MAJ 96	7.7 \pm 1.0	5.0 \pm 0.8	25.0 \pm 1.6	2.7 \pm 0.6	5.8 \pm 0.9	45.0 \pm 1.8	8.2 \pm 1.0	0.6 \pm 0.3	100	55.5 \pm 1.4	18.6 \pm 1.1	11.6 \pm 0.9	14.3 \pm 1.0	100	5128
NOV 96	7.7 \pm 1.0	5.7 \pm 0.9	26.0 \pm 1.7	3.8 \pm 0.7	5.0 \pm 0.8	41.8 \pm 1.9	8.5 \pm 1.1	1.6 \pm 0.5	100	53.0 \pm 1.4	20.7 \pm 1.1	11.6 \pm 0.9	14.7 \pm 1.0	100	5021
SUMMA UTAN BARN															
MAJ 94	8.0 \pm 0.8	6.4 \pm 0.7	22.1 \pm 1.3	2.5 \pm 0.5	2.2 \pm 0.4	54.0 \pm 1.5	2.8 \pm 0.5	2.0 \pm 0.4	100	59.5 \pm 1.1	17.2 \pm 0.9	9.4 \pm 0.7	13.8 \pm 0.8	100	7150
NOV 94	8.1 \pm 0.8	6.5 \pm 0.7	23.2 \pm 1.2	2.4 \pm 0.4	4.1 \pm 0.6	50.1 \pm 1.4	4.8 \pm 0.6	0.8 \pm 0.3	100	65.8 \pm 1.1	11.9 \pm 0.8	9.3 \pm 0.7	13.1 \pm 0.8	100	7033
MAJ 95	8.5 \pm 0.9	6.4 \pm 0.8	24.7 \pm 1.3	2.4 \pm 0.5	4.7 \pm 0.6	43.7 \pm 1.5	8.7 \pm 0.9	0.9 \pm 0.3	100	57.1 \pm 1.1	19.0 \pm 0.9	9.0 \pm 0.7	14.9 \pm 0.8	100	7168
NOV 95	7.1 \pm 0.8	5.1 \pm 0.7	25.4 \pm 1.3	2.4 \pm 0.5	10.5 \pm 0.9	39.5 \pm 1.5	9.2 \pm 0.9	0.7 \pm 0.3	100	58.6 \pm 1.1	18.8 \pm 0.9	9.3 \pm 0.7	13.2 \pm 0.8	100	7130
MAJ 96	6.9 \pm 0.8	5.1 \pm 0.7	26.4 \pm 1.4	2.3 \pm 0.5	8.1 \pm 0.8	41.1 \pm 1.5	9.2 \pm 0.9	0.9 \pm 0.3	100	55.7 \pm 1.1	19.8 \pm 0.9	9.4 \pm 0.7	15.1 \pm 0.8	100	7233
NOV 96	7.0 \pm 0.8	5.6 \pm 0.7	27.0 \pm 1.4	3.4 \pm 0.6	7.6 \pm 0.8	38.5 \pm 1.5	9.5 \pm 0.9	1.3 \pm 0.4	100	53.3 \pm 1.2	21.8 \pm 1.0	9.4 \pm 0.7	15.5 \pm 0.8	100	7122
SUMMA MED BARN															
MAJ 94	6.4 \pm 1.3	7.5 \pm 1.4	16.4 \pm 1.9	3.6 \pm 1.0	2.6 \pm 0.8	56.9 \pm 2.6	4.7 \pm 1.1	1.7 \pm 0.7	100	65.0 \pm 2.0	19.5 \pm 1.6	9.4 \pm 1.2	6.1 \pm 1.0	100	2217
NOV 94	6.6 \pm 1.2	6.9 \pm 1.2	19.6 \pm 1.9	3.1 \pm 0.8	5.0 \pm 1.1	50.8 \pm 2.4	7.3 \pm 1.3	0.7 \pm 0.4	100	74.2 \pm 1.8	11.6 \pm 1.3	8.6 \pm 1.1	5.6 \pm 0.9	100	2257
MAJ 95	7.2 \pm 1.3	8.5 \pm 1.4	20.3 \pm 2.1	2.8 \pm 0.9	5.7 \pm 1.2	41.3 \pm 2.6	13.6 \pm 1.8	0.6 \pm 0.4	100	64.6 \pm 2.0	20.2 \pm 1.7	7.8 \pm 1.1	7.4 \pm 1.1	100	2221
NOV 95	5.9 \pm 1.2	6.3 \pm 1.2	21.8 \pm 2.1	3.5 \pm 0.9	10.9 \pm 1.6	37.4 \pm 2.5	13.9 \pm 1.8	0.3 \pm 0.3	100	65.4 \pm 2.0	19.7 \pm 1.6	8.1 \pm 1.1	6.8 \pm 1.0	100	2247
MAJ 96	5.4 \pm 1.2	6.4 \pm 1.3	22.5 \pm 2.2	3.6 \pm 1.0	10.4 \pm 1.6	37.2 \pm 2.6	14.2 \pm 1.9	0.2 \pm 0.3	100	62.3 \pm 2.0	21.6 \pm 1.7	8.2 \pm 1.1	8.0 \pm 1.1	100	2199
NOV 96	5.2 \pm 1.2	6.0 \pm 1.3	22.5 \pm 2.2	4.1 \pm 1.1	10.3 \pm 1.6	37.5 \pm 2.6	13.6 \pm 1.8	0.7 \pm 0.5	100	60.8 \pm 2.0	24.9 \pm 1.8	7.8 \pm 1.1	6.4 \pm 1.0	100	2231
MED 1 - 2 BARN															
MAJ 94	6.9 \pm 1.4	7.4 \pm 1.5	17.1 \pm 2.1	2.8 \pm 0.9	2.5 \pm 0.9	57.3 \pm 2.8	4.1 \pm 1.1	1.9 \pm 0.8	100	65.3 \pm 2.2	19.5 \pm 1.8	9.6 \pm 1.4	5.6 \pm 1.1	100	1833
NOV 94	6.9 \pm 1.3	6.5 \pm 1.3	20.6 \pm 2.1	2.1 \pm 0.8	5.0 \pm 1.1	51.3 \pm 2.6	6.9 \pm 1.3	0.7 \pm 0.4	100	74.6 \pm 2.0	11.6 \pm 1.5	8.5 \pm 1.3	5.4 \pm 1.0	100	1852
MAJ 95	6.7 \pm 1.4	8.1 \pm 1.6	20.9 \pm 2.3	2.1 \pm 0.8	5.4 \pm 1.3	42.5 \pm 2.8	13.7 \pm 2.0	0.5 \pm 0.4	100	65.3 \pm 2.2	19.1 \pm 1.8	7.9 \pm 1.2	7.7 \pm 1.2	100	1807
NOV 95	5.2 \pm 1.3	6.5 \pm 1.4	22.6 \pm 2.4	2.4 \pm 0.9	10.9 \pm 1.8	39.0 \pm 2.8	13.4 \pm 1.9	0.2 \pm 0.2	100	65.6 \pm 2.2	18.8 \pm 1.8	8.6 \pm 1.3	7.0 \pm 1.2	100	1803
MAJ 96	4.7 \pm 1.3	6.7 \pm 1.5	23.6 \pm 2.5	2.7 \pm 1.0	10.3 \pm 1.8	37.9 \pm 2.9	13.8 \pm 2.1	0.3 \pm 0.3	100	61.4 \pm 2.3	21.3 \pm 1.9	8.8 \pm 1.3	8.5 \pm 1.3	100	1747
NOV 96	4.7 \pm 1.3	5.8 \pm 1.4	24.1 \pm 2.6	3.1 \pm 1.0	10.5 \pm 1.8	37.7 \pm 2.9	13.4 \pm 2.0	0.6 \pm 0.5	100	60.8 \pm 2.3	24.7 \pm 2.0	8.3 \pm 1.3	6.2 \pm 1.1	100	1777
MED 3 ELLER FLER BARN															
MAJ 94	4.5 \pm 2.6	7.8 \pm 3.4	13.1 \pm 4.2	7.8 \pm 3.4	3.3 \pm 2.2	55.1 \pm 6.2	7.8 \pm 3.4	0.8 \pm 1.1	100	63.8 \pm 4.8	19.3 \pm 3.9	8.6 \pm 2.8	8.3 \pm 2.8	100	384
NOV 94	5.1 \pm 2.5	8.9 \pm 3.3	15.1 \pm 4.1	7.5 \pm 3.0	5.1 \pm 2.5	48.6 \pm 5.7	9.3 \pm 3.3	0.3 \pm 0.7	100	72.1 \pm 4.4	12.1 \pm 3.2	8.9 \pm 2.8	6.9 \pm 2.5	100	405
MAJ 95	9.4 \pm 3.6	10.2 \pm 3.7	17.6 \pm 4.7	5.9 \pm 2.9	7.1 \pm 3.1	35.7 \pm 5.9	12.9 \pm 4.1	1.2 \pm 1.3	100	61.6 \pm 4.7	24.9 \pm 4.2	7.5 \pm 2.5	6.0 \pm 2.3	100	414
NOV 95	9.1 \pm 3.3	5.2 \pm 2.6	18.5 \pm 4.5	8.0 \pm 3.1	11.1 \pm 3.6	31.0 \pm 5.4	16.4 \pm 4.3	0.7 \pm 1.0	100	64.6 \pm 4.4	23.6 \pm 3.9	5.9 \pm 2.2	5.9 \pm 2.2	100	444
MAJ 96	8.1 \pm 3.1	5.4 \pm 2.6	18.6 \pm 4.4	6.8 \pm 2.9	10.8 \pm 3.5	34.5 \pm 5.4	15.9 \pm 4.2	0.0 \pm 0.0	100	65.5 \pm 4.4	22.6 \pm 3.9	6.2 \pm 2.2	5.8 \pm 2.1	100	452
NOV 96	7.2 \pm 3.1	6.9 \pm 3.0	15.9 \pm 4.3	8.3 \pm 3.3	9.8 \pm 3.5	36.6 \pm 5.7	14.1 \pm 4.1	1.1 \pm 1.2	100	60.8 \pm 4.5	25.8 \pm 4.0	6.2 \pm 2.2	7.3 \pm 2.4	100	454

TABELL 8. VÄLKJÄRKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANRÄKNAD INKOMST FÖR INTERVJUPERSONEN. OLIKA INKOMSTÄR. FÖR MAJ 94 ÄR INKOMSTÄRET 1991, FÖR NOVEMBER 94 OCH FÖR MAJ 95 ÄR INKOMSTÄRET 1992. FÖR NOVEMBER 95 OCH MAJ 96 ÄR DET 1993, FÖR NOVEMBER 96 ÄR DET 1994.

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. *** = OSÄKERHETSTALET > 9.9

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

I REDOVISNINGSSGRUPPEN 0 KR INGÅR ICKE DEKLARATIONSPLEKTIKA 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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
0 KR SAMMANRÄKNAD INKOMST																
MAJ 94	7.9 ^{+6.7}	6.4 ^{+6.0}	19.1 ^{+9.7}	1.6 ^{+3.1}	4.8 ^{+5.3}	54.0 ^{****}	4.8 ^{+5.3}	1.6 ^{+3.1}	100	45.0 ^{+8.2}	27.1 ^{+7.4}	4.3 ^{+3.4}	23.6 ^{+7.0}	100	140	
NOV 94	9.9 ^{+6.5}	8.6 ^{+6.1}	18.5 ^{+8.5}	1.2 ^{+2.4}	6.2 ^{+5.2}	42.0 ^{****}	13.6 ^{+7.5}	0.0 ^{+0.0}	100	54.7 ^{+8.0}	10.1 ^{+4.9}	6.8 ^{+4.0}	28.4 ^{+7.3}	100	148	
MAJ 95	5.2 ^{+5.0}	5.2 ^{+5.0}	20.8 ^{+9.1}	3.9 ^{+4.3}	3.9 ^{+4.3}	35.1 ^{****}	24.7 ^{+9.6}	1.3 ^{+2.5}	100	47.2 ^{+7.7}	20.3 ^{+6.2}	4.9 ^{+3.3}	27.6 ^{+6.9}	100	163	
NOV 95	4.6 ^{+4.4}	3.5 ^{+3.9}	27.9 ^{+9.5}	2.3 ^{+3.2}	11.6 ^{+6.8}	31.4 ^{+9.8}	17.4 ^{+8.0}	1.2 ^{+2.3}	100	48.9 ^{+7.4}	21.0 ^{+6.0}	4.6 ^{+3.1}	25.6 ^{+6.4}	100	176	
MAJ 96	4.3 ^{+4.1}	2.1 ^{+2.9}	33.0 ^{+9.5}	1.1 ^{+2.1}	9.6 ^{+5.9}	31.9 ^{+9.4}	14.9 ^{+7.2}	3.2 ^{+3.6}	100	46.5 ^{+6.9}	22.8 ^{+5.8}	5.9 ^{+3.3}	24.8 ^{+5.9}	100	202	
NOV 96	7.2 ^{+5.6}	8.4 ^{+6.0}	24.1 ^{+9.2}	1.2 ^{+2.3}	18.1 ^{+8.3}	18.1 ^{+8.3}	20.5 ^{+8.7}	2.4 ^{+3.3}	100	38.2 ^{+6.5}	28.6 ^{+6.0}	5.1 ^{+2.9}	28.1 ^{+6.0}	100	217	
1 - 29.999 KR																
MAJ 94	5.8 ^{+2.3}	7.8 ^{+2.6}	28.1 ^{+4.4}	2.0 ^{+1.4}	5.0 ^{+2.1}	40.9 ^{+4.8}	7.0 ^{+2.5}	3.5 ^{+1.8}	100	50.8 ^{+3.5}	24.4 ^{+3.0}	6.6 ^{+1.7}	18.2 ^{+2.7}	100	786	
NOV 94	6.5 ^{+2.3}	8.9 ^{+2.6}	29.4 ^{+4.2}	2.0 ^{+1.3}	8.9 ^{+2.6}	35.9 ^{+4.4}	7.6 ^{+2.4}	0.6 ^{+0.7}	100	65.0 ^{+3.5}	15.3 ^{+2.7}	4.1 ^{+1.5}	15.6 ^{+2.7}	100	706	
MAJ 95	7.3 ^{+2.3}	7.9 ^{+2.4}	27.0 ^{+3.9}	1.4 ^{+1.1}	12.4 ^{+2.9}	31.5 ^{+4.1}	11.2 ^{+2.8}	1.2 ^{+1.0}	100	58.9 ^{+3.3}	18.7 ^{+2.6}	4.7 ^{+1.4}	17.8 ^{+2.6}	100	836	
NOV 95	6.6 ^{+2.3}	5.9 ^{+2.2}	27.0 ^{+4.1}	2.0 ^{+1.3}	18.5 ^{+3.6}	26.8 ^{+4.1}	11.2 ^{+2.9}	2.0 ^{+1.3}	100	59.9 ^{+3.5}	19.5 ^{+2.8}	4.6 ^{+1.5}	15.9 ^{+2.6}	100	759	
MAJ 96	6.2 ^{+2.1}	3.9 ^{+1.7}	28.3 ^{+3.9}	2.7 ^{+1.4}	18.5 ^{+3.4}	26.5 ^{+3.8}	12.7 ^{+2.9}	1.2 ^{+0.9}	100	59.0 ^{+3.3}	21.8 ^{+2.7}	3.4 ^{+1.2}	15.8 ^{+2.4}	100	869	
NOV 96	7.3 ^{+2.5}	4.9 ^{+2.1}	31.3 ^{+4.4}	3.1 ^{+1.6}	18.6 ^{+3.7}	23.1 ^{+4.0}	11.1 ^{+3.0}	0.7 ^{+0.8}	100	57.5 ^{+3.6}	22.2 ^{+3.0}	3.8 ^{+1.4}	16.5 ^{+2.7}	100	739	
30.000 - 59.999 KR																
MAJ 94	12.9 ^{+2.9}	6.2 ^{+2.1}	19.9 ^{+3.5}	4.8 ^{+1.9}	3.2 ^{+1.5}	49.5 ^{+4.4}	2.4 ^{+1.3}	1.2 ^{+0.9}	100	54.9 ^{+3.2}	17.0 ^{+2.4}	8.4 ^{+1.8}	19.7 ^{+2.6}	100	917	
NOV 94	13.0 ^{+3.0}	6.1 ^{+2.1}	22.9 ^{+3.7}	5.1 ^{+1.9}	4.7 ^{+1.9}	43.5 ^{+4.4}	3.9 ^{+1.7}	1.0 ^{+0.9}	100	58.9 ^{+3.3}	13.7 ^{+2.3}	10.1 ^{+2.0}	17.2 ^{+2.6}	100	838	
MAJ 95	14.5 ^{+3.4}	6.7 ^{+2.4}	19.1 ^{+3.8}	4.8 ^{+2.0}	4.3 ^{+1.9}	43.8 ^{+4.8}	5.2 ^{+2.1}	1.7 ^{+1.2}	100	51.2 ^{+3.4}	18.7 ^{+2.7}	10.0 ^{+2.1}	20.1 ^{+2.7}	100	820	
NOV 95	12.7 ^{+3.2}	5.8 ^{+2.2}	22.1 ^{+4.0}	3.8 ^{+1.8}	11.5 ^{+3.1}	37.2 ^{+4.6}	6.9 ^{+2.4}	0.0 ^{+0.0}	100	51.9 ^{+3.5}	18.8 ^{+2.7}	10.3 ^{+2.1}	18.9 ^{+2.7}	100	803	
MAJ 96	13.4 ^{+3.5}	5.2 ^{+2.3}	24.1 ^{+4.4}	4.4 ^{+2.1}	8.8 ^{+2.9}	37.8 ^{+5.0}	5.5 ^{+2.3}	0.8 ^{+0.9}	100	46.6 ^{+3.5}	20.7 ^{+2.8}	11.4 ^{+2.2}	21.3 ^{+2.9}	100	783	
NOV 96	12.1 ^{+3.4}	8.3 ^{+2.9}	25.9 ^{+4.6}	5.2 ^{+2.3}	6.9 ^{+2.7}	31.9 ^{+4.9}	8.0 ^{+2.9}	1.7 ^{+1.4}	100	47.2 ^{+3.6}	19.0 ^{+2.8}	9.4 ^{+2.1}	24.4 ^{+3.1}	100	737	
60.000 - 79.999 KR																
MAJ 94	11.0 ^{+3.0}	4.1 ^{+1.9}	15.8 ^{+3.5}	4.8 ^{+2.1}	1.7 ^{+1.2}	58.6 ^{+4.7}	1.4 ^{+1.1}	2.6 ^{+1.5}	100	53.1 ^{+3.5}	18.9 ^{+2.7}	10.0 ^{+2.1}	18.0 ^{+2.7}	100	788	
NOV 94	10.2 ^{+2.8}	6.3 ^{+2.2}	19.5 ^{+3.6}	4.6 ^{+1.9}	5.0 ^{+2.0}	50.4 ^{+4.6}	3.5 ^{+1.7}	0.6 ^{+0.7}	100	61.0 ^{+3.5}	10.6 ^{+2.2}	11.4 ^{+2.3}	17.0 ^{+2.7}	100	757	
MAJ 95	13.7 ^{+3.4}	6.7 ^{+2.5}	17.6 ^{+3.8}	3.9 ^{+1.9}	6.2 ^{+2.4}	42.1 ^{+4.9}	8.8 ^{+2.8}	1.0 ^{+1.1}	100	52.0 ^{+3.6}	18.8 ^{+2.8}	11.0 ^{+2.3}	18.1 ^{+2.8}	100	744	
NOV 95	12.4 ^{+3.5}	5.5 ^{+2.4}	21.0 ^{+4.3}	4.9 ^{+2.3}	9.2 ^{+3.0}	39.2 ^{+5.1}	6.3 ^{+2.6}	1.4 ^{+1.3}	100	51.5 ^{+3.8}	17.4 ^{+2.9}	10.1 ^{+2.3}	21.1 ^{+3.1}	100	674	
MAJ 96	11.1 ^{+3.4}	5.6 ^{+2.5}	22.0 ^{+4.5}	3.7 ^{+2.1}	7.4 ^{+2.9}	42.1 ^{+5.4}	6.8 ^{+2.8}	1.2 ^{+1.2}	100	46.5 ^{+3.7}	21.5 ^{+3.1}	11.2 ^{+2.4}	20.8 ^{+3.0}	100	694	
NOV 96	11.3 ^{+3.7}	4.6 ^{+2.4}	19.0 ^{+4.6}	5.6 ^{+2.7}	6.0 ^{+2.8}	41.5 ^{+5.7}	10.2 ^{+3.5}	1.8 ^{+1.5}	100	45.3 ^{+3.9}	22.8 ^{+3.3}	11.0 ^{+2.4}	20.9 ^{+3.2}	100	627	
80.000 - 99.999 KR																
MAJ 94	12.1 ^{+3.0}	4.9 ^{+2.0}	13.9 ^{+3.2}	4.4 ^{+1.9}	1.6 ^{+1.1}	57.6 ^{+4.6}	2.9 ^{+1.5}	2.6 ^{+1.5}	100	58.9 ^{+3.5}	17.7 ^{+2.7}	10.1 ^{+2.1}	13.3 ^{+2.4}	100	769	
NOV 94	10.4 ^{+2.9}	4.3 ^{+1.9}	17.0 ^{+3.5}	2.9 ^{+1.6}	3.9 ^{+1.8}	55.7 ^{+4.6}	4.8 ^{+2.0}	1.1 ^{+1.0}	100	61.3 ^{+3.6}	15.5 ^{+2.6}	10.5 ^{+2.2}	12.6 ^{+2.4}	100	721	
MAJ 95	11.6 ^{+3.3}	4.0 ^{+2.0}	18.8 ^{+4.0}	2.7 ^{+1.6}	4.3 ^{+2.1}	45.4 ^{+5.1}	12.4 ^{+3.4}	0.8 ^{+0.9}	100	52.4 ^{+3.7}	20.7 ^{+3.0}	11.4 ^{+2.3}	15.5 ^{+2.7}	100	710	
NOV 95	10.9 ^{+3.2}	5.2 ^{+2.3}	18.8 ^{+4.0}	2.4 ^{+1.6}	12.5 ^{+3.4}	41.0 ^{+5.0}	8.4 ^{+2.8}	0.8 ^{+0.9}	100	54.1 ^{+3.8}	20.4 ^{+3.0}	11.9 ^{+2.4}	13.5 ^{+2.6}	100	680	
MAJ 96	10.9 ^{+3.2}	5.3 ^{+2.3}	20.6 ^{+4.2}	2.8 ^{+1.7}	9.5 ^{+3.0}	40.1 ^{+5.1}	10.3 ^{+3.1}	0.6 ^{+0.8}	100	53.8 ^{+3.8}	19.6 ^{+3.0}	12.1 ^{+2.5}	14.4 ^{+2.7}	100	667	
NOV 96	10.7 ^{+3.5}	3.9 ^{+2.2}	23.1 ^{+4.7}	4.2 ^{+2.2}	9.7 ^{+3.3}	38.6 ^{+5.4}	8.8 ^{+3.2}	1.0 ^{+1.1}	100	49.0 ^{+3.9}	23.4 ^{+3.3}	10.8 ^{+2.4}	16.9 ^{+2.9}	100	629	

TABELL 8. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANRÄKNAD INKOMST FÖR INTERVJUPERSONEN. OLIKA INKOMSTÅR.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
100.000 - 119.999 KR																
MAJ 94	9.1 ±2.4	4.9 ±1.8	14.7 ±2.9	1.4 ±1.0	2.3 ±1.2	62.7 ±4.0	3.3 ±1.5	1.6 ±1.0	100	58.5±3.1	18.9±2.5	12.4±2.1	10.1±1.9	100	976	
NOV 94	10.7 ±2.4	4.6 ±1.6	12.5 ±2.6	3.0 ±1.3	4.3 ±1.6	56.9 ±3.9	6.8 ±2.0	1.3 ±0.9	100	68.5±3.0	10.9±2.0	9.9±1.9	10.7±2.0	100	926	
MAJ 95	10.3 ±2.6	7.3 ±2.2	16.8 ±3.2	2.7 ±1.4	5.4 ±1.9	43.4 ±4.3	13.0 ±2.9	1.1 ±0.9	100	56.9±3.2	21.1±2.6	11.5±2.1	10.4±2.0	100	919	
NOV 95	8.3 ±2.4	4.8 ±1.9	19.4 ±3.5	2.4 ±1.4	13.5 ±3.0	39.9 ±4.3	11.5 ±2.8	0.2 ±0.4	100	57.9±3.3	20.5±2.7	11.2±2.1	10.4±2.0	100	857	
MAJ 96	6.9 ±2.4	6.3 ±2.2	18.5 ±3.6	3.6 ±1.7	9.8 ±2.8	42.4 ±4.6	11.8 ±3.0	0.7 ±0.8	100	53.4±3.4	23.4±2.9	10.4±2.1	12.9±2.3	100	839	
NOV 96	7.2 ±2.5	6.5 ±2.4	17.0 ±3.7	4.5 ±2.0	7.7 ±2.6	45.7 ±4.9	9.7 ±2.9	1.5 ±1.2	100	50.0±3.5	24.1±3.0	10.0±2.1	15.9±2.5	100	800	
120.000 - 139.999 KR																
MAJ 94	6.3 ±1.8	3.7 ±1.4	13.5 ±2.5	3.0 ±1.3	1.4 ±0.9	66.9 ±3.5	3.3 ±1.3	1.9 ±1.0	100	62.9±2.8	17.9±2.3	9.9±1.8	9.3±1.7	100	1117	
NOV 94	6.4 ±1.8	3.4 ±1.3	14.7 ±2.6	2.7 ±1.2	5.4 ±1.6	60.2 ±3.6	6.7 ±1.8	0.4 ±0.5	100	67.6±2.8	13.0±2.0	9.2±1.7	10.3±1.8	100	1079	
MAJ 95	6.4 ±2.0	4.3 ±1.6	17.0 ±3.1	3.1 ±1.4	5.5 ±1.9	49.5 ±4.1	13.9 ±2.8	0.3 ±0.5	100	55.6±3.0	23.5±2.6	9.2±1.8	11.7±1.9	100	1046	
NOV 95	5.8 ±1.9	4.1 ±1.6	15.5 ±2.9	3.1 ±1.4	11.2 ±2.5	47.1 ±4.0	12.5 ±2.6	0.7 ±0.6	100	59.9±3.0	20.9±2.5	9.1±1.8	10.1±1.9	100	1013	
MAJ 96	4.8 ±1.8	4.4 ±1.7	17.7 ±3.1	2.6 ±1.3	8.7 ±2.3	49.5 ±4.1	11.8 ±2.7	0.5 ±0.6	100	56.4±3.1	22.1±2.6	10.3±1.9	11.2±1.9	100	1003	
NOV 96	5.7 ±2.0	4.5 ±1.8	20.8 ±3.5	3.8 ±1.6	8.3 ±2.4	40.6 ±4.2	15.5 ±3.1	0.8 ±0.7	100	53.6±3.1	25.1±2.7	9.5±1.8	11.8±2.0	100	987	
140.000 - 159.999 KR																
MAJ 94	4.6 ±1.7	5.8 ±1.9	15.8 ±2.9	2.1 ±1.1	1.8 ±1.1	63.4 ±3.8	4.1 ±1.6	2.3 ±1.2	100	65.2±3.1	16.7±2.4	9.6±1.9	8.5±1.8	100	929	
NOV 94	6.1 ±1.7	5.1 ±1.6	15.0 ±2.6	1.7 ±0.9	4.4 ±1.5	61.5 ±3.6	5.7 ±1.7	0.6 ±0.5	100	70.9±2.8	11.5±2.0	8.4±1.7	9.2±1.8	100	1019	
MAJ 95	6.5 ±1.9	5.0 ±1.7	15.9 ±2.8	2.5 ±1.2	4.2 ±1.6	54.3 ±3.9	11.4 ±2.4	0.3 ±0.4	100	63.0±3.0	19.7±2.4	7.8±1.6	9.4±1.8	100	1020	
NOV 95	5.9 ±1.8	4.2 ±1.6	18.1 ±3.0	1.3 ±0.9	12.0 ±2.5	43.8 ±3.8	14.3 ±2.7	0.5 ±0.5	100	60.3±2.9	21.3±2.5	9.5±1.8	8.8±1.7	100	1064	
MAJ 96	4.9 ±1.7	5.1 ±1.7	19.8 ±3.1	1.9 ±1.1	7.7 ±2.1	45.6 ±3.9	14.0 ±2.7	1.0 ±0.8	100	59.4±3.0	21.6±2.5	8.1±1.6	10.9±1.9	100	1055	
NOV 96	5.9 ±1.9	4.4 ±1.7	18.2 ±3.1	3.2 ±1.4	7.6 ±2.1	47.0 ±4.0	12.2 ±2.6	1.4 ±0.9	100	55.9±3.0	26.0±2.6	8.3±1.7	9.8±1.8	100	1054	
160.000 - 199.999 KR																
MAJ 94	7.1 ±1.7	6.4 ±1.6	17.7 ±2.5	1.8 ±0.9	3.1 ±1.1	58.0 ±3.2	3.6 ±1.2	2.3 ±1.0	100	65.0±2.5	17.9±2.0	9.8±1.6	7.3±1.4	100	1398	
NOV 94	6.0 ±1.4	5.7 ±1.4	22.0 ±2.5	1.4 ±0.7	3.0 ±1.0	54.6 ±3.0	6.1 ±1.4	1.1 ±0.6	100	71.8±2.3	10.4±1.6	10.1±1.5	7.8±1.4	100	1483	
MAJ 95	6.4 ±1.6	5.0 ±1.4	23.6 ±2.7	1.7 ±0.8	3.6 ±1.2	48.5 ±3.2	10.1 ±1.9	1.1 ±0.6	100	61.9±2.4	18.6±1.9	9.2±1.4	10.3±1.5	100	1528	
NOV 95	5.4 ±1.4	4.5 ±1.3	21.1 ±2.5	2.4 ±0.9	8.4 ±1.7	44.5 ±3.0	13.3 ±2.1	0.3 ±0.3	100	64.8±2.4	18.6±1.9	9.2±1.4	7.3±1.3	100	1584	
MAJ 96	7.0 ±1.6	4.6 ±1.3	20.6 ±2.5	2.0 ±0.9	7.2 ±1.6	44.8 ±3.1	13.4 ±2.1	0.4 ±0.4	100	62.3±2.4	18.6±1.9	9.1±1.4	9.9±1.5	100	1611	
NOV 96	5.8 ±1.5	5.3 ±1.5	19.8 ±2.6	2.8 ±1.1	7.9 ±1.8	44.5 ±3.3	12.3 ±2.2	1.6 ±0.8	100	56.8±2.4	24.7±2.1	10.3±1.5	8.2±1.4	100	1574	
200.000 KR ELLER MER																
MAJ 94	4.6 ±1.3	12.1 ±1.9	36.2 ±2.9	2.4 ±0.9	1.6 ±0.8	39.7 ±2.9	2.3 ±0.9	1.0 ±0.6	100	69.3±2.3	13.1±1.7	8.7±1.4	8.9±1.4	100	1547	
NOV 94	5.4 ±1.3	11.6 ±1.8	36.8 ±2.7	2.4 ±0.9	3.0 ±1.0	37.0 ±2.7	3.6 ±1.1	0.3 ±0.3	100	75.1±2.1	9.7±1.4	8.3±1.4	6.8±1.2	100	1613	
MAJ 95	5.4 ±1.4	11.9 ±1.9	38.9 ±2.9	1.9 ±0.8	2.8 ±1.0	33.2 ±2.8	5.4 ±1.3	0.5 ±0.4	100	67.6±2.3	16.0±1.8	6.6±1.2	9.8±1.5	100	1603	
NOV 95	3.6 ±1.1	7.6 ±1.5	39.8 ±2.8	2.9 ±0.9	6.8 ±1.4	32.1 ±2.6	6.7 ±1.4	0.4 ±0.4	100	68.3±2.2	16.0±1.7	7.8±1.3	7.9±1.3	100	1767	
MAJ 96	3.2 ±1.0	7.7 ±1.6	40.7 ±2.9	2.4 ±0.9	5.7 ±1.4	34.1 ±2.8	5.8 ±1.4	0.4 ±0.4	100	64.4±2.3	16.6±1.8	8.5±1.3	10.4±1.4	100	1709	
NOV 96	3.7 ±1.0	7.0 ±1.4	38.8 ±2.7	3.2 ±1.0	5.6 ±1.2	33.8 ±2.6	7.2 ±1.4	0.8 ±0.5	100	65.1±2.1	17.4±1.7	8.9±1.3	8.6±1.2	100	1989	
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8±1.0	17.8±0.8	9.4±0.6	12.0±0.7	100	9367	
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8±0.9	11.8±0.7	9.1±0.6	11.3±0.6	100	9290	
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9±1.0	19.3±0.8	8.7±0.6	13.1±0.7	100	9389	
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3±1.0	19.0±0.8	9.0±0.6	11.7±0.6	100	9377	
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3±1.0	20.2±0.8	9.1±0.6	13.4±0.7	100	9432	
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1±1.0	22.5±0.8	9.0±0.6	13.3±0.7	100	9353	

TABELL 9. VÄLKJÄRKEN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANLAGDA SAMMANRÄKNADE INKOMSTEN FÖR INTERVJUPERSONEN OCH EV MAK/MAKE. OLIKA INKOMSTÄR, SE
TABELL 8. REDOVISNINGSGRUPPEN 0 KR, SE TABELL 8.

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. *** = OSÄKERHETSTALET > 9.9

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
0 KR SAMMANLAGD SAMMANRÄKNAD INKOMST															
MAJ 94	6.1 ±6.7	6.1 ±6.7	20.4 ***	0.0 ±0.0	2.0 ±4.0	59.2 ***	4.1 ±5.5	2.0 ±4.0	100	42.6 ±9.0	27.0 ±8.1	3.5 ±3.4	27.0 ±8.1	100	115
NOV 94	7.6 ±6.4	9.1 ±6.9	16.7 ±9.0	0.0 ±0.0	6.1 ±5.8	43.9 ***	16.7 ±9.0	0.0 ±0.0	100	52.8 ±8.8	11.2 ±5.5	4.8 ±3.8	31.2 ±8.1	100	125
MAJ 95	4.4 ±4.9	5.9 ±5.6	19.1 ±9.4	2.9 ±4.0	4.4 ±4.9	33.8 ***	27.9 ***	1.5 ±2.9	100	47.9 ±8.2	17.6 ±6.3	4.2 ±3.3	30.3 ±7.6	100	142
NOV 95	5.3 ±5.1	4.0 ±4.4	25.3 ±9.8	1.3 ±2.6	12.0 ±7.4	32.0 ***	18.7 ±8.8	1.3 ±2.6	100	49.0 ±7.9	19.6 ±6.3	4.6 ±3.3	26.8 ±7.0	100	153
MAJ 96	3.9 ±4.3	1.3 ±2.5	30.8 ***	0.0 ±0.0	11.5 ±7.1	34.6 ***	14.1 ±7.7	3.9 ±4.3	100	44.1 ±7.3	23.7 ±6.3	6.2 ±3.6	26.0 ±6.5	100	177
NOV 96	4.5 ±5.0	6.0 ±5.7	22.4 ***	1.5 ±2.9	19.4 ±9.5	19.4 ±9.5	23.9 ***	3.0 ±4.1	100	35.3 ±6.8	30.5 ±6.5	4.2 ±2.9	30.0 ±6.5	100	190
1 - 29.999 KR															
MAJ 94	4.1 ±2.1	8.8 ±3.0	29.4 ±4.8	1.8 ±1.4	4.4 ±2.2	40.3 ±5.2	7.4 ±2.8	3.8 ±2.0	100	50.0 ±3.8	25.0 ±3.3	4.9 ±1.6	20.1 ±3.0	100	680
NOV 94	5.4 ±2.3	8.5 ±2.8	31.3 ±4.6	1.6 ±1.2	9.0 ±2.9	35.9 ±4.8	7.5 ±2.6	0.8 ±0.9	100	64.2 ±3.8	15.4 ±2.9	3.0 ±1.4	17.4 ±3.0	100	603
MAJ 95	6.5 ±2.3	7.6 ±2.5	27.1 ±4.2	1.4 ±1.1	12.3 ±3.1	31.9 ±4.4	11.8 ±3.0	1.4 ±1.1	100	58.7 ±3.6	19.0 ±2.8	3.5 ±1.3	18.8 ±2.8	100	736
NOV 95	5.9 ±2.3	5.9 ±2.3	25.7 ±4.3	1.8 ±1.3	19.1 ±3.9	28.5 ±4.5	11.4 ±3.1	1.8 ±1.3	100	59.4 ±3.7	20.1 ±3.1	3.0 ±1.3	17.5 ±2.9	100	662
MAJ 96	4.9 ±2.0	4.2 ±1.9	27.8 ±4.1	2.2 ±1.4	18.9 ±3.6	28.0 ±4.1	12.9 ±3.1	1.1 ±1.0	100	58.3 ±3.5	22.3 ±2.9	2.3 ±1.1	17.1 ±2.7	100	772
NOV 96	5.1 ±2.2	5.1 ±2.2	32.3 ±4.8	2.7 ±1.6	19.4 ±4.0	23.1 ±4.3	11.8 ±3.3	0.5 ±0.7	100	57.2 ±3.8	22.0 ±3.2	2.5 ±1.2	18.3 ±3.0	100	650
30.000 - 59.999 KR															
MAJ 94	10.4 ±3.5	6.7 ±2.9	21.6 ±4.7	3.7 ±2.1	4.7 ±2.4	48.8 ±5.7	3.0 ±1.9	1.0 ±1.1	100	51.6 ±4.1	17.0 ±3.1	6.6 ±2.0	24.7 ±3.5	100	575
NOV 94	12.2 ±3.8	6.6 ±2.9	24.1 ±5.0	3.5 ±2.1	5.6 ±2.7	42.0 ±5.7	5.2 ±2.6	0.7 ±1.0	100	54.6 ±4.3	15.3 ±3.1	8.6 ±2.4	21.6 ±3.5	100	524
MAJ 95	14.5 ±4.4	7.9 ±3.4	20.7 ±5.1	1.2 ±1.4	4.6 ±2.6	43.0 ±6.2	6.6 ±3.1	1.6 ±1.6	100	47.7 ±4.4	18.1 ±3.4	8.1 ±2.4	26.0 ±3.8	100	507
NOV 95	13.1 ±4.2	6.5 ±3.1	20.8 ±5.1	2.9 ±2.1	12.2 ±4.1	35.1 ±6.0	9.4 ±3.6	0.0 ±0.0	100	48.4 ±4.4	19.2 ±3.4	8.7 ±2.5	23.7 ±3.7	100	506
MAJ 96	11.4 ±4.3	6.2 ±3.2	23.2 ±5.7	2.8 ±2.2	9.9 ±4.0	38.4 ±6.6	7.1 ±3.5	0.9 ±1.3	100	42.7 ±4.4	21.1 ±3.6	9.5 ±2.6	26.7 ±3.9	100	494
NOV 96	12.4 ±4.3	9.3 ±3.8	24.8 ±5.6	3.5 ±2.4	8.0 ±3.5	31.9 ±6.1	9.3 ±3.8	0.9 ±1.2	100	46.2 ±4.4	16.6 ±3.3	8.2 ±2.4	29.0 ±4.0	100	489
60.000 - 99.999 KR															
MAJ 94	10.6 ±2.7	4.1 ±1.7	14.2 ±3.1	3.9 ±1.7	1.0 ±0.9	60.4 ±4.3	2.6 ±1.4	3.3 ±1.6	100	50.8 ±3.1	19.1 ±2.5	9.5 ±1.8	20.7 ±2.6	100	971
NOV 94	8.7 ±2.4	5.3 ±1.9	19.5 ±3.4	3.4 ±1.6	5.5 ±2.0	52.6 ±4.3	4.3 ±1.8	0.8 ±0.8	100	57.2 ±3.3	13.4 ±2.2	10.4 ±2.0	19.0 ±2.6	100	888
MAJ 95	11.2 ±3.0	6.0 ±2.3	18.6 ±3.7	2.1 ±1.4	6.4 ±2.4	44.9 ±4.8	9.3 ±2.8	1.4 ±1.1	100	48.1 ±3.3	20.3 ±2.7	10.2 ±2.0	21.4 ±2.7	100	872
NOV 95	11.0 ±2.9	6.0 ±2.2	19.5 ±3.7	2.1 ±1.3	12.2 ±3.1	41.5 ±4.6	6.9 ±2.4	0.9 ±0.9	100	51.5 ±3.4	18.2 ±2.6	8.5 ±1.9	21.8 ±2.8	100	847
MAJ 96	11.3 ±3.0	5.5 ±2.2	21.9 ±4.0	2.6 ±1.5	8.6 ±2.7	40.9 ±4.7	8.4 ±2.7	0.7 ±0.8	100	47.1 ±3.3	19.3 ±2.6	10.4 ±2.0	23.2 ±2.8	100	884
NOV 96	10.4 ±3.2	3.5 ±1.9	20.9 ±4.3	4.3 ±2.2	9.9 ±3.1	42.6 ±5.2	8.1 ±2.9	0.3 ±0.6	100	43.2 ±3.4	20.9 ±2.8	9.4 ±2.0	26.5 ±3.1	100	799
100.000 - 129.999 KR															
MAJ 94	10.6 ±2.9	4.1 ±1.8	15.2 ±3.3	2.5 ±1.4	1.8 ±1.2	60.9 ±4.6	3.2 ±1.6	1.8 ±1.2	100	54.4 ±3.4	22.1 ±2.9	8.9 ±1.9	14.6 ±2.4	100	813
NOV 94	7.4 ±2.3	5.5 ±2.0	15.2 ±3.1	3.5 ±1.6	6.6 ±2.1	53.8 ±4.3	7.0 ±2.2	1.0 ±0.9	100	61.9 ±3.3	13.0 ±2.3	8.2 ±1.9	16.9 ±2.6	100	829
MAJ 95	7.7 ±2.5	6.8 ±2.3	19.2 ±3.7	2.9 ±1.6	5.6 ±2.1	42.9 ±4.6	14.0 ±3.2	0.9 ±0.9	100	52.4 ±3.4	21.4 ±2.8	10.5 ±2.1	15.7 ±2.4	100	846
NOV 95	8.2 ±2.6	3.6 ±1.8	18.6 ±3.6	2.3 ±1.4	12.9 ±3.1	40.4 ±4.6	12.7 ±3.1	1.1 ±1.0	100	55.3 ±3.4	21.1 ±2.8	9.3 ±2.0	14.3 ±2.4	100	796
MAJ 96	8.6 ±2.8	4.3 ±2.0	17.9 ±3.8	3.5 ±1.8	9.9 ±2.9	42.7 ±4.9	12.4 ±3.2	0.8 ±0.9	100	50.8 ±3.5	22.7 ±2.9	10.9 ±2.2	15.5 ±2.5	100	779
NOV 96	8.0 ±2.8	6.6 ±2.6	18.6 ±4.1	4.0 ±2.1	10.9 ±3.3	38.3 ±5.1	12.3 ±3.4	1.4 ±1.2	100	46.3 ±3.6	24.1 ±3.0	9.1 ±2.1	20.5 ±2.9	100	756
130.000 - 159.999 KR															
MAJ 94	8.8 ±2.3	4.0 ±1.6	13.6 ±2.8	2.6 ±1.3	2.2 ±1.2	62.2 ±3.9	4.0 ±1.6	2.6 ±1.3	100	59.4 ±3.1	18.5 ±2.4	10.8 ±1.9	11.4 ±2.0	100	977
NOV 94	9.9 ±2.3	4.6 ±1.6	14.1 ±2.7	2.6 ±1.2	5.6 ±1.8	55.6 ±3.8	6.8 ±1.9	0.8 ±0.7	100	66.3 ±2.9	13.3 ±2.1	8.2 ±1.7	12.2 ±2.0	100	992
MAJ 95	11.0 ±2.6	3.9 ±1.6	17.0 ±3.1	2.6 ±1.3	6.3 ±2.0	47.6 ±4.1	11.0 ±2.6	0.7 ±0.7	100	57.9 ±3.1	20.2 ±2.5	8.4 ±1.7	13.5 ±2.1	100	987
NOV 95	7.3 ±2.1	4.3 ±1.7	19.9 ±3.3	1.6 ±1.0	12.4 ±2.7	40.8 ±4.1	12.6 ±2.7	1.2 ±0.9	100	57.6 ±3.1	21.0 ±2.6	9.1 ±1.8	12.4 ±2.1	100	980
MAJ 96	7.2 ±2.2	5.6 ±1.9	21.5 ±3.4	1.4 ±1.0	9.8 ±2.5	40.8 ±4.1	12.8 ±2.8	0.9 ±0.8	100	55.5 ±3.1	21.5 ±2.6	8.4 ±1.7	14.5 ±2.2	100	998
NOV 96	7.5 ±2.3	3.6 ±1.6	18.2 ±3.3	2.9 ±1.4	7.3 ±2.2	43.3 ±4.3	15.5 ±3.1	1.7 ±1.1	100	52.8 ±3.1	25.4 ±2.7	7.9 ±1.7	13.9 ±2.2	100	988

TABELL 9. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANLAGDA SAMMANRÄKNADE INKOMSTEN FÖR INTERVJUPERSONEN OCH EV MAK/A/MAKE.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %												HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
160.000 - 199.999 KR																	
MAJ 94	10.7 ±2.4	4.8 ±1.6	15.5 ±2.8	2.6 ±1.2	3.8 ±1.4	56.6 ±3.8	3.9 ±1.5	2.1 ±1.1	100	61.4±2.9	18.5±2.3	9.7±1.8	10.4±1.8	100	100	1081	
NOV 94	8.8 ±2.0	5.0 ±1.6	17.8 ±2.8	1.8 ±0.9	2.4 ±1.1	56.7 ±3.6	6.6 ±1.8	1.1 ±0.7	100	68.5±2.8	11.6±1.9	9.0±1.7	10.8±1.9	100	100	1084	
MAJ 95	8.3 ±2.1	4.7 ±1.6	21.0 ±3.1	2.8 ±1.3	4.4 ±1.6	48.6 ±3.9	9.7 ±2.3	0.6 ±0.6	100	58.1±2.9	19.0±2.3	9.6±1.7	13.4±2.0	100	100	1106	
NOV 95	8.4 ±2.1	4.2 ±1.5	18.4 ±2.9	2.3 ±1.1	10.5 ±2.3	42.6 ±3.8	13.3 ±2.6	0.3 ±0.4	100	59.3±2.9	19.9±2.3	11.4±1.9	9.3±1.7	100	100	1124	
MAJ 96	7.4 ±2.0	4.8 ±1.6	17.4 ±2.9	2.1 ±1.1	8.8 ±2.2	45.1 ±3.8	13.6 ±2.6	0.8 ±0.7	100	57.9±2.9	20.1±2.3	9.4±1.7	12.6±1.9	100	100	1142	
NOV 96	8.0 ±2.2	4.7 ±1.7	20.6 ±3.3	2.8 ±1.3	6.6 ±2.0	42.8 ±4.1	12.2 ±2.7	2.3 ±1.2	100	54.4±3.0	24.4±2.6	10.0±1.8	11.2±1.9	100	100	1053	
200.000 - 229.999 KR																	
MAJ 94	6.8 ±2.4	7.7 ±2.5	17.1 ±3.6	2.1 ±1.4	3.0 ±1.6	59.8 ±4.6	2.1 ±1.4	1.4 ±1.1	100	66.3±3.6	12.2±2.5	11.6±2.5	9.9±2.3	100	100	646	
NOV 94	7.6 ±2.5	6.9 ±2.4	18.2 ±3.6	3.2 ±1.7	3.9 ±1.8	53.8 ±4.7	6.2 ±2.3	0.0 ±0.0	100	69.8±3.6	11.1±2.5	11.3±2.5	7.7±2.1	100	100	620	
MAJ 95	8.6 ±2.9	5.1 ±2.2	21.5 ±4.2	3.2 ±1.8	3.5 ±1.9	47.9 ±5.1	9.7 ±3.0	0.5 ±0.7	100	62.6±3.9	18.4±3.1	8.6±2.3	10.4±2.5	100	100	594	
NOV 95	4.2 ±2.1	3.9 ±2.0	25.6 ±4.5	2.8 ±1.7	9.2 ±3.0	43.4 ±5.1	10.9 ±3.2	0.0 ±0.0	100	62.5±4.0	17.9±3.1	8.9±2.3	10.6±2.5	100	100	574	
MAJ 96	5.1 ±2.4	4.6 ±2.3	26.4 ±4.8	2.1 ±1.6	6.1 ±2.6	43.0 ±5.3	11.8 ±3.5	0.9 ±1.0	100	58.7±4.1	18.3±3.2	10.5±2.5	12.5±2.7	100	100	562	
NOV 96	7.3 ±2.7	5.4 ±2.3	24.5 ±4.5	1.4 ±1.2	6.2 ±2.5	43.7 ±5.2	10.1 ±3.1	1.4 ±1.2	100	57.6±3.9	20.8±3.2	12.7±2.6	8.9±2.3	100	100	616	
230.000 - 259.999 KR																	
MAJ 94	4.9 ±2.1	5.4 ±2.2	19.9 ±3.9	2.9 ±1.6	0.7 ±0.8	62.3 ±4.7	1.9 ±1.3	1.9 ±1.3	100	66.7±3.7	15.4±2.9	11.0±2.5	6.8±2.0	100	100	616	
NOV 94	10.6 ±2.9	4.5 ±2.0	19.5 ±3.8	2.6 ±1.5	3.1 ±1.6	54.5 ±4.7	4.0 ±1.9	1.4 ±1.1	100	72.1±3.6	11.3±2.6	10.5±2.5	6.1±1.9	100	100	591	
MAJ 95	9.5 ±3.1	5.5 ±2.4	21.4 ±4.3	2.9 ±1.8	3.8 ±2.0	47.4 ±5.3	8.4 ±2.9	1.2 ±1.1	100	62.2±4.0	21.0±3.4	9.2±2.4	7.6±2.2	100	100	556	
NOV 95	8.3 ±3.1	4.5 ±2.3	25.5 ±4.8	2.6 ±1.7	11.8 ±3.6	38.5 ±5.4	8.0 ±3.0	1.0 ±1.1	100	59.7±4.2	20.0±3.4	12.4±2.8	8.0±2.3	100	100	526	
MAJ 96	6.8 ±2.9	3.4 ±2.1	28.0 ±5.1	3.4 ±2.1	7.2 ±2.9	42.3 ±5.7	8.9 ±3.3	0.0 ±0.0	100	58.5±4.3	19.8±3.5	12.0±2.8	9.8±2.6	100	100	501	
NOV 96	6.6 ±2.7	7.9 ±3.0	24.6 ±4.7	5.4 ±2.5	6.3 ±2.7	33.8 ±5.2	12.3 ±3.6	3.2 ±1.9	100	61.7±4.2	19.6±3.4	9.3±2.5	9.3±2.5	100	100	514	
260.000 - 299.999 KR																	
MAJ 94	6.9 ±2.2	3.9 ±1.6	18.3 ±3.3	2.3 ±1.3	1.0 ±0.8	61.7 ±4.2	3.3 ±1.5	2.7 ±1.4	100	68.4±3.3	17.5±2.7	7.9±1.9	6.2±1.7	100	100	760	
NOV 94	6.5 ±2.0	4.9 ±1.8	19.1 ±3.2	3.5 ±1.5	3.4 ±1.5	56.4 ±4.1	4.8 ±1.8	1.4 ±1.0	100	75.0±3.1	10.4±2.2	10.3±2.2	4.2±1.4	100	100	756	
MAJ 95	7.5 ±2.4	5.8 ±2.1	20.8 ±3.6	3.1 ±1.6	3.5 ±1.6	47.0 ±4.5	11.0 ±2.8	1.3 ±1.0	100	64.2±3.4	21.2±2.9	8.7±2.0	5.9±1.7	100	100	749	
NOV 95	7.9 ±2.4	3.8 ±1.7	18.8 ±3.5	4.0 ±1.8	7.3 ±2.3	45.8 ±4.5	12.3 ±2.9	0.0 ±0.0	100	66.9±3.4	18.1±2.8	9.7±2.2	5.3±1.6	100	100	714	
MAJ 96	7.4 ±2.4	4.0 ±1.8	18.7 ±3.6	3.3 ±1.7	6.7 ±2.3	47.0 ±4.6	12.5 ±3.1	0.4 ±0.6	100	64.6±3.6	18.3±2.9	9.1±2.1	8.1±2.0	100	100	695	
NOV 96	3.8 ±1.9	3.6 ±1.8	23.3 ±4.2	3.1 ±1.7	7.7 ±2.6	45.1 ±4.9	12.3 ±3.3	1.0 ±1.0	100	56.7±3.7	26.3±3.3	10.2±2.3	6.8±1.9	100	100	688	
300.000 KR ELLER MER																	
MAJ 94	5.3 ±1.1	10.9 ±1.6	29.5 ±2.3	3.1 ±0.9	2.0 ±0.7	45.4 ±2.5	2.8 ±0.8	0.9 ±0.5	100	69.0±2.0	14.6±1.5	10.9±1.3	5.4±1.0	100	100	2133	
NOV 94	5.6 ±1.1	9.4 ±1.4	30.9 ±2.2	2.2 ±0.7	3.1 ±0.8	44.6 ±2.4	3.9 ±0.9	0.4 ±0.3	100	75.1±1.8	9.3±1.2	10.1±1.2	5.5±0.9	100	100	2278	
MAJ 95	5.7 ±1.2	10.2 ±1.5	31.2 ±2.3	2.4 ±0.8	3.1 ±0.9	38.9 ±2.5	8.1 ±1.4	0.3 ±0.3	100	65.7±1.9	17.5±1.6	9.3±1.2	7.4±1.1	100	100	2294	
NOV 95	3.9 ±0.9	7.4 ±1.3	32.7 ±2.2	3.4 ±0.9	7.8 ±1.3	36.3 ±2.3	8.3 ±1.3	0.3 ±0.3	100	67.4±1.8	17.5±1.5	9.1±1.1	6.0±0.9	100	100	2495	
MAJ 96	4.2 ±1.0	7.4 ±1.3	33.6 ±2.3	3.1 ±0.9	6.2 ±1.2	37.8 ±2.4	7.4 ±1.3	0.4 ±0.3	100	64.3±1.9	19.2±1.6	9.6±1.2	6.9±1.0	100	100	2428	
NOV 96	4.7 ±1.0	6.9 ±1.2	32.7 ±2.3	4.3 ±1.0	6.4 ±1.2	37.3 ±2.3	7.2 ±1.3	0.5 ±0.3	100	62.7±1.9	21.3±1.6	9.9±1.1	6.0±0.9	100	100	2610	
HELA VÄLJARKÅREN																	
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8±1.0	17.8±0.8	9.4±0.6	12.0±0.7	100	100	9367	
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8±0.9	11.8±0.7	9.1±0.6	11.3±0.6	100	100	9290	
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9±1.0	19.3±0.8	8.7±0.6	13.1±0.7	100	100	9389	
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3±1.0	19.0±0.8	9.0±0.6	11.7±0.6	100	100	9377	
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3±1.0	20.2±0.8	9.1±0.6	13.4±0.7	100	100	9432	
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1±1.0	22.5±0.8	9.0±0.6	13.3±0.7	100	100	9353	

TABELL 10. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT REGIONAL INDELNING.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTAL + 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	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
STORMALMÖ															
MAJ 94	2.1 \pm 1.6	9.0 \pm 3.3	31.1 \pm 5.3	0.7 \pm 1.0	2.4 \pm 1.8	49.5 \pm 5.8	3.1 \pm 2.0	2.1 \pm 1.6	100	55.9 \pm 4.3	22.8 \pm 3.6	9.3 \pm 2.5	12.0 \pm 2.8	100	517
NOV 94	1.9 \pm 1.6	3.9 \pm 2.2	33.2 \pm 5.3	1.3 \pm 1.3	4.6 \pm 2.3	49.8 \pm 5.6	3.9 \pm 2.2	1.3 \pm 1.3	100	60.0 \pm 4.2	18.9 \pm 3.4	9.2 \pm 2.5	11.9 \pm 2.8	100	512
MAJ 95	2.6 \pm 1.9	5.2 \pm 2.7	35.1 \pm 5.7	1.9 \pm 1.6	2.6 \pm 1.9	42.2 \pm 5.9	9.3 \pm 3.5	1.1 \pm 1.3	100	51.9 \pm 4.3	25.6 \pm 3.8	9.5 \pm 2.5	13.0 \pm 2.9	100	516
NOV 95	2.4 \pm 1.7	5.8 \pm 2.7	31.3 \pm 5.3	0.7 \pm 0.9	9.9 \pm 3.4	38.4 \pm 5.6	10.5 \pm 3.5	1.0 \pm 1.1	100	55.7 \pm 4.2	21.0 \pm 3.5	12.1 \pm 2.8	11.2 \pm 2.7	100	528
MAJ 96	2.9 \pm 1.9	6.8 \pm 2.9	30.6 \pm 5.4	1.4 \pm 1.4	6.1 \pm 2.8	42.4 \pm 5.8	9.6 \pm 3.4	0.4 \pm 0.7	100	53.2 \pm 4.3	21.8 \pm 3.5	11.6 \pm 2.7	13.4 \pm 2.9	100	528
NOV 96	2.3 \pm 1.8	8.8 \pm 3.5	28.1 \pm 5.5	1.9 \pm 1.7	7.7 \pm 3.2	38.1 \pm 5.9	10.8 \pm 3.8	2.3 \pm 1.8	100	49.7 \pm 4.3	25.0 \pm 3.7	9.2 \pm 2.5	16.1 \pm 3.1	100	523
ÖVRIGA SÖDRA GÖTALAND (K-, L- OCH M-LÄN UTMÅ STORMALMÖ)															
MAJ 94	6.4 \pm 2.2	3.2 \pm 1.6	28.0 \pm 4.1	3.2 \pm 1.6	3.0 \pm 1.6	51.4 \pm 4.5	2.6 \pm 1.4	2.1 \pm 1.3	100	57.3 \pm 3.4	19.7 \pm 2.7	10.2 \pm 2.1	12.8 \pm 2.3	100	812
NOV 94	7.8 \pm 2.3	3.9 \pm 1.7	27.1 \pm 3.9	3.5 \pm 1.6	3.1 \pm 1.5	50.1 \pm 4.3	3.7 \pm 1.6	0.8 \pm 0.8	100	62.8 \pm 3.3	13.1 \pm 2.3	9.3 \pm 2.0	14.8 \pm 2.4	100	817
MAJ 95	7.7 \pm 2.6	4.6 \pm 2.0	25.8 \pm 4.2	3.1 \pm 1.7	3.1 \pm 1.7	48.2 \pm 4.8	6.8 \pm 2.4	0.7 \pm 0.8	100	50.3 \pm 3.4	22.2 \pm 2.8	8.7 \pm 1.9	18.8 \pm 2.7	100	825
NOV 95	7.1 \pm 2.4	2.6 \pm 1.5	26.3 \pm 4.2	3.6 \pm 1.8	8.3 \pm 2.6	42.6 \pm 4.7	8.3 \pm 2.6	1.2 \pm 1.0	100	51.1 \pm 3.4	23.6 \pm 2.9	9.6 \pm 2.0	15.6 \pm 2.5	100	825
MAJ 96	5.5 \pm 2.3	4.5 \pm 2.0	29.4 \pm 4.5	3.0 \pm 1.7	6.5 \pm 2.4	42.0 \pm 4.9	7.8 \pm 2.6	1.3 \pm 1.1	100	48.3 \pm 3.4	26.0 \pm 3.0	11.2 \pm 2.1	14.6 \pm 2.4	100	824
NOV 96	7.2 \pm 2.5	6.3 \pm 2.3	28.0 \pm 4.3	4.0 \pm 1.9	6.1 \pm 2.3	38.8 \pm 4.6	8.4 \pm 2.6	1.2 \pm 1.0	100	52.6 \pm 3.4	24.5 \pm 3.0	9.7 \pm 2.0	13.2 \pm 2.3	100	813
SMÅLAND MED ÖRNÄ (F-, G-, H- OCH I-LÄN)															
MAJ 94	14.6 \pm 2.9	4.3 \pm 1.7	20.6 \pm 3.4	5.2 \pm 1.8	1.6 \pm 1.0	48.6 \pm 4.1	2.7 \pm 1.3	2.5 \pm 1.3	100	65.1 \pm 3.2	17.4 \pm 2.5	9.5 \pm 1.9	8.1 \pm 1.8	100	864
NOV 94	14.7 \pm 2.8	4.1 \pm 1.6	19.6 \pm 3.1	4.4 \pm 1.6	4.1 \pm 1.6	47.5 \pm 3.9	4.7 \pm 1.7	1.0 \pm 0.8	100	72.2 \pm 3.0	11.3 \pm 2.1	8.1 \pm 1.8	8.4 \pm 1.9	100	849
MAJ 95	15.1 \pm 3.0	4.5 \pm 1.7	20.3 \pm 3.3	5.0 \pm 1.8	4.3 \pm 1.7	40.9 \pm 4.1	9.0 \pm 2.4	0.9 \pm 0.8	100	65.1 \pm 3.2	18.0 \pm 2.6	7.8 \pm 1.8	9.1 \pm 1.9	100	856
NOV 95	12.5 \pm 2.8	2.8 \pm 1.4	23.0 \pm 3.5	5.7 \pm 1.9	10.7 \pm 2.6	36.4 \pm 4.0	8.6 \pm 2.4	0.4 \pm 0.5	100	63.8 \pm 3.2	18.6 \pm 2.6	8.6 \pm 1.9	9.0 \pm 1.9	100	853
MAJ 96	12.7 \pm 2.9	4.6 \pm 1.8	21.5 \pm 3.6	5.8 \pm 2.0	9.3 \pm 2.5	37.6 \pm 4.2	7.8 \pm 2.3	0.8 \pm 0.8	100	58.9 \pm 3.3	22.4 \pm 2.8	7.9 \pm 1.8	10.9 \pm 2.1	100	854
NOV 96	13.0 \pm 3.0	4.3 \pm 1.8	24.9 \pm 3.8	6.6 \pm 2.2	7.0 \pm 2.3	36.0 \pm 4.3	7.8 \pm 2.4	0.4 \pm 0.6	100	57.3 \pm 3.3	24.3 \pm 2.9	8.0 \pm 1.8	10.4 \pm 2.1	100	848
GÖTEBORGS KOMMUN															
MAJ 94	2.7 \pm 2.0	9.8 \pm 3.6	26.6 \pm 5.4	2.7 \pm 2.0	1.6 \pm 1.5	50.8 \pm 6.1	3.9 \pm 2.4	1.9 \pm 1.7	100	55.8 \pm 4.5	15.3 \pm 3.3	11.1 \pm 2.9	17.9 \pm 3.5	100	459
NOV 94	2.4 \pm 1.7	9.5 \pm 3.3	26.1 \pm 5.0	2.0 \pm 1.6	3.7 \pm 2.2	47.1 \pm 5.7	8.8 \pm 3.2	0.3 \pm 0.7	100	65.4 \pm 4.4	10.9 \pm 2.9	8.6 \pm 2.6	15.1 \pm 3.3	100	451
MAJ 95	1.3 \pm 1.4	7.2 \pm 3.3	30.4 \pm 5.9	3.4 \pm 2.3	4.2 \pm 2.6	40.5 \pm 6.3	12.7 \pm 4.2	0.4 \pm 0.8	100	51.4 \pm 4.6	19.7 \pm 3.6	9.8 \pm 2.7	19.1 \pm 3.6	100	461
NOV 95	1.8 \pm 1.6	6.6 \pm 2.9	26.7 \pm 5.3	5.1 \pm 2.6	10.6 \pm 3.7	36.3 \pm 5.7	11.7 \pm 3.8	1.1 \pm 1.2	100	59.1 \pm 4.5	19.1 \pm 3.6	9.5 \pm 2.7	12.3 \pm 3.0	100	462
MAJ 96	1.9 \pm 1.7	5.1 \pm 2.7	27.3 \pm 5.5	3.5 \pm 2.3	9.4 \pm 3.6	39.1 \pm 6.0	12.1 \pm 4.0	1.6 \pm 1.5	100	53.4 \pm 4.5	23.4 \pm 3.8	7.7 \pm 2.4	15.4 \pm 3.2	100	479
NOV 96	2.4 \pm 1.9	6.8 \pm 3.1	27.3 \pm 5.5	2.8 \pm 2.1	8.8 \pm 3.5	33.7 \pm 5.9	15.7 \pm 4.5	2.4 \pm 1.9	100	52.3 \pm 4.5	20.2 \pm 3.6	8.0 \pm 2.4	19.5 \pm 3.6	100	476
ÖVRIGA VÄSTSVERIGE (N-, O-, P- OCH R-LÄN UTMÅ GÖTEBORG)															
MAJ 94	10.2 \pm 2.1	8.0 \pm 1.8	18.8 \pm 2.6	3.3 \pm 1.2	1.8 \pm 0.9	52.0 \pm 3.4	3.6 \pm 1.3	2.3 \pm 1.0	100	59.8 \pm 2.6	18.2 \pm 2.0	9.4 \pm 1.5	12.6 \pm 1.7	100	1404
NOV 94	10.6 \pm 2.0	8.0 \pm 1.7	23.3 \pm 2.7	2.9 \pm 1.1	4.2 \pm 1.3	45.5 \pm 3.2	4.7 \pm 1.4	0.9 \pm 0.6	100	66.5 \pm 2.5	11.9 \pm 1.7	10.8 \pm 1.6	10.8 \pm 1.6	100	1396
MAJ 95	10.8 \pm 2.1	8.6 \pm 1.9	23.5 \pm 2.9	2.3 \pm 1.0	5.1 \pm 1.5	39.5 \pm 3.3	9.0 \pm 2.0	1.1 \pm 0.7	100	58.6 \pm 2.6	19.3 \pm 2.1	10.0 \pm 1.6	12.1 \pm 1.7	100	1403
NOV 95	9.9 \pm 2.0	5.4 \pm 1.5	25.0 \pm 2.9	2.8 \pm 1.1	10.5 \pm 2.0	36.8 \pm 3.2	9.0 \pm 1.9	0.6 \pm 0.5	100	63.5 \pm 2.5	19.0 \pm 2.1	8.4 \pm 1.5	9.1 \pm 1.5	100	1397
MAJ 96	9.7 \pm 2.0	5.8 \pm 1.6	25.3 \pm 2.9	2.5 \pm 1.0	6.9 \pm 1.7	38.8 \pm 3.3	9.9 \pm 2.0	1.2 \pm 0.7	100	61.0 \pm 2.6	20.1 \pm 2.1	8.0 \pm 1.4	10.9 \pm 1.6	100	1392
NOV 96	9.4 \pm 2.0	5.2 \pm 1.6	25.6 \pm 3.0	3.9 \pm 1.4	7.9 \pm 1.9	36.7 \pm 3.4	9.0 \pm 2.0	2.3 \pm 1.0	100	56.7 \pm 2.6	23.0 \pm 2.2	10.1 \pm 1.6	10.2 \pm 1.6	100	1389

TABELL 10. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT REGIONAL INDELNING.
(FORTS.)

	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI %		HELA NETTOURVALET %			
										MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
STOCKHOLMS STAD															
MAJ 94	2.8 ±1.5	12.2 ±3.1	27.6 ±4.2	2.3 ±1.4	3.9 ±1.8	43.2 ±4.7	6.0 ±2.2	2.1 ±1.3	100	59.1±3.6	13.3±2.4	9.4±2.1	18.2±2.8	100	736
NOV 94	2.8 ±1.5	10.4 ±2.8	31.5 ±4.2	2.1 ±1.3	5.7 ±2.1	40.0 ±4.4	7.2 ±2.3	0.4 ±0.6	100	64.2±3.5	11.3±2.3	9.2±2.1	15.3±2.6	100	737
MAJ 95	2.0 ±1.4	10.1 ±2.9	35.9 ±4.7	0.5 ±0.7	8.6 ±2.7	32.9 ±4.6	9.3 ±2.8	0.7 ±0.8	100	54.9±3.6	16.4±2.7	9.6±2.1	19.1±2.8	100	742
NOV 95	1.7 ±1.2	7.8 ±2.6	37.0 ±4.6	0.5 ±0.7	10.4 ±2.9	33.2 ±4.5	9.2 ±2.8	0.2 ±0.5	100	56.3±3.6	17.0±2.7	8.1±2.0	18.6±2.8	100	749
MAJ 96	2.0 ±1.4	7.4 ±2.5	36.8 ±4.7	0.7 ±0.8	10.1 ±2.9	33.8 ±4.6	9.3 ±2.8	0.0 ±0.0	100	53.8±3.6	16.3±2.6	9.1±2.1	20.8±2.9	100	759
NOV 96	1.5 ±1.2	9.7 ±2.9	37.2 ±4.7	2.2 ±1.4	9.2 ±2.8	29.0 ±4.4	10.7 ±3.0	0.5 ±0.7	100	55.0±3.6	17.7±2.7	8.7±2.0	18.6±2.8	100	747
ÖVRIGA STOCKHOLMS LÄN															
MAJ 94	3.8 ±1.5	9.2 ±2.3	30.3 ±3.6	2.8 ±1.3	2.3 ±1.2	47.5 ±4.0	2.0 ±1.1	2.1 ±1.1	100	61.2±3.0	14.8±2.2	10.5±1.9	13.4±2.1	100	997
NOV 94	5.2 ±1.7	9.4 ±2.3	35.4 ±3.7	1.9 ±1.1	4.1 ±1.6	40.5 ±3.8	3.0 ±1.3	0.5 ±0.5	100	64.4±3.0	11.8±2.0	10.7±1.9	13.1±2.1	100	978
MAJ 95	5.3 ±1.8	8.2 ±2.2	36.4 ±3.9	2.1 ±1.1	4.9 ±1.8	36.0 ±3.9	6.3 ±2.0	0.9 ±0.7	100	58.7±3.1	15.1±2.2	10.1±1.9	16.0±2.3	100	998
NOV 95	2.7 ±1.3	5.7 ±1.9	37.3 ±3.9	2.7 ±1.3	11.5 ±2.6	32.3 ±3.8	7.4 ±2.1	0.3 ±0.5	100	59.1±3.1	15.2±2.2	9.7±1.8	16.0±2.3	100	1001
MAJ 96	3.2 ±1.4	4.6 ±1.7	36.7 ±4.0	1.8 ±1.1	10.9 ±2.6	33.3 ±3.9	8.6 ±2.3	0.9 ±0.8	100	55.6±3.1	14.3±2.1	10.8±1.9	19.3±2.4	100	1020
NOV 96	3.0 ±1.4	6.1 ±2.0	34.9 ±3.9	3.6 ±1.5	10.2 ±2.5	33.7 ±3.9	7.3 ±2.2	1.2 ±0.9	100	55.8±3.1	17.5±2.3	11.5±2.0	15.2±2.2	100	1006
ÖSTRA MELLANSVERIGE (C-, D-, E-, T- OCH U-LÄN)															
MAJ 94	7.2 ±1.6	5.6 ±1.4	17.0 ±2.4	2.6 ±1.0	2.0 ±0.9	60.4 ±3.1	2.9 ±1.1	2.2 ±0.9	100	61.0±2.4	19.8±1.9	8.3±1.4	10.9±1.5	100	1609
NOV 94	7.0 ±1.5	6.8 ±1.5	19.1 ±2.3	3.1 ±1.0	4.0 ±1.1	53.4 ±2.9	5.6 ±1.3	1.0 ±0.6	100	70.6±2.2	10.9±1.5	8.5±1.4	10.1±1.5	100	1593
MAJ 95	6.8 ±1.6	8.4 ±1.7	20.7 ±2.5	2.8 ±1.0	4.4 ±1.3	44.5 ±3.1	11.2 ±2.0	1.2 ±0.7	100	61.4±2.4	19.0±1.9	7.0±1.3	12.5±1.6	100	1619
NOV 95	6.2 ±1.5	6.0 ±1.5	21.9 ±2.6	2.5 ±1.0	9.4 ±1.8	42.3 ±3.1	11.0 ±1.9	0.7 ±0.5	100	62.9±2.4	19.0±1.9	8.1±1.3	10.0±1.5	100	1598
MAJ 96	5.3 ±1.4	6.2 ±1.5	22.5 ±2.6	2.7 ±1.0	8.9 ±1.8	41.9 ±3.1	12.0 ±2.1	0.5 ±0.5	100	59.2±2.4	20.9±2.0	7.3±1.3	12.5±1.6	100	1607
NOV 96	5.4 ±1.5	4.9 ±1.4	23.9 ±2.8	3.2 ±1.1	8.6 ±1.8	42.1 ±3.2	11.0 ±2.0	0.9 ±0.6	100	56.5±2.4	23.1±2.1	7.2±1.3	13.2±1.7	100	1600
NORRA MELLANSVERIGE (S-, W- OCH X-LÄN)															
MAJ 94	9.5 ±2.3	5.3 ±1.8	12.1 ±2.6	2.0 ±1.1	3.3 ±1.4	63.6 ±3.8	3.3 ±1.4	0.8 ±0.7	100	63.4±3.1	18.6±2.5	8.4±1.8	9.5±1.9	100	949
NOV 94	9.2 ±2.2	5.3 ±1.7	13.2 ±2.6	1.8 ±1.0	4.1 ±1.5	60.7 ±3.7	5.3 ±1.7	0.3 ±0.4	100	70.7±2.9	12.9±2.1	7.0±1.6	9.3±1.9	100	953
MAJ 95	11.7 ±2.6	4.7 ±1.7	14.7 ±2.9	2.2 ±1.2	5.8 ±1.9	50.3 ±4.0	10.3 ±2.4	0.3 ±0.5	100	61.5±3.1	22.9±2.7	7.5±1.7	8.1±1.7	100	961
NOV 95	10.2 ±2.4	4.1 ±1.6	15.2 ±2.9	1.9 ±1.1	13.3 ±2.8	42.1 ±4.0	12.8 ±2.7	0.5 ±0.6	100	61.7±3.1	20.9±2.6	8.7±1.8	8.7±1.8	100	952
MAJ 96	9.9 ±2.5	3.4 ±1.5	21.4 ±3.4	2.1 ±1.2	7.9 ±2.2	44.5 ±4.1	10.6 ±2.5	0.2 ±0.4	100	60.1±3.1	22.7±2.7	8.7±1.8	8.5±1.8	100	942
NOV 96	9.2 ±2.6	3.5 ±1.6	21.9 ±3.7	2.0 ±1.3	8.6 ±2.5	42.8 ±4.4	11.3 ±2.8	0.6 ±0.7	100	52.1±3.2	28.7±2.9	8.8±1.8	10.5±2.0	100	937
MELLERSTA OCH ÖVRE NORRLAND (Y-, Z-, AC- OCH BD-LÄN)															
MAJ 94	8.9 ±2.2	4.4 ±1.6	10.7 ±2.4	1.8 ±1.0	1.8 ±1.0	67.3 ±3.6	3.7 ±1.4	1.4 ±0.9	100	64.2±2.9	16.7±2.3	9.9±1.8	9.2±1.8	100	1020
NOV 94	7.4 ±1.9	5.3 ±1.6	9.7 ±2.1	1.8 ±0.9	5.9 ±1.7	60.9 ±3.5	8.2 ±2.0	0.8 ±0.6	100	73.9±2.7	9.0±1.8	9.0±1.8	8.1±1.7	100	1002
MAJ 95	9.1 ±2.2	5.7 ±1.8	10.6 ±2.4	1.9 ±1.0	5.4 ±1.7	51.7 ±3.9	15.1 ±2.8	0.5 ±0.5	100	64.4±3.0	17.8±2.4	8.9±1.8	8.9±1.8	100	1006
NOV 95	6.6 ±1.9	7.2 ±2.0	12.0 ±2.6	1.8 ±1.0	11.4 ±2.5	45.0 ±3.9	15.5 ±2.8	0.5 ±0.5	100	61.9±3.0	18.4±2.4	9.8±1.8	9.9±1.9	100	1008
MAJ 96	6.6 ±2.0	6.1 ±1.9	13.2 ±2.7	2.7 ±1.3	10.3 ±2.4	45.6 ±3.9	14.8 ±2.8	0.5 ±0.6	100	60.4±3.0	17.0±2.3	10.8±1.9	11.8±2.0	100	1027
NOV 96	7.1 ±2.1	5.5 ±1.9	13.0 ±2.7	4.0 ±1.6	8.5 ±2.3	45.1 ±4.1	16.1 ±3.0	0.7 ±0.7	100	57.2±3.1	20.6±2.5	9.2±1.8	12.9±2.1	100	1008
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8±1.0	17.8±0.8	9.4±0.6	12.0±0.7	100	9367
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8±0.9	11.8±0.7	9.1±0.6	11.3±0.6	100	9290
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9±1.0	19.3±0.8	8.7±0.6	13.1±0.7	100	9389
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3±1.0	19.0±0.8	9.0±0.6	11.7±0.6	100	9377
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3±1.0	20.2±0.8	9.1±0.6	13.4±0.7	100	9432
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1±1.0	22.5±0.8	9.0±0.6	13.3±0.7	100	9353

Socioekonomisk indelning (SEI)

Grunden för indelning 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.

Socio-ekonomisk grupp	Definition	Exempel på yrke
Arbetare	Yrken normalt organiserade inom LO	
Ej facklärda, varu-producerande	Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola	Borrare, Gjutare, Industri-målare, Konditoriarbetare, Skogshuggare, Yrkesfiskare
Ej facklärda, tjänste-producerande	Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola	Affärsbiträde, Banvakt, Barnvårdare, Hamnarbetare
Facklärda, varuproducerande	Yrken med krav på minst 2 års utbildning efter grundskola	Bagare, Betongarbetare, Elektriker, Grafiker, Konditor, Verktygsarbetare
Facklärda, tjänste-producerande	Yrken med krav på minst 2 års utbildning efter grundskola	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, Byggnads-förman, 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. VÄLKJÄRKÅREN (BÅDE YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER OCH SOCIO-EKONOMISK GRUPP.

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	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
EJ FACKLÄRDA ARBETARE, VARUPRODUCERANDE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESV.)															
MAJ 94	6.4 ±2.3	1.9 ±1.3	4.5 ±2.0	1.6 ±1.2	0.5 ±0.6	81.6 ±3.7	2.4 ±1.4	1.2 ±1.0	100	71.2 ±3.6	26.8 ±3.6	2.0 ±1.1	0.0 ±0.0	100	597
NOV 94	8.7 ±2.4	2.9 ±1.4	7.5 ±2.3	1.4 ±1.0	1.4 ±1.0	69.8 ±3.9	7.1 ±2.2	1.4 ±1.0	100	79.6 ±3.1	17.6 ±2.9	2.8 ±1.3	0.0 ±0.0	100	652
MAJ 95	9.1 ±2.6	1.9 ±1.2	8.5 ±2.5	2.1 ±1.3	3.1 ±1.6	63.4 ±4.3	10.8 ±2.8	1.2 ±1.0	100	72.3 ±3.4	26.4 ±3.3	1.4 ±0.9	0.0 ±0.0	100	668
NOV 95	4.4 ±2.0	1.5 ±1.2	7.9 ±2.6	1.5 ±1.2	9.6 ±2.9	60.6 ±4.8	13.6 ±3.3	1.0 ±1.0	100	71.0 ±3.7	27.8 ±3.7	1.2 ±0.9	0.0 ±0.0	100	572
MAJ 96	8.1 ±2.6	1.2 ±1.0	8.1 ±2.6	2.9 ±1.6	6.9 ±2.4	58.6 ±4.7	13.2 ±3.2	1.0 ±0.9	100	71.3 ±3.7	27.6 ±3.6	1.0 ±0.8	0.0 ±0.0	100	586
NOV 96	7.0 ±2.5	1.0 ±1.0	11.7 ±3.1	2.2 ±1.4	5.0 ±2.1	58.4 ±4.8	13.5 ±3.3	1.2 ±1.1	100	66.3 ±3.8	33.2 ±3.8	0.5 ±0.6	0.0 ±0.0	100	605
EJ FACKLÄRDA ARBETARE, TJÄNSTEPRODUCERANDE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESV.)															
MAJ 94	7.0 ±1.6	3.0 ±1.0	10.6 ±1.9	2.8 ±1.0	1.8 ±0.8	70.6 ±2.8	2.3 ±0.9	1.9 ±0.8	100	74.6 ±2.3	22.9 ±2.2	2.5 ±0.8	0.0 ±0.0	100	1395
NOV 94	6.5 ±1.5	3.8 ±1.1	11.9 ±1.9	2.7 ±0.9	3.5 ±1.1	65.6 ±2.8	5.2 ±1.3	0.8 ±0.5	100	81.5 ±2.1	16.9 ±2.0	1.6 ±0.7	0.0 ±0.0	100	1339
MAJ 95	6.9 ±1.6	4.4 ±1.3	13.6 ±2.2	2.6 ±1.0	4.6 ±1.3	56.5 ±3.1	10.6 ±1.9	0.6 ±0.5	100	71.2 ±2.4	27.5 ±2.4	1.3 ±0.6	0.0 ±0.0	100	1358
NOV 95	6.6 ±1.6	3.4 ±1.1	16.2 ±2.3	3.3 ±1.1	9.9 ±1.9	49.2 ±3.1	10.8 ±1.9	0.5 ±0.4	100	70.4 ±2.4	28.1 ±2.4	1.4 ±0.6	0.0 ±0.0	100	1390
MAJ 96	6.1 ±1.6	3.6 ±1.3	15.7 ±2.5	2.9 ±1.1	7.7 ±1.8	51.9 ±3.4	11.3 ±2.2	0.7 ±0.6	100	69.6 ±2.6	29.9 ±2.6	0.5 ±0.4	0.0 ±0.0	100	1192
NOV 96	5.2 ±1.5	4.1 ±1.4	17.6 ±2.6	3.3 ±1.2	8.1 ±1.9	48.5 ±3.5	11.8 ±2.2	1.4 ±0.8	100	64.4 ±2.7	34.8 ±2.6	0.8 ±0.5	0.0 ±0.0	100	1252
FACKLÄRDA ARBETARE, VARUPRODUCERANDE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESV.)															
MAJ 94	6.2 ±1.9	2.4 ±1.2	6.9 ±2.0	1.0 ±0.8	1.4 ±0.9	75.2 ±3.4	3.8 ±1.5	3.0 ±1.4	100	78.8 ±2.8	19.7 ±2.8	1.5 ±0.9	0.0 ±0.0	100	793
NOV 94	5.2 ±1.7	2.9 ±1.3	9.4 ±2.3	0.8 ±0.7	2.7 ±1.3	71.8 ±3.5	6.3 ±1.9	0.9 ±0.8	100	83.5 ±2.6	15.7 ±2.6	0.8 ±0.6	0.0 ±0.0	100	756
MAJ 95	5.6 ±1.9	1.1 ±0.9	10.1 ±2.6	1.3 ±1.0	2.4 ±1.3	63.7 ±4.1	14.2 ±3.0	1.5 ±1.0	100	72.6 ±3.2	26.9 ±3.2	0.4 ±0.5	0.0 ±0.0	100	735
NOV 95	5.0 ±1.8	0.9 ±0.8	8.5 ±2.3	1.4 ±1.0	9.2 ±2.4	58.0 ±4.1	15.6 ±3.0	1.4 ±1.0	100	74.2 ±3.1	25.3 ±3.1	0.5 ±0.5	0.0 ±0.0	100	760
MAJ 96	5.4 ±1.9	0.9 ±0.8	11.0 ±2.6	1.7 ±1.1	5.6 ±1.9	58.0 ±4.2	15.9 ±3.1	1.5 ±1.0	100	70.3 ±3.2	29.1 ±3.2	0.5 ±0.5	0.0 ±0.0	100	762
NOV 96	4.8 ±1.9	1.8 ±1.2	9.8 ±2.6	2.2 ±1.3	4.6 ±1.8	58.7 ±4.3	16.2 ±3.2	2.0 ±1.2	100	72.6 ±3.3	26.5 ±3.3	0.9 ±0.7	0.0 ±0.0	100	690
FACKLÄRDA ARBETARE, TJÄNSTEPRODUCERANDE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESV.)															
MAJ 94	7.4 ±3.0	1.8 ±1.5	10.2 ±3.5	2.1 ±1.7	1.8 ±1.5	69.1 ±5.4	5.6 ±2.7	2.1 ±1.7	100	71.3 ±4.4	25.8 ±4.3	3.0 ±1.7	0.0 ±0.0	100	400
NOV 94	3.9 ±2.2	2.9 ±1.9	11.4 ±3.6	2.9 ±1.9	4.9 ±2.4	65.7 ±5.3	7.8 ±3.0	0.3 ±0.6	100	82.5 ±3.9	15.6 ±3.7	1.9 ±1.4	0.0 ±0.0	100	371
MAJ 95	6.1 ±3.0	2.9 ±2.1	13.9 ±4.4	2.5 ±1.9	5.7 ±2.9	52.5 ±6.3	15.6 ±4.6	0.8 ±1.1	100	67.8 ±4.8	30.3 ±4.8	1.9 ±1.4	0.0 ±0.0	100	360
NOV 95	3.9 ±2.2	3.9 ±2.2	8.8 ±3.3	2.5 ±1.8	16.8 ±4.3	47.4 ±5.8	16.5 ±4.3	0.4 ±0.7	100	70.7 ±4.4	27.8 ±4.4	1.5 ±1.2	0.0 ±0.0	100	403
MAJ 96	5.3 ±2.6	2.5 ±1.8	9.2 ±3.4	1.8 ±1.5	10.9 ±3.6	50.9 ±5.8	19.4 ±4.6	0.0 ±0.0	100	71.3 ±4.4	26.9 ±4.4	1.8 ±1.3	0.0 ±0.0	100	397
NOV 96	2.3 ±1.8	4.1 ±2.4	12.4 ±4.0	2.6 ±1.9	8.3 ±3.3	53.8 ±6.0	15.0 ±4.3	1.5 ±1.5	100	64.3 ±4.6	33.8 ±4.6	1.9 ±1.3	0.0 ±0.0	100	414
SUMMA ARBETARE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	6.7 ±1.0	2.5 ±0.6	8.5 ±1.1	2.0 ±0.6	1.5 ±0.5	73.6 ±1.8	3.1 ±0.7	2.1 ±0.6	100	74.6 ±1.5	23.2 ±1.5	2.2 ±0.5	0.0 ±0.0	100	3185
NOV 94	6.3 ±0.9	3.3 ±0.7	10.3 ±1.2	2.0 ±0.5	3.0 ±0.7	68.0 ±1.8	6.2 ±0.9	0.9 ±0.4	100	81.7 ±1.4	16.6 ±1.3	1.7 ±0.4	0.0 ±0.0	100	3118
MAJ 95	7.0 ±1.1	2.9 ±0.7	11.7 ±1.3	2.1 ±0.6	3.9 ±0.8	59.3 ±2.0	12.1 ±1.4	1.0 ±0.4	100	71.4 ±1.6	27.4 ±1.6	1.2 ±0.4	0.0 ±0.0	100	3121
NOV 95	5.5 ±0.9	2.5 ±0.6	11.8 ±1.3	2.4 ±0.6	10.6 ±1.3	53.3 ±2.1	13.3 ±1.4	0.8 ±0.4	100	71.5 ±1.6	27.3 ±1.6	1.2 ±0.4	0.0 ±0.0	100	3125
MAJ 96	6.2 ±1.0	2.3 ±0.6	12.1 ±1.4	2.4 ±0.7	7.4 ±1.1	54.7 ±2.1	14.0 ±1.5	0.9 ±0.4	100	70.4 ±1.6	28.8 ±1.6	0.8 ±0.3	0.0 ±0.0	100	2937
NOV 96	5.1 ±1.0	2.9 ±0.7	13.7 ±1.5	2.7 ±0.7	6.6 ±1.1	53.8 ±2.2	13.7 ±1.5	1.5 ±0.5	100	66.7 ±1.7	32.4 ±1.7	0.9 ±0.3	0.0 ±0.0	100	2961

TABELL 11. VÄLJARKÅREN (BÅDE YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER OCH SOCIO-EKONOMISK GRUPP.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
LÄGRE TJÄNSTEMÄN I (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	4.8 ±2.5	5.5 ±2.6	17.5 ±4.4	2.8 ±1.9	2.4 ±1.8	62.9 ±5.6	1.0 ±1.2	3.1 ±2.0	100	74.2±4.3	24.2±4.2	1.5±1.2	0.0±0.0	100	392
NOV 94	4.5 ±2.1	5.0 ±2.3	17.0 ±3.9	3.1 ±1.8	5.3 ±2.3	59.2 ±5.1	4.2 ±2.1	1.7 ±1.3	100	82.9±3.6	14.8±3.4	2.3±1.4	0.0±0.0	100	432
MAJ 95	6.4 ±2.9	7.1 ±3.0	20.6 ±4.7	2.8 ±1.9	6.0 ±2.8	47.5 ±5.8	9.6 ±3.4	0.0 ±0.0	100	71.6±4.4	27.7±4.4	0.8±0.9	0.0±0.0	100	394
NOV 95	3.1 ±2.1	3.5 ±2.3	17.7 ±4.7	2.8 ±2.0	11.8 ±4.0	48.4 ±6.1	12.2 ±4.0	0.4 ±0.8	100	71.9±4.7	26.6±4.6	1.4±1.2	0.0±0.0	100	353
MAJ 96	4.9 ±2.7	6.5 ±3.1	17.0 ±4.7	3.2 ±2.2	10.5 ±3.8	44.9 ±6.2	12.6 ±4.1	0.4 ±0.8	100	71.6±4.8	27.8±4.7	0.6±0.8	0.0±0.0	100	345
NOV 96	4.3 ±2.5	7.1 ±3.2	17.3 ±4.7	5.1 ±2.7	7.9 ±3.3	48.4 ±6.1	9.4 ±3.6	0.4 ±0.8	100	66.0±4.7	33.0±4.7	1.0±1.0	0.0±0.0	100	385
LÄGRE TJÄNSTEMÄN II (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	4.6 ±1.9	9.4 ±2.6	25.3 ±3.9	2.3 ±1.3	1.9 ±1.2	50.5 ±4.5	4.0 ±1.8	2.1 ±1.3	100	77.4±3.3	20.2±3.2	2.4±1.2	0.0±0.0	100	619
NOV 94	5.0 ±1.8	6.4 ±2.0	27.7 ±3.7	1.1 ±0.9	4.1 ±1.6	50.7 ±4.1	4.6 ±1.7	0.5 ±0.6	100	87.3±2.6	10.7±2.4	2.0±1.1	0.0±0.0	100	646
MAJ 95	4.6 ±2.0	7.4 ±2.5	29.0 ±4.3	1.8 ±1.3	5.3 ±2.1	43.1 ±4.7	7.8 ±2.5	0.9 ±0.9	100	74.2±3.6	23.8±3.4	2.1±1.1	0.0±0.0	100	585
NOV 95	3.8 ±1.7	4.9 ±1.9	26.3 ±3.8	3.2 ±1.5	10.7 ±2.7	41.9 ±4.3	9.3 ±2.5	0.0 ±0.0	100	76.9±3.2	22.0±3.2	1.1±0.8	0.0±0.0	100	658
MAJ 96	2.1 ±1.3	5.0 ±1.9	32.8 ±4.1	2.5 ±1.4	8.7 ±2.4	41.1 ±4.3	7.6 ±2.3	0.2 ±0.4	100	74.9±3.2	24.1±3.2	1.0±0.8	0.0±0.0	100	689
NOV 96	3.1 ±1.7	5.1 ±2.1	31.5 ±4.5	2.4 ±1.5	8.5 ±2.7	39.5 ±4.7	8.7 ±2.7	1.2 ±1.1	100	71.3±3.7	27.8±3.6	0.9±0.8	0.0±0.0	100	579
TJÄNSTEMÄN PÅ MELLANNIVÄ (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	5.3 ±1.5	11.9 ±2.1	26.6 ±2.9	5.2 ±1.4	2.6 ±1.1	44.5 ±3.2	3.0 ±1.1	0.8 ±0.6	100	78.8±2.4	18.6±2.3	2.6±0.9	0.0±0.0	100	1149
NOV 94	5.2 ±1.4	10.7 ±1.9	27.7 ±2.7	3.4 ±1.1	5.5 ±1.4	42.0 ±3.0	5.2 ±1.4	0.3 ±0.3	100	86.4±1.9	11.4±1.8	2.2±0.8	0.0±0.0	100	1197
MAJ 95	5.1 ±1.4	9.9 ±1.9	29.1 ±2.9	3.8 ±1.2	5.8 ±1.5	36.1 ±3.1	9.9 ±1.9	0.4 ±0.4	100	78.1±2.4	21.3±2.3	0.6±0.4	0.0±0.0	100	1181
NOV 95	4.9 ±1.4	6.9 ±1.6	33.1 ±3.0	3.5 ±1.2	10.8 ±2.0	31.0 ±3.0	9.5 ±1.9	0.2 ±0.3	100	79.1±2.3	20.1±2.3	0.9±0.5	0.0±0.0	100	1180
MAJ 96	4.8 ±1.4	8.0 ±1.8	31.5 ±3.1	2.8 ±1.1	11.1 ±2.1	32.5 ±3.1	9.1 ±1.9	0.2 ±0.3	100	77.4±2.4	21.1±2.4	1.6±0.7	0.0±0.0	100	1126
NOV 96	4.5 ±1.4	7.3 ±1.7	31.5 ±3.1	4.8 ±1.4	11.9 ±2.1	31.2 ±3.1	8.0 ±1.8	0.8 ±0.6	100	74.7±2.5	23.6±2.4	1.6±0.7	0.0±0.0	100	1168
HÖGRE TJÄNSTEMÄN (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	3.7 ±1.6	14.8 ±3.1	35.0 ±4.1	2.5 ±1.4	3.1 ±1.5	33.3 ±4.1	6.4 ±2.1	1.2 ±0.9	100	85.5±2.8	12.3±2.6	2.2±1.2	0.0±0.0	100	601
NOV 94	5.1 ±1.8	16.5 ±3.1	38.1 ±4.0	3.7 ±1.6	4.0 ±1.6	26.4 ±3.6	5.8 ±1.9	0.4 ±0.5	100	89.6±2.4	9.1±2.2	1.3±0.9	0.0±0.0	100	635
MAJ 95	5.2 ±1.8	16.8 ±3.1	41.8 ±4.0	2.3 ±1.2	3.8 ±1.6	22.2 ±3.4	7.5 ±2.1	0.4 ±0.5	100	85.3±2.7	13.8±2.6	0.9±0.7	0.0±0.0	100	675
NOV 95	3.5 ±1.5	13.6 ±2.7	42.7 ±3.9	2.8 ±1.3	8.3 ±2.2	21.4 ±3.3	7.3 ±2.1	0.3 ±0.5	100	82.2±2.8	16.9±2.7	0.8±0.6	0.0±0.0	100	732
MAJ 96	3.6 ±1.6	11.6 ±2.7	42.2 ±4.1	2.9 ±1.4	6.0 ±2.0	26.4 ±3.7	6.4 ±2.0	0.9 ±0.8	100	79.0±3.0	19.5±2.9	1.4±0.9	0.0±0.0	100	696
NOV 96	5.7 ±1.9	12.1 ±2.7	40.4 ±4.1	4.4 ±1.7	6.9 ±2.1	22.5 ±3.5	7.5 ±2.2	0.5 ±0.6	100	78.9±3.0	19.3±2.9	1.7±1.0	0.0±0.0	100	693
SUMMA TJÄNSTEMÄN (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	4.7 ±0.9	11.2 ±1.3	27.1 ±1.9	3.6 ±0.8	2.6 ±0.7	45.6 ±2.1	3.8 ±0.8	1.5 ±0.5	100	79.3±1.5	18.4±1.4	2.3±0.6	0.0±0.0	100	2761
NOV 94	5.0 ±0.9	10.3 ±1.2	28.5 ±1.8	2.9 ±0.6	4.8 ±0.8	42.9 ±1.9	5.1 ±0.9	0.6 ±0.3	100	86.8±1.2	11.3±1.1	2.0±0.5	0.0±0.0	100	2910
MAJ 95	5.2 ±0.9	10.8 ±1.3	31.3 ±1.9	2.9 ±0.7	5.2 ±0.9	35.3 ±2.0	8.8 ±1.2	0.4 ±0.3	100	78.1±1.5	20.9±1.5	1.0±0.4	0.0±0.0	100	2835
NOV 95	4.1 ±0.8	7.8 ±1.1	32.4 ±1.9	3.2 ±0.7	10.2 ±1.2	32.8 ±1.9	9.2 ±1.2	0.2 ±0.2	100	78.5±1.5	20.5±1.5	1.0±0.4	0.0±0.0	100	2923
MAJ 96	3.9 ±0.8	8.1 ±1.1	32.8 ±2.0	2.8 ±0.7	9.2 ±1.2	34.4 ±2.0	8.4 ±1.2	0.4 ±0.3	100	76.5±1.6	22.2±1.5	1.3±0.4	0.0±0.0	100	2856
NOV 96	4.5 ±0.9	8.1 ±1.2	32.1 ±2.0	4.3 ±0.9	9.4 ±1.3	32.6 ±2.0	8.2 ±1.2	0.8 ±0.4	100	73.9±1.6	24.7±1.6	1.4±0.4	0.0±0.0	100	2825

TABELL 11. VÄLKJARKÅREN (BÅDE YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER OCH SOCIO-EKONOMISK GRUPP.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %											HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
SUMMA ARBETARE OCH TJÄNSTEMÄN (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	5.8 ±0.7	6.7 ±0.7	17.4 ±1.1	2.8 ±0.5	2.0 ±0.4	60.2 ±1.4	3.4 ±0.5	1.8 ±0.4	100	76.8 ±1.1	21.0 ±1.0	2.3 ±0.4	0.0 ±0.0	100	5946	
NOV 94	5.7 ±0.6	6.7 ±0.7	19.4 ±1.1	2.4 ±0.4	3.9 ±0.5	55.5 ±1.4	5.6 ±0.6	0.7 ±0.2	100	84.1 ±0.9	14.0 ±0.9	1.8 ±0.3	0.0 ±0.0	100	6028	
MAJ 95	6.1 ±0.7	6.9 ±0.7	21.5 ±1.2	2.5 ±0.5	4.6 ±0.6	47.3 ±1.5	10.4 ±0.9	0.7 ±0.3	100	74.6 ±1.1	24.3 ±1.1	1.1 ±0.3	0.0 ±0.0	100	5956	
NOV 95	4.8 ±0.6	5.2 ±0.6	22.3 ±1.2	2.8 ±0.5	10.4 ±0.9	42.9 ±1.4	11.2 ±0.9	0.5 ±0.2	100	74.9 ±1.1	24.0 ±1.1	1.1 ±0.3	0.0 ±0.0	100	6048	
MAJ 96	5.0 ±0.7	5.3 ±0.7	22.7 ±1.3	2.6 ±0.5	8.4 ±0.8	44.3 ±1.5	11.1 ±0.9	0.6 ±0.2	100	73.4 ±1.1	25.6 ±1.1	1.0 ±0.3	0.0 ±0.0	100	5793	
NOV 96	4.8 ±0.7	5.6 ±0.7	23.2 ±1.3	3.5 ±0.6	8.1 ±0.8	42.9 ±1.5	10.9 ±1.0	1.1 ±0.3	100	70.2 ±1.2	28.7 ±1.2	1.2 ±0.3	0.0 ±0.0	100	5786	
ENSAMFÖRETAGARE (FÖRETAGARE) (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	11.5 ±4.0	6.6 ±3.1	41.6 ±6.2	3.3 ±2.2	2.5 ±1.9	28.0 ±5.6	2.1 ±1.8	4.5 ±2.6	100	69.2 ±4.8	29.3 ±4.8	1.4 ±1.2	0.0 ±0.0	100	351	
NOV 94	11.3 ±3.8	5.1 ±2.6	39.8 ±5.8	3.6 ±2.2	5.1 ±2.6	31.4 ±5.5	2.6 ±1.9	1.1 ±1.2	100	79.4 ±4.3	18.6 ±4.1	2.0 ±1.5	0.0 ±0.0	100	345	
MAJ 95	9.8 ±3.8	8.1 ±3.5	40.3 ±6.3	2.1 ±1.8	5.1 ±2.8	28.8 ±5.8	4.2 ±2.6	1.7 ±1.6	100	73.5 ±4.8	25.6 ±4.8	0.9 ±1.1	0.0 ±0.0	100	321	
NOV 95	9.4 ±3.7	7.7 ±3.4	38.9 ±6.3	2.6 ±2.0	12.4 ±4.2	21.4 ±5.3	6.0 ±3.0	1.7 ±1.7	100	73.4 ±4.9	24.8 ±4.7	1.9 ±1.5	0.0 ±0.0	100	319	
MAJ 96	7.9 ±3.4	7.1 ±3.2	36.9 ±6.1	1.2 ±1.4	9.1 ±3.6	29.9 ±5.8	7.5 ±3.3	0.4 ±0.8	100	69.3 ±4.9	29.0 ±4.8	1.7 ±1.4	0.0 ±0.0	100	348	
NOV 96	8.7 ±3.6	6.2 ±3.1	45.6 ±6.3	2.5 ±2.0	5.8 ±3.0	20.3 ±5.1	9.1 ±3.6	1.7 ±1.6	100	66.2 ±4.9	31.6 ±4.8	2.2 ±1.5	0.0 ±0.0	100	364	
MINDRE FÖRETAGARE (FÖRETAGARE) (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	11.9 ±4.8	6.8 ±3.7	52.5 ±7.4	3.4 ±2.7	1.1 ±1.6	22.6 ±6.2	0.6 ±1.1	1.1 ±1.6	100	75.6 ±5.5	21.4 ±5.3	3.0 ±2.2	0.0 ±0.0	100	234	
NOV 94	10.1 ±4.2	8.1 ±3.8	52.8 ±7.0	2.0 ±2.0	2.0 ±2.0	21.8 ±5.8	2.0 ±2.0	1.0 ±1.4	100	83.1 ±4.8	15.6 ±4.6	1.3 ±1.4	0.0 ±0.0	100	237	
MAJ 95	7.3 ±4.0	8.5 ±4.3	56.7 ±7.6	3.1 ±2.6	0.6 ±1.2	18.9 ±6.0	2.4 ±2.4	2.4 ±2.4	100	73.9 ±5.8	24.8 ±5.7	1.4 ±1.5	0.0 ±0.0	100	222	
NOV 95	6.3 ±3.3	7.3 ±3.6	55.3 ±6.8	1.5 ±1.6	5.3 ±3.1	19.4 ±5.4	3.9 ±2.6	1.0 ±1.3	100	81.8 ±4.8	17.1 ±4.6	1.2 ±1.3	0.0 ±0.0	100	252	
MAJ 96	5.9 ±3.3	10.9 ±4.3	55.4 ±6.9	3.0 ±2.3	2.5 ±2.1	20.3 ±5.6	1.5 ±1.7	0.5 ±1.0	100	80.5 ±4.9	18.7 ±4.8	0.8 ±1.1	0.0 ±0.0	100	251	
NOV 96	6.8 ±3.6	12.1 ±4.6	50.0 ±7.1	4.7 ±3.0	3.7 ±2.7	16.3 ±5.3	4.7 ±3.0	1.6 ±1.8	100	73.4 ±5.4	25.9 ±5.3	0.8 ±1.1	0.0 ±0.0	100	259	
STÖRRE FÖRETAGARE (FÖRETAG.) (YRKV O EJ YRKV) (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)																
MAJ 94	12.5 ±8.7	8.9 ±7.5	64.3 ***	3.6 ±4.9	1.8 ±3.5	8.9 ±7.5	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	70.9 ***	27.9 ±9.9	1.3 ±2.5	0.0 ±0.0	100	79	
NOV 94	8.8 ±7.3	1.8 ±3.4	78.9 ***	3.5 ±4.8	1.8 ±3.4	5.3 ±5.8	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	85.1 ±8.5	11.9 ±7.8	3.0 ±4.1	0.0 ±0.0	100	67	
MAJ 95	8.5 ±8.0	17.0 ***	66.0 ***	2.1 ±4.1	2.1 ±4.1	2.1 ±4.1	2.1 ±4.1	0.0 ±0.0	100	79.7 ***	20.3 ***	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	59	
NOV 95	12.5 ±8.1	6.3 ±5.9	64.1 ***	4.7 ±5.2	3.1 ±4.3	9.4 ±7.1	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	78.1 ±9.0	20.7 ±8.8	1.2 ±2.4	0.0 ±0.0	100	82	
MAJ 96	11.9 ±8.3	10.2 ±7.7	59.3 ***	3.4 ±4.6	0.0 ±0.0	15.3 ±9.2	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	83.1 ±8.7	15.5 ±8.4	1.4 ±2.7	0.0 ±0.0	100	71	
NOV 96	13.1 ±8.5	3.3 ±4.5	68.9 ***	1.6 ±3.2	0.0 ±0.0	9.8 ±7.5	0.0 ±0.0	3.3 ±4.5	100	79.2 ±9.1	19.5 ±8.8	1.3 ±2.5	0.0 ±0.0	100	77	
EJ SPECIFICERAT (FÖRETAGARE) (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)																
SUMMA FÖRETAGARE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	11.5 ±2.8	7.0 ±2.3	48.4 ±4.4	3.3 ±1.6	2.1 ±1.3	24.0 ±3.8	1.2 ±1.0	2.7 ±1.4	100	72.1 ±3.4	26.0 ±3.3	1.9 ±1.0	0.0 ±0.0	100	677	
NOV 94	10.6 ±2.6	5.8 ±2.0	48.7 ±4.2	3.2 ±1.5	3.5 ±1.6	25.2 ±3.7	2.1 ±1.2	0.9 ±0.8	100	81.5 ±3.0	16.6 ±2.8	2.0 ±1.1	0.0 ±0.0	100	658	
MAJ 95	8.5 ±2.6	9.4 ±2.7	48.0 ±4.6	2.4 ±1.4	3.1 ±1.6	23.4 ±3.9	3.3 ±1.6	2.0 ±1.3	100	74.4 ±3.4	24.7 ±3.4	1.0 ±0.8	0.0 ±0.0	100	616	
NOV 95	8.4 ±2.4	7.2 ±2.2	48.5 ±4.3	2.5 ±1.4	8.2 ±2.4	19.8 ±3.4	4.3 ±1.8	1.2 ±0.9	100	77.1 ±3.2	21.4 ±3.1	1.5 ±0.9	0.0 ±0.0	100	668	
MAJ 96	7.5 ±2.3	8.9 ±2.5	47.0 ±4.4	2.2 ±1.3	5.6 ±2.0	24.2 ±3.7	4.2 ±1.7	0.4 ±0.6	100	74.7 ±3.3	24.0 ±3.2	1.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	675	
NOV 96	8.6 ±2.5	8.0 ±2.4	49.7 ±4.4	3.2 ±1.5	4.2 ±1.8	17.8 ±3.4	6.6 ±2.2	1.8 ±1.2	100	70.3 ±3.4	28.0 ±3.3	1.7 ±0.9	0.0 ±0.0	100	710	

TABELL 11. VÄLKJARKÅREN (BÅDE YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER OCH SOCIO-EKONOMISK GRUPP.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
MINDRE LANTBRUK (LANTBRUKARE) (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	63.3 ****	1.7 +3.2	13.3 +8.6	5.0 +5.5	1.7 +3.2	15.0 +9.0	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	75.9 +9.4	22.8 +9.3	1.3 +2.5	0.0 +0.0	100	79
NOV 94	65.1 ****	4.8 +5.3	11.1 +7.8	3.2 +4.3	3.2 +4.3	12.7 +8.2	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	76.8 +9.1	20.7 +8.8	2.4 +3.3	0.0 +0.0	100	82
MAJ 95	70.4 ****	5.6 +6.1	7.4 +7.0	1.9 +3.6	1.9 +3.6	9.3 +7.7	3.7 +5.0	0.0 +0.0	100	78.3 +9.7	18.8 +9.2	2.9 +4.0	0.0 +0.0	100	69
NOV 95	61.0 ****	5.1 +5.6	11.9 +8.3	1.7 +3.3	6.8 +6.4	10.2 +7.7	3.4 +4.6	0.0 +0.0	100	78.7 +9.3	20.0 +9.1	1.3 +2.6	0.0 +0.0	100	75
MAJ 96	57.9 ****	0.0 +0.0	15.8 +9.5	5.3 +5.8	1.8 +3.4	15.8 +9.5	3.5 +4.8	0.0 +0.0	100	75.0 +9.7	25.0 +9.7	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	76
NOV 96	59.1 ****	0.0 +0.0	20.5 ****	6.8 +7.4	2.3 +4.4	11.4 +9.4	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	68.8 ****	29.7 ****	1.6 +3.0	0.0 +0.0	100	64
STÖRRE LANTBRUK (LANTBRUKARE) (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	64.0 ****	0.0 +0.0	21.3 +9.3	0.0 +0.0	1.3 +2.6	9.3 +6.6	0.0 +0.0	4.0 +4.4	100	79.8 +8.1	18.1 +7.8	2.1 +2.9	0.0 +0.0	100	94
NOV 94	68.6 +9.8	0.0 +0.0	19.8 +8.4	2.3 +3.2	3.5 +3.9	5.8 +4.9	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	87.8 +6.5	11.2 +6.3	1.0 +2.0	0.0 +0.0	100	98
MAJ 95	74.7 +9.4	2.4 +3.3	10.8 +6.7	2.4 +3.3	2.4 +3.3	3.6 +4.0	2.4 +3.3	1.2 +2.4	100	78.3 +7.9	20.8 +7.7	0.9 +1.8	0.0 +0.0	100	106
NOV 95	65.4 ****	1.2 +2.4	19.8 +8.7	2.5 +3.4	8.6 +6.1	2.5 +3.4	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	88.0 +6.6	9.8 +6.1	2.2 +3.0	0.0 +0.0	100	92
MAJ 96	54.4 ****	0.0 +0.0	38.2 ****	1.5 +2.9	1.5 +2.9	4.4 +4.9	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	80.9 +8.4	17.9 +8.2	1.2 +2.3	0.0 +0.0	100	84
NOV 96	65.6 ****	0.0 +0.0	19.7 ****	8.2 +6.9	1.6 +3.2	4.9 +5.4	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	78.2 +9.2	20.5 +9.0	1.3 +2.5	0.0 +0.0	100	78
EJ SPECIFICERAT (LANTBRUKARE) (REDOVISAS E.J. BASTALEN < 50.)															
SUMMA LANTBRUKARE (YRKESVERKSAMMA O. ICKE YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	63.6 +7.7	0.7 +1.3	17.2 +6.0	2.6 +2.6	2.0 +2.2	11.9 +5.2	0.0 +0.0	2.0 +2.2	100	77.8 +5.8	20.6 +5.7	1.6 +1.7	0.0 +0.0	100	194
NOV 94	66.1 +7.2	2.4 +2.4	16.4 +5.6	3.6 +2.9	3.0 +2.6	8.5 +4.3	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	82.1 +5.3	16.4 +5.1	1.5 +1.7	0.0 +0.0	100	201
MAJ 95	73.2 +7.0	3.3 +2.8	9.1 +4.6	2.6 +2.5	2.0 +2.2	6.5 +3.9	2.6 +2.5	0.6 +1.3	100	77.7 +5.8	20.8 +5.7	1.5 +1.7	0.0 +0.0	100	197
NOV 95	61.5 +7.6	3.2 +2.8	17.3 +5.9	2.6 +2.5	7.7 +4.2	5.8 +3.7	1.3 +1.8	0.6 +1.3	100	82.5 +5.4	15.9 +5.2	1.6 +1.8	0.0 +0.0	100	189
MAJ 96	55.5 +8.3	0.7 +1.4	26.3 +7.4	2.9 +2.8	2.9 +2.8	10.2 +5.1	1.5 +2.0	0.0 +0.0	100	75.3 +6.3	24.2 +6.2	0.6 +1.1	0.0 +0.0	100	182
NOV 96	61.7 +8.7	0.8 +1.6	19.2 +7.0	6.7 +4.5	2.5 +2.8	8.3 +4.9	0.8 +1.6	0.0 +0.0	100	71.0 +6.8	27.8 +6.8	1.2 +1.6	0.0 +0.0	100	169
STUDERANDE															
MAJ 94	3.5 +1.8	9.0 +2.8	25.2 +4.3	2.0 +1.4	6.0 +2.3	45.4 +4.9	5.7 +2.3	3.2 +1.7	100	71.6 +3.7	26.4 +3.6	2.0 +1.1	0.0 +0.0	100	560
NOV 94	5.8 +2.3	9.0 +2.8	26.9 +4.3	2.7 +1.6	10.9 +3.0	34.4 +4.6	9.4 +2.8	1.0 +0.9	100	84.6 +3.2	15.2 +3.2	0.2 +0.4	0.0 +0.0	100	488
MAJ 95	5.2 +2.2	6.9 +2.5	25.2 +4.2	3.0 +1.6	12.4 +3.2	30.6 +4.5	15.8 +3.6	1.0 +1.0	100	75.6 +3.6	24.4 +3.6	0.0 +0.0	0.0 +0.0	100	536
NOV 95	6.9 +2.5	6.9 +2.5	22.9 +4.2	1.8 +1.3	17.0 +3.7	29.3 +4.5	14.1 +3.5	1.0 +1.0	100	76.6 +3.7	23.0 +3.7	0.4 +0.5	0.0 +0.0	100	508
MAJ 96	5.2 +2.1	5.2 +2.1	27.0 +4.1	2.7 +1.5	16.9 +3.5	26.1 +4.1	15.1 +3.3	2.0 +1.3	100	72.7 +3.5	26.8 +3.5	0.5 +0.6	0.0 +0.0	100	612
NOV 96	5.8 +2.3	5.8 +2.3	25.3 +4.3	3.3 +1.8	17.9 +3.8	24.5 +4.2	16.7 +3.7	0.8 +0.9	100	71.2 +3.8	27.7 +3.7	1.1 +0.9	0.0 +0.0	100	556
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)															
MAJ 94	3.3 +3.7	7.7 +5.5	22.0 +8.5	2.2 +3.0	4.4 +4.2	57.1 ****	2.2 +3.0	1.1 +2.1	100	4.6 +0.9	2.7 +0.7	36.3 +2.1	56.4 +2.2	100	1990
NOV 94	4.4 +3.8	3.5 +3.4	17.7 +7.0	6.2 +4.4	6.2 +4.4	54.0 +9.2	7.1 +4.7	0.9 +1.7	100	5.9 +1.1	1.9 +0.6	37.6 +2.2	54.6 +2.2	100	1915
MAJ 95	10.4 +7.3	3.0 +4.1	14.9 +8.5	1.5 +2.9	6.0 +5.7	56.7 ****	7.5 +6.3	0.0 +0.0	100	3.2 +0.8	1.8 +0.6	35.8 +2.1	59.1 +2.1	100	2084
NOV 95	3.2 +4.3	3.2 +4.3	15.9 +9.0	3.2 +4.3	14.3 +8.6	52.4 ****	7.9 +6.7	0.0 +0.0	100	3.2 +0.8	2.1 +0.6	39.1 +2.2	55.6 +2.2	100	1964
MAJ 96	4.8 +5.3	3.2 +4.3	19.1 +9.7	7.9 +6.7	12.7 +8.2	49.2 ****	3.2 +4.3	0.0 +0.0	100	2.9 +0.7	2.5 +0.7	36.2 +2.0	58.4 +2.1	100	2170
NOV 96	5.1 +4.9	7.7 +5.9	25.6 +9.7	5.1 +4.9	7.7 +5.9	41.0 ****	3.8 +4.3	3.8 +4.3	100	3.7 +0.8	2.3 +0.6	35.6 +2.0	58.5 +2.1	100	2132

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% SANNOLIKET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATiska FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
YRKESVERKSAMMA															
MAJ 94	7.3 ±0.9	7.5 ±0.9	22.0 ±1.4	2.6 ±0.5	2.3 ±0.5	52.6 ±1.7	3.8 ±0.6	2.0 ±0.5	100	75.2±1.3	22.8±1.2	2.1±0.4	0.0±0.0	100	4526
NOV 94	7.1 ±0.8	7.2 ±0.8	23.9 ±1.3	2.4 ±0.5	4.8 ±0.7	48.2 ±1.6	5.8 ±0.7	0.7 ±0.3	100	84.0±1.1	14.4±1.0	1.6±0.4	0.0±0.0	100	4620
MAJ 95	7.7 ±0.9	7.3 ±0.9	25.9 ±1.5	2.2 ±0.5	5.3 ±0.8	40.4 ±1.6	10.4 ±1.0	0.8 ±0.3	100	74.4±1.3	24.7±1.3	0.9±0.3	0.0±0.0	100	4546
NOV 95	6.1 ±0.8	5.4 ±0.7	26.7 ±1.5	2.7 ±0.5	10.8 ±1.0	36.5 ±1.6	11.1 ±1.0	0.7 ±0.3	100	75.7±1.2	23.3±1.2	0.9±0.3	0.0±0.0	100	4689
MAJ 96	6.2 ±0.8	5.6 ±0.8	27.2 ±1.5	2.4 ±0.5	9.4 ±1.0	37.4 ±1.6	11.1 ±1.1	0.6 ±0.3	100	73.4±1.3	25.5±1.3	1.1±0.3	0.0±0.0	100	4517
NOV 96	5.9 ±0.8	5.9 ±0.8	28.0 ±1.5	3.1 ±0.6	9.0 ±1.0	36.5 ±1.7	10.9 ±1.1	0.8 ±0.3	100	70.4±1.3	28.4±1.3	1.2±0.3	0.0±0.0	100	4588
ICKE YRKESVERKSAMMA															
MAJ 94	8.1 ±1.1	5.6 ±0.9	18.7 ±1.6	3.0 ±0.7	2.3 ±0.6	57.9 ±2.0	2.6 ±0.6	1.9 ±0.6	100	76.6±1.5	21.1±1.5	2.3±0.5	0.0±0.0	100	2993
NOV 94	8.6 ±1.1	5.8 ±0.9	19.7 ±1.6	2.9 ±0.7	3.7 ±0.8	53.6 ±2.0	4.9 ±0.9	0.9 ±0.4	100	83.1±1.4	15.0±1.3	1.9±0.5	0.0±0.0	100	2907
MAJ 95	8.9 ±1.2	6.4 ±1.0	19.8 ±1.7	3.0 ±0.7	4.4 ±0.9	47.3 ±2.1	9.3 ±1.2	0.9 ±0.4	100	74.7±1.6	24.0±1.6	1.3±0.4	0.0±0.0	100	2867
NOV 95	7.9 ±1.1	5.5 ±1.0	20.7 ±1.7	2.6 ±0.7	10.3 ±1.3	43.1 ±2.1	9.4 ±1.3	0.5 ±0.3	100	74.2±1.6	24.4±1.6	1.4±0.4	0.0±0.0	100	2829
MAJ 96	7.2 ±1.1	5.3 ±1.0	22.5 ±1.8	3.0 ±0.7	7.6 ±1.1	44.3 ±2.1	9.4 ±1.3	0.8 ±0.4	100	72.8±1.6	26.3±1.6	0.9±0.3	0.0±0.0	100	2858
NOV 96	7.6 ±1.2	5.5 ±1.0	22.3 ±1.9	4.4 ±0.9	7.2 ±1.2	41.2 ±2.2	10.0 ±1.3	1.8 ±0.6	100	69.8±1.7	29.0±1.7	1.2±0.4	0.0±0.0	100	2756
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)															
MAJ 94	0.0±0.0	0.2±0.2	39.1±2.2	60.7±2.2	100	1848									
NOV 94	0.1±0.1	0.0±0.0	40.7±2.3	59.3±2.3	100	1763									
MAJ 95	0.1±0.1	0.0±0.0	37.6±2.1	62.4±2.1	100	1976									
NOV 95	0.1±0.1	0.1±0.1	41.1±2.2	58.8±2.2	100	1859									
MAJ 96	0.1±0.1	0.2±0.2	38.1±2.1	61.6±2.1	100	2057									
NOV 96	0.1±0.1	0.1±0.2	37.7±2.1	62.1±2.1	100	2009									
HELA VÄLJARKÄREN															
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8±1.0	17.8±0.8	9.4±0.6	12.0±0.7	100	9367
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8±0.9	11.8±0.7	9.1±0.6	11.3±0.6	100	9290
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9±1.0	19.3±0.8	8.7±0.6	13.1±0.7	100	9389
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3±1.0	19.0±0.8	9.0±0.6	11.7±0.6	100	9377
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3±1.0	20.2±0.8	9.1±0.6	13.4±0.7	100	9432
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1±1.0	22.5±0.8	9.0±0.6	13.3±0.7	100	9353

TABELL 13. OFFENTLIGANSTÄLLDA OCH PRIVATANSTÄLLDA (YRKESVERKSAMMA) 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.

	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI %		HELA NETTOURVALET %			
										MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
STATLIGT ANSTÄLLDA MÄN (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	5.3 \pm 3.2	10.6 \pm 4.4	23.3 \pm 6.0	2.1 \pm 2.1	2.1 \pm 2.1	50.8 \pm 7.1	4.8 \pm 3.0	1.1 \pm 1.5	100	79.8 \pm 5.1	17.3 \pm 4.8	2.9 \pm 2.2	0.0 \pm 0.0	100	237
NOV 94	3.2 \pm 2.3	10.1 \pm 4.0	23.4 \pm 5.6	2.3 \pm 2.0	6.0 \pm 3.1	45.9 \pm 6.6	8.3 \pm 3.6	0.9 \pm 1.3	100	83.2 \pm 4.5	14.1 \pm 4.2	2.7 \pm 1.9	0.0 \pm 0.0	100	262
MAJ 95	6.9 \pm 3.5	7.8 \pm 3.7	27.4 \pm 6.1	1.0 \pm 1.4	5.4 \pm 3.1	40.7 \pm 6.7	10.8 \pm 4.3	0.0 \pm 0.0	100	80.9 \pm 4.9	19.1 \pm 4.9	0.0 \pm 0.0	0.0 \pm 0.0	100	252
NOV 95	4.9 \pm 2.8	5.3 \pm 2.9	26.4 \pm 5.7	2.2 \pm 1.9	10.6 \pm 4.0	38.8 \pm 6.3	11.4 \pm 4.1	0.4 \pm 0.9	100	80.8 \pm 4.6	17.4 \pm 4.4	1.8 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	281
MAJ 96	4.0 \pm 2.7	4.5 \pm 2.9	29.0 \pm 6.3	3.0 \pm 2.4	8.5 \pm 3.9	38.5 \pm 6.7	12.5 \pm 4.6	0.0 \pm 0.0	100	80.6 \pm 4.9	18.9 \pm 4.9	0.4 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	248
NOV 96	3.9 \pm 2.7	5.9 \pm 3.2	27.5 \pm 6.1	4.4 \pm 2.8	6.9 \pm 3.5	40.7 \pm 6.7	10.8 \pm 4.3	0.0 \pm 0.0	100	76.1 \pm 5.1	22.4 \pm 5.0	1.5 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	268
STATLIGT ANSTÄLLDA KVINNOR (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	1.9 \pm 2.1	11.3 \pm 4.9	14.5 \pm 5.5	2.5 \pm 2.4	2.5 \pm 2.4	62.3 \pm 7.5	3.1 \pm 2.7	1.9 \pm 2.1	100	75.0 \pm 5.8	23.1 \pm 5.7	1.9 \pm 1.8	0.0 \pm 0.0	100	212
NOV 94	4.4 \pm 2.9	8.1 \pm 3.9	19.6 \pm 5.7	0.5 \pm 1.1	4.9 \pm 3.1	56.5 \pm 7.2	6.0 \pm 3.4	0.0 \pm 0.0	100	86.0 \pm 4.6	12.1 \pm 4.4	1.9 \pm 1.8	0.0 \pm 0.0	100	214
MAJ 95	5.2 \pm 3.3	8.7 \pm 4.2	20.9 \pm 6.1	0.6 \pm 1.1	5.8 \pm 3.5	45.4 \pm 7.4	13.4 \pm 5.1	0.0 \pm 0.0	100	76.4 \pm 5.5	22.2 \pm 5.4	1.3 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	225
NOV 95	5.4 \pm 3.5	8.5 \pm 4.3	24.2 \pm 6.5	1.2 \pm 1.7	13.9 \pm 5.3	37.6 \pm 7.4	9.1 \pm 4.4	0.0 \pm 0.0	100	74.3 \pm 5.8	24.3 \pm 5.6	1.4 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	222
MAJ 96	5.3 \pm 3.6	6.6 \pm 3.9	27.0 \pm 7.1	0.0 \pm 0.0	11.2 \pm 5.0	40.1 \pm 7.8	9.2 \pm 4.6	0.7 \pm 1.3	100	74.5 \pm 6.0	24.0 \pm 5.9	1.5 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	204
NOV 96	5.5 \pm 3.7	6.9 \pm 4.1	29.0 \pm 7.4	2.8 \pm 2.7	13.1 \pm 5.5	33.1 \pm 7.7	9.7 \pm 4.8	0.0 \pm 0.0	100	70.4 \pm 6.2	28.6 \pm 6.2	1.0 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	206
KOMMUNALT ANSTÄLLDA MÄN (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	5.6 \pm 3.2	7.1 \pm 3.6	8.6 \pm 3.9	5.1 \pm 3.1	4.0 \pm 2.7	62.1 \pm 6.8	5.1 \pm 3.1	2.5 \pm 2.2	100	81.5 \pm 4.9	15.6 \pm 4.6	2.9 \pm 2.1	0.0 \pm 0.0	100	243
NOV 94	4.9 \pm 3.0	6.9 \pm 3.5	7.4 \pm 3.6	2.5 \pm 2.1	5.4 \pm 3.1	59.6 \pm 6.8	11.8 \pm 4.4	1.5 \pm 1.7	100	86.4 \pm 4.4	12.8 \pm 4.3	0.9 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	235
MAJ 95	6.4 \pm 3.5	9.0 \pm 4.1	13.8 \pm 4.9	1.6 \pm 1.8	3.7 \pm 2.7	48.9 \pm 7.1	14.9 \pm 5.1	1.6 \pm 1.8	100	78.3 \pm 5.2	20.0 \pm 5.1	1.7 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	240
NOV 95	3.4 \pm 2.5	2.9 \pm 2.3	19.9 \pm 5.4	3.4 \pm 2.5	9.2 \pm 3.9	44.7 \pm 6.8	15.5 \pm 4.9	1.0 \pm 1.3	100	77.7 \pm 5.0	21.1 \pm 4.9	1.1 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	265
MAJ 96	6.3 \pm 3.4	4.2 \pm 2.8	19.4 \pm 5.6	2.6 \pm 2.3	9.9 \pm 4.2	38.7 \pm 6.9	17.8 \pm 5.4	1.1 \pm 1.4	100	78.3 \pm 5.2	20.5 \pm 5.1	1.2 \pm 1.4	0.0 \pm 0.0	100	244
NOV 96	4.2 \pm 3.1	3.0 \pm 2.6	19.3 \pm 6.0	2.4 \pm 2.3	12.7 \pm 5.1	41.6 \pm 7.5	16.9 \pm 5.7	0.0 \pm 0.0	100	73.1 \pm 5.8	25.6 \pm 5.7	1.3 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	227
KOMMUNALT ANSTÄLLDA KVINNOR (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	7.0 \pm 2.1	5.9 \pm 2.0	9.9 \pm 2.5	3.6 \pm 1.6	3.1 \pm 1.4	62.8 \pm 4.0	6.5 \pm 2.1	1.3 \pm 0.9	100	75.0 \pm 3.1	22.9 \pm 3.0	2.0 \pm 1.0	0.0 \pm 0.0	100	741
NOV 94	7.7 \pm 2.1	7.1 \pm 2.0	12.5 \pm 2.6	3.5 \pm 1.4	5.9 \pm 1.8	55.0 \pm 3.9	8.2 \pm 2.1	0.2 \pm 0.3	100	83.3 \pm 2.6	14.5 \pm 2.5	2.2 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	760
MAJ 95	8.1 \pm 2.3	8.8 \pm 2.4	12.6 \pm 2.9	3.3 \pm 1.5	7.9 \pm 2.3	41.9 \pm 4.2	17.1 \pm 3.2	0.4 \pm 0.5	100	70.5 \pm 3.3	28.6 \pm 3.3	0.8 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	740
NOV 95	5.7 \pm 1.9	7.3 \pm 2.1	13.3 \pm 2.8	2.6 \pm 1.3	14.2 \pm 2.9	39.0 \pm 4.0	17.9 \pm 3.1	0.0 \pm 0.0	100	76.5 \pm 3.0	23.2 \pm 3.0	0.3 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	754
MAJ 96	4.5 \pm 1.8	7.0 \pm 2.2	14.2 \pm 3.0	2.3 \pm 1.3	13.2 \pm 2.9	41.6 \pm 4.2	17.2 \pm 3.2	0.0 \pm 0.0	100	72.2 \pm 3.2	25.9 \pm 3.2	1.9 \pm 1.0	0.0 \pm 0.0	100	733
NOV 96	3.2 \pm 1.5	6.7 \pm 2.2	16.0 \pm 3.2	3.6 \pm 1.6	13.2 \pm 3.0	41.7 \pm 4.3	15.0 \pm 3.1	0.6 \pm 0.7	100	68.3 \pm 3.4	30.2 \pm 3.3	1.5 \pm 0.9	0.0 \pm 0.0	100	741
LANDSTINGSANSTÄLLDA MÄN (YRKESVERKSAMMA) (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)															
MAJ 94	5.3 \pm 5.8	5.3 \pm 5.8	19.3 \pm ****	3.5 \pm 4.8	7.0 \pm 6.6	50.9 \pm ****	8.8 \pm 7.3	0.0 \pm 0.0	100	79.2 \pm 9.4	16.7 \pm 8.6	4.2 \pm 4.6	0.0 \pm 0.0	100	72
NOV 94	7.3 \pm 6.9	9.1 \pm 7.6	16.4 \pm 9.8	1.8 \pm 3.5	10.9 \pm 8.2	49.1 \pm ****	5.4 \pm 6.0	0.0 \pm 0.0	100	88.7 \pm 7.9	9.7 \pm 7.4	1.6 \pm 3.1	0.0 \pm 0.0	100	62
MAJ 95	6.5 \pm 7.1	17.4 \pm ***	13.0 \pm 9.7	0.0 \pm 0.0	8.7 \pm 8.1	39.1 \pm ****	15.2 \pm ***	0.0 \pm 0.0	100	82.1 \pm **	17.9 \pm **	0.0 \pm 0.0	0.0 \pm 0.0	100	56
NOV 95	1.9 \pm 3.7	18.9 \pm ***	18.9 \pm ****	0.0 \pm 0.0	7.6 \pm 7.1	39.6 \pm ****	13.2 \pm 9.1	0.0 \pm 0.0	100	80.3 \pm 9.6	19.7 \pm 9.6	0.0 \pm 0.0	0.0 \pm 0.0	100	66
MAJ 96	2.1 \pm 4.1	8.5 \pm 8.0	34.0 \pm ***	2.1 \pm 4.1	8.5 \pm 8.0	23.4 \pm ****	21.3 \pm ***	0.0 \pm 0.0	100	85.4 \pm 9.3	14.6 \pm 9.3	0.0 \pm 0.0	0.0 \pm 0.0	100	55
NOV 96	3.8 \pm 5.1	13.2 \pm 9.1	30.2 \pm ***	0.0 \pm 0.0	13.2 \pm 9.1	30.2 \pm ****	9.4 \pm 7.9	0.0 \pm 0.0	100	82.8 \pm 9.2	15.6 \pm 8.9	1.6 \pm 3.0	0.0 \pm 0.0	100	64

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

	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI %		HELA NETTOURVALET %			
										MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
LANDSTINGSANSTÄLLDA KVINNER (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	6.5 \pm 3.4	7.5 \pm 3.6	13.0 \pm 4.7	3.5 \pm 2.6	3.0 \pm 2.4	57.0 \pm 6.9	8.0 \pm 3.8	1.5 \pm 1.7	100	70.2 \pm 5.3	27.7 \pm 5.2	2.1 \pm 1.7	0.0 \pm 0.0	100	285
NOV 94	5.1 \pm 2.7	5.5 \pm 2.8	14.1 \pm 4.3	3.1 \pm 2.1	9.0 \pm 3.5	55.7 \pm 6.1	7.4 \pm 3.2	0.0 \pm 0.0	100	85.6 \pm 4.0	12.4 \pm 3.7	2.0 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	298
MAJ 95	5.7 \pm 3.3	5.7 \pm 3.3	13.5 \pm 4.8	2.6 \pm 2.3	11.5 \pm 4.5	42.2 \pm 7.0	18.8 \pm 5.5	0.0 \pm 0.0	100	71.6 \pm 5.4	25.8 \pm 5.2	2.6 \pm 1.9	0.0 \pm 0.0	100	268
NOV 95	6.5 \pm 3.3	5.1 \pm 2.9	15.7 \pm 4.9	3.2 \pm 2.4	17.1 \pm 5.0	39.4 \pm 6.5	13.0 \pm 4.5	0.0 \pm 0.0	100	76.3 \pm 4.9	23.0 \pm 4.9	0.7 \pm 1.0	0.0 \pm 0.0	100	283
MAJ 96	7.4 \pm 3.8	6.9 \pm 3.6	18.1 \pm 5.5	3.7 \pm 2.7	14.9 \pm 5.1	32.4 \pm 6.7	16.5 \pm 5.3	0.0 \pm 0.0	100	73.7 \pm 5.4	26.3 \pm 5.4	0.0 \pm 0.0	0.0 \pm 0.0	100	255
NOV 96	6.3 \pm 3.6	9.1 \pm 4.3	20.0 \pm 5.9	4.6 \pm 3.1	14.3 \pm 5.2	29.1 \pm 6.7	16.6 \pm 5.5	0.0 \pm 0.0	100	67.3 \pm 5.7	31.5 \pm 5.6	1.2 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	260
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE, MÄN (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	6.2 \pm 1.9	2.3 \pm 1.2	11.8 \pm 2.6	1.3 \pm 0.9	1.3 \pm 0.9	71.0 \pm 3.6	2.5 \pm 1.3	3.5 \pm 1.5	100	74.8 \pm 3.0	23.9 \pm 2.9	1.3 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	802
NOV 94	5.8 \pm 1.8	4.1 \pm 1.5	14.3 \pm 2.7	0.9 \pm 0.7	2.8 \pm 1.3	64.4 \pm 3.7	6.6 \pm 1.9	1.1 \pm 0.8	100	81.3 \pm 2.7	17.9 \pm 2.6	0.9 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	801
MAJ 95	6.4 \pm 2.0	2.0 \pm 1.1	18.2 \pm 3.1	1.2 \pm 0.9	2.1 \pm 1.2	58.4 \pm 3.9	10.6 \pm 2.4	1.2 \pm 0.9	100	72.5 \pm 3.0	27.2 \pm 3.0	0.4 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	835
NOV 95	5.9 \pm 1.9	1.5 \pm 1.0	18.0 \pm 3.1	2.1 \pm 1.1	7.7 \pm 2.1	48.9 \pm 4.0	14.4 \pm 2.8	1.5 \pm 1.0	100	72.2 \pm 3.0	27.1 \pm 3.0	0.7 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	845
MAJ 96	7.0 \pm 2.1	0.7 \pm 0.7	17.8 \pm 3.2	1.3 \pm 0.9	6.8 \pm 2.1	51.7 \pm 4.2	12.8 \pm 2.8	1.8 \pm 1.1	100	69.3 \pm 3.2	30.4 \pm 3.2	0.4 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	787
NOV 96	5.0 \pm 1.8	1.5 \pm 1.0	19.3 \pm 3.2	1.5 \pm 1.0	6.3 \pm 2.0	50.6 \pm 4.1	13.8 \pm 2.8	1.9 \pm 1.1	100	69.1 \pm 3.1	30.3 \pm 3.1	0.6 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	846
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE, KVINNER (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	9.1 \pm 3.8	3.6 \pm 2.5	12.2 \pm 4.3	2.3 \pm 2.0	3.2 \pm 2.3	66.5 \pm 6.2	2.7 \pm 2.1	0.4 \pm 0.9	100	64.8 \pm 5.1	32.3 \pm 5.0	2.9 \pm 1.8	0.0 \pm 0.0	100	341
NOV 94	7.4 \pm 3.1	5.9 \pm 2.8	17.0 \pm 4.5	2.6 \pm 1.9	5.9 \pm 2.8	56.8 \pm 5.9	3.7 \pm 2.2	0.7 \pm 1.0	100	79.5 \pm 4.3	18.8 \pm 4.1	1.8 \pm 1.4	0.0 \pm 0.0	100	341
MAJ 95	5.7 \pm 2.9	5.3 \pm 2.8	19.3 \pm 4.9	3.3 \pm 2.2	7.8 \pm 3.4	46.7 \pm 6.3	11.5 \pm 4.0	0.4 \pm 0.8	100	66.5 \pm 4.8	31.9 \pm 4.8	1.6 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	367
NOV 95	4.8 \pm 2.8	3.0 \pm 2.2	18.6 \pm 5.0	5.2 \pm 2.9	16.0 \pm 4.7	40.7 \pm 6.3	10.4 \pm 3.9	1.3 \pm 1.5	100	67.0 \pm 5.0	31.6 \pm 4.9	1.4 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	345
MAJ 96	5.5 \pm 2.9	3.4 \pm 2.3	16.6 \pm 4.8	4.7 \pm 2.7	12.8 \pm 4.3	46.0 \pm 6.4	9.8 \pm 3.8	1.3 \pm 1.4	100	67.1 \pm 4.9	31.4 \pm 4.9	1.4 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	350
NOV 96	7.9 \pm 3.6	4.2 \pm 2.7	17.7 \pm 5.1	3.7 \pm 2.5	10.2 \pm 4.1	42.8 \pm 6.6	12.6 \pm 4.4	0.9 \pm 1.3	100	62.1 \pm 5.1	36.4 \pm 5.1	1.4 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	346
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN, MÄN (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	4.8 \pm 2.0	12.3 \pm 3.0	37.7 \pm 4.4	2.9 \pm 1.5	1.1 \pm 1.0	37.9 \pm 4.4	1.8 \pm 1.2	1.5 \pm 1.1	100	81.6 \pm 3.2	16.1 \pm 3.1	2.3 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	559
NOV 94	4.7 \pm 1.8	10.1 \pm 2.6	40.0 \pm 4.1	2.8 \pm 1.4	3.0 \pm 1.4	35.5 \pm 4.1	3.4 \pm 1.5	0.6 \pm 0.6	100	88.7 \pm 2.5	10.1 \pm 2.4	1.2 \pm 0.9	0.0 \pm 0.0	100	603
MAJ 95	6.0 \pm 2.2	8.8 \pm 2.7	44.2 \pm 4.7	2.5 \pm 1.5	3.9 \pm 1.8	29.5 \pm 4.3	3.9 \pm 1.8	1.1 \pm 1.0	100	79.9 \pm 3.4	19.1 \pm 3.3	0.9 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	543
NOV 95	4.4 \pm 1.9	4.8 \pm 2.0	45.2 \pm 4.6	3.3 \pm 1.6	6.6 \pm 2.3	30.5 \pm 4.2	5.0 \pm 2.0	0.2 \pm 0.4	100	78.5 \pm 3.3	20.6 \pm 3.3	0.9 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	581
MAJ 96	4.6 \pm 1.9	5.5 \pm 2.1	42.6 \pm 4.6	2.6 \pm 1.5	4.9 \pm 2.0	34.4 \pm 4.4	4.6 \pm 1.9	0.7 \pm 0.8	100	78.2 \pm 3.4	20.9 \pm 3.3	0.9 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	579
NOV 96	4.5 \pm 2.0	5.4 \pm 2.2	42.1 \pm 4.7	3.5 \pm 1.8	5.9 \pm 2.2	32.7 \pm 4.5	4.7 \pm 2.0	1.2 \pm 1.0	100	77.7 \pm 3.5	21.4 \pm 3.4	0.9 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	547
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN, KVINNER (YRKESVERKSAMMA)															
MAJ 94	4.6 \pm 2.4	11.0 \pm 3.5	32.9 \pm 5.3	2.0 \pm 1.6	1.3 \pm 1.3	44.5 \pm 5.6	2.3 \pm 1.7	1.3 \pm 1.3	100	76.0 \pm 4.2	22.7 \pm 4.1	1.3 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	396
NOV 94	5.0 \pm 2.2	11.4 \pm 3.2	31.9 \pm 4.7	2.6 \pm 1.6	4.5 \pm 2.1	39.6 \pm 4.9	4.2 \pm 2.0	0.8 \pm 0.9	100	85.6 \pm 3.3	12.9 \pm 3.1	1.6 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	443
MAJ 95	4.7 \pm 2.3	10.7 \pm 3.4	33.5 \pm 5.2	3.8 \pm 2.1	5.0 \pm 2.4	36.4 \pm 5.3	5.6 \pm 2.5	0.3 \pm 0.6	100	75.8 \pm 4.1	23.5 \pm 4.1	0.7 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	421
NOV 95	4.8 \pm 2.3	8.7 \pm 3.0	29.9 \pm 4.9	2.7 \pm 1.7	11.7 \pm 3.4	32.3 \pm 5.0	9.3 \pm 3.1	0.6 \pm 0.8	100	77.5 \pm 3.9	21.4 \pm 3.9	1.2 \pm 1.0	0.0 \pm 0.0	100	431
MAJ 96	3.3 \pm 2.0	11.0 \pm 3.5	31.6 \pm 5.3	2.0 \pm 1.6	11.0 \pm 3.5	31.9 \pm 5.3	9.3 \pm 3.3	0.0 \pm 0.0	100	72.0 \pm 4.3	26.6 \pm 4.2	1.4 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	418
NOV 96	4.6 \pm 2.5	12.2 \pm 4.0	32.7 \pm 5.7	3.4 \pm 2.2	11.0 \pm 3.8	28.9 \pm 5.5	6.8 \pm 3.1	0.4 \pm 0.7	100	66.4 \pm 4.7	32.1 \pm 4.6	1.5 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	396

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

		MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
LANDSTINGSANSTÄLLDA																	
(YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	6.2	+2.9	7.0	+3.1	14.4	+4.3	3.5	+2.3	3.9	+2.4	55.6	+6.1	8.2	+3.4	1.2	+1.3	100
NOV 94	5.5	+2.5	6.1	+2.7	14.5	+3.9	2.9	+1.9	9.4	+3.2	54.5	+5.5	7.1	+2.9	0.0	+0.0	100
MAJ 95	5.9	+3.0	8.0	+3.4	13.4	+4.3	2.1	+1.8	10.9	+4.0	41.6	+6.3	18.1	+4.9	0.0	+0.0	100
NOV 95	5.6	+2.7	7.8	+3.2	16.4	+4.4	2.6	+1.9	15.2	+4.3	39.4	+5.8	13.0	+4.0	0.0	+0.0	100
MAJ 96	6.4	+3.1	7.2	+3.3	21.3	+5.2	3.4	+2.3	13.6	+4.4	30.6	+5.9	17.4	+4.9	0.0	+0.0	100
NOV 96	5.7	+3.0	10.1	+3.9	22.4	+5.4	3.5	+2.4	14.0	+4.5	29.4	+5.9	14.9	+4.6	0.0	+0.0	100
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE																	
(YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	6.9	+1.7	2.7	+1.1	11.9	+2.2	1.6	+0.9	1.8	+0.9	69.8	+3.1	2.6	+1.1	2.7	+1.1	100
NOV 94	6.3	+1.6	4.7	+1.4	15.1	+2.3	1.4	+0.8	3.7	+1.2	62.1	+3.1	5.8	+1.5	1.0	+0.6	100
MAJ 95	6.2	+1.6	2.9	+1.1	18.5	+2.6	1.8	+0.9	3.8	+1.3	55.0	+3.4	10.8	+2.1	0.9	+0.6	100
NOV 95	5.6	+1.6	1.9	+0.9	18.2	+2.6	3.0	+1.1	10.0	+2.0	46.6	+3.4	13.3	+2.3	1.4	+0.8	100
MAJ 96	6.5	+1.7	1.5	+0.9	17.4	+2.7	2.3	+1.1	8.6	+2.0	50.0	+3.5	11.9	+2.3	1.7	+0.9	100
NOV 96	5.7	+1.6	2.2	+1.0	18.9	+2.7	2.1	+1.0	7.4	+1.8	48.5	+3.5	13.5	+2.4	1.6	+0.9	100
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN																	
(YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	4.8	+1.5	11.8	+2.3	35.8	+3.4	2.5	+1.1	1.2	+0.8	40.6	+3.5	2.0	+1.0	1.4	+0.9	100
NOV 94	4.8	+1.4	10.6	+2.0	36.6	+3.1	2.7	+1.1	3.6	+1.2	37.2	+3.1	3.7	+1.2	0.7	+0.5	100
MAJ 95	5.4	+1.6	9.6	+2.1	39.7	+3.5	3.1	+1.2	4.4	+1.5	32.4	+3.3	4.6	+1.5	0.8	+0.6	100
NOV 95	4.6	+1.4	6.5	+1.7	38.7	+3.4	3.0	+1.2	8.7	+2.0	31.3	+3.2	6.8	+1.8	0.4	+0.4	100
MAJ 96	4.1	+1.4	7.7	+1.9	38.2	+3.5	2.4	+1.1	7.3	+1.9	33.4	+3.4	6.5	+1.8	0.4	+0.4	100
NOV 96	4.5	+1.6	8.0	+2.0	38.5	+3.6	3.5	+1.4	7.8	+2.0	31.3	+3.5	5.5	+1.7	0.9	+0.7	100
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA																	
ICKE YRKESVERKSAMMA																	
MAJ 94	16.1	+3.3	8.6	+2.5	43.8	+4.5	2.1	+1.3	2.6	+1.4	21.2	+3.7	2.4	+1.4	3.2	+1.6	100
NOV 94	16.7	+3.3	4.8	+1.9	45.5	+4.4	2.8	+1.4	3.8	+1.7	22.9	+3.7	2.4	+1.4	1.0	+0.9	100
MAJ 95	16.2	+3.4	7.9	+2.5	44.9	+4.6	2.0	+1.3	4.2	+1.8	18.8	+3.6	4.4	+1.9	1.8	+1.2	100
NOV 95	12.6	+3.0	6.1	+2.1	47.9	+4.5	2.5	+1.4	8.6	+2.5	17.6	+3.4	3.4	+1.6	1.3	+1.0	100
MAJ 96	11.8	+2.9	6.9	+2.3	45.8	+4.5	2.9	+1.5	7.4	+2.3	20.0	+3.6	4.8	+1.9	0.4	+0.6	100
NOV 96	12.8	+3.0	6.5	+2.2	45.8	+4.4	3.3	+1.6	4.9	+1.9	19.6	+3.5	6.3	+2.2	0.8	+0.8	100
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL, SE TABELL 12.																	
HELA VÄLKJARKÅREN																	
MAJ 94	8.1	+1.1	5.6	+0.9	18.7	+1.6	3.0	+0.7	2.3	+0.6	57.9	+2.0	2.6	+0.6	1.9	+0.6	100
NOV 94	8.6	+1.1	5.8	+0.9	19.7	+1.6	2.9	+0.7	3.7	+0.8	53.6	+2.0	4.9	+0.9	0.9	+0.4	100
MAJ 95	8.9	+1.2	6.4	+1.0	19.8	+1.7	3.0	+0.7	4.4	+0.9	47.3	+2.1	9.3	+1.2	0.9	+0.4	100
NOV 95	7.9	+1.1	5.5	+1.0	20.7	+1.7	2.6	+0.7	10.3	+1.3	43.1	+2.1	9.4	+1.3	0.5	+0.3	100
MAJ 96	7.2	+1.1	5.3	+1.0	22.5	+1.8	3.0	+0.7	7.6	+1.1	44.3	+2.1	9.4	+1.3	0.8	+0.4	100
NOV 96	7.6	+1.2	5.5	+1.0	22.3	+1.9	4.4	+0.9	7.2	+1.2	41.2	+2.2	10.0	+1.3	1.8	+0.6	100
HELA BASTAL																	
MAJ 94	7.6	+0.7	6.7	+0.6	20.7	+1.1	2.8	+0.4	2.3	+0.4	54.7	+1.3	3.3	+0.5	2.0	+0.4	100
NOV 94	7.7	+0.7	6.6	+0.6	22.3	+1.0	2.6	+0.4	4.4	+0.5	50.3	+1.2	5.5	+0.6	0.8	+0.2	100
MAJ 95	8.1	+0.7	6.9	+0.7	23.5	+1.1	2.5	+0.4	4.9	+0.6	43.1	+1.3	10.0	+0.8	0.8	+0.2	100
NOV 95	6.8	+0.7	5.4	+0.6	24.5	+1.1	2.7	+0.4	10.6	+0.8	38.9	+1.3	10.5	+0.8	0.6	+0.2	100
MAJ 96	6.6	+0.7	5.4	+0.6	25.4	+1.2	2.6	+0.4	8.7	+0.8	40.1	+1.3	10.5	+0.8	0.7	+0.2	100
NOV 96	6.6	+0.7	5.7	+0.6	25.8	+1.2	3.6	+0.5	8.3	+0.8	38.2	+1.3	10.6	+0.8	1.2	+0.3	100

TABELL 14. VÄLKJARKÅREN (YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ FACKFÖRBUND OCH PARTISYMPATIER.
(FORTS.)

	MED PARTISYMPATI %												HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
SACO-MEDLEMMAR, KVINNOR (YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	3.7 \pm 3.2	20.0 \pm 6.8	24.4 \pm 7.3	3.0 \pm 2.9	5.2 \pm 3.7	34.8 \pm 8.0	7.4 \pm 4.4	1.5 \pm 2.0	100	82.3 \pm 5.8	15.9 \pm 5.6	1.8 \pm 2.1	0.0 \pm 0.0	100	164		
NOV 94	5.7 \pm 3.6	17.6 \pm 5.9	24.5 \pm 6.7	3.8 \pm 3.0	8.8 \pm 4.4	28.3 \pm 7.0	10.7 \pm 4.8	0.6 \pm 1.2	100	87.9 \pm 4.8	9.4 \pm 4.3	2.8 \pm 2.4	0.0 \pm 0.0	100	181		
MAJ 95	5.4 \pm 3.7	22.4 \pm 6.8	23.1 \pm 6.8	2.0 \pm 2.3	7.5 \pm 4.3	27.2 \pm 7.2	12.2 \pm 5.3	0.0 \pm 0.0	100	79.0 \pm 5.9	19.9 \pm 5.7	1.1 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	186		
NOV 95	4.8 \pm 3.5	18.5 \pm 6.3	24.0 \pm 6.9	3.4 \pm 2.9	18.5 \pm 6.3	19.9 \pm 6.5	11.0 \pm 5.1	0.0 \pm 0.0	100	82.9 \pm 5.6	16.5 \pm 5.5	0.6 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	176		
MAJ 96	6.4 \pm 4.0	17.7 \pm 6.3	30.5 \pm 7.6	2.1 \pm 2.4	13.5 \pm 5.6	18.4 \pm 6.4	11.4 \pm 5.2	0.0 \pm 0.0	100	76.2 \pm 6.1	21.1 \pm 5.9	2.7 \pm 2.3	0.0 \pm 0.0	100	185		
NOV 96	7.7 \pm 4.4	19.7 \pm 6.5	28.2 \pm 7.4	3.5 \pm 3.0	15.5 \pm 6.0	13.4 \pm 5.6	12.0 \pm 5.3	0.0 \pm 0.0	100	78.0 \pm 6.0	19.2 \pm 5.7	2.7 \pm 2.4	0.0 \pm 0.0	100	182		
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA MÄN (YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	4.3 \pm 2.6	10.8 \pm 4.0	51.1 \pm 6.4	3.9 \pm 2.5	1.3 \pm 1.5	23.4 \pm 5.5	2.2 \pm 1.9	3.0 \pm 2.2	100	75.7 \pm 4.8	22.6 \pm 4.7	1.6 \pm 1.4	0.0 \pm 0.0	100	305		
NOV 94	5.3 \pm 2.7	7.6 \pm 3.2	51.1 \pm 6.0	3.4 \pm 2.2	3.8 \pm 2.3	23.1 \pm 5.1	4.6 \pm 2.5	1.1 \pm 1.3	100	83.5 \pm 4.1	15.5 \pm 4.0	0.9 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	316		
MAJ 95	5.7 \pm 3.0	6.6 \pm 3.2	61.6 \pm 6.3	1.8 \pm 1.7	3.9 \pm 2.5	16.2 \pm 4.8	3.1 \pm 2.2	1.3 \pm 1.5	100	72.9 \pm 4.9	25.8 \pm 4.8	1.3 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	314		
NOV 95	3.7 \pm 2.4	4.6 \pm 2.6	59.5 \pm 6.2	5.0 \pm 2.7	6.6 \pm 3.1	16.1 \pm 4.6	3.7 \pm 2.4	0.8 \pm 1.1	100	72.9 \pm 4.8	25.6 \pm 4.7	1.5 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	332		
MAJ 96	5.0 \pm 2.9	2.7 \pm 2.2	61.6 \pm 6.4	4.1 \pm 2.6	3.6 \pm 2.5	19.6 \pm 5.3	2.7 \pm 2.2	0.5 \pm 0.9	100	70.6 \pm 5.1	28.7 \pm 5.0	0.6 \pm 0.9	0.0 \pm 0.0	100	310		
NOV 96	4.5 \pm 2.6	3.7 \pm 2.4	59.6 \pm 6.1	2.4 \pm 1.9	5.7 \pm 2.9	20.4 \pm 5.0	2.4 \pm 1.9	1.2 \pm 1.4	100	76.6 \pm 4.6	22.8 \pm 4.6	0.6 \pm 0.9	0.0 \pm 0.0	100	320		
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA KVINNOR (YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	9.7 \pm 4.5	10.9 \pm 4.8	36.4 \pm 7.3	4.9 \pm 3.3	2.4 \pm 2.4	31.5 \pm 7.1	2.4 \pm 2.4	1.8 \pm 2.0	100	68.8 \pm 5.9	29.2 \pm 5.8	2.1 \pm 1.8	0.0 \pm 0.0	100	240		
NOV 94	7.6 \pm 3.7	9.7 \pm 4.1	41.8 \pm 6.9	4.6 \pm 2.9	7.1 \pm 3.6	26.5 \pm 6.2	1.5 \pm 1.7	1.0 \pm 1.4	100	79.0 \pm 5.1	17.3 \pm 4.7	3.6 \pm 2.3	0.0 \pm 0.0	100	248		
MAJ 95	7.5 \pm 3.8	8.6 \pm 4.0	46.2 \pm 7.2	3.8 \pm 2.7	9.7 \pm 4.3	18.8 \pm 5.6	4.8 \pm 3.1	0.5 \pm 1.1	100	77.5 \pm 5.3	21.3 \pm 5.2	1.3 \pm 1.4	0.0 \pm 0.0	100	240		
NOV 95	7.5 \pm 3.8	8.0 \pm 3.9	43.9 \pm 7.1	6.4 \pm 3.5	15.5 \pm 5.2	13.4 \pm 4.9	3.7 \pm 2.7	1.6 \pm 1.8	100	74.8 \pm 5.4	23.2 \pm 5.2	2.0 \pm 1.7	0.0 \pm 0.0	100	250		
MAJ 96	8.2 \pm 4.3	7.6 \pm 4.1	38.4 \pm 7.6	4.4 \pm 3.2	17.6 \pm 5.9	16.4 \pm 5.8	6.9 \pm 3.9	0.6 \pm 1.2	100	67.4 \pm 6.0	30.5 \pm 5.9	2.1 \pm 1.8	0.0 \pm 0.0	100	236		
NOV 96	6.9 \pm 3.9	6.9 \pm 3.9	44.0 \pm 7.7	5.7 \pm 3.6	18.2 \pm 6.0	11.3 \pm 4.9	6.3 \pm 3.8	0.6 \pm 1.2	100	66.0 \pm 6.0	32.4 \pm 5.9	1.7 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	241		
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA MÄN																	
MAJ 94	17.0 \pm 4.0	7.1 \pm 2.8	48.2 \pm 5.3	3.0 \pm 1.8	1.5 \pm 1.3	19.1 \pm 4.2	0.9 \pm 1.0	3.3 \pm 1.9	100	74.7 \pm 4.0	23.1 \pm 3.9	2.2 \pm 1.4	0.0 \pm 0.0	100	450		
NOV 94	16.2 \pm 3.9	4.1 \pm 2.1	50.6 \pm 5.3	3.2 \pm 1.9	3.5 \pm 1.9	19.6 \pm 4.2	1.7 \pm 1.4	1.2 \pm 1.1	100	81.2 \pm 3.7	16.9 \pm 3.6	1.9 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	426		
MAJ 95	18.2 \pm 4.2	6.0 \pm 2.6	47.5 \pm 5.5	1.6 \pm 1.4	3.8 \pm 2.1	17.6 \pm 4.2	3.8 \pm 2.1	1.6 \pm 1.4	100	76.6 \pm 4.1	22.9 \pm 4.0	0.5 \pm 0.7	0.0 \pm 0.0	100	415		
NOV 95	14.0 \pm 3.7	5.3 \pm 2.4	50.7 \pm 5.3	2.9 \pm 1.8	7.3 \pm 2.8	15.4 \pm 3.8	2.6 \pm 1.7	1.8 \pm 1.4	100	76.9 \pm 3.9	21.8 \pm 3.8	1.4 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	446		
MAJ 96	13.0 \pm 3.6	7.1 \pm 2.7	48.2 \pm 5.3	1.8 \pm 1.4	6.5 \pm 2.6	18.1 \pm 4.1	4.4 \pm 2.2	0.9 \pm 1.0	100	77.2 \pm 3.9	21.2 \pm 3.8	1.6 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	438		
NOV 96	13.4 \pm 3.6	5.2 \pm 2.4	48.8 \pm 5.3	3.5 \pm 1.9	3.8 \pm 2.0	20.1 \pm 4.2	4.4 \pm 2.2	0.9 \pm 1.0	100	72.9 \pm 4.0	25.6 \pm 3.9	1.5 \pm 1.1	0.0 \pm 0.0	100	472		
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA KVINNOR																	
MAJ 94	17.9 \pm 7.7	5.3 \pm 4.5	32.6 \pm 9.4	2.1 \pm 2.9	4.2 \pm 4.0	29.5 \pm 9.2	4.2 \pm 4.0	4.2 \pm 4.0	100	65.5 \pm 7.7	31.7 \pm 7.6	2.8 \pm 2.7	0.0 \pm 0.0	100	145		
NOV 94	16.6 \pm 6.2	6.5 \pm 4.1	36.0 \pm 8.0	2.2 \pm 2.4	5.8 \pm 3.9	30.2 \pm 7.6	2.9 \pm 2.8	0.0 \pm 0.0	100	84.2 \pm 5.6	13.3 \pm 5.2	2.4 \pm 2.4	0.0 \pm 0.0	100	165		
MAJ 95	13.6 \pm 6.2	9.3 \pm 5.3	34.8 \pm 8.6	3.4 \pm 3.3	6.8 \pm 4.5	25.4 \pm 7.9	5.1 \pm 4.0	1.7 \pm 2.3	100	72.8 \pm 6.9	24.7 \pm 6.6	2.5 \pm 2.4	0.0 \pm 0.0	100	162		
NOV 95	9.0 \pm 4.9	6.0 \pm 4.0	38.4 \pm 8.3	1.5 \pm 2.1	16.5 \pm 6.3	21.8 \pm 7.0	6.8 \pm 4.3	0.0 \pm 0.0	100	79.2 \pm 6.1	20.2 \pm 6.1	0.6 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	168		
MAJ 96	8.8 \pm 5.0	6.4 \pm 4.3	36.0 \pm 8.4	7.2 \pm 4.5	9.6 \pm 5.2	25.6 \pm 7.6	6.4 \pm 4.3	0.0 \pm 0.0	100	68.3 \pm 6.7	30.6 \pm 6.7	1.1 \pm 1.5	0.0 \pm 0.0	100	183		
NOV 96	10.8 \pm 5.2	8.6 \pm 4.7	36.0 \pm 8.0	4.3 \pm 3.4	10.8 \pm 5.2	15.8 \pm 6.1	13.7 \pm 5.7	0.0 \pm 0.0	100	68.1 \pm 6.4	30.4 \pm 6.3	1.5 \pm 1.7	0.0 \pm 0.0	100	204		

TABELL 14. VÄLJARKÅREN (YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ FACKFÖRBUND OCH PARTISYMPATIER.
(FORTS.)

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %				
				KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
ICKE YRKESVERKSAMMA MÄN																
MAJ 94	7.5 \pm 1.6	5.5 \pm 1.3	19.6 \pm 2.4	2.3 \pm 0.9	1.8 \pm 0.8	57.4 \pm 2.9	3.0 \pm 1.0	2.9 \pm 1.0	100	79.4 \pm 2.1	18.1 \pm 2.0	2.5 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	1384	
NOV 94	7.7 \pm 1.6	5.6 \pm 1.4	22.8 \pm 2.5	2.3 \pm 0.9	3.7 \pm 1.1	51.8 \pm 2.9	5.2 \pm 1.3	0.9 \pm 0.6	100	84.1 \pm 2.0	13.9 \pm 1.9	2.0 \pm 0.8	0.0 \pm 0.0	100	1327	
MAJ 95	8.1 \pm 1.7	5.4 \pm 1.4	22.3 \pm 2.6	2.6 \pm 1.0	4.4 \pm 1.3	46.2 \pm 3.1	9.6 \pm 1.8	1.3 \pm 0.7	100	76.5 \pm 2.3	22.6 \pm 2.3	0.9 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1282	
NOV 95	7.0 \pm 1.6	5.7 \pm 1.5	22.2 \pm 2.7	1.7 \pm 0.9	8.2 \pm 1.8	43.6 \pm 3.2	10.9 \pm 2.0	0.8 \pm 0.6	100	76.2 \pm 2.4	22.8 \pm 2.4	1.0 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1206	
MAJ 96	6.7 \pm 1.6	5.5 \pm 1.5	22.6 \pm 2.7	2.3 \pm 1.0	5.7 \pm 1.5	45.6 \pm 3.2	10.4 \pm 1.9	1.2 \pm 0.7	100	76.7 \pm 2.4	22.5 \pm 2.3	0.8 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1230	
NOV 96	7.5 \pm 1.7	5.9 \pm 1.6	22.3 \pm 2.8	3.1 \pm 1.2	5.4 \pm 1.5	42.7 \pm 3.3	10.8 \pm 2.1	2.3 \pm 1.0	100	73.8 \pm 2.5	25.5 \pm 2.5	0.7 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1177	
ICKE YRKESVERKSAMMA KVINNOR																
MAJ 94	8.6 \pm 1.6	5.7 \pm 1.3	17.8 \pm 2.2	3.6 \pm 1.1	2.8 \pm 0.9	58.4 \pm 2.8	2.2 \pm 0.8	1.0 \pm 0.6	100	74.2 \pm 2.1	23.6 \pm 2.1	2.2 \pm 0.7	0.0 \pm 0.0	100	1609	
NOV 94	9.3 \pm 1.6	5.8 \pm 1.3	17.1 \pm 2.0	3.4 \pm 1.0	3.8 \pm 1.0	55.2 \pm 2.7	4.6 \pm 1.1	0.9 \pm 0.5	100	82.3 \pm 1.9	15.9 \pm 1.8	1.8 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1580	
MAJ 95	9.6 \pm 1.7	7.2 \pm 1.5	17.6 \pm 2.2	3.4 \pm 1.0	4.4 \pm 1.2	48.2 \pm 2.9	9.1 \pm 1.7	0.5 \pm 0.4	100	73.2 \pm 2.2	25.1 \pm 2.1	1.7 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1585	
NOV 95	8.6 \pm 1.6	5.3 \pm 1.3	19.6 \pm 2.3	3.3 \pm 1.0	12.0 \pm 1.9	42.6 \pm 2.8	8.3 \pm 1.6	0.3 \pm 0.3	100	72.8 \pm 2.2	25.6 \pm 2.1	1.7 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1623	
MAJ 96	7.6 \pm 1.5	5.1 \pm 1.3	22.4 \pm 2.4	3.5 \pm 1.1	9.1 \pm 1.7	43.2 \pm 2.9	8.5 \pm 1.6	0.5 \pm 0.4	100	69.9 \pm 2.2	29.2 \pm 2.2	0.9 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1628	
NOV 96	7.7 \pm 1.6	5.2 \pm 1.3	22.3 \pm 2.5	5.4 \pm 1.4	8.6 \pm 1.7	40.0 \pm 3.0	9.4 \pm 1.8	1.4 \pm 0.7	100	66.8 \pm 2.3	31.6 \pm 2.3	1.6 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1579	
LO-MEDLEMMAR																
(YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	6.6 \pm 1.3	2.4 \pm 0.8	6.7 \pm 1.3	1.4 \pm 0.6	1.9 \pm 0.7	75.1 \pm 2.3	3.9 \pm 1.0	2.0 \pm 0.8	100	75.1 \pm 2.0	22.9 \pm 1.9	2.0 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1800	
NOV 94	5.9 \pm 1.2	2.7 \pm 0.8	8.2 \pm 1.4	1.6 \pm 0.6	4.1 \pm 1.0	69.3 \pm 2.3	7.3 \pm 1.3	0.9 \pm 0.5	100	82.1 \pm 1.8	16.5 \pm 1.7	1.4 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1824	
MAJ 95	6.8 \pm 1.4	2.7 \pm 0.9	9.2 \pm 1.6	1.9 \pm 0.8	4.9 \pm 1.2	58.8 \pm 2.7	14.8 \pm 1.9	0.9 \pm 0.5	100	70.2 \pm 2.1	29.1 \pm 2.1	0.7 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	1822	
NOV 95	5.1 \pm 1.2	2.3 \pm 0.8	10.1 \pm 1.6	1.7 \pm 0.7	10.6 \pm 1.7	52.6 \pm 2.7	16.8 \pm 2.0	0.8 \pm 0.5	100	71.6 \pm 2.1	27.6 \pm 2.0	0.8 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	1849	
MAJ 96	5.6 \pm 1.3	2.0 \pm 0.8	10.8 \pm 1.7	1.3 \pm 0.6	8.7 \pm 1.6	53.4 \pm 2.8	17.3 \pm 2.1	0.9 \pm 0.5	100	70.3 \pm 2.1	29.2 \pm 2.1	0.6 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	1772	
NOV 96	4.4 \pm 1.2	2.4 \pm 0.9	11.0 \pm 1.8	2.1 \pm 0.8	8.1 \pm 1.6	54.3 \pm 2.8	16.6 \pm 2.1	1.0 \pm 0.6	100	66.7 \pm 2.2	32.6 \pm 2.2	0.7 \pm 0.4	0.0 \pm 0.0	100	1780	
TCO-MEDLEMMAR																
(YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	5.2 \pm 1.4	9.9 \pm 1.9	21.7 \pm 2.6	3.2 \pm 1.1	2.6 \pm 1.0	51.5 \pm 3.2	4.6 \pm 1.3	1.4 \pm 0.7	100	75.8 \pm 2.4	22.4 \pm 2.3	1.8 \pm 0.7	0.0 \pm 0.0	100	1248	
NOV 94	5.8 \pm 1.4	10.7 \pm 1.8	23.4 \pm 2.5	2.1 \pm 0.8	5.2 \pm 1.3	46.6 \pm 2.9	5.9 \pm 1.4	0.3 \pm 0.3	100	87.8 \pm 1.8	10.9 \pm 1.7	1.3 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1286	
MAJ 95	6.1 \pm 1.5	9.6 \pm 1.9	25.5 \pm 2.8	2.3 \pm 1.0	5.6 \pm 1.5	39.6 \pm 3.1	10.8 \pm 2.0	0.5 \pm 0.5	100	77.3 \pm 2.3	21.7 \pm 2.3	1.0 \pm 0.6	0.0 \pm 0.0	100	1226	
NOV 95	5.3 \pm 1.4	6.0 \pm 1.5	25.6 \pm 2.7	2.2 \pm 0.9	11.1 \pm 2.0	38.5 \pm 3.0	11.2 \pm 2.0	0.2 \pm 0.3	100	78.8 \pm 2.3	20.4 \pm 2.2	0.9 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	1257	
MAJ 96	4.4 \pm 1.3	7.3 \pm 1.7	26.3 \pm 2.9	2.6 \pm 1.0	11.0 \pm 2.0	38.1 \pm 3.2	10.0 \pm 1.9	0.3 \pm 0.4	100	76.8 \pm 2.4	21.8 \pm 2.4	1.4 \pm 0.7	0.0 \pm 0.0	100	1184	
NOV 96	4.6 \pm 1.4	7.8 \pm 1.8	26.7 \pm 3.0	3.2 \pm 1.2	10.2 \pm 2.1	37.9 \pm 3.3	9.2 \pm 2.0	0.5 \pm 0.5	100	70.8 \pm 2.6	27.5 \pm 2.6	1.7 \pm 0.7	0.0 \pm 0.0	100	1166	
SACO-MEDLEMMAR																
(YRKESVERKSAMMA)																
MAJ 94	3.2 \pm 2.1	20.1 \pm 4.7	29.4 \pm 5.4	3.9 \pm 2.3	4.3 \pm 2.4	32.3 \pm 5.5	5.7 \pm 2.7	1.1 \pm 1.2	100	82.5 \pm 4.1	14.2 \pm 3.7	3.3 \pm 1.9	0.0 \pm 0.0	100	338	
NOV 94	4.5 \pm 2.3	18.1 \pm 4.3	31.3 \pm 5.2	4.5 \pm 2.3	6.4 \pm 2.7	26.8 \pm 4.9	8.1 \pm 3.0	0.3 \pm 0.6	100	87.3 \pm 3.5	10.1 \pm 3.1	2.5 \pm 1.6	0.0 \pm 0.0	100	355	
MAJ 95	4.3 \pm 2.3	19.7 \pm 4.5	32.1 \pm 5.2	2.6 \pm 1.8	5.3 \pm 2.5	27.2 \pm 5.0	8.9 \pm 3.2	0.0 \pm 0.0	100	83.1 \pm 3.8	16.1 \pm 3.8	0.8 \pm 0.9	0.0 \pm 0.0	100	367	
NOV 95	4.8 \pm 2.3	15.1 \pm 3.9	33.7 \pm 5.1	4.8 \pm 2.3	12.1 \pm 3.5	21.7 \pm 4.4	7.8 \pm 2.9	0.0 \pm 0.0	100	85.8 \pm 3.5	13.9 \pm 3.4	0.3 \pm 0.5	0.0 \pm 0.0	100	387	
MAJ 96	5.0 \pm 2.4	13.4 \pm 3.7	38.8 \pm 5.3	3.1 \pm 1.9	10.6 \pm 3.4	21.1 \pm 4.5	7.4 \pm 2.9	0.6 \pm 0.9	100	81.7 \pm 3.8	16.8 \pm 3.7	1.5 \pm 1.2	0.0 \pm 0.0	100	394	
NOV 96	5.8 \pm 2.5	14.0 \pm 3.7	35.9 \pm 5.2	4.9 \pm 2.3	11.9 \pm 3.5	18.2 \pm 4.2	8.5 \pm 3.0	0.9 \pm 1.0	100	81.2 \pm 3.8	17.0 \pm 3.7	1.7 \pm 1.3	0.0 \pm 0.0	100	405	

TABELL 14. VÄLKJARKÄREN (YRKESVERKSAMMA) FÖRDELAD PÅ FACKFÖRBUND OCH PARTISYMPATIER.
(FORTS.)

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %					
				KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA (YRKESVERKSAMMA)																	
MAJ 94	6.6 ±2.4	10.9 ±3.1	44.9 ±4.9	4.3 ±2.0	1.8 ±1.3	26.8 ±4.4	2.3 ±1.5	2.5 ±1.6	100	72.7 ±3.7	25.5 ±3.7	1.8 ±1.1	0.0 ±0.0	100	545		
NOV 94	6.3 ±2.2	8.5 ±2.6	47.2 ±4.6	3.9 ±1.8	5.2 ±2.0	24.6 ±3.9	3.3 ±1.6	1.1 ±0.9	100	81.6 ±3.2	16.3 ±3.1	2.1 ±1.2	0.0 ±0.0	100	564		
MAJ 95	6.5 ±2.4	7.5 ±2.5	54.7 ±4.8	2.6 ±1.6	6.5 ±2.4	17.4 ±3.6	3.9 ±1.9	1.0 ±0.9	100	74.9 ±3.6	23.8 ±3.6	1.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	554		
NOV 95	5.4 ±2.1	6.1 ±2.3	52.7 ±4.7	5.6 ±2.2	10.5 ±2.9	14.9 ±3.4	3.7 ±1.8	1.2 ±1.0	100	73.7 ±3.6	24.6 ±3.5	1.7 ±1.1	0.0 ±0.0	100	582		
MAJ 96	6.4 ±2.5	4.8 ±2.1	51.9 ±5.0	4.2 ±2.0	9.5 ±3.0	18.3 ±3.9	4.5 ±2.1	0.5 ±0.7	100	69.2 ±3.9	29.5 ±3.8	1.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	546		
NOV 96	5.4 ±2.2	5.0 ±2.1	53.5 ±4.9	3.7 ±1.8	10.6 ±3.0	16.8 ±3.6	4.0 ±1.9	1.0 ±1.0	100	72.0 ±3.7	26.9 ±3.7	1.1 ±0.9	0.0 ±0.0	100	561		
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA																	
MAJ 94	17.2 ±3.6	6.7 ±2.4	44.8 ±4.7	2.8 ±1.6	2.1 ±1.4	21.4 ±3.9	1.6 ±1.2	3.5 ±1.7	100	72.4 ±3.6	25.2 ±3.5	2.4 ±1.2	0.0 ±0.0	100	595		
NOV 94	16.3 ±3.3	4.7 ±1.9	46.4 ±4.4	2.9 ±1.5	4.1 ±1.8	22.7 ±3.7	2.1 ±1.3	0.8 ±0.8	100	82.1 ±3.1	15.9 ±2.9	2.0 ±1.1	0.0 ±0.0	100	591		
MAJ 95	17.0 ±3.5	6.9 ±2.4	44.0 ±4.7	2.1 ±1.3	4.6 ±2.0	19.7 ±3.7	4.1 ±1.9	1.6 ±1.2	100	75.6 ±3.5	23.4 ±3.4	1.0 ±0.8	0.0 ±0.0	100	577		
NOV 95	12.6 ±3.0	5.5 ±2.0	47.3 ±4.5	2.5 ±1.4	9.9 ±2.7	17.2 ±3.4	3.8 ±1.7	1.3 ±1.0	100	77.5 ±3.3	21.3 ±3.2	1.1 ±0.8	0.0 ±0.0	100	614		
MAJ 96	11.9 ±2.9	6.9 ±2.3	44.9 ±4.5	3.2 ±1.6	7.3 ±2.4	20.1 ±3.6	5.0 ±2.0	0.6 ±0.7	100	74.6 ±3.4	24.0 ±3.4	1.4 ±0.9	0.0 ±0.0	100	621		
NOV 96	12.6 ±3.0	6.2 ±2.2	45.1 ±4.4	3.7 ±1.7	5.8 ±2.1	18.8 ±3.5	7.0 ±2.3	0.6 ±0.7	100	71.4 ±3.4	27.1 ±3.3	1.5 ±0.9	0.0 ±0.0	100	676		
ICKE YRKESVERKSAMMA																	
MAJ 94	8.1 ±1.1	5.6 ±0.9	18.7 ±1.6	3.0 ±0.7	2.3 ±0.6	57.9 ±2.0	2.6 ±0.6	1.9 ±0.6	100	76.6 ±1.5	21.1 ±1.5	2.3 ±0.5	0.0 ±0.0	100	2993		
NOV 94	8.6 ±1.1	5.8 ±0.9	19.7 ±1.6	2.9 ±0.7	3.7 ±0.8	53.6 ±2.0	4.9 ±0.9	0.9 ±0.4	100	83.1 ±1.4	15.0 ±1.3	1.9 ±0.5	0.0 ±0.0	100	2907		
MAJ 95	8.9 ±1.2	6.4 ±1.0	19.8 ±1.7	3.0 ±0.7	4.4 ±0.9	47.3 ±2.1	9.3 ±1.2	0.9 ±0.4	100	74.7 ±1.6	24.0 ±1.6	1.3 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2867		
NOV 95	7.9 ±1.1	5.5 ±1.0	20.7 ±1.7	2.6 ±0.7	10.3 ±1.3	43.1 ±2.1	9.4 ±1.3	0.5 ±0.3	100	74.2 ±1.6	24.4 ±1.6	1.4 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2829		
MAJ 96	7.2 ±1.1	5.3 ±1.0	22.5 ±1.8	3.0 ±0.7	7.6 ±1.1	44.3 ±2.1	9.4 ±1.3	0.8 ±0.4	100	72.8 ±1.6	26.3 ±1.6	0.9 ±0.3	0.0 ±0.0	100	2858		
NOV 96	7.6 ±1.2	5.5 ±1.0	22.3 ±1.9	4.4 ±0.9	7.2 ±1.2	41.2 ±2.2	10.0 ±1.3	1.8 ±0.6	100	69.8 ±1.7	29.0 ±1.7	1.2 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2756		
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL, SE TABELL 12.																	
HELA VÄLKJARKÄREN																	
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8 ±1.0	17.8 ±0.8	9.4 ±0.6	12.0 ±0.7	100	9367		
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8 ±0.9	11.8 ±0.7	9.1 ±0.6	11.3 ±0.6	100	9290		
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9 ±1.0	19.3 ±0.8	8.7 ±0.6	13.1 ±0.7	100	9389		
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3 ±1.0	19.0 ±0.8	9.0 ±0.6	11.7 ±0.6	100	9377		
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3 ±1.0	20.2 ±0.8	9.1 ±0.6	13.4 ±0.7	100	9432		
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1 ±1.0	22.5 ±0.8	9.0 ±0.6	13.3 ±0.7	100	9353		

TABELL 15. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT BOENDEFORM.

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	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
SMÄHUS																	
MAJ 94	10.6 ±1.1	6.4 ±0.8	21.7 ±1.4	3.1 ±0.6	2.3 ±0.5	51.0 ±1.7	2.7 ±0.6	2.1 ±0.5	100	75.6 ±1.3	22.0 ±1.2	2.4 ±0.5	0.0 ±0.0	100	4310		
NOV 94	10.5 ±1.0	6.3 ±0.8	23.1 ±1.4	3.0 ±0.6	4.0 ±0.6	47.5 ±1.6	4.8 ±0.7	0.7 ±0.3	100	83.9 ±1.1	14.2 ±1.1	1.9 ±0.4	0.0 ±0.0	100	4274		
MAJ 95	11.5 ±1.1	7.1 ±0.9	24.5 ±1.5	3.1 ±0.6	4.4 ±0.7	39.7 ±1.7	9.0 ±1.0	0.8 ±0.3	100	74.6 ±1.3	24.3 ±1.3	1.1 ±0.3	0.0 ±0.0	100	4224		
NOV 95	9.3 ±1.0	5.3 ±0.8	26.2 ±1.5	3.3 ±0.6	10.1 ±1.1	35.7 ±1.7	9.6 ±1.0	0.6 ±0.3	100	75.0 ±1.3	23.8 ±1.3	1.3 ±0.3	0.0 ±0.0	100	4227		
MAJ 96	8.6 ±1.0	5.6 ±0.8	27.5 ±1.6	3.0 ±0.6	8.1 ±1.0	37.4 ±1.7	9.3 ±1.0	0.6 ±0.3	100	73.4 ±1.3	25.4 ±1.3	1.1 ±0.3	0.0 ±0.0	100	4177		
NOV 96	8.6 ±1.0	4.9 ±0.8	27.4 ±1.6	4.1 ±0.7	7.7 ±1.0	36.7 ±1.7	9.3 ±1.0	1.3 ±0.4	100	70.7 ±1.4	28.0 ±1.4	1.2 ±0.3	0.0 ±0.0	100	4180		
LÄGENHET, HYRESRÄTT																	
MAJ 94	3.1 ±0.9	6.2 ±1.2	18.1 ±1.9	2.3 ±0.7	2.3 ±0.7	61.4 ±2.4	4.6 ±1.0	2.0 ±0.7	100	74.6 ±1.8	23.3 ±1.8	2.1 ±0.6	0.0 ±0.0	100	2176		
NOV 94	4.0 ±0.9	6.3 ±1.1	21.1 ±1.9	2.2 ±0.7	5.2 ±1.0	53.8 ±2.3	6.5 ±1.1	0.9 ±0.4	100	82.4 ±1.6	16.2 ±1.5	1.5 ±0.5	0.0 ±0.0	100	2187		
MAJ 95	4.2 ±1.0	6.3 ±1.2	20.6 ±2.0	2.1 ±0.7	6.4 ±1.2	47.3 ±2.5	11.9 ±1.6	1.2 ±0.5	100	73.8 ±1.9	25.2 ±1.9	1.0 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2120		
NOV 95	4.1 ±1.0	4.9 ±1.0	21.2 ±2.0	1.9 ±0.7	12.3 ±1.6	42.0 ±2.4	12.9 ±1.6	0.8 ±0.4	100	74.7 ±1.8	24.6 ±1.8	0.8 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2208		
MAJ 96	3.7 ±0.9	5.0 ±1.1	22.2 ±2.1	2.2 ±0.7	9.8 ±1.5	43.1 ±2.4	13.2 ±1.7	0.9 ±0.5	100	72.3 ±1.9	26.8 ±1.9	0.9 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2172		
NOV 96	4.0 ±1.0	6.6 ±1.3	22.1 ±2.1	3.2 ±0.9	10.2 ±1.5	39.0 ±2.5	13.6 ±1.7	1.2 ±0.6	100	69.2 ±1.9	29.9 ±1.9	0.9 ±0.4	0.0 ±0.0	100	2155		
LÄGENHET, BOSTADSRÄTT																	
MAJ 94	3.7 ±1.3	9.4 ±2.1	22.2 ±3.0	1.9 ±1.0	2.0 ±1.0	56.5 ±3.5	3.2 ±1.3	1.3 ±0.8	100	79.4 ±2.6	19.3 ±2.5	1.4 ±0.7	0.0 ±0.0	100	955		
NOV 94	3.4 ±1.2	9.1 ±1.9	21.0 ±2.7	1.2 ±0.7	4.0 ±1.3	54.9 ±3.4	6.0 ±1.6	0.4 ±0.4	100	85.8 ±2.2	12.5 ±2.1	1.7 ±0.8	0.0 ±0.0	100	987		
MAJ 95	2.4 ±1.1	7.5 ±1.9	25.1 ±3.1	1.1 ±0.7	3.6 ±1.3	49.7 ±3.6	10.2 ±2.2	0.4 ±0.4	100	75.9 ±2.7	23.0 ±2.6	1.1 ±0.7	0.0 ±0.0	100	983		
NOV 95	2.1 ±1.0	6.6 ±1.8	24.8 ±3.0	1.8 ±0.9	9.0 ±2.0	45.9 ±3.5	9.4 ±2.1	0.4 ±0.4	100	77.7 ±2.6	21.0 ±2.5	1.3 ±0.7	0.0 ±0.0	100	998		
MAJ 96	3.4 ±1.3	5.7 ±1.7	24.2 ±3.2	2.3 ±1.1	9.3 ±2.1	44.7 ±3.7	9.5 ±2.2	0.9 ±0.7	100	74.4 ±2.8	24.7 ±2.8	0.9 ±0.6	0.0 ±0.0	100	944		
NOV 96	2.9 ±1.3	7.2 ±2.0	27.2 ±3.4	2.3 ±1.2	6.5 ±1.9	43.6 ±3.8	9.5 ±2.3	0.8 ±0.7	100	70.1 ±2.9	28.2 ±2.9	1.7 ±0.8	0.0 ±0.0	100	929		
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)																	
MAJ 94	10.9 ±8.2	1.8 ±3.5	14.6 ±9.3	9.1 ±7.6	7.3 ±6.9	52.7 ***	3.6 ±4.9	0.0 ±0.0	100	2.9 ±0.7	1.4 ±0.5	37.5 ±2.2	58.3 ±2.2	100	1926		
NOV 94	6.1 ±5.8	6.1 ±5.8	21.5 ***	7.7 ±6.5	6.1 ±5.8	44.6 ***	6.1 ±5.8	1.5 ±3.0	100	3.5 ±0.8	0.8 ±0.4	38.9 ±2.2	56.7 ±2.3	100	1842		
MAJ 95	4.8 ±5.3	7.9 ±6.7	28.6 ***	4.8 ±5.3	11.1 ±7.8	31.8 ***	11.1 ±7.8	0.0 ±0.0	100	3.1 ±0.7	1.2 ±0.5	36.0 ±2.1	59.8 ±2.1	100	2062		
NOV 95	10.3 ±7.8	8.6 ±7.2	22.4 ***	5.2 ±5.7	10.3 ±7.8	37.9 ***	5.2 ±5.7	0.0 ±0.0	100	3.0 ±0.8	1.5 ±0.5	39.3 ±2.2	56.2 ±2.2	100	1944		
MAJ 96	13.3 ±8.6	6.7 ±6.3	13.3 ±8.6	1.7 ±3.2	8.3 ±7.0	43.3 ***	11.7 ±8.1	1.7 ±3.2	100	2.8 ±0.7	1.4 ±0.5	36.6 ±2.0	59.2 ±2.1	100	2139		
NOV 96	7.3 ±6.9	9.1 ±7.6	29.1 ***	0.0 ±0.0	10.9 ±8.2	36.4 ***	5.5 ±6.0	1.8 ±3.5	100	2.6 ±0.7	1.4 ±0.5	36.3 ±2.1	59.7 ±2.1	100	2089		
HELA VÄLJARKÅREN																	
MAJ 94	7.6 ±0.7	6.7 ±0.6	20.7 ±1.1	2.8 ±0.4	2.3 ±0.4	54.7 ±1.3	3.3 ±0.5	2.0 ±0.4	100	60.8 ±1.0	17.8 ±0.8	9.4 ±0.6	12.0 ±0.7	100	9367		
NOV 94	7.7 ±0.7	6.6 ±0.6	22.3 ±1.0	2.6 ±0.4	4.4 ±0.5	50.3 ±1.2	5.5 ±0.6	0.8 ±0.2	100	67.8 ±0.9	11.8 ±0.7	9.1 ±0.6	11.3 ±0.6	100	9290		
MAJ 95	8.1 ±0.7	6.9 ±0.7	23.5 ±1.1	2.5 ±0.4	4.9 ±0.6	43.1 ±1.3	10.0 ±0.8	0.8 ±0.2	100	58.9 ±1.0	19.3 ±0.8	8.7 ±0.6	13.1 ±0.7	100	9389		
NOV 95	6.8 ±0.7	5.4 ±0.6	24.5 ±1.1	2.7 ±0.4	10.6 ±0.8	38.9 ±1.3	10.5 ±0.8	0.6 ±0.2	100	60.3 ±1.0	19.0 ±0.8	9.0 ±0.6	11.7 ±0.6	100	9377		
MAJ 96	6.6 ±0.7	5.4 ±0.6	25.4 ±1.2	2.6 ±0.4	8.7 ±0.8	40.1 ±1.3	10.5 ±0.8	0.7 ±0.2	100	57.3 ±1.0	20.2 ±0.8	9.1 ±0.6	13.4 ±0.7	100	9432		
NOV 96	6.6 ±0.7	5.7 ±0.6	25.8 ±1.2	3.6 ±0.5	8.3 ±0.8	38.2 ±1.3	10.6 ±0.8	1.2 ±0.3	100	55.1 ±1.0	22.5 ±0.8	9.0 ±0.6	13.3 ±0.7	100	9353		

TABELL 16. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT TÄTORTSBEFOLKNINGENS OMFATTNING I MANTALSSKRIVNINGSKOMMUNEN.

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.

SOM TÄTORT RÄKNAS I PRINCIP ALLA HUSSAMLINGAR MED MINST 200 INVÄNARE, SÄVIDA AVSTÄNDET MELLAN HUSEN NORMALT ICKE ÖVERSTIGER 200 METER. UPPGIFTEN FRÅN FOLK- OCH BOSTADSRÄKNINGEN 1980.

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS/KD	MP	S	V	ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
MINDRE ÄN 50 % TÄTORTSBEFOLKNING																
MAJ 94	18.1 \pm 6.1	5.8 \pm 3.7	18.1 \pm 6.1	3.2 \pm 2.8	2.6 \pm 2.5	46.4 \pm 7.9	2.6 \pm 2.5	3.2 \pm 2.8	100	60.1 \pm 6.0	23.3 \pm 5.2	7.0 \pm 3.1	9.7 \pm 3.6	100	258	
NOV 94	14.0 \pm 5.1	6.7 \pm 3.7	16.3 \pm 5.4	3.9 \pm 2.9	5.1 \pm 3.2	48.3 \pm 7.3	4.5 \pm 3.0	1.1 \pm 1.6	100	67.7 \pm 5.6	15.6 \pm 4.4	6.5 \pm 3.0	10.3 \pm 3.7	100	263	
MAJ 95	19.3 \pm 5.8	4.0 \pm 2.9	16.5 \pm 5.5	2.8 \pm 2.4	5.1 \pm 3.3	43.2 \pm 7.3	9.1 \pm 4.3	0.0 \pm 0.0	100	62.9 \pm 5.7	19.3 \pm 4.6	9.3 \pm 3.4	8.6 \pm 3.3	100	280	
NOV 95	14.0 \pm 5.1	4.5 \pm 3.0	21.8 \pm 6.1	4.5 \pm 3.0	14.5 \pm 5.2	34.1 \pm 6.9	6.7 \pm 3.7	0.0 \pm 0.0	100	64.6 \pm 5.6	20.2 \pm 4.7	7.2 \pm 3.1	7.9 \pm 3.2	100	277	
MAJ 96	17.5 \pm 6.0	7.1 \pm 4.1	24.7 \pm 6.8	1.3 \pm 1.8	10.4 \pm 4.8	26.6 \pm 7.0	12.3 \pm 5.2	0.0 \pm 0.0	100	57.7 \pm 5.9	24.3 \pm 5.1	9.4 \pm 3.5	8.6 \pm 3.4	100	267	
NOV 96	19.3 \pm 6.4	6.9 \pm 4.1	20.7 \pm 6.6	3.4 \pm 3.0	5.5 \pm 3.7	26.9 \pm 7.2	15.9 \pm 5.9	1.4 \pm 1.9	100	54.5 \pm 6.0	22.9 \pm 5.1	12.0 \pm 3.9	10.5 \pm 3.7	100	266	
50 - 89 % TÄTORTSBEFOLKNING																
MAJ 94	10.0 \pm 1.0	5.4 \pm 0.8	17.6 \pm 1.3	2.9 \pm 0.6	1.9 \pm 0.5	57.4 \pm 1.6	3.0 \pm 0.6	1.9 \pm 0.4	100	61.4 \pm 1.3	18.3 \pm 1.0	9.8 \pm 0.8	10.6 \pm 0.8	100	5622	
NOV 94	10.1 \pm 0.9	5.8 \pm 0.7	19.4 \pm 1.3	2.7 \pm 0.5	4.1 \pm 0.6	52.0 \pm 1.6	5.2 \pm 0.7	0.7 \pm 0.3	100	69.3 \pm 1.2	11.4 \pm 0.8	9.1 \pm 0.8	10.2 \pm 0.8	100	5562	
MAJ 95	10.7 \pm 1.0	6.4 \pm 0.8	20.2 \pm 1.4	2.8 \pm 0.6	4.6 \pm 0.7	44.3 \pm 1.7	10.1 \pm 1.0	0.9 \pm 0.3	100	60.2 \pm 1.3	20.0 \pm 1.1	8.4 \pm 0.7	11.4 \pm 0.8	100	5619	
NOV 95	8.8 \pm 0.9	4.8 \pm 0.7	20.9 \pm 1.4	2.5 \pm 0.5	10.7 \pm 1.0	40.8 \pm 1.6	10.9 \pm 1.0	0.6 \pm 0.3	100	61.4 \pm 1.3	19.5 \pm 1.0	9.2 \pm 0.8	10.0 \pm 0.8	100	5596	
MAJ 96	8.4 \pm 0.9	4.9 \pm 0.7	21.6 \pm 1.4	2.9 \pm 0.6	8.5 \pm 1.0	42.1 \pm 1.7	10.7 \pm 1.1	0.8 \pm 0.3	100	58.4 \pm 1.3	21.0 \pm 1.1	9.0 \pm 0.8	11.6 \pm 0.8	100	5595	
NOV 96	8.4 \pm 1.0	4.7 \pm 0.7	22.6 \pm 1.5	3.8 \pm 0.7	8.1 \pm 1.0	40.7 \pm 1.7	10.5 \pm 1.1	1.2 \pm 0.4	100	56.0 \pm 1.3	23.9 \pm 1.1	8.9 \pm 0.7	11.3 \pm 0.8	100	5560	
90 - 99 % TÄTORTSBEFOLKNING																
MAJ 94	2.9 \pm 0.8	8.1 \pm 1.3	25.4 \pm 2.1	2.6 \pm 0.8	2.7 \pm 0.8	53.0 \pm 2.4	3.3 \pm 0.9	2.1 \pm 0.7	100	60.9 \pm 1.9	17.7 \pm 1.4	8.9 \pm 1.1	12.6 \pm 1.3	100	2654	
NOV 94	3.0 \pm 0.8	7.6 \pm 1.2	25.8 \pm 2.1	2.4 \pm 0.7	4.6 \pm 1.0	50.3 \pm 2.4	5.5 \pm 1.1	0.9 \pm 0.4	100	66.5 \pm 1.8	12.5 \pm 1.3	9.3 \pm 1.1	11.7 \pm 1.2	100	2620	
MAJ 95	2.9 \pm 0.9	7.8 \pm 1.4	28.3 \pm 2.3	2.5 \pm 0.8	4.4 \pm 1.0	43.6 \pm 2.5	9.9 \pm 1.5	0.7 \pm 0.4	100	57.1 \pm 1.9	18.6 \pm 1.5	9.3 \pm 1.1	15.0 \pm 1.4	100	2649	
NOV 95	3.1 \pm 0.9	6.3 \pm 1.2	29.1 \pm 2.3	3.3 \pm 0.9	10.0 \pm 1.5	37.4 \pm 2.4	10.0 \pm 1.5	0.8 \pm 0.4	100	59.3 \pm 1.9	18.7 \pm 1.5	8.9 \pm 1.1	13.1 \pm 1.3	100	2643	
MAJ 96	2.8 \pm 0.8	6.0 \pm 1.2	30.2 \pm 2.3	2.7 \pm 0.8	8.5 \pm 1.4	39.3 \pm 2.4	9.9 \pm 1.5	0.7 \pm 0.4	100	56.1 \pm 1.9	19.5 \pm 1.5	9.3 \pm 1.1	15.1 \pm 1.4	100	2709	
NOV 96	2.8 \pm 0.9	6.5 \pm 1.3	30.0 \pm 2.4	3.3 \pm 0.9	8.9 \pm 1.5	36.8 \pm 2.5	10.3 \pm 1.6	1.4 \pm 0.6	100	54.0 \pm 1.9	20.9 \pm 1.5	9.0 \pm 1.1	16.0 \pm 1.4	100	2688	
100 % TÄTORTSBEFOLKNING																
MAJ 94	2.9 \pm 1.5	11.8 \pm 2.9	27.7 \pm 4.0	2.3 \pm 1.4	3.6 \pm 1.7	43.9 \pm 4.5	5.9 \pm 2.1	1.9 \pm 1.2	100	57.1 \pm 3.4	12.7 \pm 2.3	9.7 \pm 2.0	20.4 \pm 2.7	100	833	
NOV 94	3.0 \pm 1.5	9.9 \pm 2.6	33.3 \pm 4.0	1.9 \pm 1.2	5.7 \pm 2.0	38.2 \pm 4.1	7.4 \pm 2.2	0.6 \pm 0.6	100	62.3 \pm 3.3	11.2 \pm 2.1	9.7 \pm 2.0	16.8 \pm 2.5	100	845	
MAJ 95	2.0 \pm 1.3	9.5 \pm 2.7	35.0 \pm 4.4	0.7 \pm 0.8	8.9 \pm 2.6	32.7 \pm 4.3	10.4 \pm 2.8	0.9 \pm 0.9	100	53.8 \pm 3.4	16.5 \pm 2.5	9.3 \pm 2.0	20.4 \pm 2.7	100	841	
NOV 95	1.7 \pm 1.2	7.4 \pm 2.4	36.6 \pm 4.4	1.3 \pm 1.0	10.4 \pm 2.8	32.4 \pm 4.2	10.0 \pm 2.7	0.2 \pm 0.4	100	54.8 \pm 3.3	16.8 \pm 2.5	8.8 \pm 1.9	19.5 \pm 2.6	100	861	
MAJ 96	2.0 \pm 1.3	7.0 \pm 2.4	36.7 \pm 4.4	1.1 \pm 1.0	10.3 \pm 2.8	33.2 \pm 4.3	9.7 \pm 2.7	0.0 \pm 0.0	100	52.9 \pm 3.3	16.3 \pm 2.5	9.1 \pm 1.9	21.8 \pm 2.8	100	861	
NOV 96	1.6 \pm 1.2	10.1 \pm 2.8	36.8 \pm 4.5	2.7 \pm 1.5	8.7 \pm 2.6	29.4 \pm 4.2	10.3 \pm 2.8	0.4 \pm 0.6	100	53.2 \pm 3.4	18.2 \pm 2.6	9.3 \pm 2.0	19.3 \pm 2.7	100	839	
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 94	7.6 \pm 0.7	6.7 \pm 0.6	20.7 \pm 1.1	2.8 \pm 0.4	2.3 \pm 0.4	54.7 \pm 1.3	3.3 \pm 0.5	2.0 \pm 0.4	100	60.8 \pm 1.0	17.8 \pm 0.8	9.4 \pm 0.6	12.0 \pm 0.7	100	9367	
NOV 94	7.7 \pm 0.7	6.6 \pm 0.6	22.3 \pm 1.0	2.6 \pm 0.4	4.4 \pm 0.5	50.3 \pm 1.2	5.5 \pm 0.6	0.8 \pm 0.2	100	67.8 \pm 0.9	11.8 \pm 0.7	9.1 \pm 0.6	11.3 \pm 0.6	100	9290	
MAJ 95	8.1 \pm 0.7	6.9 \pm 0.7	23.5 \pm 1.1	2.5 \pm 0.4	4.9 \pm 0.6	43.1 \pm 1.3	10.0 \pm 0.8	0.8 \pm 0.2	100	58.9 \pm 1.0	19.3 \pm 0.8	8.7 \pm 0.6	13.1 \pm 0.7	100	9389	
NOV 95	6.8 \pm 0.7	5.4 \pm 0.6	24.5 \pm 1.1	2.7 \pm 0.4	10.6 \pm 0.8	38.9 \pm 1.3	10.5 \pm 0.8	0.6 \pm 0.2	100	60.3 \pm 1.0	19.0 \pm 0.8	9.0 \pm 0.6	11.7 \pm 0.6	100	9377	
MAJ 96	6.6 \pm 0.7	5.4 \pm 0.6	25.4 \pm 1.2	2.6 \pm 0.4	8.7 \pm 0.8	40.1 \pm 1.3	10.5 \pm 0.8	0.7 \pm 0.2	100	57.3 \pm 1.0	20.2 \pm 0.8	9.1 \pm 0.6	13.4 \pm 0.7	100	9432	
NOV 96	6.6 \pm 0.7	5.7 \pm 0.6	25.8 \pm 1.2	3.6 \pm 0.5	8.3 \pm 0.8	38.2 \pm 1.3	10.6 \pm 0.8	1.2 \pm 0.3	100	55.1 \pm 1.0	22.5 \pm 0.8	9.0 \pm 0.6	13.3 \pm 0.7	100	9353	

TABELL 17. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ PARTISYMPATI I NOV 1996.

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.

VALT PARTI I NOVEMBER 1996	%	PARTISYMPATI I NOV 1996										HELA VÄL- JAR- KÄREN
		CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET LIB	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KRIST- DEMO- KRAT- ERNA	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	VET EJ INGEN SYMPATI	VÄGRAR EJ AN- TRÄFFAD	
CENTERPARTIET	%	71.9	0.7	-	0.5	0.4	-	0.2	3.3	1.6	-	3.1
OST		4.9	1.0	-	1.1	0.3	-	0.5	4.6	0.5	0.1	0.4
FOLKPARTIET	%	-	69.9	0.2	-	0.5	-	0.9	-	1.5	-	2.7
LIBERALERNA	OST	-	5.3	0.3	-	0.3	-	0.9	-	0.5	-	0.3
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	1.5	3.0	88.5	2.7	0.7	-	0.5	3.3	5.1	0.3	14.2
OST		1.3	2.0	1.7	2.4	0.4	-	0.7	4.6	1.0	0.3	0.7
KRISTDEMO- KRATERNA	%	1.5	1.0	0.5	81.5	0.1	-	-	-	1.1	-	2.0
OST		1.3	1.2	0.4	5.7	0.1	-	-	-	0.5	-	0.3
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	1.5	1.4	0.4	-	69.2	0.2	0.9	-	6.2	0.1	16.2
OST		1.3	1.3	0.3	-	2.1	0.4	0.9	-	1.0	0.2	0.8
VÄNSTERPARTIET	%	0.9	-	0.1	0.5	4.5	85.1	1.6	3.3	4.0	-	6.9
OST		1.0	-	0.2	1.1	0.9	3.1	1.2	4.6	0.9	0.1	0.5
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	0.9	1.0	0.3	1.1	0.8	1.1	79.7	-	2.8	-	4.7
OST		1.0	1.2	0.3	1.5	0.4	0.9	3.9	-	0.7	0.1	0.4
ÖVRIGA PARTIER	%	0.9	0.7	0.7	1.1	0.6	0.4	0.5	72.1	1.9	-	1.3
OST		1.0	1.0	0.4	1.5	0.4	0.5	0.7	11.5	0.6	0.1	0.2
RÖSTAR BLANKT	%	1.8	2.0	1.4	3.3	3.1	3.1	4.0	4.9	11.7	-	4.1
OST		1.4	1.6	0.6	2.6	0.8	1.5	1.9	5.5	1.4	0.1	0.4
VET EJ	%	19.2	19.9	7.1	8.7	19.4	9.4	11.0	11.5	50.0	1.4	19.3
OST		4.3	4.6	1.4	4.2	1.8	2.5	3.0	8.2	2.2	0.5	0.8
UPPGIFT SAKNAS	%	-	0.3	0.8	0.5	0.9	0.7	0.7	1.6	14.1	97.8	25.5
OST		-	0.7	0.5	1.1	0.4	0.7	0.8	3.3	1.5	0.6	0.9
SUMMA	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BASTAL		338	296	1332	184	1971	544	428	61	2106	2093	9353

TABELL 18. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ PARTI VID 1994 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 1994											HELA VÄL- JAR- KÄREN
	UPPGIFT SAKNAS	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET LIB	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA		
NOVEMBER 1996													
RÖSTAR	%	5.5	72.3	75.6	82.7	77.6	65.9	78.2	75.8	68.9	30.8	45.7	55.6
	OST	1.1	4.2	4.1	1.9	5.5	1.7	3.9	4.4	11.9	3.6	5.8	1.0
RÖSTAR KANSKE	%	1.5	12.3	9.1	6.4	9.5	13.9	7.7	11.5	8.2	20.9	18.9	10.0
	OST	0.6	3.0	2.7	1.2	3.8	1.3	2.5	3.3	7.0	3.1	4.6	0.6
RÖSTAR INTE	%	1.9	9.7	7.1	4.7	6.5	12.1	8.4	7.3	18.0	42.5	13.7	10.3
	OST	0.6	2.7	2.4	1.1	3.2	1.2	2.6	2.7	9.8	3.8	4.0	0.6
VET EJ	%	1.1	2.6	2.5	1.6	2.2	3.7	1.6	2.6	3.3	5.9	1.7	2.6
	OST	0.5	1.5	1.5	0.6	1.9	0.7	1.2	1.6	4.6	1.8	1.5	0.3
VÄGRAR	%	36.2	1.3	0.9	1.2	1.7	1.6	0.5	1.3	1.6	-	1.4	8.2
	OST	2.2	1.0	0.9	0.6	1.7	0.5	0.6	1.2	3.3	-	1.4	0.6
EJ ANTRÄFFAD	%	53.9	1.9	4.8	3.3	2.6	2.8	3.6	1.6	-	-	18.6	13.3
	OST	2.3	1.3	2.0	0.9	2.1	0.6	1.8	1.3	-	-	4.6	0.7
SUMMA	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
BASTAL		1857	465	439	1561	232	2946	441	384	61	676	291	9353

TABELL 19. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT PARTI VID 1994 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.

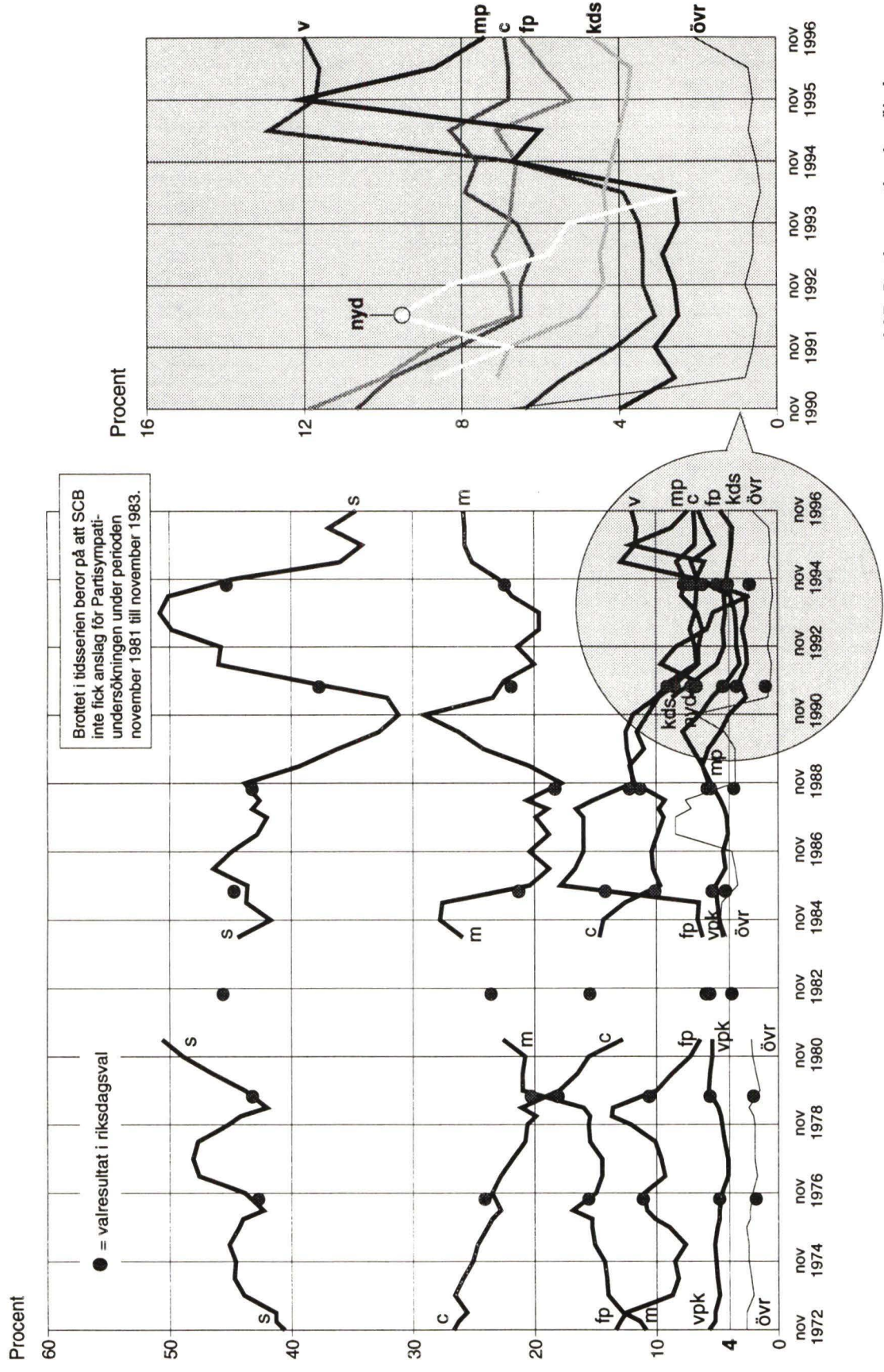
VALT PARTI I NOVEMBER 1996		RIKSDAGSVALET 1994											HELA VÄL- JAR- KÄREN
		UPPGIFT SAKNAS	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET LIB	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA	
CENTERPARTIET	%	0.1	49.2	1.4	0.6	1.3	0.5	0.9	1.6	1.6	2.2	1.0	3.1
	OST	0.2	4.6	1.1	0.4	1.5	0.3	0.9	1.3	3.3	1.1	1.2	0.4
FOLKPARTIET	%	0.1	1.1	40.1	1.4	0.9	0.6	0.7	1.0	-	2.2	2.1	2.7
LIBERALERNA	OST	0.2	1.0	4.7	0.6	1.2	0.3	0.8	1.0	-	1.1	1.7	0.3
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	0.2	4.5	10.0	69.3	9.9	1.7	0.9	2.6	14.8	6.7	14.1	14.2
	OST	0.2	1.9	2.9	2.3	3.9	0.5	0.9	1.6	9.1	1.9	4.1	0.7
KRISTDEMO- KRATERNA	%	0.1	2.2	1.8	1.0	57.3	0.2	0.5	0.3	3.3	0.7	1.4	2.0
	OST	0.1	1.3	1.3	0.5	6.5	0.2	0.6	0.5	4.6	0.7	1.4	0.3
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	0.5	1.7	3.0	1.1	1.7	44.6	2.9	2.6	1.6	13.2	12.7	16.2
	OST	0.3	1.2	1.6	0.5	1.7	1.8	1.6	1.6	3.3	2.6	3.9	0.8
VÄNSTERPARTIET	%	0.1	1.1	1.1	0.1	0.4	9.2	65.8	4.4	1.6	6.1	5.5	6.9
	OST	0.2	1.0	1.0	0.1	0.9	1.1	4.5	2.1	3.3	1.8	2.7	0.5
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	0.1	3.9	3.4	1.2	1.3	2.9	4.5	55.2	1.6	3.3	13.4	4.7
	OST	0.2	1.8	1.7	0.6	1.5	0.6	2.0	5.1	3.3	1.4	4.0	0.4
ÖVRIGA PARTIER	%	0.2	1.1	0.7	1.5	3.4	1.2	0.9	1.3	23.0	1.9	1.0	1.3
	OST	0.2	1.0	0.8	0.6	2.4	0.4	0.9	1.2	10.8	1.1	1.2	0.2
RÖSTAR BLANKT	%	0.3	3.7	4.1	2.2	0.9	5.2	3.6	4.9	9.8	14.3	4.5	4.1
	OST	0.3	1.7	1.9	0.7	1.2	0.8	1.8	2.2	7.6	2.7	2.4	0.4
VET EJ	%	4.5	25.8	26.9	15.8	16.4	26.5	13.6	21.4	34.4	28.4	21.3	19.3
	OST	1.0	4.1	4.2	1.8	4.9	1.6	3.3	4.2	12.2	3.5	4.8	0.8
UPPGIFT SAKNAS	%	93.9	5.8	7.5	5.8	6.5	7.4	5.7	4.7	8.2	21.0	23.0	25.5
	OST	1.1	2.2	2.5	1.2	3.2	1.0	2.2	2.2	7.0	3.1	4.9	0.9
SUMMA	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BASTAL		1857	465	439	1561	232	2946	441	384	61	676	291	9353

TABELL 20. VÄLKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I MAJ 1996
RESP NOV 1996

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.

VALT PARTI I NOVEMBER 1996		UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I MAJ 1996												HELA VÄL- KÄREN
		CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- PARTIET	ÖVRIGA PARTIER	VET EJ	VÄGRAR	EJ AN- TRÄFFAD		
		LIB												
CENTERPARTIET	%	63.4	0.6	0.7	1.0	0.3	0.2	2.4	4.5	2.4	0.5	1.1	3.3	
	OST	6.6	1.3	0.5	2.0	0.3	0.5	1.7	8.9	0.8	0.6	0.7	0.5	
FOLKPARTIET	%	0.9	64.2	1.1	-	0.3	0.2	0.6	-	1.9	0.7	1.4	2.6	
LIBERALERNA	OST	1.3	7.6	0.7	-	0.3	0.5	0.9	-	0.7	0.7	0.8	0.4	
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	2.8	5.0	76.9	1.0	0.8	0.7	2.1	4.5	6.8	3.6	6.8	14.6	
	OST	2.2	3.5	2.8	2.0	0.5	0.8	1.6	8.9	1.3	1.6	1.7	0.9	
KRISTDEMO- KRATERNA	%	2.8	0.6	1.6	80.8	0.3	-	0.6	-	1.5	-	0.6	2.1	
	OST	2.2	1.3	0.8	7.9	0.3	-	0.9	-	0.6	-	0.5	0.4	
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	0.9	1.9	0.4	1.0	66.3	3.3	0.9	-	8.1	2.3	5.4	15.9	
	OST	1.3	2.2	0.4	2.0	2.7	1.7	1.0	-	1.4	1.2	1.5	0.9	
VÄNSTERPARTIET	%	0.9	0.6	0.3	1.0	3.2	67.6	6.7	4.5	3.1	1.4	2.6	6.9	
	OST	1.3	1.3	0.4	2.0	1.0	4.6	2.8	8.9	0.9	1.0	1.1	0.6	
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	2.8	1.9	0.4	2.0	1.0	1.4	61.1	-	3.0	1.4	2.4	4.9	
	OST	2.2	2.2	0.4	2.8	0.6	1.1	5.4	-	0.9	1.0	1.0	0.5	
ÖVRIGA PARTIER	%	0.5	-	1.1	1.0	0.3	0.5	1.8	68.2	2.1	0.5	0.7	1.2	
	OST	0.9	-	0.7	2.0	0.3	0.7	1.5	19.9	0.8	0.6	0.6	0.3	
VET EJ	%	20.8	20.1	10.8	5.1	22.1	18.9	18.8	9.1	61.8	12.8	9.9	26.3	
	OST	5.5	6.4	2.1	4.4	2.4	3.8	4.3	12.3	2.6	2.8	2.0	1.1	
VÄGRAR	%	1.9	0.6	1.3	3.0	1.8	1.9	0.6	-	4.2	67.7	8.7	9.3	
	OST	1.8	1.3	0.8	3.4	0.8	1.3	0.9	-	1.1	3.9	1.9	0.7	
EJ ANTRÄFFAD	%	2.3	4.4	5.3	4.0	3.7	5.2	4.3	9.1	5.1	9.0	60.4	12.9	
	OST	2.0	3.3	1.5	4.0	1.1	2.2	2.2	12.3	1.2	2.4	3.3	0.8	
SUMMA	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
BASTAL		216	159	899	99	1186	423	329	22	1439	576	877	6225	

Om det varit val idag (maj respektive november, 1972-1996)



Statistikpublikationer kan beställas från **SCB, Publikationstjänsten**, 701 89 ÖREBRO, telefon 019-17 68 00, fax 019-17 69 32. De kan också beställas i bokhandeln eller köpas i **SCB:s statistikbutiker**, Karlavägen 100 i Stockholm och Klostergatan 23 i Örebro. Aktuell publicering redovisas i SCB:s publikationskatalog, som kan beställas gratis. Ytterligare hjälp ges också av SCB:s **Informationservice**, telefon 08-783 48 01 eller 019-17 62 00 (fax 08-783 48 99 eller 019-17 64 44).

This Statistical Report and other publications in the series Official Statistics of Sweden can be ordered from Statistics Sweden, **Publication Services**, S-701 89 ÖREBRO, Sweden (phone +46 19 17 68 00, fax +46 19 17 69 32). If you don't find the data you need in the publications, please contact Statistics Sweden, **Information Services**, Box 24 300, S-104 51 STOCKHOLM, Sweden (phone +46 8 783 48 01, fax +46 8 783 48 99).