

Statistiska meddelanden

Beställningsnummer
Be 60 SM 9202

P 3/7

Snabbfakta

Partisympatiundersökningen (PSU) november 1992

The Party Preference Survey in November 1992

SCB har genomfört sin tredje partisympatiunder-söking efter 1991 års riksdagsval. Den genomfördes som intervju med ett riksomfattande slumpmässigt sannolikhetsurval av 9 200 röstberättigade personer utan övre åldersgräns. Av dessa har 8,7 procent ej anträffats, 2,4 procent varit alltför sjuka för att intervjuas samt 7,8 procent inte velat medverka till någon del vid intervjun. Det förekommer också att personer inte velat besvara vissa frågor.

Intervjuerna gjordes per telefon. Intervjuerna gjordes under perioden den 2 till den 24 november. Antalet intervjuer efter den 19 november, då kronans valutavärde släpptes, är litet och kan ej särredovisas.

Enligt riksdagsbeslut görs SCB:s PSU även under 1992/93 och nästa undersökning blir i maj 1993.

Skattning av valresultatet "om det varit val idag"

	Valet 1988 Proc.	Valet 1991 Proc.	Skattning			Förändring sedan valet 1991	
	maj 1992	Procent november 1992	Felmar- ginal ¹ 1992	valet maj 1992			
Centerpartiet	11,3	8,5	6,5	6,5	±0,5	-2,0*	0,0
Folkpartiet lib	12,2	9,1	6,7	6,8	±0,5	-2,3*	+0,2
Moderata samlp	18,3	21,9	20,0	21,4	±0,7	-0,5	+1,4*
Kds	2,9	7,1	5,0	4,4	±0,4	-2,7*	-0,6*
Ny demokrati	-	6,7	9,6	8,3	±0,6	+1,5*	-1,4*
Socialdemokrater	43,2	37,7	46,0	45,8	±1,0	+8,1*	-0,2
Vänsterpartiet	5,8	4,5	3,1	3,4	±0,4	-1,1*	+0,3
Miljöpartiet d g	5,5	3,4	2,5	2,6	±0,4	-0,8*	+0,1
Övriga	0,7	1,0	0,5	0,8	±0,3	-0,2	+0,3

¹ Felmarginalen gäller för både procent- och förändringsskattningarna.

* Förändringen är statistiskt säkerställd (signifikant).

STATISTISKA
CENTRALBYRÅN

92. 12. 16

Biblioteket

STATISTISKA **SCB** CENTRALBYRÅN

Producent SCB, Utredningsinstitutet för statistik
om levnadsförhållanden
Förfrågningar Staffan Sollander, tfn 08-783 49 38
Serie Be-Befolknings och levnadsförhållanden
ISSN 0082-0245
Från trycket 8 december 1992. SCB Tryck. Örebro Miljövänligt papper

©1992 Statistiska centralbyrån, 115 81 Stockholm. Ansvarig utgivare Börje Dernulf. Statistiska meddelanden (SM) kan köpas från SCB Förlag, 701 89 Örebro, telefon 019-17 68 00 eller telefax 019-17 69 32

©1992 Statistics Sweden. Statistical Reports can be obtained from SCB Publishing Unit, S-701 89 Örebro, Sweden

LÄGET I NOVEMBER 1992 OCH JÄMFÖRELSE MED VALET 1991 OCH MAJ 1992

De politiska blocken.

Vid val i november 1992 skulle det borgerliga blocket (dvs c+fp+m+kds+nyd) få mellan 46,6 och 48,3 procent av rösterna. Det socialistiska blocket (dvs s+v) skulle få mellan 48,4 och 50,1 procent. Detta innebär att skillnaden mellan de traditionella politiska blocken inte är signifikant ("statistiskt säkerställd").¹

Räknat på de partier som skulle klara 4-procentspärren blir ställningen 50,9 proc för de borgerliga mot 49,1 för socialdemokraterna. Denna skillnad räcker precis för att de borgerliga fortfarande skall bli signifikant större än socialdemokraterna.

Jämfört med valet 1991 har det borgerliga blocket minskat med mellan 5,2 och 6,9 procentenheter, medan det socialistiska blocket gått fram med mellan 6,1 och 7,9 procentenheter (förändringarna är säkerställda). Jämfört med PSU för maj 1992 är det inga säkerställda förändringar varken för det borgerliga blocket eller för det socialistiska blocket.

Regeringspartierna har tillsammans minskat omkring 7,5 procentenheter jämfört med valresultatet 1991 men ökat ca en procentenhets sedan maj och har nu $39,1 \pm 0,9$ procent.

Centerpartiet.

Vid val i november 1992 skulle centerpartiet få $6,5 \pm 0,5$ procent av rösterna. Jämfört med förra valet innebär detta en statistiskt säkerställd tillbakagång på mellan 1,6 och 2,5 procentenheter.

Studeras nettoflödena sedan valet 1991 finner man att centerpartiet netto förlorat ca 0,9 procent till socialdemokraterna, ca 0,3 procent till ny demokrati och ca 0,1 procent till mp (procent av alla som uppgivit något parti man röstat på i valet och något parti man skulle rösta på i november).

Jämfört med resultaten från maj noteras ingen säkerställd förändring trots en säkerställd (statistiskt signifikanta) nettovinst från nyd på ca 0,2 procent (av alla som avgivit något partisvar eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på i november).

Folkpartiet liberalerna.

Folkpartiet skulle få $6,8 \pm 0,5$ procent av rösterna vid val i november. Sedan valet 1991 noteras en säkerställd tillbakagång på mellan 1,7 och 2,8 procentenheter. Ett statistiskt signifikant nettoflöde till socialdemokraterna på omkring 1,5 procent och till nyd på ca 0,3 procent (av alla som uppgivit något parti) kan noteras.

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

Jämfört med om det varit val i maj föreligger ingen säkerställd förändring i folkpartiets totalsiffra. Man har emellertid netto förlorat ca 0,3 procent till moderaterna och ca 0,5 procent till "vet ej"-gruppen (procent av alla som angivit något partisvar eller svarat "vet ej" på partival).

Moderata samlingspartiet.

Om det varit val i november skulle moderaterna få $21,4 \pm 0,7$ procent av rösterna. Jämfört med valet 1991 innebär detta ingen säkerställd tillbakagång. Netto har moderaterna dock förlorat ca 0,9 procent till nyd och ca 0,8 procent till socialdemokraterna (procent av alla som uppgivit något parti).

Jämfört med resultaten från maj har moderaterna ökat med mellan 0,7 och 2,1 procentenheter. Moderaterna har netto gjort säkerställda vinster på ca 0,3 procent från fp, på ca 0,3 procent från kds och på ca 0,3 procent även från socialdemokraterna (av alla som uppgivit något parti eller svarat "vet ej").

Kristdemokratiska samhällspartiet.

Kds skulle få $4,4 \pm 0,4$ procent av rösterna vid val i november. Jämfört med riksdagsvalet har kds andel minskat med mellan 2,3 och 3,1 procentenheter, vilket är statistiskt säkerställt. Kds har netto förlorat ca 0,8 procent till socialdemokraterna och ca 0,2 procent till nyd (procent av alla som uppgivit något parti).

Även jämfört med maj har kds minskat - med mellan 0,2 och 1,0 procentenheter. Kds har netto förlorat ca 0,3 procent till moderaterna och ca 0,5 procent till "vet ej"-gruppen (procent av alla som avgivit något parti- och "vet ej"-svar).

Ny demokrati.

Om det varit val i november skulle ny demokrati få $8,3 \pm 0,6$ procent av rösterna. Jämfört med valet 1991 är detta en säkerställd ökning av andelen med mellan 0,9 och 2,2 procentenheter. Nyd har netto tagit väljare från samtliga regeringspartier. Från moderaterna har man netto vunnit ca 0,9 procent, från var och en av fp och centern ca 0,3 procent samt från kds ca 0,2 procent (procent av alla med något partisvar).

Sedan maj har nyd minskat med mellan 0,7 och 2,0 procentenheter. Netto har nyd förlorat ca 0,2 procent till centern och ca 0,1 procent till mp samt ca 0,6 procent till "vet ej"-gruppen (procenttal beräknade på alla som avgivit något partisvar eller svarat "vet ej").

Socialdemokraterna.

Socialdemokraterna skulle erhållit $45,8 \pm 1,0$ procent av rösterna vid val i november 1992, vilket innebär en statistiskt säkerställd uppgång på mellan 7,1 och 9,1 procentenheter sedan valet. Socialdemokraterna har gjort signifikanta nettovinster från alla andra partier utom nyd. Störst är nettovinsterna från fp (ca 1,5 procent av alla som uppgivit något parti), därefter följer centern (ca 0,9 procent), moderaterna (ca 0,8 procent), kds (ca 0,8 procent), vänsterpartiet (ca 0,8 procent) och mp (ca 0,5 procent av alla med något partisvar).

Jämfört med november noteras ingen statistiskt säkerställd förändring i socialdemokraternas väljarandel. Man har emellertid gjort säkerställda nettoförluster till moderaterna på ca 0,3 procent (av alla som uppgivit något parti eller svarat "vet ej") och till vänsterpartiet ca 0,2 procent. Socialdemokraterna har dessutom gjort en nettoförlust till "vet ej"-gruppen på ca 1,0 procent (proc. 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 $3,4 \pm 0,4$ procent av rösterna. Resultatet innebär att det är statistiskt säkerställt att vänsterpartiet ligger under 4-procentspärren. Vänsterpartiet har gått tillbaka med mellan 0,7 och 1,5 procentenheter sedan valet 1991. Netto har vänsterpartiet förlorat ca 0,8 procent till socialdemokraterna (procent av alla som svarat med *något parti*).

Uppgången jämfört med majresultatet är inte statistiskt säkerställd och v ligger således kvar under spärren, trots en säkerställd nettovinst från s på ca 0,2 procent (av alla som avgivit *något partisvar* eller svarat "vet ej").

Miljöpartiet de gröna.

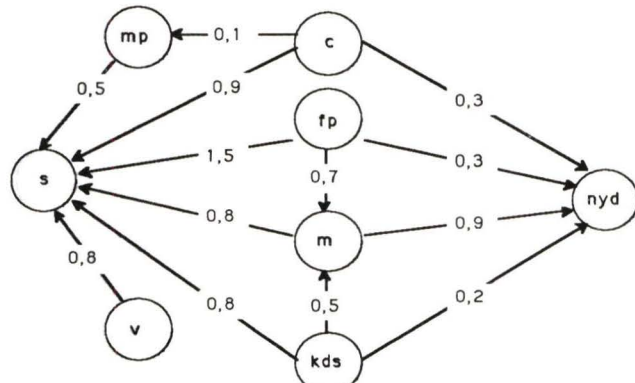
Vid val i november skulle miljöpartiet de gröna få $2,6 \pm 0,4$ procent av rösterna, vilket jämfört med valresultatet innebär en säkerställd tillbakagång på mellan 0,4 och 1,1 procentenheter. Mp har netto förlorat till socialdemokraterna (ca 0,5 procent av alla som avgivit *något partisvar*) men också netto vunnit från c (ca 0,1 procent).

Mp:s andel har sedan maj inte förändrats signifikant. Netto har mp dock vunnit ca 0,1 procent från nyd (procent av alla som uppgivit *något partisvar* eller svarat "vet ej").

Figur 1. Nettoflöden valet 1991 till november 1992

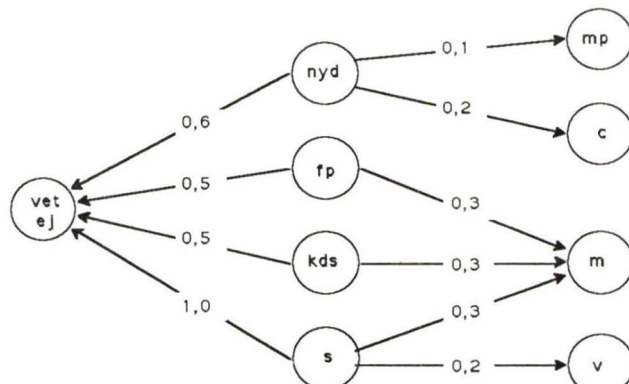
I figuren åskådliggörs statistiskt säkerställda nettoflöden från valet 1991 till november 1992 för de olika partierna. Siffrorna anger signifikanta nettoförluster respektive nettovinster i procent av *samtliga* som lämnat uppgift om valt parti i riksdagsvalet 1991 och dessutom om parti man skulle rösta på vid val i november. För en tredjedel av urvalet inhämtades uppgiften om valt parti i riksdagsvalet redan i november 1991 och för en tredjedel i maj 1992.

Flödena kan ej användas för att beräkna totalförändringen från valet 1991 eftersom det också förekommer flöden mellan partierna och bl a "vet ej"-gruppen. De som är förstagångsväljare 1992 ingår ej.



Figur 2. Nettoflöden maj 1992 till november 1992

Statistiskt säkerställda nettoflöden mellan maj 1992 och november 1992 i procent av *samtliga* som lämnat partisvar i båda undersökningarna eller svarat "vet ej" på frågan om vilket parti man skulle rösta på vid val vid respektive undersökningstillfälle.



Tabell 1. SKATTNING AV VALDELTAGANDE OM DET VARIT VAL I NOVEMBER 1992
(Intervallens innehörd se noten sid 2.)

	Valdeltagande vid ev val i nov 1992. Procent
Hela väljarkåren	85,2 - 85,9
Centerpartiet	81,1 - 84,7
Folkpartiet liberalerna	84,4 - 87,2
Moderata samlingspartiet	86,9 - 88,0
Kristdemokratiska samhällspartiet	81,2 - 86,1
Ny demokrati	80,1 - 83,8
Socialdemokraterna	85,3 - 86,3
Vänsterpartiet	84,6 - 88,6
Miljöpartiet de Gröna	80,3 - 86,4

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

Skattningen av valdeltagande sker genom ett förfarande som bl a innebär att röstningssannolikhet erhållen 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 (Intervallens innehörd se not sid 2).

	Valet	Valet	Om det varit val i november	1992	
	1988	1991	Skattning	Förändring	Förändring
	%	%	nov 1992	från valet	från maj
Centerpartiet	11,3	8,5	6,0 - 6,9	-2,5 - -1,6	-0,5 - +0,4
Folkpartiet lib	12,2	9,1	6,3 - 7,4	-2,8 - -1,7	-0,4 - +0,7
Moderata samlp	18,3	21,9	20,7 - 22,1	-1,2 - +0,2	+0,7 - +2,1
Kds	2,9	7,1	4,0 - 4,8	-3,1 - -2,3	-1,0 - -0,2
Ny demokrati	-	6,7	7,6 - 8,9	+0,9 - +2,2	-2,0 - -0,7
Socialdemokrater	43,2	37,7	44,9 - 46,8	+7,1 - +9,1	-1,2 - +0,7
Vänsterpartiet	5,8	4,5	3,0 - 3,8	-1,5 - -0,7	-0,1 - +0,7
Miljöpartiet d g	5,5	3,4	2,2 - 3,0	-1,1 - -0,4	-0,3 - +0,5
Övriga	0,7	1,0	0,5 - 1,1	-0,5 - +0,1	0,0 - +0,5

Skattningarna i tabell 2-3 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. För efterstratifieringen ingår uppgift om vilket parti personen har sagt sig ha röstat på vid föregående riksdagsval samt geografiska regioner i skattningsmodellen. Svaren ingår i beräkningarna med olika vikter beroende på den röstningssannolikhet man i det tidigare metodarbetet har funnit bör gälla för olika grupper av intervjupersoner. Bl a av den anledningen kan förändringar i valresultatskattningar (tab 2-3) bli andra än i de enkla partisympatiskattningarna (tab 4-16). Partiskattningarna i tab 2 har kalibrerats så att summan av c, fp, m, kds och nyd skall stämma med skattningen för borgerligt block samt summan av s och v med skattningen för socialistiskt block i tab 3.

Beräkningarna bygger på följande resultat i intervjuunderlaget, med hänsyn tagen till röstningssannolikheterna:

Uppgivit parti man skulle rösta på (röstningssympati)	67,7 procent
Ej uppgivit röstningssympati men partisympati	6,4 procent
Varken uppgivit röstnings- eller partisympati men valt parti i valet 1991	5,4 procent
Ej uppgivit parti vid intervjun eller ej intervjuad	20,5 procent

De som inte tilldelats något parti (20,5 procent) har fördelats på de sju riksdagspartierna, mp och "övriga" (se SM Be39 SM8701).

Personer som inte kunde eller inte ville uppge något parti tillfrågades om de sympatiserade eller tänkte rösta på något av de borgerliga partierna eller på något av de socialistiska partierna. Dessa svar tillsammans med partisvaren c, fp, m, kds och nyd 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 1992). (Intervallens innehörd se not sid 2)

	Valet	Valet	Om det varit val i november	1992	
	1988	1991	Skattning	Förändring	Förändring
	%	%	nov 1992	från valet	från maj
Borgerligt block	41,8	53,4	46,6 - 48,3	-6,9 - -5,2	-1,3 - +0,4
Socialistiskt bl	49,0	42,2	48,4 - 50,1	+6,1 - +7,9	-0,8 - +1,0
Övriga partier	9,1	4,4	3,0 - 3,8	-1,4 - -0,6	-0,0 - +0,8

Skattningarna har beräknats på motsvarande sätt som i tabell 2. Andelen som uppgivit partiblock var:

Uppgivit röstningssympati (parti eller block)	76,3 proc
Ej uppgivit röstningssympati men partiblockssympati	3,8 proc
Varken uppgivit röstningssympati eller partiblocks-sympati men valt block i valet 1991	1,8 proc
Ej uppgivit partiblock vid intervjun eller ej intervjuad	18,1 proc

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 *osäkerhetstalet* 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 ($\pm ost$) 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 INTERVJUARETS SLUT.

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

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %						HELA NETTOURVALET %					
				KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
18 - 20 ÅR FÖRSTAGÅNGSVÄLJARE I VAL VID RESPEKTIVE UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE															
MAJ 91	4.6 ±2.8	7.3 ±3.4	32.0 ±6.2	4.6 ±2.8	14.6 ±4.7	28.3 ±6.0	3.6 ±2.5	5.0 ±2.9	100	47.3±4.6	33.7±4.3	2.4±1.4	16.6±3.4	100	463
NOV 91	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 92	3.6 ±4.0	5.9 ±5.1	27.4 ±9.5	1.2 ±2.3	10.7 ±6.6	45.2 ***	3.6 ±4.0	2.4 ±3.3	100	54.9±7.9	30.7±7.3	2.6±2.5	11.8±5.1	100	153
NOV 92	1.1 ±2.2	6.8 ±5.3	21.6 ±8.6	3.4 ±3.8	10.2 ±6.3	48.9 ***	4.5 ±4.4	3.4 ±3.8	100	60.7±8.0	25.5±7.1	4.8±3.5	9.0±4.7	100	145
18 - 24 ÅR RÖSTBERÄTTIGADE I VAL SOM FÖREGÄTT RESP UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE															
MAJ 91	5.3 ±2.5	9.7 ±3.3	31.0 ±5.2	7.7 ±3.0	15.3 ±4.1	22.7 ±4.7	4.3 ±2.3	4.0 ±2.2	100	49.9±4.0	33.8±3.8	3.5±1.5	12.8±2.7	100	601
NOV 91	5.7 ±1.8	10.1 ±2.3	31.2 ±3.6	5.4 ±1.7	9.2 ±2.2	29.4 ±3.5	4.4 ±1.6	4.7 ±1.6	100	63.1±2.9	19.3±2.4	4.4±1.3	13.2±2.1	100	1037
MAJ 92	3.1 ±1.5	8.4 ±2.4	25.0 ±3.7	5.0 ±1.9	11.1 ±2.7	39.9 ±4.2	3.6 ±1.6	4.0 ±1.7	100	58.4±3.2	22.3±2.7	4.2±1.3	15.1±2.3	100	898
NOV 92	3.4 ±1.5	6.4 ±2.0	27.9 ±3.6	3.6 ±1.5	12.0 ±2.6	39.2 ±4.0	3.8 ±1.6	3.6 ±1.5	100	63.6±3.1	20.4±2.6	4.0±1.3	12.0±2.1	100	914
25 - 29 ÅR															
MAJ 91	5.7 ±2.2	10.9 ±3.0	27.4 ±4.2	4.7 ±2.0	11.1 ±3.0	30.4 ±4.4	4.9 ±2.1	4.9 ±2.1	100	49.8±3.4	27.1±3.0	6.6±1.7	16.4±2.5	100	851
NOV 91	4.0 ±1.6	11.0 ±2.6	29.3 ±3.8	5.3 ±1.9	8.6 ±2.4	35.1 ±4.0	4.0 ±1.6	2.7 ±1.4	100	64.3±3.2	17.6±2.6	6.8±1.7	11.3±2.1	100	851
MAJ 92	3.9 ±1.6	8.5 ±2.4	24.8 ±3.6	3.0 ±1.4	7.8 ±2.3	46.2 ±4.2	2.8 ±1.4	3.1 ±1.5	100	62.4±3.2	17.6±2.5	5.9±1.6	14.1±2.3	100	867
NOV 92	2.7 ±1.4	7.6 ±2.2	24.4 ±3.6	3.1 ±1.4	7.6 ±2.2	46.1 ±4.2	3.4 ±1.5	5.1 ±1.8	100	64.2±3.2	17.6±2.5	6.4±1.6	11.8±2.2	100	862
30 - 34 ÅR															
MAJ 91	4.8 ±2.1	11.8 ±3.1	24.1 ±4.1	4.8 ±2.1	8.0 ±2.6	31.6 ±4.5	10.1 ±2.9	4.6 ±2.0	100	52.9±3.5	26.1±3.1	9.4±2.1	11.6±2.2	100	783
NOV 91	6.3 ±2.1	12.7 ±2.8	22.0 ±3.5	5.3 ±1.9	5.7 ±2.0	35.4 ±4.1	7.9 ±2.3	4.7 ±1.8	100	66.9±3.3	14.2±2.4	9.1±2.0	9.8±2.1	100	789
MAJ 92	4.7 ±1.8	9.6 ±2.5	23.0 ±3.6	4.7 ±1.8	9.8 ±2.6	39.0 ±4.2	5.5 ±2.0	3.9 ±1.7	100	68.2±3.3	16.0±2.6	6.6±1.8	9.2±2.1	100	752
NOV 92	6.0 ±2.0	6.9 ±2.2	22.3 ±3.5	3.9 ±1.7	7.3 ±2.2	44.5 ±4.2	5.8 ±2.0	3.2 ±1.5	100	70.4±3.3	16.5±2.6	4.4±1.5	8.7±2.0	100	757
35 - 39 ÅR															
MAJ 91	5.9 ±2.3	9.0 ±2.7	21.4 ±3.9	5.2 ±2.1	8.3 ±2.6	32.3 ±4.5	12.1 ±3.1	5.7 ±2.2	100	53.8±3.5	25.9±3.1	10.1±2.1	10.2±2.1	100	783
NOV 91	7.2 ±2.3	9.6 ±2.6	20.0 ±3.6	4.7 ±1.9	4.9 ±1.9	38.4 ±4.3	10.6 ±2.7	4.5 ±1.8	100	64.8±3.4	15.6±2.6	12.2±2.3	7.4±1.9	100	755
MAJ 92	5.5 ±2.0	7.6 ±2.3	15.9 ±3.3	3.7 ±1.7	7.4 ±2.3	48.3 ±4.4	8.0 ±2.4	3.7 ±1.7	100	64.3±3.4	14.9±2.5	10.4±2.2	10.4±2.2	100	760
NOV 92	6.3 ±2.1	8.7 ±2.5	19.4 ±3.4	2.2 ±1.3	4.2 ±1.7	48.5 ±4.4	7.7 ±2.3	3.0 ±1.5	100	64.5±3.4	15.8±2.6	8.8±2.0	10.9±2.2	100	783
40 - 44 ÅR															
MAJ 91	7.9 ±2.4	10.3 ±2.7	26.2 ±3.9	6.6 ±2.2	8.3 ±2.4	30.9 ±4.1	6.9 ±2.2	3.0 ±1.5	100	56.8±3.3	23.1±2.8	9.7±2.0	10.3±2.0	100	873
NOV 91	7.4 ±2.2	12.2 ±2.7	26.5 ±3.6	5.6 ±1.9	3.9 ±1.6	36.5 ±4.0	5.1 ±1.8	2.8 ±1.4	100	67.4±3.2	13.4±2.3	11.6±2.2	7.5±1.8	100	841
MAJ 92	3.8 ±1.7	8.6 ±2.5	20.3 ±3.5	5.0 ±1.9	8.1 ±2.4	46.3 ±4.4	4.6 ±1.9	3.2 ±1.6	100	61.4±3.4	16.1±2.5	11.7±2.2	10.8±2.1	100	809
NOV 92	5.0 ±1.9	7.0 ±2.2	19.7 ±3.4	3.7 ±1.6	6.2 ±2.1	51.8 ±4.3	3.7 ±1.6	2.9 ±1.4	100	64.6±3.3	14.4±2.4	11.5±2.2	9.5±2.0	100	800
45 - 49 ÅR															
MAJ 91	7.9 ±2.4	10.5 ±2.7	28.3 ±3.9	4.8 ±1.9	6.3 ±2.1	35.4 ±4.2	4.6 ±1.8	2.2 ±1.3	100	56.8±3.3	22.6±2.8	11.5±2.1	9.1±1.9	100	889
NOV 91	6.4 ±2.0	8.4 ±2.2	29.8 ±3.7	5.2 ±1.8	4.4 ±1.6	39.1 ±3.9	4.2 ±1.6	2.7 ±1.3	100	67.0±3.1	12.9±2.2	12.5±2.2	7.6±1.7	100	893
MAJ 92	5.2 ±1.7	8.2 ±2.2	23.4 ±3.3	4.7 ±1.7	8.2 ±2.2	44.7 ±3.9	3.4 ±1.4	2.3 ±1.2	100	66.3±3.0	12.9±2.1	12.2±2.1	8.6±1.8	100	935
NOV 92	5.8 ±1.8	7.9 ±2.1	26.9 ±3.5	3.9 ±1.5	6.1 ±1.9	44.0 ±3.9	2.1 ±1.1	3.4 ±1.4	100	66.4±3.0	15.4±2.3	11.4±2.0	6.7±1.6	100	935

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
50 - 54 ÅR																
MAJ 91	10.2 ±2.9	8.7 ±2.8	29.5 ±4.4	6.0 ±2.3	5.7 ±2.3	35.2 ±4.7	2.0 ±1.4	2.7 ±1.6	100	60.7 ±3.7	20.5 ±3.1	8.9 ±2.2	9.9 ±2.3	100	664	
NOV 91	11.5 ±2.8	9.5 ±2.6	27.4 ±3.9	5.8 ±2.0	3.8 ±1.7	38.4 ±4.3	2.0 ±1.2	1.6 ±1.1	100	71.1 ±3.3	10.6 ±2.3	11.5 ±2.4	6.8 ±1.9	100	707	
MAJ 92	6.8 ±2.3	7.0 ±2.3	25.0 ±3.9	3.7 ±1.7	7.2 ±2.3	47.3 ±4.4	1.6 ±1.1	1.2 ±1.0	100	65.2 ±3.4	13.9 ±2.5	11.7 ±2.3	9.2 ±2.1	100	742	
NOV 92	6.0 ±2.1	7.5 ±2.3	27.5 ±4.0	2.7 ±1.4	5.4 ±2.0	47.2 ±4.5	1.9 ±1.2	1.9 ±1.2	100	67.8 ±3.4	14.7 ±2.6	9.0 ±2.1	8.4 ±2.0	100	712	
55 - 59 ÅR																
MAJ 91	8.3 ±3.0	7.4 ±2.8	25.3 ±4.6	8.3 ±3.0	7.1 ±2.8	40.8 ±5.3	1.8 ±1.4	0.9 ±1.0	100	60.9 ±4.1	20.6 ±3.4	10.5 ±2.6	8.0 ±2.3	100	552	
NOV 91	12.3 ±3.3	7.4 ±2.6	22.8 ±4.2	8.9 ±2.8	3.3 ±1.8	43.2 ±4.9	1.3 ±1.1	0.8 ±0.9	100	66.3 ±3.8	14.6 ±2.9	12.5 ±2.7	6.6 ±2.0	100	590	
MAJ 92	8.4 ±2.8	5.4 ±2.3	21.6 ±4.2	4.3 ±2.1	6.2 ±2.4	50.1 ±5.1	1.9 ±1.4	2.2 ±1.5	100	63.8 ±3.9	16.3 ±3.0	11.7 ±2.6	8.3 ±2.2	100	582	
NOV 92	8.6 ±2.8	6.8 ±2.5	24.9 ±4.3	3.4 ±1.8	5.2 ±2.2	46.8 ±5.0	1.6 ±1.2	2.9 ±1.7	100	65.8 ±3.8	15.4 ±2.9	11.8 ±2.6	7.0 ±2.1	100	585	
60 - 64 ÅR																
MAJ 91	11.8 ±3.4	6.1 ±2.5	23.9 ±4.5	9.8 ±3.1	2.0 ±1.5	41.2 ±5.2	3.8 ±2.0	1.4 ±1.3	100	59.8 ±4.0	20.0 ±3.3	10.9 ±2.5	9.3 ±2.4	100	580	
NOV 91	10.1 ±3.1	5.1 ±2.2	25.0 ±4.4	9.0 ±2.9	3.7 ±1.9	44.4 ±5.0	1.6 ±1.3	1.1 ±1.0	100	66.8 ±3.9	12.6 ±2.7	12.3 ±2.7	8.4 ±2.3	100	563	
MAJ 92	9.0 ±2.9	5.3 ±2.3	20.4 ±4.1	4.0 ±2.0	8.5 ±2.8	50.4 ±5.1	1.1 ±1.0	1.3 ±1.1	100	65.0 ±3.9	12.6 ±2.7	13.3 ±2.8	9.1 ±2.4	100	580	
NOV 92	9.0 ±2.9	8.5 ±2.8	26.3 ±4.5	2.7 ±1.6	6.1 ±2.4	45.5 ±5.0	0.8 ±0.9	1.1 ±1.0	100	68.0 ±3.9	11.4 ±2.6	10.7 ±2.6	9.9 ±2.5	100	553	
65 - 69 ÅR																
MAJ 91	10.6 ±3.1	5.4 ±2.3	18.2 ±3.9	10.4 ±3.1	3.9 ±1.9	47.5 ±5.0	1.6 ±1.2	2.3 ±1.5	100	60.8 ±3.8	19.0 ±3.1	12.2 ±2.6	8.1 ±2.1	100	633	
NOV 91	11.2 ±3.0	6.4 ±2.4	20.5 ±3.9	8.6 ±2.7	1.4 ±1.1	48.7 ±4.8	1.2 ±1.0	1.9 ±1.3	100	66.6 ±3.7	13.0 ±2.6	13.2 ±2.6	7.1 ±2.0	100	629	
MAJ 92	7.9 ±2.6	4.7 ±2.1	21.4 ±4.0	7.1 ±2.5	3.4 ±1.8	53.3 ±4.9	0.5 ±0.7	1.7 ±1.3	100	67.7 ±3.7	14.0 ±2.8	11.6 ±2.6	6.7 ±2.0	100	601	
NOV 92	9.4 ±2.9	3.2 ±1.7	22.6 ±4.1	4.7 ±2.1	4.7 ±2.1	52.9 ±4.9	1.0 ±1.0	1.5 ±1.2	100	68.9 ±3.8	11.5 ±2.6	10.3 ±2.5	9.4 ±2.4	100	585	
70 - 74 ÅR																
MAJ 91	13.3 ±3.6	6.6 ±2.6	13.0 ±3.5	12.1 ±3.4	2.3 ±1.6	49.0 ±5.3	2.0 ±1.5	1.7 ±1.4	100	59.9 ±4.0	16.4 ±3.0	15.5 ±2.9	8.1 ±2.2	100	579	
NOV 91	12.4 ±3.3	7.1 ±2.6	16.7 ±3.8	10.3 ±3.1	3.2 ±1.8	46.3 ±5.0	2.4 ±1.5	1.6 ±1.3	100	68.0 ±3.9	11.1 ±2.6	14.2 ±2.9	6.6 ±2.1	100	556	
MAJ 92	8.1 ±2.7	4.3 ±2.0	19.2 ±3.9	6.3 ±2.4	4.1 ±1.9	54.4 ±4.9	2.0 ±1.4	1.5 ±1.2	100	68.3 ±3.8	11.9 ±2.6	11.3 ±2.6	8.5 ±2.3	100	578	
NOV 92	7.5 ±2.6	5.5 ±2.2	23.7 ±4.2	3.0 ±1.7	3.5 ±1.8	53.7 ±4.9	1.7 ±1.3	1.2 ±1.1	100	66.8 ±3.8	12.2 ±2.6	9.2 ±2.3	11.9 ±2.6	100	599	
75 ÅR OCH ÄLDRE																
MAJ 91	11.9 ±2.7	7.6 ±2.2	14.6 ±3.0	10.2 ±2.6	2.2 ±1.2	49.4 ±4.2	2.8 ±1.4	1.3 ±0.9	100	51.2 ±3.0	14.8 ±2.1	13.5 ±2.1	20.6 ±2.4	100	1055	
NOV 91	12.7 ±2.7	6.0 ±1.9	17.1 ±3.1	7.8 ±2.2	1.4 ±1.0	50.7 ±4.1	2.6 ±1.3	1.8 ±1.1	100	55.8 ±3.1	11.7 ±2.0	12.8 ±2.1	19.7 ±2.4	100	1018	
MAJ 92	11.1 ±2.5	4.8 ±1.7	16.5 ±2.9	5.6 ±1.8	3.6 ±1.5	56.3 ±3.9	1.5 ±1.0	0.6 ±0.6	100	57.3 ±3.0	12.1 ±2.0	11.7 ±1.9	18.9 ±2.4	100	1067	
NOV 92	10.0 ±2.5	5.4 ±1.9	19.8 ±3.3	4.9 ±1.8	2.6 ±1.3	55.4 ±4.1	1.1 ±0.8	0.7 ±0.7	100	55.1 ±3.0	10.1 ±1.8	11.9 ±2.0	22.9 ±2.6	100	1034	
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2 ±1.0	23.0 ±0.9	9.9 ±0.6	12.0 ±0.7	100	9306	
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2 ±1.0	14.1 ±0.7	10.8 ±0.6	9.9 ±0.6	100	9229	
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4 ±1.0	15.4 ±0.7	9.9 ±0.6	11.3 ±0.6	100	9324	
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9 ±1.0	15.0 ±0.7	9.0 ±0.6	11.2 ±0.6	100	9264	

TABELL 5. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT KÖN OCH ÅLDER VID INTERVJUARETS SLUT.

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

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %								HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
MÄN 18 - 34 ÅR															
MAJ 91	6.0 ±1.7	9.7 ±2.1	31.3 ±3.3	4.3 ±1.5	14.0 ±2.5	25.6 ±3.1	5.6 ±1.7	3.5 ±1.3	100	51.8±2.6	26.6±2.3	5.3±1.2	16.2±1.9	100	1437
NOV 91	4.9 ±1.4	10.9 ±2.0	31.7 ±3.1	4.5 ±1.4	9.6 ±1.9	30.4 ±3.0	5.0 ±1.4	3.0 ±1.1	100	64.5±2.5	17.0±2.0	5.6±1.2	12.9±1.8	100	1387
MAJ 92	4.1 ±1.3	7.3 ±1.8	28.6 ±3.1	3.3 ±1.2	11.6 ±2.2	39.0 ±3.3	3.2 ±1.2	2.9 ±1.1	100	62.1±2.6	19.1±2.1	4.7±1.1	14.2±1.9	100	1349
NOV 92	3.7 ±1.2	5.1 ±1.4	29.6 ±2.9	2.8 ±1.1	11.7 ±2.1	39.8 ±3.2	3.3 ±1.1	3.9 ±1.3	100	68.5±2.5	17.2±2.0	3.8±1.0	10.6±1.6	100	1345
MÄN 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 91	9.1 ±1.3	8.5 ±1.3	24.4 ±1.9	6.4 ±1.1	6.3 ±1.1	39.3 ±2.2	3.8 ±0.9	2.2 ±0.7	100	62.0±1.7	18.3±1.4	8.2±1.0	11.5±1.1	100	3098
NOV 91	9.5 ±1.3	7.9 ±1.1	25.5 ±1.9	5.8 ±1.0	4.5 ±0.9	41.6 ±2.1	3.6 ±0.8	1.7 ±0.6	100	68.3±1.6	12.0±1.1	10.6±1.1	9.1±1.0	100	3072
MAJ 92	7.0 ±1.1	5.8 ±1.0	21.4 ±1.8	3.9 ±0.8	8.5 ±1.2	48.7 ±2.1	2.7 ±0.7	2.0 ±0.6	100	67.8±1.6	11.9±1.1	9.5±1.0	10.8±1.1	100	3089
NOV 92	7.6 ±1.1	5.7 ±1.0	23.1 ±1.8	2.5 ±0.7	6.5 ±1.1	49.8 ±2.1	2.6 ±0.7	2.3 ±0.6	100	68.7±1.6	12.0±1.1	8.6±1.0	10.8±1.1	100	3070
KVINNER 18 - 34 ÅR															
MAJ 91	4.1 ±1.6	11.1 ±2.5	23.9 ±3.4	6.7 ±2.0	8.8 ±2.3	32.5 ±3.7	6.9 ±2.0	6.1 ±1.9	100	48.5±2.8	32.6±2.6	6.8±1.4	12.1±1.8	100	1261
NOV 91	5.8 ±1.6	11.5 ±2.2	23.6 ±2.9	6.2 ±1.6	6.1 ±1.6	35.8 ±3.3	5.8 ±1.6	5.3 ±1.5	100	64.7±2.6	17.5±2.1	7.6±1.4	10.2±1.6	100	1290
MAJ 92	3.6 ±1.3	10.1 ±2.1	20.1 ±2.7	4.7 ±1.4	7.5 ±1.8	44.9 ±3.4	4.6 ±1.4	4.4 ±1.4	100	62.4±2.6	19.9±2.1	6.1±1.3	11.7±1.7	100	1321
NOV 92	4.1 ±1.3	9.0 ±1.9	19.4 ±2.7	4.3 ±1.4	6.2 ±1.6	47.5 ±3.4	5.5 ±1.5	4.0 ±1.3	100	62.6±2.6	20.2±2.2	6.1±1.3	11.2±1.7	100	1333
KVINNER 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 91	10.2 ±1.4	7.8 ±1.2	20.2 ±1.8	9.6 ±1.3	4.1 ±0.9	40.7 ±2.2	4.9 ±1.0	2.6 ±0.7	100	53.0±1.6	22.1±1.4	14.3±1.2	10.7±1.0	100	3510
NOV 91	10.3 ±1.3	8.4 ±1.2	20.9 ±1.7	8.3 ±1.2	2.3 ±0.6	43.5 ±2.1	3.7 ±0.8	2.6 ±0.7	100	62.9±1.6	13.6±1.1	14.2±1.2	9.3±1.0	100	3480
MAJ 92	7.5 ±1.1	6.9 ±1.1	19.4 ±1.7	5.9 ±1.0	4.3 ±0.9	51.2 ±2.1	3.0 ±0.7	2.0 ±0.6	100	60.5±1.6	15.4±1.2	13.6±1.1	10.5±1.0	100	3565
NOV 92	7.2 ±1.1	7.9 ±1.1	23.6 ±1.8	4.5 ±0.9	3.3 ±0.8	49.3 ±2.1	2.4 ±0.6	1.9 ±0.6	100	61.2±1.6	14.7±1.2	12.4±1.1	11.7±1.1	100	3516
SUMMA MÄN															
MAJ 91	8.3 ±1.0	8.9 ±1.1	26.3 ±1.7	5.9 ±0.9	8.4 ±1.1	35.4 ±1.8	4.3 ±0.8	2.6 ±0.6	100	58.8±1.4	21.0±1.2	7.3±0.8	13.0±1.0	100	4535
NOV 91	8.1 ±1.0	8.8 ±1.0	27.3 ±1.6	5.4 ±0.8	6.0 ±0.9	38.3 ±1.7	4.0 ±0.7	2.1 ±0.5	100	67.1±1.4	13.6±1.0	9.0±0.8	10.3±0.9	100	4459
MAJ 92	6.1 ±0.9	6.2 ±0.9	23.5 ±1.5	3.8 ±0.7	9.4 ±1.1	46.0 ±1.8	2.9 ±0.6	2.2 ±0.5	100	66.0±1.4	14.1±1.0	8.0±0.8	11.8±0.9	100	4438
NOV 92	6.4 ±0.9	5.5 ±0.8	25.1 ±1.5	2.6 ±0.6	8.1 ±1.0	46.7 ±1.8	2.8 ±0.6	2.8 ±0.6	100	68.6±1.4	13.5±1.0	7.1±0.8	10.7±0.9	100	4415
SUMMA KVINNER															
MAJ 91	8.7 ±1.1	8.6 ±1.1	21.1 ±1.6	8.9 ±1.1	5.3 ±0.9	38.6 ±1.9	5.4 ±0.9	3.4 ±0.7	100	51.8±1.4	24.9±1.2	12.3±0.9	11.0±0.9	100	4771
NOV 91	9.1 ±1.0	9.3 ±1.0	21.6 ±1.5	7.7 ±0.9	3.5 ±0.6	41.4 ±1.8	4.3 ±0.7	3.3 ±0.6	100	63.4±1.4	14.6±1.0	12.4±0.9	9.6±0.8	100	4770
MAJ 92	6.4 ±0.9	7.8 ±1.0	19.6 ±1.4	5.6 ±0.8	5.2 ±0.8	49.4 ±1.8	3.4 ±0.6	2.6 ±0.6	100	61.0±1.4	16.6±1.0	11.6±0.9	10.8±0.9	100	4886
NOV 92	6.3 ±0.9	8.2 ±1.0	22.4 ±1.5	4.5 ±0.7	4.1 ±0.7	48.8 ±1.8	3.3 ±0.6	2.5 ±0.6	100	61.6±1.4	16.2±1.0	10.6±0.9	11.5±0.9	100	4849
HELA VÄLJARKÄREN															
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264

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

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 POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATISKA FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
OGIFTA, FÖRUT GIFTA 18 - 34 ÅR															
MAJ 91	4.4 ±1.3	10.4 ±1.9	28.9 ±2.8	3.8 ±1.2	13.8 ±2.1	28.4 ±2.8	5.5 ±1.4	4.6 ±1.3	100	48.4 ±2.1	29.8 ±1.9	5.8 ±1.0	15.9 ±1.6	100	2134
NOV 91	4.6 ±1.1	10.6 ±1.7	30.2 ±2.5	3.8 ±1.0	9.1 ±1.6	31.9 ±2.5	5.0 ±1.2	4.6 ±1.1	100	62.0 ±2.1	18.0 ±1.6	6.7 ±1.1	13.2 ±1.5	100	2081
MAJ 92	3.5 ±1.0	8.7 ±1.5	25.0 ±2.4	3.3 ±1.0	10.4 ±1.7	41.6 ±2.7	3.7 ±1.0	3.7 ±1.0	100	59.5 ±2.1	20.4 ±1.7	5.6 ±1.0	14.6 ±1.5	100	2156
NOV 92	3.5 ±1.0	6.4 ±1.3	25.9 ±2.4	2.5 ±0.8	10.1 ±1.6	42.8 ±2.7	4.4 ±1.1	4.5 ±1.1	100	63.1 ±2.1	19.3 ±1.7	4.9 ±0.9	12.6 ±1.4	100	2094
OGIFTA, FÖRUT GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 91	10.6 ±1.7	7.5 ±1.4	18.6 ±2.1	6.8 ±1.4	5.8 ±1.3	43.0 ±2.7	4.9 ±1.2	2.8 ±0.9	100	49.8 ±1.9	19.5 ±1.6	12.6 ±1.3	18.1 ±1.5	100	2524
NOV 91	10.4 ±1.6	7.6 ±1.4	19.7 ±2.1	5.8 ±1.2	3.8 ±1.0	44.4 ±2.6	5.4 ±1.2	3.0 ±0.9	100	58.1 ±1.9	12.2 ±1.3	13.4 ±1.3	16.3 ±1.4	100	2478
MAJ 92	7.2 ±1.3	4.9 ±1.1	17.0 ±1.9	4.1 ±1.0	7.2 ±1.3	52.6 ±2.6	4.4 ±1.1	2.6 ±0.8	100	57.6 ±1.9	13.4 ±1.3	11.8 ±1.3	17.1 ±1.5	100	2544
NOV 92	6.3 ±1.2	6.6 ±1.3	20.9 ±2.1	3.3 ±0.9	5.4 ±1.2	51.2 ±2.6	3.8 ±1.0	2.6 ±0.8	100	57.9 ±1.9	13.4 ±1.3	11.1 ±1.2	17.6 ±1.5	100	2523
GIFTA 18 - 34 ÅR															
MAJ 91	7.4 ±2.9	9.9 ±3.3	24.8 ±4.7	10.5 ±3.4	4.6 ±2.3	29.7 ±5.0	8.4 ±3.0	4.6 ±2.3	100	57.3 ±4.1	28.0 ±3.7	6.7 ±2.1	8.0 ±2.2	100	564
NOV 91	7.3 ±2.4	12.8 ±3.1	20.6 ±3.8	9.8 ±2.8	4.3 ±1.9	36.3 ±4.5	6.4 ±2.3	2.5 ±1.5	100	73.5 ±3.5	14.6 ±2.8	6.0 ±1.9	5.9 ±1.9	100	596
MAJ 92	5.0 ±2.2	8.7 ±2.8	22.4 ±4.2	6.6 ±2.5	6.6 ±2.5	42.9 ±5.0	4.5 ±2.1	3.4 ±1.8	100	73.9 ±3.8	15.8 ±3.1	4.5 ±1.8	5.8 ±2.0	100	514
NOV 92	5.1 ±2.1	8.8 ±2.7	21.5 ±3.9	6.7 ±2.4	6.2 ±2.3	45.5 ±4.7	4.2 ±1.9	2.1 ±1.3	100	74.1 ±3.6	16.3 ±3.0	5.0 ±1.8	4.6 ±1.7	100	584
GIFTA 35 ÅR OCH ÄLDRE															
MAJ 91	9.2 ±1.1	8.5 ±1.1	24.2 ±1.7	8.6 ±1.1	4.9 ±0.8	38.4 ±1.9	4.0 ±0.8	2.2 ±0.6	100	61.8 ±1.5	20.8 ±1.3	10.7 ±0.9	6.7 ±0.8	100	4084
NOV 91	9.6 ±1.1	8.5 ±1.0	24.9 ±1.6	7.7 ±1.0	3.1 ±0.6	41.6 ±1.8	2.8 ±0.6	1.8 ±0.5	100	69.9 ±1.4	13.2 ±1.0	11.9 ±1.0	4.9 ±0.7	100	4074
MAJ 92	7.3 ±1.0	7.1 ±0.9	22.1 ±1.5	5.4 ±0.8	5.9 ±0.9	48.6 ±1.9	2.0 ±0.5	1.6 ±0.5	100	67.8 ±1.4	14.0 ±1.1	11.6 ±1.0	6.6 ±0.8	100	4110
NOV 92	8.0 ±1.0	6.9 ±0.9	24.6 ±1.6	3.6 ±0.7	4.6 ±0.8	48.6 ±1.9	1.8 ±0.5	1.9 ±0.5	100	68.9 ±1.4	13.5 ±1.1	10.3 ±0.9	7.4 ±0.8	100	4063
SUMMA OGIFTA, FÖRUT GIFTA															
MAJ 91	7.9 ±1.1	8.8 ±1.2	23.3 ±1.7	5.4 ±0.9	9.4 ±1.2	36.4 ±2.0	5.2 ±0.9	3.6 ±0.8	100	49.2 ±1.4	24.2 ±1.2	9.5 ±0.8	17.1 ±1.1	100	4658
NOV 91	7.7 ±1.0	9.0 ±1.1	24.7 ±1.6	4.8 ±0.8	6.3 ±0.9	38.5 ±1.8	5.2 ±0.8	3.8 ±0.7	100	59.9 ±1.4	14.9 ±1.0	10.4 ±0.9	14.9 ±1.0	100	4559
MAJ 92	5.5 ±0.9	6.7 ±0.9	20.8 ±1.5	3.7 ±0.7	8.7 ±1.1	47.5 ±1.9	4.1 ±0.7	3.1 ±0.6	100	58.4 ±1.4	16.6 ±1.1	9.0 ±0.8	16.0 ±1.1	100	4700
NOV 92	5.0 ±0.8	6.5 ±0.9	23.2 ±1.6	2.9 ±0.6	7.6 ±1.0	47.2 ±1.9	4.1 ±0.7	3.5 ±0.7	100	60.3 ±1.4	16.1 ±1.1	8.3 ±0.8	15.3 ±1.0	100	4617
SUMMA GIFTA															
MAJ 91	9.0 ±1.1	8.6 ±1.0	24.3 ±1.6	8.8 ±1.0	4.9 ±0.8	37.4 ±1.8	4.5 ±0.8	2.5 ±0.6	100	61.2 ±1.4	21.7 ±1.2	10.2 ±0.9	6.9 ±0.7	100	4648
NOV 91	9.3 ±1.0	9.0 ±1.0	24.3 ±1.5	8.0 ±0.9	3.3 ±0.6	40.9 ±1.7	3.3 ±0.6	1.9 ±0.5	100	70.4 ±1.3	13.4 ±1.0	11.2 ±0.9	5.1 ±0.6	100	4670
MAJ 92	7.0 ±0.9	7.3 ±0.9	22.2 ±1.4	5.5 ±0.8	5.9 ±0.8	47.9 ±1.7	2.3 ±0.5	1.9 ±0.5	100	68.5 ±1.3	14.2 ±1.0	10.9 ±0.9	6.5 ±0.7	100	4624
NOV 92	7.6 ±0.9	7.1 ±0.9	24.2 ±1.5	4.0 ±0.7	4.8 ±0.7	48.2 ±1.7	2.1 ±0.5	1.9 ±0.5	100	69.6 ±1.3	13.8 ±1.0	9.6 ±0.8	7.0 ±0.7	100	4647
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2 ±1.0	23.0 ±0.9	9.9 ±0.6	12.0 ±0.7	100	9306
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2 ±1.0	14.1 ±0.7	10.8 ±0.6	9.9 ±0.6	100	9229
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4 ±1.0	15.4 ±0.7	9.9 ±0.6	11.3 ±0.6	100	9324
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9 ±1.0	15.0 ±0.7	9.0 ±0.6	11.2 ±0.6	100	9264

TABELL 7. VÄLJARKÅREN 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	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL
UTAN BARN, 18 - 34 ÅR														
MAJ 91	4.7 ±1.3	10.9 ±1.9	30.3 ±2.8	5.0 ±1.4	13.0 ±2.1	26.5 ±2.7	5.6 ±1.4	3.9 ±1.2	100	48.9±2.1	29.1±2.0	5.6±1.0	16.4±1.6	100 2072
NOV 91	4.3 ±1.1	11.6 ±1.8	31.2 ±2.6	4.3 ±1.1	8.6 ±1.6	30.4 ±2.6	5.2 ±1.2	4.4 ±1.1	100	62.7±2.1	17.6±1.7	6.4±1.1	13.4±1.5	100 1982
MAJ 92	3.2 ±1.0	9.1 ±1.6	26.7 ±2.5	3.3 ±1.0	10.3 ±1.7	39.9 ±2.8	3.7 ±1.1	3.9 ±1.1	100	59.9±2.1	20.4±1.8	5.1±1.0	14.6±1.5	100 2026
NOV 92	3.5 ±1.0	6.7 ±1.4	28.1 ±2.5	2.7 ±0.9	9.9 ±1.6	40.4 ±2.7	3.9 ±1.1	4.7 ±1.2	100	64.1±2.1	19.0±1.7	4.6±0.9	12.2±1.4	100 1986
UTAN BARN, 35 ÅR OCH ÄLDRE														
MAJ 91	10.5 ±1.1	7.3 ±1.0	20.9 ±1.5	8.3 ±1.0	4.9 ±0.8	42.8 ±1.8	3.4 ±0.7	2.0 ±0.5	100	56.7±1.4	18.8±1.1	11.8±0.9	12.7±0.9	100 4954
NOV 91	10.6 ±1.1	7.3 ±0.9	22.1 ±1.4	7.0 ±0.9	3.2 ±0.6	44.9 ±1.7	2.9 ±0.6	1.9 ±0.5	100	63.7±1.3	12.5±0.9	12.9±0.9	10.9±0.9	100 4952
MAJ 92	7.5 ±0.9	5.3 ±0.8	20.2 ±1.4	4.5 ±0.7	6.4 ±0.9	51.8 ±1.8	2.4 ±0.5	1.9 ±0.5	100	62.6±1.3	13.4±0.9	11.9±0.9	12.1±0.9	100 5010
NOV 92	7.7 ±0.9	6.2 ±0.8	23.5 ±1.5	3.1 ±0.6	5.2 ±0.8	50.8 ±1.8	1.9 ±0.5	1.8 ±0.5	100	62.9±1.3	13.2±0.9	10.9±0.9	13.0±0.9	100 4970
SUMMA UTAN BARN														
MAJ 91	8.9 ±0.9	8.3 ±0.9	23.4 ±1.3	7.4 ±0.8	7.0 ±0.8	38.5 ±1.5	3.9 ±0.6	2.5 ±0.5	100	54.4±1.2	21.9±1.0	10.0±0.7	13.8±0.8	100 7026
NOV 91	8.9 ±0.8	8.5 ±0.8	24.6 ±1.3	6.2 ±0.7	4.8 ±0.6	40.8 ±1.4	3.6 ±0.6	2.6 ±0.5	100	63.4±1.1	14.0±0.8	11.1±0.7	11.6±0.8	100 6934
MAJ 92	6.3 ±0.7	6.3 ±0.7	22.0 ±1.2	4.2 ±0.6	7.5 ±0.8	48.4 ±1.5	2.8 ±0.5	2.4 ±0.5	100	61.8±1.1	15.4±0.8	9.9±0.7	12.8±0.8	100 7036
NOV 92	6.5 ±0.7	6.3 ±0.7	24.8 ±1.3	3.0 ±0.5	6.5 ±0.7	47.8 ±1.5	2.5 ±0.5	2.6 ±0.5	100	63.2±1.1	14.9±0.8	9.1±0.7	12.8±0.8	100 6956
SUMMA MED BARN														
MAJ 91	7.1 ±1.4	10.1 ±1.6	25.0 ±2.3	6.9 ±1.4	6.5 ±1.3	32.6 ±2.5	7.3 ±1.4	4.5 ±1.1	100	57.6±2.0	26.4±1.8	9.5±1.2	6.5±1.0	100 2280
NOV 91	7.9 ±1.3	10.4 ±1.5	24.0 ±2.1	7.5 ±1.3	4.4 ±1.0	37.2 ±2.4	5.7 ±1.1	3.0 ±0.8	100	70.7±1.9	14.6±1.4	9.9±1.2	4.8±0.9	100 2295
MAJ 92	6.2 ±1.2	8.8 ±1.4	20.0 ±2.0	6.0 ±1.2	6.6 ±1.2	45.6 ±2.5	4.2 ±1.0	2.5 ±0.8	100	68.3±1.9	15.3±1.5	9.8±1.2	6.6±1.0	100 2288
NOV 92	6.1 ±1.2	8.2 ±1.3	20.9 ±2.0	5.0 ±1.1	5.0 ±1.1	47.7 ±2.4	4.6 ±1.0	2.7 ±0.8	100	70.0±1.9	15.2±1.5	8.4±1.1	6.3±1.0	100 2308
MED 1 - 2 BARN														
MAJ 91	6.1 ±1.4	10.2 ±1.8	25.9 ±2.6	6.0 ±1.4	6.8 ±1.5	33.4 ±2.8	7.3 ±1.6	4.4 ±1.2	100	57.3±2.2	25.7±2.0	10.1±1.4	6.9±1.1	100 1872
NOV 91	7.1 ±1.4	10.3 ±1.6	25.1 ±2.3	6.3 ±1.3	4.5 ±1.1	37.7 ±2.6	5.9 ±1.3	3.2 ±0.9	100	69.4±2.1	14.7±1.6	10.4±1.4	5.4±1.0	100 1910
MAJ 92	6.0 ±1.3	9.4 ±1.6	21.0 ±2.2	4.9 ±1.2	6.8 ±1.4	45.3 ±2.7	4.0 ±1.1	2.5 ±0.9	100	68.3±2.1	14.8±1.6	10.1±1.4	6.8±1.1	100 1920
NOV 92	5.7 ±1.2	8.6 ±1.5	22.2 ±2.2	4.2 ±1.1	5.4 ±1.2	46.7 ±2.7	4.6 ±1.1	2.6 ±0.9	100	69.8±2.1	15.1±1.6	8.5±1.2	6.6±1.1	100 1922
MED 3 ELLER FLER BARN														
MAJ 91	11.6 ±4.0	9.5 ±3.7	21.1 ±5.1	11.2 ±4.0	5.4 ±2.8	28.9 ±5.7	7.4 ±3.3	5.0 ±2.7	100	59.3±4.8	29.4±4.4	6.6±2.4	4.7±2.0	100 408
NOV 91	11.5 ±3.6	10.8 ±3.5	19.3 ±4.5	12.8 ±3.8	4.1 ±2.3	34.8 ±5.4	4.7 ±2.4	2.0 ±1.6	100	76.9±4.2	13.8±3.4	7.5±2.6	1.8±1.3	100 385
MAJ 92	7.2 ±3.2	5.6 ±2.9	15.2 ±4.4	11.6 ±4.0	5.6 ±2.9	47.6 ±6.2	4.8 ±2.6	2.4 ±1.9	100	67.9±4.8	18.2±3.9	8.4±2.8	5.4±2.3	100 368
NOV 92	7.6 ±3.1	6.2 ±2.8	14.2 ±4.1	8.7 ±3.3	3.3 ±2.1	52.7 ±5.9	4.4 ±2.4	2.9 ±2.0	100	71.2±4.5	15.5±3.6	8.0±2.7	5.2±2.2	100 386
HELA VÄLJARKÅREN														
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100 9306
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100 9229
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100 9324
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100 9264

TABELL 8. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANRÄKNAD INKOMST FÖR INTERVJUPERSONEN. OLIKA INKOMSTÄR. FÖR MAJ 91 ÄR INKOMSTÄRET 1988. FÖR NOVEMBER 91 OCH MAJ 92 ÄR INKOMSTÄRET 1989. FÖR NOVEMBER 92 ÄR DET 1990.

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

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
0 KR SAMMANRÄKNAD INKOMST																
MAJ 91	7.3 ±6.1	11.6 ±7.6	36.2 ±***	5.8 ±5.5	8.7 ±6.6	20.3 ±9.5	4.4 ±4.8	5.8 ±5.5	100	42.6 ±7.6	28.4 ±6.9	7.4 ±4.0	21.6 ±6.3	100	162	
NOV 91	4.6 ±6.1	15.9 ±***	27.3 ±***	15.9 ±***	9.1 ±8.5	20.4 ±***	6.8 ±7.4	0.0 ±0.0	100	51.2 ±**	15.1 ±7.6	11.6 ±6.8	22.1 ±8.8	100	86	
MAJ 92	4.6 ±4.4	2.3 ±3.2	30.2 ±9.7	5.8 ±4.9	10.5 ±6.5	39.5 ±***	3.5 ±3.9	3.5 ±3.9	100	52.4 ±7.6	22.6 ±6.4	4.3 ±3.1	20.7 ±6.2	100	164	
NOV 92	3.1 ±4.2	4.6 ±5.1	35.4 ±***	3.1 ±4.2	12.3 ±8.0	38.5 ±***	1.5 ±3.0	1.5 ±3.0	100	52.8 ±8.8	22.0 ±7.3	2.4 ±2.7	22.8 ±7.4	100	123	
1 - 29.999 KR																
MAJ 91	7.3 ±2.6	8.8 ±2.8	29.8 ±4.5	8.6 ±2.8	10.9 ±3.1	26.3 ±4.3	3.8 ±1.9	4.6 ±2.1	100	49.9 ±3.5	27.6 ±3.1	6.2 ±1.7	16.4 ±2.6	100	794	
NOV 91	5.9 ±2.3	9.5 ±2.9	31.9 ±4.6	5.1 ±2.2	8.7 ±2.8	27.3 ±4.4	4.6 ±2.1	6.9 ±2.5	100	59.4 ±3.8	18.3 ±3.0	5.8 ±1.8	16.5 ±2.8	100	655	
MAJ 92	3.7 ±1.7	8.3 ±2.5	27.1 ±4.0	6.2 ±2.1	10.1 ±2.7	34.6 ±4.2	4.6 ±1.9	5.4 ±2.0	100	57.9 ±3.4	20.4 ±2.7	6.1 ±1.6	15.6 ±2.5	100	834	
NOV 92	5.3 ±2.3	8.1 ±2.8	28.4 ±4.7	2.8 ±1.7	7.0 ±2.6	36.5 ±5.0	6.4 ±2.5	5.6 ±2.4	100	61.9 ±4.0	17.6 ±3.1	5.9 ±1.9	14.7 ±2.9	100	580	
30.000 - 59.999 KR																
MAJ 91	15.2 ±2.5	8.0 ±1.9	15.7 ±2.5	8.4 ±1.9	6.0 ±1.6	39.9 ±3.4	3.9 ±1.4	2.9 ±1.2	100	48.7 ±2.4	20.5 ±2.0	12.0 ±1.6	18.7 ±1.9	100	1617	
NOV 91	14.3 ±2.5	7.1 ±1.8	19.7 ±2.8	7.3 ±1.8	4.1 ±1.4	41.6 ±3.5	3.2 ±1.2	2.7 ±1.1	100	56.8 ±2.6	13.0 ±1.8	12.4 ±1.8	17.8 ±2.0	100	1369	
MAJ 92	11.2 ±2.2	5.4 ±1.6	19.7 ±2.8	5.7 ±1.6	5.2 ±1.5	48.5 ±3.5	2.1 ±1.0	2.1 ±1.0	100	55.8 ±2.6	15.4 ±1.9	11.3 ±1.6	17.5 ±2.0	100	1438	
NOV 92	11.3 ±2.5	4.9 ±1.7	20.8 ±3.2	6.5 ±1.9	5.7 ±1.8	45.8 ±3.9	2.5 ±1.2	2.5 ±1.2	100	53.4 ±2.8	14.1 ±2.0	11.0 ±1.8	21.4 ±2.3	100	1189	
60.000 - 79.999 KR																
MAJ 91	11.1 ±2.8	7.0 ±2.3	17.7 ±3.4	9.2 ±2.6	5.9 ±2.1	39.2 ±4.3	5.5 ±2.0	4.3 ±1.8	100	51.6 ±3.2	24.8 ±2.8	11.6 ±2.1	12.0 ±2.1	100	944	
NOV 91	11.0 ±2.7	9.9 ±2.6	17.8 ±3.3	9.1 ±2.5	5.6 ±2.0	39.8 ±4.2	4.6 ±1.8	2.3 ±1.3	100	61.4 ±3.3	15.4 ±2.4	11.5 ±2.1	11.6 ±2.2	100	843	
MAJ 92	8.6 ±2.4	6.6 ±2.1	16.7 ±3.2	5.1 ±1.9	6.4 ±2.1	51.8 ±4.3	2.7 ±1.4	2.1 ±1.3	100	58.7 ±3.3	17.0 ±2.5	11.4 ±2.1	12.9 ±2.2	100	876	
NOV 92	8.0 ±2.5	5.7 ±2.2	23.0 ±3.9	4.8 ±2.0	5.0 ±2.0	47.2 ±4.7	3.2 ±1.6	3.2 ±1.6	100	57.3 ±3.5	14.9 ±2.5	11.1 ±2.2	16.7 ±2.6	100	766	
80.000 - 99.999 KR																
MAJ 91	7.4 ±2.0	6.1 ±1.8	19.1 ±2.9	9.3 ±2.2	6.7 ±1.9	42.6 ±3.7	5.3 ±1.7	3.5 ±1.4	100	53.1 ±2.7	25.0 ±2.4	12.1 ±1.8	9.8 ±1.6	100	1293	
NOV 91	9.4 ±2.2	7.7 ±2.0	18.0 ±2.9	8.3 ±2.1	3.7 ±1.4	46.9 ±3.8	4.1 ±1.5	1.9 ±1.0	100	64.0 ±2.9	15.3 ±2.2	12.7 ±2.0	8.0 ±1.6	100	1060	
MAJ 92	8.3 ±2.0	5.4 ±1.7	14.8 ±2.6	4.7 ±1.6	7.0 ±1.9	54.2 ±3.7	3.4 ±1.4	2.1 ±1.1	100	62.0 ±2.8	15.1 ±2.1	13.0 ±2.0	9.8 ±1.7	100	1130	
NOV 92	8.9 ±2.4	6.4 ±2.0	17.9 ±3.2	3.2 ±1.5	6.8 ±2.1	52.1 ±4.1	2.3 ±1.2	2.3 ±1.2	100	62.9 ±3.2	14.5 ±2.3	10.2 ±2.0	12.4 ±2.2	100	889	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
100.000 - 119.999 KR																
MAJ 91	6.2 ±1.7	7.4 ±1.8	18.5 ±2.7	7.2 ±1.8	7.6 ±1.8	44.1 ±3.4	6.9 ±1.8	2.1 ±1.0	100	55.9±2.6	25.0±2.3	9.4±1.5	9.6±1.5	100	1419	
NOV 91	8.9 ±1.9	7.2 ±1.8	16.9 ±2.6	6.0 ±1.6	4.4 ±1.4	47.8 ±3.4	5.6 ±1.6	3.2 ±1.2	100	64.3±2.6	15.1±2.0	12.2±1.8	8.3±1.5	100	1275	
MAJ 92	6.7 ±1.7	5.9 ±1.6	14.6 ±2.4	4.8 ±1.4	8.1 ±1.8	55.0 ±3.3	3.0 ±1.1	1.9 ±0.9	100	66.7±2.6	14.1±1.9	9.9±1.6	9.3±1.6	100	1294	
NOV 92	6.5 ±1.8	5.1 ±1.6	15.7 ±2.7	3.4 ±1.3	7.6 ±2.0	56.7 ±3.7	2.8 ±1.2	2.1 ±1.1	100	66.3±2.8	15.7±2.2	9.0±1.7	9.0±1.7	100	1067	
120.000 - 139.999 KR																
MAJ 91	8.0 ±2.1	6.9 ±2.0	19.3 ±3.1	6.2 ±1.9	7.7 ±2.1	42.2 ±3.9	5.6 ±1.8	4.1 ±1.6	100	57.0±2.9	24.4±2.5	8.5±1.6	10.1±1.8	100	1098	
NOV 91	8.9 ±2.0	6.6 ±1.8	20.7 ±2.9	7.0 ±1.8	6.0 ±1.7	44.3 ±3.5	3.8 ±1.4	2.6 ±1.1	100	67.1±2.7	15.3±2.1	11.0±1.8	6.6±1.4	100	1143	
MAJ 92	5.2 ±1.6	5.1 ±1.6	15.9 ±2.6	4.6 ±1.5	7.7 ±1.9	55.4 ±3.6	3.9 ±1.4	2.3 ±1.1	100	66.5±2.8	16.5±2.2	9.0±1.7	7.9±1.6	100	1132	
NOV 92	6.8 ±1.8	5.3 ±1.6	17.0 ±2.7	3.5 ±1.3	6.8 ±1.8	54.5 ±3.6	3.5 ±1.3	2.7 ±1.2	100	64.9±2.7	16.8±2.2	9.0±1.6	9.2±1.7	100	1158	
140.000 - 159.999 KR																
MAJ 91	8.4 ±2.5	9.7 ±2.7	25.9 ±4.0	5.4 ±2.1	8.2 ±2.5	36.9 ±4.4	4.1 ±1.8	1.5 ±1.1	100	62.4±3.5	22.0±3.0	7.9±1.9	7.7±1.9	100	744	
NOV 91	6.8 ±1.9	9.1 ±2.2	23.4 ±3.2	5.5 ±1.7	4.9 ±1.6	43.1 ±3.7	4.7 ±1.6	2.5 ±1.2	100	70.7±2.9	14.0±2.2	9.5±1.9	5.8±1.5	100	959	
MAJ 92	5.0 ±1.8	6.6 ±2.0	19.3 ±3.2	2.8 ±1.3	6.7 ±2.0	52.5 ±4.1	4.1 ±1.6	2.9 ±1.4	100	66.7±3.1	15.0±2.4	8.9±1.9	9.4±1.9	100	868	
NOV 92	5.3 ±1.7	5.1 ±1.7	19.3 ±3.1	2.8 ±1.3	4.8 ±1.7	56.9 ±3.8	3.0 ±1.3	2.7 ±1.2	100	67.2±3.0	18.0±2.4	7.3±1.7	7.4±1.7	100	954	
160.000 - 199.999 KR																
MAJ 91	5.9 ±2.2	12.5 ±3.0	33.6 ±4.3	5.5 ±2.1	6.4 ±2.2	30.3 ±4.2	3.9 ±1.8	2.0 ±1.3	100	65.5±3.5	19.8±3.0	7.5±1.9	7.2±1.9	100	696	
NOV 91	6.4 ±1.8	10.0 ±2.2	30.6 ±3.4	4.4 ±1.5	4.3 ±1.5	37.9 ±3.5	4.2 ±1.5	2.2 ±1.1	100	72.1±2.8	12.4±2.0	9.7±1.8	5.8±1.4	100	1000	
MAJ 92	2.7 ±1.3	9.9 ±2.3	26.6 ±3.4	4.1 ±1.6	8.4 ±2.2	44.2 ±3.9	2.2 ±1.1	1.9 ±1.1	100	70.0±3.0	14.8±2.3	9.0±1.9	6.2±1.6	100	899	
NOV 92	4.1 ±1.3	7.7 ±1.7	21.6 ±2.7	2.2 ±0.9	6.8 ±1.6	51.6 ±3.2	3.7 ±1.2	2.4 ±1.0	100	71.8±2.5	14.0±1.9	8.0±1.5	6.1±1.3	100	1289	
200.000 KR ELLER MER																
MAJ 91	3.0 ±1.7	16.7 ±3.8	53.4 ±5.1	4.3 ±2.1	2.4 ±1.6	16.7 ±3.8	2.2 ±1.5	1.4 ±1.2	100	68.8±3.9	10.8±2.6	10.6±2.6	9.8±2.5	100	539	
NOV 91	4.3 ±1.6	15.5 ±2.8	46.7 ±3.9	5.8 ±1.8	1.8 ±1.0	21.8 ±3.2	2.2 ±1.2	1.9 ±1.1	100	74.5±2.9	8.8±1.9	8.8±1.9	7.9±1.8	100	839	
MAJ 92	3.0 ±1.5	13.5 ±3.0	48.1 ±4.4	3.6 ±1.6	5.2 ±1.9	22.1 ±3.6	2.6 ±1.4	2.0 ±1.2	100	73.0±3.3	8.0±2.0	9.9±2.2	9.1±2.1	100	689	
NOV 92	3.9 ±1.2	11.5 ±2.0	43.8 ±3.2	3.3 ±1.2	4.3 ±1.3	29.3 ±2.9	1.7 ±0.8	2.3 ±1.0	100	74.6±2.4	10.3±1.7	9.0±1.6	6.0±1.3	100	1249	
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306	
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229	
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324	
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264	

TABELL 9. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTISYMPATIER SAMT SAMMANLAGDA SAMMANRÄKNADE INKOMSTEN FÖR INTERVJUPERSONEN OCH EV MAKÅ/MAKE. OLIKA INKOMSTÅR, SE TABELL 8. REDOVISNINGSGRUPPEN 0 KR, SE TABELL 8.

REDOVISADE SKATTNINGAR ÄR PROCENTTAL + DUBBLA STANDARDAVVIKELENS. DET INTERVAL SOM BILDAS UTGÖR ETT 95 PROCENTIGT KONFIDENSINTERVALL DVS ETT INTERVAL 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	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTISYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
0 KR SAMMANLAGD SAMMANRÄKNAD INKOMST															
MAJ 91	5.3 ±5.8	14.0 ±9.0	38.6 ±***	0.0 ±0.0	10.5 ±8.0	21.1 ±***	3.5 ±4.8	7.0 ±6.6	100	41.9±8.3	30.1±7.7	4.4±3.4	23.5±7.1	100	136
NOV 91	3.2 ±6.2	19.4 ±***	29.0 ±***	9.7 ±***	12.9 ±***	16.1 ±***	9.7 ±***	0.0 ±0.0	100	50.0±***	21.0±***	4.8±5.3	24.2±***	100	62
MAJ 92	5.3 ±5.1	2.7 ±3.6	30.7 ±***	4.0 ±4.4	10.7 ±7.0	38.7 ±***	4.0 ±4.4	4.0 ±4.4	100	50.7±8.1	23.0±6.8	4.1±3.2	22.3±6.7	100	148
NOV 92	3.7 ±5.0	5.6 ±6.1	33.3 ±***	1.9 ±3.6	14.8 ±9.5	37.0 ±***	1.9 ±3.6	1.9 ±3.6	100	50.9±9.5	21.7±7.8	2.8±3.2	24.5±8.2	100	106
1 - 29.999 KR															
MAJ 91	6.3 ±2.7	9.9 ±3.4	30.9 ±5.2	6.9 ±2.9	12.5 ±3.7	25.0 ±4.9	4.3 ±2.3	4.3 ±2.3	100	47.9±3.9	28.6±3.5	4.6±1.6	18.9±3.1	100	634
NOV 91	5.3 ±2.5	8.9 ±3.2	34.4 ±5.4	4.0 ±2.2	9.3 ±3.3	25.5 ±4.9	5.6 ±2.6	6.9 ±2.9	100	58.9±4.3	16.4±3.2	4.9±1.9	19.9±3.4	100	513
MAJ 92	2.4 ±1.5	8.4 ±2.8	29.8 ±4.6	4.4 ±2.1	10.7 ±3.1	33.9 ±4.7	5.0 ±2.2	5.5 ±2.3	100	57.3±3.8	20.7±3.1	4.5±1.6	17.5±2.9	100	668
NOV 92	3.8 ±2.2	7.7 ±3.1	30.3 ±5.3	2.4 ±1.8	7.7 ±3.1	35.9 ±5.5	6.3 ±2.8	5.9 ±2.7	100	61.9±4.4	17.0±3.4	3.9±1.8	17.2±3.4	100	464
30.000 - 59.999 KR															
MAJ 91	13.6 ±3.2	9.9 ±2.8	17.5 ±3.6	6.2 ±2.3	7.6 ±2.5	37.7 ±4.6	4.4 ±1.9	3.2 ±1.7	100	43.5±3.1	19.7±2.5	11.7±2.0	25.0±2.7	100	999
NOV 91	12.1 ±3.2	9.4 ±2.9	20.5 ±3.9	5.9 ±2.3	5.7 ±2.3	38.6 ±4.8	4.2 ±2.0	3.5 ±1.8	100	49.7±3.4	12.9±2.3	11.9±2.2	25.5±3.0	100	813
MAJ 92	11.1 ±3.0	6.9 ±2.4	19.4 ±3.8	4.3 ±1.9	6.4 ±2.3	47.5 ±4.8	2.1 ±1.4	2.4 ±1.4	100	49.9±3.4	15.0±2.4	10.7±2.1	24.3±2.9	100	847
NOV 92	8.8 ±3.0	5.7 ±2.4	21.7 ±4.3	6.8 ±2.6	6.0 ±2.5	44.2 ±5.2	2.8 ±1.7	4.0 ±2.0	100	50.0±3.7	13.4±2.5	9.8±2.2	26.8±3.3	100	702
60.000 - 99.999 KR															
MAJ 91	12.0 ±2.5	6.8 ±2.0	18.3 ±3.0	7.6 ±2.1	7.7 ±2.1	38.6 ±3.8	4.7 ±1.7	4.3 ±1.6	100	48.3±2.7	24.6±2.3	11.1±1.7	16.0±2.0	100	1311
NOV 91	11.1 ±2.4	9.1 ±2.2	18.3 ±3.0	7.2 ±2.0	5.9 ±1.8	40.6 ±3.8	4.9 ±1.7	2.9 ±1.3	100	58.1±2.9	15.8±2.1	12.1±1.9	13.9±2.0	100	1119
MAJ 92	9.4 ±2.2	5.4 ±1.7	14.6 ±2.7	5.3 ±1.7	8.0 ±2.1	52.2 ±3.8	3.0 ±1.3	2.1 ±1.1	100	55.2±2.8	16.8±2.1	11.7±1.8	16.2±2.1	100	1201
NOV 92	8.3 ±2.3	5.1 ±1.8	18.3 ±3.2	3.7 ±1.6	7.3 ±2.1	50.9 ±4.1	3.2 ±1.5	3.2 ±1.5	100	56.5±3.1	14.6±2.2	9.6±1.8	19.3±2.4	100	999
100.000 - 129.999 KR															
MAJ 91	8.3 ±2.1	7.1 ±1.9	16.1 ±2.8	7.4 ±2.0	8.6 ±2.1	44.0 ±3.7	6.1 ±1.8	2.5 ±1.2	100	53.9±2.8	24.0±2.4	9.8±1.6	12.3±1.8	100	1256
NOV 91	10.1 ±2.2	6.0 ±1.7	18.2 ±2.8	5.1 ±1.6	7.0 ±1.9	45.7 ±3.6	5.1 ±1.6	2.7 ±1.2	100	62.4±2.8	15.5±2.1	12.2±1.9	9.9±1.7	100	1168
MAJ 92	6.3 ±1.7	5.0 ±1.5	13.3 ±2.4	5.0 ±1.5	9.9 ±2.1	54.0 ±3.5	3.9 ±1.4	2.6 ±1.1	100	64.1±2.7	15.2±2.0	9.1±1.6	11.6±1.8	100	1193
NOV 92	7.0 ±2.1	6.0 ±1.9	16.4 ±3.0	2.9 ±1.4	8.2 ±2.2	53.6 ±4.0	3.6 ±1.5	2.2 ±1.2	100	59.7±3.1	17.4±2.4	9.2±1.8	13.7±2.2	100	978
130.000 - 159.999 KR															
MAJ 91	10.9 ±2.6	6.7 ±2.1	19.0 ±3.3	5.4 ±1.9	8.3 ±2.3	41.2 ±4.1	4.9 ±1.8	3.6 ±1.6	100	58.0±3.1	23.7±2.7	9.8±1.9	8.6±1.8	100	954
NOV 91	9.5 ±2.2	6.7 ±1.9	20.6 ±3.1	7.1 ±1.9	4.4 ±1.6	44.0 ±3.7	4.4 ±1.6	3.3 ±1.3	100	65.2±2.9	15.9±2.2	9.8±1.8	9.2±1.8	100	1035
MAJ 92	7.1 ±2.0	4.6 ±1.6	16.9 ±2.9	4.4 ±1.6	8.2 ±2.1	51.8 ±3.9	4.2 ±1.6	2.8 ±1.3	100	65.2±3.0	15.1±2.3	9.5±1.8	10.1±1.9	100	977
NOV 92	7.3 ±2.0	4.9 ±1.7	18.3 ±3.0	3.2 ±1.4	7.4 ±2.0	51.6 ±3.9	4.6 ±1.6	2.8 ±1.3	100	60.5±3.0	18.1±2.3	9.8±1.8	11.5±1.9	100	1048

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
160.000 - 199.999 KR															
MAJ 91	6.8 ±2.0	6.0 ±1.9	20.9 ±3.2	11.9 ±2.6	6.1 ±1.9	40.6 ±3.9	5.0 ±1.7	2.7 ±1.3	100	59.1±3.0	22.4±2.5	10.9±1.9	7.5±1.6	100	1051
NOV 91	9.4 ±2.3	8.2 ±2.1	22.0 ±3.2	5.9 ±1.8	5.6 ±1.8	41.8 ±3.8	4.2 ±1.5	3.1 ±1.3	100	67.6±3.0	14.2±2.2	12.4±2.1	5.8±1.5	100	960
MAJ 92	6.0 ±1.8	5.9 ±1.8	18.9 ±3.0	5.6 ±1.8	6.4 ±1.9	51.2 ±3.9	3.3 ±1.4	2.8 ±1.3	100	65.7±3.0	17.1±2.4	10.5±1.9	6.7±1.6	100	983
NOV 92	6.3 ±1.8	4.8 ±1.6	18.1 ±2.8	3.1 ±1.3	6.3 ±1.8	54.9 ±3.7	4.4 ±1.5	2.1 ±1.1	100	68.2±2.8	15.0±2.2	8.1±1.7	8.7±1.7	100	1031
200.000 - 229.999 KR															
MAJ 91	7.5 ±2.4	7.1 ±2.3	21.7 ±3.7	7.3 ±2.4	5.4 ±2.1	41.2 ±4.5	6.6 ±2.3	3.2 ±1.6	100	58.0±3.4	25.3±3.0	10.5±2.1	6.2±1.7	100	803
NOV 91	8.9 ±2.5	5.5 ±2.0	20.4 ±3.5	9.5 ±2.6	3.6 ±1.6	47.3 ±4.4	2.8 ±1.4	2.0 ±1.2	100	69.9±3.4	14.7±2.6	10.0±2.2	5.5±1.7	100	723
MAJ 92	6.8 ±2.2	4.5 ±1.9	20.0 ±3.6	4.9 ±1.9	6.8 ±2.2	52.5 ±4.4	3.1 ±1.5	1.4 ±1.1	100	69.5±3.4	12.4±2.4	12.0±2.4	6.0±1.8	100	699
NOV 92	6.8 ±2.4	7.5 ±2.5	24.2 ±4.1	4.4 ±2.0	6.8 ±2.4	46.0 ±4.8	1.2 ±1.1	3.1 ±1.7	100	69.5±3.7	12.3±2.6	10.3±2.4	7.9±2.2	100	594
230.000 - 259.999 KR															
MAJ 91	7.9 ±2.6	7.7 ±2.6	21.1 ±3.9	7.7 ±2.6	6.7 ±2.4	42.6 ±4.8	4.1 ±1.9	2.2 ±1.4	100	58.6±3.6	25.8±3.2	9.3±2.1	6.3±1.8	100	710
NOV 91	8.6 ±2.4	8.3 ±2.4	17.7 ±3.3	7.3 ±2.3	3.3 ±1.6	48.1 ±4.3	4.5 ±1.8	2.2 ±1.3	100	70.4±3.3	14.1±2.5	11.3±2.3	4.1±1.4	100	723
MAJ 92	6.3 ±2.2	5.4 ±2.0	18.2 ±3.4	5.0 ±1.9	6.1 ±2.1	53.6 ±4.5	3.8 ±1.7	1.7 ±1.1	100	67.8±3.4	15.4±2.7	10.9±2.3	5.9±1.7	100	707
NOV 92	7.4 ±2.5	5.1 ±2.1	22.4 ±3.9	3.2 ±1.7	5.3 ±2.1	51.8 ±4.7	2.8 ±1.5	2.1 ±1.3	100	71.6±3.6	15.0±2.8	7.9±2.2	5.4±1.8	100	606
260.000 - 299.999 KR															
MAJ 91	7.0 ±2.5	10.1 ±3.0	25.5 ±4.3	7.0 ±2.5	5.9 ±2.4	38.1 ±4.8	3.9 ±1.9	2.6 ±1.6	100	66.1±3.8	20.4±3.3	7.8±2.2	5.6±1.9	100	587
NOV 91	5.8 ±1.9	7.9 ±2.1	27.1 ±3.6	6.5 ±2.0	2.7 ±1.3	44.4 ±4.0	3.7 ±1.5	2.0 ±1.1	100	72.8±3.0	13.1±2.3	9.2±2.0	4.9±1.5	100	823
MAJ 92	4.9 ±1.8	7.8 ±2.2	20.6 ±3.4	3.8 ±1.6	5.1 ±1.8	54.6 ±4.2	1.6 ±1.1	1.6 ±1.1	100	70.6±3.2	15.1±2.5	9.0±2.0	5.3±1.6	100	779
NOV 92	6.1 ±1.9	7.3 ±2.1	20.1 ±3.2	3.5 ±1.5	5.2 ±1.8	54.5 ±4.0	1.5 ±1.0	1.9 ±1.1	100	71.1±3.1	15.1±2.4	9.6±2.0	4.2±1.4	100	834
300.000 KR ELLER MER															
MAJ 91	4.3 ±1.6	16.7 ±3.0	48.2 ±4.0	5.4 ±1.8	1.9 ±1.1	18.6 ±3.1	3.6 ±1.5	1.4 ±0.9	100	67.9±3.1	14.6±2.4	10.6±2.1	6.9±1.7	100	865
NOV 91	5.8 ±1.5	16.0 ±2.3	40.2 ±3.1	6.4 ±1.6	2.1 ±0.9	25.2 ±2.7	2.8 ±1.0	1.6 ±0.8	100	74.8±2.4	9.8±1.6	10.9±1.7	4.4±1.1	100	1290
MAJ 92	3.5 ±1.3	14.8 ±2.4	40.6 ±3.4	4.0 ±1.4	5.0 ±1.5	28.4 ±3.1	1.9 ±0.9	2.0 ±1.0	100	71.8±2.6	11.1±1.8	10.7±1.8	6.3±1.4	100	1122
NOV 92	4.6 ±1.1	10.1 ±1.6	35.1 ±2.5	3.3 ±0.9	3.9 ±1.0	38.8 ±2.6	2.0 ±0.7	2.1 ±0.8	100	73.5±2.0	12.5±1.5	9.4±1.3	4.6±0.9	100	1902
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264

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

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

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
FYRSTADSKRETSEN																
MAJ 91	2.6 ±2.1	7.0 ±3.3	35.5 ±6.2	6.6 ±3.2	3.1 ±2.2	35.5 ±6.2	5.3 ±2.9	4.4 ±2.7	100	45.5±4.4	23.4±3.7	10.8±2.7	20.4±3.5	100	501	
NOV 91	3.4 ±2.1	8.8 ±3.3	35.7 ±5.5	6.5 ±2.8	3.4 ±2.1	34.7 ±5.4	3.4 ±2.1	4.1 ±2.3	100	59.4±4.3	12.3±2.9	10.9±2.8	17.4±3.3	100	495	
MAJ 92	1.3 ±1.3	5.4 ±2.6	32.8 ±5.3	2.3 ±1.7	9.4 ±3.3	42.8 ±5.6	3.3 ±2.0	2.7 ±1.8	100	58.4±4.3	15.6±3.1	9.2±2.5	16.8±3.2	100	512	
NOV 92	1.9 ±1.5	4.7 ±2.3	35.9 ±5.3	1.2 ±1.2	6.9 ±2.8	41.6 ±5.4	3.7 ±2.1	4.1 ±2.2	100	63.6±4.2	12.9±2.9	8.5±2.4	14.9±3.1	100	503	
ÖVRIGA SÖDRA GÖTALAND (K-, L- OCH M-LÄN UTMÖR FÝRSTADSKRETSEN)																
MAJ 91	10.9 ±3.0	4.7 ±2.1	30.8 ±4.5	6.9 ±2.5	9.2 ±2.8	31.8 ±4.6	1.2 ±1.1	4.5 ±2.0	100	48.8±3.4	28.0±3.1	10.9±2.1	12.4±2.2	100	826	
NOV 91	11.1 ±2.8	5.7 ±2.1	27.7 ±4.0	6.6 ±2.2	5.1 ±2.0	39.3 ±4.3	2.7 ±1.4	1.8 ±1.2	100	59.4±3.4	15.4±2.5	11.8±2.2	13.4±2.3	100	822	
MAJ 92	6.7 ±2.3	5.7 ±2.1	23.3 ±3.8	4.0 ±1.8	9.4 ±2.6	46.8 ±4.5	2.1 ±1.3	2.1 ±1.3	100	57.5±3.4	19.3±2.7	10.9±2.1	12.3±2.2	100	829	
NOV 92	7.7 ±2.3	5.8 ±2.0	26.5 ±3.8	3.3 ±1.5	7.3 ±2.2	44.8 ±4.3	2.1 ±1.2	2.5 ±1.3	100	63.2±3.3	14.5±2.4	10.7±2.1	11.7±2.2	100	823	
SMÅLAND MED ÖARNA (F-, G-, H- OCH I-LÄN)																
MAJ 91	15.8 ±3.3	7.1 ±2.3	17.5 ±3.4	13.1 ±3.0	5.8 ±2.1	34.9 ±4.3	3.3 ±1.6	2.5 ±1.4	100	56.1±3.3	23.2±2.8	9.3±1.9	11.3±2.1	100	857	
NOV 91	15.9 ±3.1	6.3 ±2.1	19.7 ±3.4	10.1 ±2.6	5.0 ±1.9	36.5 ±4.1	3.8 ±1.6	2.7 ±1.4	100	61.7±3.3	16.5±2.5	13.6±2.3	8.3±1.9	100	848	
MAJ 92	10.9 ±2.7	5.9 ±2.0	19.3 ±3.4	10.3 ±2.6	5.7 ±2.0	42.8 ±4.2	3.1 ±1.5	1.9 ±1.2	100	61.2±3.3	16.9±2.5	12.1±2.2	9.8±2.0	100	854	
NOV 92	13.1 ±2.8	6.0 ±2.0	18.2 ±3.2	7.5 ±2.2	6.5 ±2.1	44.0 ±4.1	2.4 ±1.3	2.4 ±1.3	100	64.3±3.2	17.2±2.5	8.9±1.9	9.6±2.0	100	855	
GÖTEBORGS KOMMUN																
MAJ 91	2.5 ±2.0	12.8 ±4.2	24.0 ±5.4	8.7 ±3.6	5.8 ±2.9	33.5 ±5.9	9.1 ±3.6	3.7 ±2.4	100	53.3±4.6	20.5±3.7	15.0±3.3	11.2±2.9	100	454	
NOV 91	3.9 ±2.2	15.5 ±4.2	24.3 ±5.0	7.0 ±3.0	3.5 ±2.1	36.3 ±5.6	6.3 ±2.8	3.2 ±2.0	100	61.2±4.4	13.1±3.1	12.5±3.0	13.1±3.1	100	464	
MAJ 92	1.1 ±1.3	12.6 ±4.0	20.6 ±4.9	3.1 ±2.1	7.3 ±3.1	44.7 ±6.0	6.5 ±3.0	4.2 ±2.4	100	57.1±4.5	14.2±3.2	14.6±3.2	14.2±3.2	100	459	
NOV 92	1.1 ±1.2	11.9 ±3.8	28.1 ±5.3	1.8 ±1.6	4.7 ±2.5	44.6 ±5.8	5.0 ±2.6	2.9 ±2.0	100	60.4±4.5	13.7±3.1	9.6±2.7	16.3±3.4	100	460	
ÖVRIGA VÄSTSVERIGE (N-, O-, P- OCH R-LÄN UTMÖR GÖTEBORG)																
MAJ 91	10.3 ±2.1	7.6 ±1.8	25.5 ±3.0	7.8 ±1.8	9.0 ±1.9	33.9 ±3.2	3.4 ±1.2	2.5 ±1.1	100	59.5±2.6	19.5±2.1	10.4±1.6	10.6±1.6	100	1388	
NOV 91	9.4 ±1.9	8.8 ±1.8	24.0 ±2.7	8.8 ±1.8	5.9 ±1.5	36.5 ±3.1	3.3 ±1.1	3.3 ±1.1	100	68.9±2.4	13.1±1.8	10.3±1.6	7.8±1.4	100	1379	
MAJ 92	8.4 ±1.8	7.4 ±1.7	22.6 ±2.7	7.1 ±1.7	7.7 ±1.7	42.2 ±3.2	2.1 ±0.9	2.5 ±1.0	100	65.1±2.5	14.2±1.8	10.4±1.6	10.4±1.6	100	1397	
NOV 92	7.8 ±1.8	8.1 ±1.8	24.5 ±2.8	4.6 ±1.4	6.0 ±1.6	44.1 ±3.2	2.2 ±1.0	2.6 ±1.0	100	64.7±2.5	14.3±1.8	9.3±1.5	11.7±1.7	100	1386	

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

	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	HELA NETTOURVALET %				SUMMA BASTAL
											INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD		
STOCKHOLMS STAD															
MAJ 91	3.1 ± 1.8	13.6 ± 3.4	32.0 ± 4.7	6.3 ± 2.4	4.2 ± 2.0	30.7 ± 4.6	6.3 ± 2.4	3.7 ± 1.9	100	52.2 ± 3.6	16.7 ± 2.7	10.0 ± 2.2	21.1 ± 3.0	100	730
NOV 91	2.0 ± 1.3	15.4 ± 3.4	33.1 ± 4.4	4.9 ± 2.0	3.6 ± 1.7	30.4 ± 4.3	7.6 ± 2.5	2.9 ± 1.6	100	61.2 ± 3.5	13.0 ± 2.4	12.7 ± 2.4	13.0 ± 2.4	100	730
MAJ 92	1.1 ± 1.0	10.6 ± 2.8	31.2 ± 4.3	3.5 ± 1.7	6.8 ± 2.3	38.9 ± 4.5	5.1 ± 2.0	2.9 ± 1.5	100	61.2 ± 3.5	15.1 ± 2.6	9.5 ± 2.1	14.3 ± 2.5	100	744
NOV 92	0.5 ± 0.6	11.3 ± 3.0	33.2 ± 4.4	3.0 ± 1.6	6.0 ± 2.2	38.0 ± 4.6	5.1 ± 2.1	3.0 ± 1.6	100	59.6 ± 3.6	14.8 ± 2.6	9.9 ± 2.2	15.7 ± 2.6	100	728
ÖVRIGA STOCKHOLMS LÄN															
MAJ 91	2.6 ± 1.4	12.7 ± 2.9	33.3 ± 4.1	5.4 ± 2.0	7.1 ± 2.2	31.7 ± 4.1	4.4 ± 1.8	3.0 ± 1.5	100	51.6 ± 3.1	21.0 ± 2.6	12.2 ± 2.1	15.2 ± 2.3	100	979
NOV 91	3.6 ± 1.5	12.5 ± 2.6	36.6 ± 3.8	3.4 ± 1.4	4.9 ± 1.7	32.5 ± 3.7	3.1 ± 1.4	3.6 ± 1.5	100	64.0 ± 3.0	10.7 ± 1.9	11.7 ± 2.0	13.7 ± 2.2	100	966
MAJ 92	2.5 ± 1.2	10.4 ± 2.4	30.1 ± 3.6	3.5 ± 1.4	8.2 ± 2.2	39.7 ± 3.9	2.5 ± 1.2	3.1 ± 1.4	100	62.3 ± 3.0	12.4 ± 2.1	11.2 ± 2.0	14.1 ± 2.2	100	975
NOV 92	2.3 ± 1.2	6.8 ± 1.9	36.1 ± 3.7	2.8 ± 1.3	7.7 ± 2.1	39.1 ± 3.8	2.5 ± 1.2	2.8 ± 1.3	100	66.6 ± 3.0	14.6 ± 2.2	7.6 ± 1.7	11.2 ± 2.0	100	974
ÖSTRA MELLANSVERIGE (C-, D-, E-, T- OCH U-LÄN)															
MAJ 91	8.0 ± 1.8	9.8 ± 1.9	20.9 ± 2.7	6.9 ± 1.7	6.8 ± 1.7	40.7 ± 3.2	4.6 ± 1.4	2.4 ± 1.0	100	56.0 ± 2.4	24.7 ± 2.1	8.3 ± 1.4	11.1 ± 1.5	100	1593
NOV 91	8.2 ± 1.6	9.4 ± 1.8	21.1 ± 2.4	6.6 ± 1.5	5.1 ± 1.3	44.3 ± 3.0	3.1 ± 1.0	2.1 ± 0.9	100	68.3 ± 2.3	14.4 ± 1.7	9.9 ± 1.5	7.4 ± 1.3	100	1566
MAJ 92	6.0 ± 1.4	6.8 ± 1.5	20.2 ± 2.4	3.9 ± 1.2	6.9 ± 1.6	52.1 ± 3.0	2.2 ± 0.9	1.7 ± 0.8	100	65.6 ± 2.3	15.4 ± 1.8	8.1 ± 1.3	10.9 ± 1.5	100	1581
NOV 92	5.6 ± 1.4	7.6 ± 1.6	21.1 ± 2.5	3.0 ± 1.0	6.8 ± 1.5	50.5 ± 3.0	2.8 ± 1.0	2.6 ± 1.0	100	66.1 ± 2.3	15.3 ± 1.8	8.5 ± 1.4	10.1 ± 1.5	100	1571
NORRA MELLANSVERIGE (S-, W- OCH X-LÄN)															
MAJ 91	10.1 ± 2.5	7.1 ± 2.2	18.3 ± 3.3	7.1 ± 2.2	9.7 ± 2.5	39.1 ± 4.1	5.4 ± 1.9	3.4 ± 1.5	100	55.3 ± 3.1	28.7 ± 2.8	8.6 ± 1.8	7.4 ± 1.6	100	972
NOV 91	10.4 ± 2.3	6.1 ± 1.8	20.0 ± 3.1	6.1 ± 1.8	5.2 ± 1.7	46.0 ± 3.8	3.8 ± 1.5	2.4 ± 1.2	100	68.8 ± 2.9	17.2 ± 2.4	7.4 ± 1.7	6.6 ± 1.6	100	954
MAJ 92	9.0 ± 2.2	3.9 ± 1.5	14.6 ± 2.7	3.2 ± 1.3	6.2 ± 1.8	57.4 ± 3.8	3.2 ± 1.3	2.6 ± 1.2	100	69.7 ± 2.9	16.0 ± 2.3	7.6 ± 1.7	6.7 ± 1.6	100	954
NOV 92	8.0 ± 2.1	4.7 ± 1.6	16.8 ± 2.8	2.6 ± 1.2	5.3 ± 1.7	58.0 ± 3.8	1.8 ± 1.0	2.9 ± 1.3	100	69.6 ± 2.9	14.0 ± 2.2	8.5 ± 1.8	7.9 ± 1.7	100	951
MELLERSTA OCH ÖVRE NORRLAND (Y-, Z-, AC- OCH BD-LÄN)															
MAJ 91	10.6 ± 2.4	6.9 ± 1.9	14.2 ± 2.7	5.1 ± 1.7	4.7 ± 1.6	48.6 ± 3.9	7.5 ± 2.0	2.5 ± 1.2	100	63.8 ± 3.0	22.5 ± 2.6	7.3 ± 1.6	6.5 ± 1.5	100	1006
NOV 91	12.1 ± 2.4	6.1 ± 1.8	14.8 ± 2.6	4.8 ± 1.6	2.8 ± 1.2	50.5 ± 3.7	6.7 ± 1.9	2.3 ± 1.1	100	68.6 ± 2.9	14.5 ± 2.2	9.6 ± 1.8	7.4 ± 1.6	100	1005
MAJ 92	8.6 ± 2.1	4.7 ± 1.6	10.5 ± 2.3	3.5 ± 1.4	6.2 ± 1.8	59.6 ± 3.7	4.7 ± 1.6	2.2 ± 1.1	100	66.5 ± 2.9	15.8 ± 2.2	8.9 ± 1.8	8.7 ± 1.7	100	1019
NOV 92	9.6 ± 2.2	3.6 ± 1.4	10.5 ± 2.3	3.6 ± 1.4	3.5 ± 1.4	62.5 ± 3.7	5.0 ± 1.6	1.8 ± 1.0	100	65.8 ± 2.9	16.8 ± 2.3	8.7 ± 1.7	8.7 ± 1.7	100	1012
HELA VÄLJARKÄREN															
MAJ 91	8.5 ± 0.8	8.7 ± 0.8	23.8 ± 1.2	7.3 ± 0.7	6.9 ± 0.7	37.0 ± 1.3	4.8 ± 0.6	3.0 ± 0.5	100	55.2 ± 1.0	23.0 ± 0.9	9.9 ± 0.6	12.0 ± 0.7	100	9306
NOV 91	8.6 ± 0.7	9.0 ± 0.7	24.5 ± 1.1	6.6 ± 0.6	4.7 ± 0.5	39.8 ± 1.2	4.1 ± 0.5	2.7 ± 0.4	100	65.2 ± 1.0	14.1 ± 0.7	10.8 ± 0.6	9.9 ± 0.6	100	9229
MAJ 92	6.3 ± 0.6	7.0 ± 0.6	21.5 ± 1.1	4.7 ± 0.5	7.2 ± 0.7	47.7 ± 1.3	3.1 ± 0.4	2.4 ± 0.4	100	63.4 ± 1.0	15.4 ± 0.7	9.9 ± 0.6	11.3 ± 0.6	100	9324
NOV 92	6.4 ± 0.6	6.8 ± 0.6	23.8 ± 1.1	3.5 ± 0.5	6.1 ± 0.6	47.7 ± 1.3	3.0 ± 0.4	2.6 ± 0.4	100	64.9 ± 1.0	15.0 ± 0.7	9.0 ± 0.6	11.2 ± 0.6	100	9264

SOCIO-EKONONISK INDELNING (SEI)

Grunden för indelningen är uppgift om yrke och sysselsättning. Till huvudgruppen ARBETARE förs personer med yrken som vanligtvis medför organisation inom LO medan övriga anställda förs till TJÄNSTEMÄN. Undergrupperna har sedan klassificerats efter yrkets normala utbildningskrav.

Pensionärer och hemarbetande har sekundärkodats. I redovisningen ingår således yrkesverksamma kodade efter eget yrke tillsammans med pensionärer kodade efter tidigare yrke och hemarbetande kodade efter makes/makas yrke.

<u>Socio-ekonomisk grupp</u>	<u>Definition</u>	<u>Exempel på yrke</u>
ARBETARE	Yrken normalt organiserade i LO	
Ej facklärda, varuproducerade	Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola	Borrare, Gjutare, Industri-målare, Konditoriarbetare, Skogshuggare, Yrkesfiskare
Ej facklärda, tjänste-producerade	"-	Affärsbiträde, Banvakt, Barnvårdare, Hamnarbetare
Facklärda, varuproducerade	Yrken med krav på minst 2 års utbildning efter grundskola	Bagare, Betongarbetare, Elektriker, Grafiker, Kon-ditor, Verktygsarbetare
Facklärda, tjänsteproducerade	"-	Barnsköterska, Frisör, Servitör, Undersköterska
TJÄNSTEMÄN	Yrken normalt organiserade i TCO eller SACO/SR	
Lägre tjänstemän I	Yrken med krav på högst 2 års utbildning efter grundskola	Karritare, Stansoperatör, Telefonist, Underbefäl
Lägre tjänstemän II	Yrken med 2 men ej 3 års utbildningskrav	Arbetsledare, Byggnadsförmän, 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, Byrå-chef, Läkare, Sjökapten
FÖRETAGARE	Egna företagare inkl medhjälpare inom familjen	
Ensamföretagare	Företagare utan anställda	
Mindre företagare	Med 1-9 anställda	
Större företagare	Med 10 eller fler anställda samt lantbrukare med mer än 100 ha åker eller mer än 400 ha skog	
LANTBRUKARE		
Mindre lantbrukare	Lantbrukare med högst 20 ha åker och högst 100 ha skog	
Större lantbrukare	Lantbrukare med 21-100 ha åker eller 101-400 ha skog (jfr större företagare)	

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

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	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
EJ FACKLÄRDA ARBETARE, VARUPRODUCERANDE																
MAJ 91	8.7 ±2.5	3.0 ±1.5	7.3 ±2.3	4.4 ±1.8	7.3 ±2.3	59.5 ±4.3	6.7 ±2.2	3.0 ±1.5	100	67.0 ±3.4	31.3 ±3.4	1.6 ±0.9	0.0 ±0.0	100	737	
NOV 91	8.9 ±2.4	3.1 ±1.4	9.3 ±2.4	4.6 ±1.8	6.0 ±2.0	60.6 ±4.1	5.1 ±1.8	2.4 ±1.3	100	77.1 ±3.1	21.7 ±3.0	1.3 ±0.8	0.0 ±0.0	100	711	
MAJ 92	7.1 ±2.1	3.6 ±1.6	6.0 ±2.0	4.0 ±1.6	6.2 ±2.0	69.5 ±3.9	2.6 ±1.3	0.9 ±0.8	100	81.8 ±2.9	15.8 ±2.8	2.4 ±1.2	0.0 ±0.0	100	670	
NOV 92	7.5 ±2.4	2.5 ±1.4	6.7 ±2.2	1.7 ±1.2	7.3 ±2.3	70.3 ±4.1	2.5 ±1.4	1.5 ±1.1	100	79.4 ±3.2	20.1 ±3.2	0.5 ±0.6	0.0 ±0.0	100	602	
EJ FACKLÄRDA ARBETARE, TJÄNSTEPRODUCERANDE																
MAJ 91	8.7 ±1.9	5.2 ±1.5	14.6 ±2.3	7.1 ±1.7	8.1 ±1.8	48.6 ±3.3	5.0 ±1.4	2.7 ±1.1	100	64.1 ±2.5	33.9 ±2.5	1.9 ±0.7	0.1 ±0.1	100	1382	
NOV 91	8.4 ±1.6	5.0 ±1.3	14.9 ±2.1	7.3 ±1.5	4.7 ±1.3	54.1 ±2.9	3.7 ±1.1	1.9 ±0.8	100	75.4 ±2.2	21.4 ±2.1	3.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	1457	
MAJ 92	6.1 ±1.4	3.5 ±1.1	12.8 ±1.9	3.9 ±1.1	7.3 ±1.5	61.6 ±2.8	2.7 ±0.9	2.0 ±0.8	100	76.3 ±2.2	21.3 ±2.1	2.4 ±0.8	0.0 ±0.0	100	1492	
NOV 92	5.0 ±1.3	3.9 ±1.2	12.3 ±2.0	4.3 ±1.3	6.4 ±1.5	62.9 ±3.0	3.3 ±1.1	1.9 ±0.8	100	77.5 ±2.3	21.2 ±2.2	1.3 ±0.6	0.0 ±0.0	100	1310	
FACKLÄRDA ARBETARE, VARUPRODUCERANDE																
MAJ 91	4.1 ±1.7	3.7 ±1.6	12.7 ±2.9	4.1 ±1.7	10.2 ±2.6	56.8 ±4.3	5.1 ±1.9	3.3 ±1.6	100	66.0 ±3.3	31.6 ±3.3	2.4 ±1.1	0.0 ±0.0	100	776	
NOV 91	6.9 ±2.0	4.0 ±1.6	13.7 ±2.7	3.5 ±1.4	7.3 ±2.0	58.4 ±3.9	4.4 ±1.6	1.8 ±1.0	100	77.9 ±2.9	19.6 ±2.8	2.5 ±1.1	0.0 ±0.0	100	797	
MAJ 92	5.4 ±1.8	1.6 ±1.0	8.2 ±2.2	2.4 ±1.3	10.2 ±2.5	68.2 ±3.8	2.4 ±1.3	1.6 ±1.0	100	78.1 ±3.0	20.2 ±2.9	1.8 ±0.9	0.0 ±0.0	100	738	
NOV 92	4.4 ±1.6	2.1 ±1.1	9.0 ±2.2	1.7 ±1.0	9.5 ±2.2	68.8 ±3.6	2.3 ±1.1	2.1 ±1.1	100	80.7 ±2.7	18.7 ±2.7	0.6 ±0.5	0.0 ±0.0	100	809	
FACKLÄRDA ARBETARE, TJÄNSTEPRODUCERANDE																
MAJ 91	5.2 ±2.8	8.1 ±3.4	14.5 ±4.4	9.3 ±3.6	6.1 ±3.0	47.2 ±6.2	6.9 ±3.1	2.8 ±2.1	100	64.4 ±4.8	33.5 ±4.7	2.1 ±1.4	0.0 ±0.0	100	385	
NOV 91	6.2 ±2.6	8.7 ±3.1	13.6 ±3.7	7.7 ±2.9	4.0 ±2.1	52.0 ±5.4	4.9 ±2.4	2.8 ±1.8	100	79.0 ±3.9	19.1 ±3.8	2.0 ±1.3	0.0 ±0.0	100	409	
MAJ 92	3.4 ±2.0	2.2 ±1.6	14.3 ±3.8	5.3 ±2.4	8.7 ±3.1	58.6 ±5.4	5.3 ±2.4	2.2 ±1.6	100	77.2 ±4.0	21.1 ±3.9	1.7 ±1.2	0.0 ±0.0	100	416	
NOV 92	4.7 ±2.2	3.8 ±2.0	17.3 ±4.0	2.9 ±1.8	6.2 ±2.6	56.6 ±5.3	5.0 ±2.3	3.5 ±2.0	100	76.8 ±3.9	20.9 ±3.8	2.3 ±1.4	0.0 ±0.0	100	444	
SUMMA ARBETARE																
MAJ 91	7.2 ±1.1	4.7 ±0.9	12.4 ±1.4	6.0 ±1.0	8.2 ±1.2	52.9 ±2.1	5.6 ±1.0	2.9 ±0.7	100	65.2 ±1.6	32.7 ±1.6	2.0 ±0.5	0.0 ±0.1	100	3280	
NOV 91	7.9 ±1.0	4.8 ±0.8	13.2 ±1.3	5.9 ±0.9	5.5 ±0.9	56.3 ±1.9	4.3 ±0.8	2.1 ±0.6	100	76.8 ±1.4	20.7 ±1.4	2.5 ±0.5	0.0 ±0.0	100	3374	
MAJ 92	5.8 ±0.9	2.9 ±0.6	10.5 ±1.2	3.8 ±0.7	7.9 ±1.0	64.4 ±1.9	2.9 ±0.6	1.7 ±0.5	100	77.9 ±1.4	19.9 ±1.4	2.1 ±0.5	0.0 ±0.0	100	3316	
NOV 92	5.3 ±0.9	3.2 ±0.7	11.1 ±1.2	2.9 ±0.7	7.4 ±1.0	65.0 ±1.9	3.1 ±0.7	2.1 ±0.6	100	78.6 ±1.4	20.3 ±1.4	1.1 ±0.4	0.0 ±0.0	100	3165	
LÄGRE TJÄNSTEMÄN I																
MAJ 91	5.6 ±2.8	8.6 ±3.4	21.3 ±4.9	8.6 ±3.4	4.5 ±2.5	42.5 ±5.9	4.9 ±2.6	4.1 ±2.4	100	63.2 ±4.6	34.9 ±4.5	1.9 ±1.3	0.0 ±0.0	100	424	
NOV 91	7.3 ±2.8	8.4 ±2.9	22.4 ±4.4	5.0 ±2.3	5.0 ±2.3	45.8 ±5.3	4.1 ±2.1	2.0 ±1.5	100	77.1 ±3.9	18.9 ±3.6	4.0 ±1.8	0.0 ±0.0	100	445	
MAJ 92	4.5 ±2.2	8.3 ±3.0	20.8 ±4.3	5.4 ±2.4	5.9 ±2.5	52.1 ±5.3	0.9 ±1.0	2.1 ±1.5	100	75.2 ±4.0	21.0 ±3.8	3.8 ±1.8	0.0 ±0.0	100	447	
NOV 92	4.2 ±2.1	7.3 ±2.7	25.4 ±4.5	3.7 ±2.0	3.1 ±1.8	51.3 ±5.2	2.3 ±1.5	2.8 ±1.7	100	75.2 ±3.9	22.7 ±3.8	2.1 ±1.3	0.0 ±0.0	100	472	
LÄGRE TJÄNSTEMÄN II																
MAJ 91	5.0 ±2.0	10.5 ±2.8	24.7 ±4.0	6.1 ±2.2	6.1 ±2.2	39.8 ±4.5	5.7 ±2.1	2.0 ±1.3	100	73.2 ±3.5	25.3 ±3.4	1.4 ±0.9	0.0 ±0.0	100	624	
NOV 91	6.4 ±2.0	11.8 ±2.7	25.1 ±3.6	5.8 ±2.0	3.6 ±1.6	42.4 ±4.1	2.9 ±1.4	2.0 ±1.2	100	84.1 ±2.8	12.7 ±2.6	3.2 ±1.4	0.0 ±0.0	100	654	
MAJ 92	3.8 ±1.7	8.4 ±2.4	23.7 ±3.7	4.2 ±1.8	5.8 ±2.1	49.7 ±4.4	2.8 ±1.4	1.4 ±1.0	100	78.8 ±3.2	17.6 ±3.0	3.6 ±1.5	0.0 ±0.0	100	631	
NOV 92	3.9 ±1.7	8.0 ±2.3	33.5 ±4.1	2.7 ±1.4	6.2 ±2.1	42.1 ±4.3	1.8 ±1.1	1.8 ±1.1	100	80.9 ±3.1	17.5 ±3.0	1.6 ±1.0	0.0 ±0.0	100	634	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
TJÄNSTEMÄN PÅ MELLANNIVÄ																
MAJ 91	6.8 ±1.7	13.9 ±2.4	30.6 ±3.2	10.2 ±2.1	4.5 ±1.4	25.8 ±3.0	4.9 ±1.5	3.4 ±1.3	100	71.6 ±2.6	26.9 ±2.6	1.6 ±0.7	0.0 ±0.0	100	1139	
NOV 91	7.8 ±1.7	13.7 ±2.2	31.2 ±3.0	8.5 ±1.8	2.8 ±1.1	27.4 ±2.9	4.6 ±1.4	4.1 ±1.3	100	83.5 ±2.2	13.9 ±2.0	2.6 ±0.9	0.0 ±0.0	100	1103	
MAJ 92	5.1 ±1.5	11.3 ±2.1	27.8 ±3.0	5.9 ±1.6	6.2 ±1.6	36.2 ±3.2	3.9 ±1.3	3.5 ±1.2	100	81.3 ±2.3	16.9 ±2.2	1.8 ±0.8	0.0 ±0.0	100	1076	
NOV 92	4.2 ±1.2	10.4 ±1.9	28.7 ±2.8	4.4 ±1.3	4.3 ±1.3	40.7 ±3.1	4.1 ±1.2	3.4 ±1.1	100	84.1 ±2.1	14.6 ±2.0	1.3 ±0.6	0.0 ±0.0	100	1171	
HÖGRE TJÄNSTEMÄN																
MAJ 91	4.2 ±1.7	18.4 ±3.4	42.4 ±4.3	7.3 ±2.3	1.8 ±1.1	17.8 ±3.3	4.8 ±1.9	3.4 ±1.6	100	82.1 ±3.0	14.1 ±2.8	3.7 ±1.5	0.0 ±0.0	100	615	
NOV 91	3.6 ±1.5	17.4 ±3.1	41.8 ±4.1	6.6 ±2.1	1.1 ±0.9	21.5 ±3.4	4.4 ±1.7	3.6 ±1.5	100	90.6 ±2.3	6.9 ±2.0	2.4 ±1.2	0.0 ±0.0	100	620	
MAJ 92	4.2 ±1.7	16.7 ±3.2	36.4 ±4.1	5.5 ±1.9	4.9 ±1.9	25.2 ±3.7	3.6 ±1.6	3.6 ±1.6	100	86.6 ±2.7	9.8 ±2.4	3.6 ±1.5	0.0 ±0.0	100	610	
NOV 92	4.3 ±1.7	15.7 ±3.1	39.8 ±4.2	5.0 ±1.9	2.9 ±1.4	26.1 ±3.8	2.5 ±1.3	3.7 ±1.6	100	87.8 ±2.6	9.7 ±2.4	2.5 ±1.3	0.0 ±0.0	100	589	
SUMMA TJÄNSTEMÄN																
MAJ 91	5.6 ±1.0	13.6 ±1.5	30.9 ±2.0	8.4 ±1.2	4.2 ±0.9	29.1 ±2.0	5.0 ±0.9	3.2 ±0.8	100	73.0 ±1.6	24.9 ±1.6	2.1 ±0.5	0.0 ±0.0	100	2802	
NOV 91	6.4 ±1.0	13.4 ±1.4	31.0 ±1.9	6.9 ±1.0	2.9 ±0.7	32.1 ±1.9	4.1 ±0.8	3.2 ±0.7	100	84.2 ±1.4	12.9 ±1.2	2.9 ±0.6	0.0 ±0.0	100	2822	
MAJ 92	4.5 ±0.9	11.5 ±1.3	27.9 ±1.9	5.4 ±0.9	5.8 ±1.0	39.0 ±2.0	3.1 ±0.7	2.9 ±0.7	100	80.9 ±1.5	16.2 ±1.4	2.9 ±0.6	0.0 ±0.0	100	2764	
NOV 92	4.1 ±0.8	10.5 ±1.2	31.7 ±1.9	4.1 ±0.8	4.2 ±0.8	39.4 ±2.0	3.0 ±0.7	3.0 ±0.7	100	82.7 ±1.4	15.6 ±1.3	1.7 ±0.5	0.0 ±0.0	100	2866	
SUMMA ANSTÄLLDA																
MAJ 91	6.4 ±0.7	9.0 ±0.9	21.5 ±1.2	7.2 ±0.8	6.2 ±0.7	41.3 ±1.5	5.3 ±0.7	3.1 ±0.5	100	68.8 ±1.2	29.1 ±1.1	2.0 ±0.4	0.0 ±0.0	100	6082	
NOV 91	7.2 ±0.7	8.9 ±0.8	21.8 ±1.1	6.4 ±0.7	4.3 ±0.6	44.7 ±1.4	4.2 ±0.6	2.6 ±0.4	100	80.1 ±1.0	17.1 ±0.9	2.7 ±0.4	0.0 ±0.0	100	6196	
MAJ 92	5.2 ±0.6	6.9 ±0.7	18.6 ±1.1	4.5 ±0.6	6.9 ±0.7	52.6 ±1.4	3.0 ±0.5	2.2 ±0.4	100	79.3 ±1.0	18.2 ±1.0	2.5 ±0.4	0.0 ±0.0	100	6080	
NOV 92	4.7 ±0.6	6.8 ±0.7	21.1 ±1.1	3.5 ±0.5	5.8 ±0.7	52.5 ±1.4	3.0 ±0.5	2.5 ±0.4	100	80.5 ±1.0	18.1 ±1.0	1.4 ±0.3	0.0 ±0.0	100	6031	
ENSAMFÖRETAGARE (FÖRETAGARE)																
MAJ 91	13.7 ±4.9	8.4 ±3.9	36.8 ±6.9	7.4 ±3.7	14.7 ±5.0	12.1 ±4.6	1.6 ±1.8	5.3 ±3.2	100	68.4 ±5.5	28.4 ±5.3	3.2 ±2.1	0.0 ±0.0	100	278	
NOV 91	9.2 ±3.6	11.2 ±3.9	40.4 ±6.1	5.6 ±2.9	9.6 ±3.6	16.4 ±4.6	4.0 ±2.4	3.6 ±2.3	100	78.1 ±4.5	19.7 ±4.4	2.2 ±1.6	0.0 ±0.0	100	320	
MAJ 92	6.9 ±3.3	5.2 ±2.9	39.4 ±6.3	3.5 ±2.4	13.0 ±4.3	24.2 ±5.5	3.9 ±2.5	3.9 ±2.5	100	74.0 ±4.9	23.7 ±4.7	2.2 ±1.6	0.0 ±0.0	100	312	
NOV 92	13.9 ±4.3	6.5 ±3.1	34.3 ±5.9	2.4 ±1.9	11.8 ±4.0	24.5 ±5.4	2.4 ±1.9	4.1 ±2.5	100	73.4 ±4.7	25.1 ±4.7	1.5 ±1.3	0.0 ±0.0	100	334	
MINDRE FÖRETAGARE (FÖRETAGARE)																
MAJ 91	5.1 ±3.3	9.1 ±4.3	55.4 ±7.4	6.3 ±3.6	10.3 ±4.5	13.1 ±5.0	0.6 ±1.1	0.0 ±0.0	100	77.4 ±5.4	19.0 ±5.1	3.5 ±2.4	0.0 ±0.0	100	226	
NOV 91	6.6 ±3.3	8.0 ±3.6	58.2 ±6.6	9.9 ±4.0	6.6 ±3.3	7.0 ±3.4	0.5 ±0.9	3.3 ±2.4	100	83.5 ±4.6	12.6 ±4.1	3.9 ±2.4	0.0 ±0.0	100	255	
MAJ 92	4.0 ±2.7	9.6 ±4.1	52.8 ±6.9	5.0 ±3.0	11.1 ±4.4	13.1 ±4.7	2.0 ±1.9	2.5 ±2.2	100	77.1 ±5.1	17.8 ±4.7	5.0 ±2.7	0.0 ±0.0	100	258	
NOV 92	3.7 ±2.5	10.2 ±4.1	56.7 ±6.6	4.2 ±2.7	6.0 ±3.2	16.7 ±5.0	0.9 ±1.3	1.4 ±1.6	100	82.4 ±4.6	15.7 ±4.4	1.9 ±1.7	0.0 ±0.0	100	261	
STÖRRE FÖRETAGARE (FÖRETAGARE) (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)																
MAJ 91	9.2 ±7.0	9.2 ±7.0	63.1 ***	4.6 ±5.1	4.6 ±5.1	9.2 ±7.0	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	85.5 ±7.9	14.5 ±7.9	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	76	
NOV 91	7.1 ±6.0	5.7 ±5.4	65.7 ***	11.4 ±7.4	5.7 ±5.4	2.9 ±3.9	1.4 ±2.8	0.0 ±0.0	100	85.4 ±7.6	12.2 ±7.1	2.4 ±3.3	0.0 ±0.0	100	82	
MAJ 92	7.5 ±6.3	6.0 ±5.7	62.7 ***	9.0 ±6.8	6.0 ±5.7	6.0 ±5.7	1.5 ±2.9	1.5 ±2.9	100	90.5 ±6.7	8.1 ±6.2	1.4 ±2.6	0.0 ±0.0	100	74	
NOV 92	7.7 ±6.5	6.2 ±5.8	70.8 ***	1.5 ±3.0	7.7 ±6.5	4.6 ±5.1	0.0 ±0.0	1.5 ±3.0	100	89.0 ±7.2	6.8 ±5.8	4.1 ±4.6	0.0 ±0.0	100	73	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
EJ SPECIFICERAT (FÖRETAGARE) (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)																
SUMMA FÖRETAGARE																
MAJ 91	9.8 ±2.8	8.7 ±2.6	48.2 ±4.7	6.6 ±2.3	11.4 ±3.0	12.1 ±3.1	0.9 ±0.9	2.3 ±1.4	100	74.1 ±3.5	22.7 ±3.4	3.2 ±1.4	0.0 ±0.0	100	591	
NOV 91	8.2 ±2.3	9.1 ±2.4	50.6 ±4.2	8.0 ±2.3	7.9 ±2.3	11.1 ±2.6	2.2 ±1.2	2.9 ±1.4	100	81.3 ±2.9	15.9 ±2.8	2.8 ±1.3	0.0 ±0.0	100	674	
MAJ 92	5.9 ±2.0	7.2 ±2.2	47.9 ±4.3	4.7 ±1.8	10.9 ±2.7	17.6 ±3.3	2.9 ±1.5	2.9 ±1.5	100	77.1 ±3.2	19.7 ±3.0	3.2 ±1.3	0.0 ±0.0	100	664	
NOV 92	8.8 ±2.4	7.9 ±2.3	48.1 ±4.2	3.2 ±1.5	9.0 ±2.4	18.5 ±3.3	1.7 ±1.1	2.8 ±1.4	100	78.8 ±3.1	19.3 ±3.0	1.9 ±1.0	0.0 ±0.0	100	678	
MINDRE LANTBRUK (LANTBRUKARE)																
MAJ 91	52.1 ****	2.8 ±3.9	12.7 ±7.7	9.9 ±6.9	2.8 ±3.9	16.9 ±8.7	0.0 ±0.0	2.8 ±3.9	100	84.5 ±7.7	15.5 ±7.7	0.0 ±0.0	0.0 ±0.0	100	84	
NOV 91	59.3 ****	0.0 ±0.0	14.8 ±9.5	5.6 ±6.1	3.7 ±5.0	13.0 ±9.0	1.9 ±3.6	1.9 ±3.6	100	74.0 ***	23.3 ±9.7	2.7 ±3.7	0.0 ±0.0	100	73	
MAJ 92	54.9 ****	3.9 ±5.3	5.9 ±6.5	3.9 ±5.3	9.8 ±8.2	15.7 ±**	0.0 ±0.0	5.9 ±6.5	100	69.9 ***	27.4 ±***	2.7 ±3.7	0.0 ±0.0	100	73	
NOV 92	59.4 ****	4.7 ±5.2	10.9 ±7.6	3.1 ±4.3	1.6 ±3.0	17.2 ±9.2	0.0 ±0.0	3.1 ±4.3	100	79.0 ±8.9	19.8 ±8.7	1.2 ±2.4	0.0 ±0.0	100	81	
STÖRRE LANTBRUK (LANTBRUKARE)																
MAJ 91	63.1 ****	0.0 ±0.0	13.1 ±7.2	13.1 ±7.2	3.6 ±4.0	4.8 ±4.6	0.0 ±0.0	2.4 ±3.3	100	83.2 ±7.3	14.9 ±6.9	2.0 ±2.7	0.0 ±0.0	100	101	
NOV 91	53.7 ****	2.4 ±3.3	14.6 ±7.6	13.4 ±7.4	2.4 ±3.3	11.0 ±6.8	0.0 ±0.0	2.4 ±3.3	100	86.3 ±6.9	11.6 ±6.4	2.1 ±2.9	0.0 ±0.0	100	95	
MAJ 92	48.8 ****	1.2 ±2.3	23.8 ±9.1	14.3 ±7.5	5.9 ±5.1	3.6 ±4.0	0.0 ±0.0	2.4 ±3.3	100	77.8 ±7.8	17.6 ±7.2	4.6 ±4.0	0.0 ±0.0	100	108	
NOV 92	59.7 ****	0.0 ±0.0	20.8 ±9.4	6.9 ±5.9	8.3 ±6.4	2.8 ±3.8	0.0 ±0.0	1.4 ±2.7	100	81.8 ±8.1	17.0 ±7.9	1.1 ±2.2	0.0 ±0.0	100	88	
EJ SPECIFICERAT (LANTBRUKARE) (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)																
SUMMA LANTBRUKARE																
MAJ 91	58.1 ±7.5	1.8 ±2.0	13.2 ±5.1	11.4 ±4.8	3.0 ±2.6	10.2 ±4.6	0.0 ±0.0	2.4 ±2.3	100	81.1 ±5.4	18.0 ±5.2	1.0 ±1.3	0.0 ±0.0	100	206	
NOV 91	56.9 ±7.9	2.0 ±2.2	14.6 ±5.6	9.3 ±4.6	2.6 ±2.6	11.9 ±5.2	0.7 ±1.3	2.0 ±2.2	100	80.8 ±5.6	17.1 ±5.4	2.1 ±2.1	0.0 ±0.0	100	187	
MAJ 92	51.4 ±8.1	2.1 ±2.3	15.8 ±5.9	10.3 ±4.9	6.9 ±4.1	9.6 ±4.8	0.0 ±0.0	4.1 ±3.2	100	75.3 ±6.1	21.1 ±5.8	3.6 ±2.6	0.0 ±0.0	100	194	
NOV 92	58.8 ±7.9	2.0 ±2.3	15.5 ±5.8	6.1 ±3.9	4.7 ±3.4	10.8 ±5.0	0.0 ±0.0	2.0 ±2.3	100	80.9 ±5.7	17.5 ±5.5	1.6 ±1.8	0.0 ±0.0	100	183	
STUDERANDE																
MAJ 91	5.3 ±2.7	9.9 ±3.6	27.9 ±5.4	7.3 ±3.1	13.7 ±4.2	24.1 ±5.2	7.3 ±3.1	4.6 ±2.5	100	63.3 ±4.6	34.1 ±4.6	2.7 ±1.6	0.0 ±0.0	100	414	
NOV 91	6.2 ±2.8	14.2 ±4.0	28.4 ±5.2	5.5 ±2.6	6.6 ±2.9	24.9 ±5.0	9.3 ±3.4	4.8 ±2.5	100	78.1 ±4.2	19.5 ±4.0	2.4 ±1.6	0.0 ±0.0	100	370	
MAJ 92	2.6 ±1.6	10.5 ±3.2	27.3 ±4.6	4.6 ±2.2	7.4 ±2.7	36.9 ±5.0	6.8 ±2.6	4.0 ±2.0	100	73.9 ±3.9	24.8 ±3.9	1.3 ±1.0	0.0 ±0.0	100	476	
NOV 92	2.4 ±1.6	8.7 ±3.0	26.0 ±4.7	2.1 ±1.5	7.8 ±2.9	41.3 ±5.3	7.2 ±2.8	4.5 ±2.2	100	77.5 ±3.9	21.8 ±3.9	0.7 ±0.8	0.0 ±0.0	100	431	
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (** = OSÄKERHETSTALET > 9.9)																
MAJ 91	15.3 ±7.6	4.7 ±4.5	21.2 ±8.7	9.4 ±6.2	3.5 ±3.9	44.7 ***	1.2 ±2.3	0.0 ±0.0	100	4.2 ±0.9	2.6 ±0.7	37.8 ±2.1	55.3 ±2.2	100	2013	
NOV 91	18.8 ±9.6	9.4 ±7.1	18.8 ±9.6	7.8 ±6.6	4.7 ±5.2	39.1 ***	0.0 ±0.0	1.6 ±3.0	100	3.6 ±0.9	1.7 ±0.6	44.1 ±2.3	50.7 ±2.3	100	1802	
MAJ 92	7.2 ±5.6	4.8 ±4.6	15.7 ±7.8	3.6 ±4.0	3.6 ±4.0	62.6 ***	1.2 ±2.4	1.2 ±2.4	100	4.4 ±0.9	2.0 ±0.6	38.6 ±2.2	55.0 ±2.2	100	1910	
NOV 92	7.7 ±4.4	5.6 ±3.8	25.4 ±7.2	6.3 ±4.0	2.8 ±2.7	48.6 ±8.2	1.4 ±1.9	2.1 ±2.4	100	7.3 ±1.2	2.0 ±0.6	37.4 ±2.2	53.3 ±2.2	100	1941	

TABELL 12. YRKESVERKSAMMA OCH ICKE YRKESVERKSAMMA I VÄLJARKÅREN 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 POPULATIONSVÄRDET OM INGA SYSTEMATISKA FEL FÖREKOMMER.

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %					MP+ÖVR	SUMMA	HELA NETTOURVALET %				
				KDS	NYD	S	V	MED PARTI-SYMPATI			INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
YRKESVERKSAMMA															
MAJ 91	7.6 ±0.9	9.6 ±1.0	27.2 ±1.5	5.8 ±0.8	7.9 ±0.9	33.1 ±1.6	5.4 ±0.8	3.3 ±0.6	100	68.0±1.3	29.8±1.3	2.3±0.4	0.0±0.0	100	5037
NOV 91	7.7 ±0.8	9.9 ±0.9	27.2 ±1.4	5.8 ±0.7	5.2 ±0.7	36.7 ±1.5	4.4 ±0.6	3.1 ±0.5	100	79.7±1.1	17.3±1.0	2.9±0.5	0.0±0.0	100	5132
MAJ 92	5.8 ±0.7	8.0 ±0.9	22.9 ±1.3	4.1 ±0.6	8.2 ±0.9	44.7 ±1.6	3.4 ±0.6	2.8 ±0.5	100	78.3±1.1	19.1±1.1	2.6±0.4	0.0±0.0	100	4988
NOV 92	6.1 ±0.7	7.6 ±0.8	24.9 ±1.3	3.3 ±0.6	6.6 ±0.8	45.3 ±1.6	3.2 ±0.6	2.9 ±0.5	100	79.7±1.1	18.8±1.1	1.5±0.3	0.0±0.0	100	4960
ICKE YRKESVERKSAMMA															
MAJ 91	10.1 ±1.4	7.0 ±1.2	17.1 ±1.8	10.3 ±1.4	4.8 ±1.0	44.7 ±2.4	3.7 ±0.9	2.3 ±0.7	100	71.6±1.8	26.3±1.8	2.2±0.6	0.0±0.0	100	2387
NOV 91	10.6 ±1.4	7.1 ±1.1	18.8 ±1.7	8.1 ±1.2	3.5 ±0.8	46.4 ±2.2	3.6 ±0.8	2.0 ±0.6	100	80.4±1.6	17.1±1.5	2.5±0.6	0.0±0.0	100	2394
MAJ 92	7.2 ±1.1	5.0 ±1.0	18.8 ±1.7	5.7 ±1.0	5.4 ±1.0	53.6 ±2.2	2.6 ±0.7	1.7 ±0.6	100	78.7±1.6	18.8±1.5	2.5±0.6	0.0±0.0	100	2550
NOV 92	6.8 ±1.1	5.3 ±1.0	21.5 ±1.8	3.8 ±0.8	5.2 ±1.0	52.5 ±2.2	2.6 ±0.7	2.2 ±0.6	100	81.1±1.5	17.6±1.5	1.3±0.4	0.0±0.0	100	2538
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL (REDOVISAS EJ. BASTALEN < 50.)															
MAJ 91										0.3±0.3	0.6±0.3	39.9±2.2	59.2±2.2	100	1882
NOV 91										0.1±0.1	0.2±0.2	46.1±2.4	53.7±2.4	100	1703
MAJ 92										0.1±0.2	0.2±0.2	40.9±2.3	58.9±2.3	100	1786
NOV 92										0.3±0.2	0.3±0.3	40.8±2.3	58.6±2.3	100	1766
HELA VÄLJARKÅREN															
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264

TABELL 13. OFFENTLIGANSTÄLLDA OCH PRIVATANSTÄLLDA EFTER PARTISYMPATIER OCH KÖN.

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. *** = OSÄKERHETSTALET > 9.9

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL	
STATLIGT ANSTÄLLDA MÄN																
MAJ 91	6.9 ±3.4	9.6 ±3.9	26.5 ±5.8	5.5 ±3.0	3.6 ±2.5	37.4 ±6.4	6.4 ±3.2	4.1 ±2.6	100	67.2±5.1	30.7±5.0	2.1±1.6	0.0±0.0	100	326	
NOV 91	7.6 ±3.2	9.2 ±3.5	27.1 ±5.4	5.0 ±2.6	3.4 ±2.2	39.3 ±5.9	5.0 ±2.6	3.4 ±2.2	100	84.0±4.1	13.5±3.8	2.6±1.8	0.0±0.0	100	312	
MAJ 92	5.2 ±2.7	7.5 ±3.1	18.7 ±4.7	5.2 ±2.7	7.8 ±3.2	48.5 ±6.0	2.6 ±1.9	4.5 ±2.5	100	80.0±4.3	19.1±4.2	0.9±1.0	0.0±0.0	100	335	
NOV 92	5.0 ±2.6	5.4 ±2.7	22.3 ±4.9	4.7 ±2.5	6.1 ±2.8	51.1 ±5.9	2.2 ±1.7	3.2 ±2.1	100	82.2±4.1	16.9±4.0	0.9±1.0	0.0±0.0	100	338	
STATLIGT ANSTÄLLDA KVINNER																
MAJ 91	5.7 ±3.3	12.4 ±4.7	24.9 ±6.1	4.1 ±2.8	4.1 ±2.8	34.7 ±6.7	6.2 ±3.4	7.8 ±3.8	100	69.2±5.4	28.3±5.3	2.5±1.8	0.0±0.0	100	279	
NOV 91	6.4 ±3.4	6.9 ±3.5	20.8 ±5.6	5.4 ±3.1	3.0 ±2.3	47.5 ±6.9	6.9 ±3.5	3.0 ±2.3	100	75.4±5.2	18.3±4.6	6.3±2.9	0.0±0.0	100	268	
MAJ 92	4.1 ±2.6	9.1 ±3.8	17.2 ±5.0	1.8 ±1.8	6.8 ±3.3	52.9 ±6.6	5.4 ±3.0	2.7 ±2.1	100	77.5±4.8	18.9±4.6	3.5±2.1	0.0±0.0	100	285	
NOV 92	3.8 ±2.6	8.9 ±3.8	21.1 ±5.5	1.4 ±1.6	4.2 ±2.7	54.0 ±6.7	5.6 ±3.1	0.9 ±1.3	100	77.7±4.9	19.7±4.7	2.6±1.9	0.0±0.0	100	274	
KOMMUNALT ANSTÄLLDA MÄN																
MAJ 91	6.0 ±3.3	9.0 ±4.0	19.5 ±5.5	6.0 ±3.3	8.5 ±3.9	35.0 ±6.6	10.0 ±4.2	6.0 ±3.3	100	74.4±5.2	22.7±5.0	3.0±2.0	0.0±0.0	100	269	
NOV 91	9.9 ±3.9	8.6 ±3.7	19.4 ±5.2	3.1 ±2.3	4.1 ±2.6	45.1 ±6.5	6.3 ±3.2	3.6 ±2.4	100	80.7±4.7	16.7±4.4	2.6±1.9	0.0±0.0	100	275	
MAJ 92	7.5 ±3.5	6.1 ±3.2	16.4 ±5.0	3.7 ±2.5	6.5 ±3.3	51.9 ±6.7	3.3 ±2.4	4.7 ±2.8	100	83.9±4.5	14.1±4.3	2.0±1.7	0.0±0.0	100	255	
NOV 92	8.7 ±3.7	7.3 ±3.4	14.6 ±4.7	0.9 ±1.3	5.0 ±2.9	50.2 ±6.6	6.4 ±3.2	6.8 ±3.3	100	87.6±4.1	12.0±4.0	0.4±0.8	0.0±0.0	100	250	
KOMMUNALT ANSTÄLLDA KVINNER																
MAJ 91	7.9 ±2.6	10.3 ±2.9	15.9 ±3.5	9.6 ±2.8	3.5 ±1.7	41.7 ±4.7	8.2 ±2.6	3.0 ±1.6	100	62.2±3.6	35.6±3.6	2.0±1.1	0.1±0.3	100	690	
NOV 91	10.1 ±2.5	11.0 ±2.6	15.1 ±2.9	7.6 ±2.1	2.6 ±1.3	43.4 ±4.0	5.3 ±1.8	4.8 ±1.7	100	79.7±2.9	17.3±2.7	3.0±1.2	0.0±0.0	100	729	
MAJ 92	7.8 ±2.1	8.8 ±2.2	13.8 ±2.7	4.9 ±1.7	5.2 ±1.7	50.7 ±3.9	5.8 ±1.8	3.1 ±1.4	100	76.1±2.9	20.8±2.8	3.1±1.2	0.0±0.0	100	840	
NOV 92	7.9 ±2.2	10.3 ±2.4	15.7 ±2.9	4.7 ±1.7	2.7 ±1.3	51.3 ±4.0	4.7 ±1.7	2.7 ±1.3	100	77.3±3.0	20.6±2.9	2.1±1.0	0.0±0.0	100	768	
LANDSTINGSANSTÄLLDA MÄN																
MAJ 91	3.9 ±5.3	13.7 ±9.4	25.5 ***	3.9 ±5.3	3.9 ±5.3	29.4 ***	13.7 ±9.4	5.9 ±6.5	100	67.1***	31.6***	1.3±2.6	0.0±0.0	100	76	
NOV 91	7.6 ±7.1	13.2 ±9.1	22.6 ***	9.4 ±7.9	1.9 ±3.7	35.9 ***	7.6 ±7.1	1.9 ±3.7	100	80.3±9.6	15.1±8.6	4.6±5.0	0.0±0.0	100	66	
MAJ 92	4.3 ±5.8	12.8 ±9.5	25.5 ***	4.3 ±5.8	2.1 ±4.1	36.2 ***	8.5 ±8.0	6.4 ±7.0	100	83.9±9.6	14.3±9.2	1.8±3.5	0.0±0.0	100	56	
NOV 92	1.4 ±2.8	10.1 ±7.1	20.3 ±9.5	2.9 ±4.0	4.3 ±4.8	46.4 ***	7.2 ±6.1	7.2 ±6.1	100	87.3±7.3	11.4±7.0	1.3±2.5	0.0±0.0	100	79	
LANDSTINGSANSTÄLLDA KVINNER																
MAJ 91	5.0 ±2.6	7.9 ±3.1	21.1 ±4.8	10.0 ±3.5	8.9 ±3.3	34.3 ±5.6	9.6 ±3.5	3.2 ±2.1	100	65.6±4.5	32.3±4.4	2.1±1.4	0.0±0.0	100	427	
NOV 91	6.6 ±2.7	7.5 ±2.8	17.5 ±4.1	9.6 ±3.2	3.6 ±2.0	43.7 ±5.3	7.5 ±2.8	3.9 ±2.1	100	80.6±3.8	16.8±3.6	2.7±1.6	0.0±0.0	100	412	
MAJ 92	4.1 ±2.4	8.9 ±3.4	16.2 ±4.4	6.6 ±3.0	2.9 ±2.0	52.4 ±5.9	3.7 ±2.2	5.2 ±2.6	100	77.6±4.4	19.5±4.2	2.9±1.8	0.0±0.0	100	349	
NOV 92	3.1 ±2.1	10.9 ±3.8	19.0 ±4.8	4.7 ±2.6	3.1 ±2.1	49.6 ±6.1	3.9 ±2.4	5.8 ±2.9	100	78.7±4.4	19.5±4.3	1.8±1.5	0.0±0.0	100	328	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %						
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL			
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE, MÄN																	
MAJ 91	7.2 ±2.1	5.5 ±1.8	16.0 ±3.0	2.7 ±1.3	14.7 ±2.9	45.6 ±4.0	5.8 ±1.9	2.6 ±1.3	100	64.3 ±3.1	34.1 ±3.1	1.6 ±0.8	0.0 ±0.0	100	100	912	
NOV 91	7.2 ±1.9	4.9 ±1.6	17.6 ±2.8	3.3 ±1.3	10.1 ±2.2	50.7 ±3.6	4.0 ±1.4	2.1 ±1.0	100	75.4 ±2.7	22.3 ±2.6	2.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	100	955	
MAJ 92	5.6 ±1.7	2.4 ±1.2	13.0 ±2.6	1.9 ±1.1	13.3 ±2.6	60.1 ±3.7	2.6 ±1.2	1.1 ±0.8	100	76.2 ±2.8	21.4 ±2.7	2.4 ±1.0	0.0 ±0.0	100	100	875	
NOV 92	5.0 ±1.6	2.2 ±1.1	12.7 ±2.5	1.6 ±1.0	11.9 ±2.4	61.9 ±3.7	2.5 ±1.2	2.1 ±1.1	100	79.3 ±2.7	19.9 ±2.7	0.8 ±0.6	0.0 ±0.0	100	100	851	
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE, KVINNER																	
MAJ 91	7.8 ±3.4	5.6 ±3.0	22.4 ±5.4	6.0 ±3.1	9.9 ±3.9	41.8 ±6.4	3.0 ±2.2	3.4 ±2.4	100	60.6 ±4.9	37.6 ±4.9	1.8 ±1.3	0.0 ±0.0	100	100	383	
NOV 91	6.0 ±2.7	7.7 ±3.0	25.0 ±4.9	5.7 ±2.6	5.0 ±2.5	45.3 ±5.6	2.7 ±1.8	2.7 ±1.8	100	75.2 ±4.2	21.3 ±4.0	3.5 ±1.8	0.0 ±0.0	100	100	399	
MAJ 92	3.8 ±2.3	4.5 ±2.5	18.7 ±4.7	4.1 ±2.4	8.2 ±3.3	56.2 ±5.9	3.0 ±2.0	1.5 ±1.5	100	74.8 ±4.5	22.4 ±4.3	2.8 ±1.7	0.0 ±0.0	100	100	357	
NOV 92	3.1 ±2.1	3.5 ±2.2	17.4 ±4.6	5.4 ±2.8	7.8 ±3.3	57.0 ±6.0	4.7 ±2.6	1.2 ±1.3	100	76.3 ±4.5	23.1 ±4.5	0.6 ±0.8	0.0 ±0.0	100	100	338	
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN, MÄN																	
MAJ 91	6.6 ±2.2	14.9 ±3.2	37.4 ±4.4	5.3 ±2.0	6.6 ±2.2	25.3 ±3.9	2.1 ±1.3	1.9 ±1.2	100	79.2 ±3.3	19.2 ±3.2	1.7 ±1.0	0.0 ±0.0	100	100	595	
NOV 91	3.8 ±1.7	15.1 ±3.1	39.3 ±4.3	5.6 ±2.0	4.2 ±1.8	27.4 ±3.9	2.2 ±1.3	2.2 ±1.3	100	83.8 ±3.0	13.3 ±2.7	2.9 ±1.4	0.0 ±0.0	100	100	592	
MAJ 92	2.5 ±1.4	12.2 ±2.9	33.3 ±4.2	5.0 ±1.9	8.5 ±2.5	34.4 ±4.2	2.3 ±1.3	1.9 ±1.2	100	83.6 ±3.0	14.5 ±2.9	1.9 ±1.1	0.0 ±0.0	100	100	578	
NOV 92	2.2 ±1.3	9.7 ±2.6	41.9 ±4.3	3.2 ±1.6	6.9 ±2.2	32.9 ±4.1	1.4 ±1.0	1.8 ±1.2	100	85.7 ±2.9	13.0 ±2.7	1.4 ±1.0	0.0 ±0.0	100	100	579	
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN, KVINNER																	
MAJ 91	5.2 ±2.5	13.9 ±3.9	37.4 ±5.4	6.1 ±2.7	2.9 ±1.9	28.4 ±5.0	3.2 ±2.0	2.9 ±1.9	100	66.9 ±4.3	30.2 ±4.2	2.8 ±1.5	0.0 ±0.0	100	100	463	
NOV 91	5.3 ±2.2	17.0 ±3.7	36.8 ±4.7	6.0 ±2.3	3.0 ±1.7	25.8 ±4.3	3.8 ±1.9	2.3 ±1.5	100	82.9 ±3.4	14.6 ±3.1	2.5 ±1.4	0.0 ±0.0	100	100	481	
MAJ 92	4.1 ±2.1	14.6 ±3.7	35.7 ±5.1	4.1 ±2.1	5.3 ±2.4	31.9 ±4.9	2.3 ±1.6	2.1 ±1.5	100	77.0 ±3.9	19.8 ±3.7	3.1 ±1.6	0.0 ±0.0	100	100	444	
NOV 92	4.9 ±2.2	12.4 ±3.4	35.9 ±4.9	4.3 ±2.1	4.1 ±2.0	34.6 ±4.8	1.9 ±1.4	1.9 ±1.4	100	76.1 ±3.8	22.0 ±3.7	1.9 ±1.2	0.0 ±0.0	100	100	486	
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA MÄN																	
MAJ 91	12.8 ±3.6	9.1 ±3.1	47.9 ±5.4	4.3 ±2.2	11.3 ±3.4	11.9 ±3.5	1.5 ±1.3	1.2 ±1.2	100	74.7 ±4.1	21.6 ±3.9	3.6 ±1.8	0.0 ±0.0	100	100	439	
NOV 91	12.1 ±3.3	9.2 ±2.9	49.6 ±5.0	6.6 ±2.5	8.7 ±2.8	9.2 ±2.9	3.4 ±1.8	1.3 ±1.1	100	83.7 ±3.4	13.4 ±3.1	2.9 ±1.5	0.0 ±0.0	100	100	455	
MAJ 92	10.2 ±3.2	6.7 ±2.6	45.3 ±5.3	3.8 ±2.0	12.6 ±3.5	15.8 ±3.9	2.6 ±1.7	2.9 ±1.8	100	79.5 ±3.8	17.9 ±3.6	2.6 ±1.5	0.0 ±0.0	100	100	430	
NOV 92	15.5 ±3.7	6.3 ±2.5	42.2 ±5.1	2.7 ±1.7	10.1 ±3.1	17.4 ±3.9	1.9 ±1.4	3.8 ±2.0	100	79.3 ±3.7	18.8 ±3.6	1.9 ±1.3	0.0 ±0.0	100	100	463	
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA KVINNER																	
MAJ 91	19.4 ±6.9	4.0 ±3.5	41.1 ±8.7	7.3 ±4.6	8.9 ±5.0	10.5 ±5.4	2.4 ±2.7	6.4 ±4.3	100	69.7 ±6.8	26.4 ±6.5	3.9 ±2.9	0.0 ±0.0	100	100	178	
NOV 91	12.5 ±5.4	11.8 ±5.3	45.1 ±8.1	6.3 ±3.9	5.6 ±3.7	8.3 ±4.5	2.1 ±2.3	8.3 ±4.5	100	76.6 ±6.1	21.3 ±5.9	2.1 ±2.1	0.0 ±0.0	100	100	188	
MAJ 92	11.9 ±5.3	9.8 ±4.9	37.1 ±7.9	6.3 ±4.0	10.5 ±5.0	16.8 ±6.1	2.8 ±2.7	4.9 ±3.5	100	77.7 ±6.0	17.9 ±5.5	4.4 ±2.9	0.0 ±0.0	100	100	184	
NOV 92	10.3 ±4.8	9.7 ±4.7	40.0 ±7.7	3.2 ±2.8	6.5 ±3.9	25.2 ±6.8	1.9 ±2.2	3.2 ±2.8	100	75.2 ±5.9	21.8 ±5.6	2.9 ±2.3	0.0 ±0.0	100	100	206	
ICKE YRKESVERKSAMMA MÄN																	
MAJ 91	9.4 ±2.0	7.2 ±1.8	20.3 ±2.8	9.3 ±2.0	5.3 ±1.5	43.6 ±3.4	3.0 ±1.2	2.1 ±1.0	100	75.8 ±2.6	22.5 ±2.5	1.7 ±0.8	0.0 ±0.0	100	100	1068	
NOV 91	9.3 ±1.9	7.9 ±1.8	21.1 ±2.7	6.9 ±1.7	4.0 ±1.3	45.1 ±3.3	4.2 ±1.3	1.6 ±0.9	100	83.0 ±2.3	14.7 ±2.2	2.3 ±0.9	0.0 ±0.0	100	100	1035	
MAJ 92	7.0 ±1.7	5.1 ±1.4	20.7 ±2.6	4.0 ±1.3	7.1 ±1.7	51.5 ±3.3	3.2 ±1.1	1.4 ±0.8	100	82.6 ±2.2	15.3 ±2.1	2.1 ±0.9	0.0 ±0.0	100	100	1100	
NOV 92	6.3 ±1.6	4.7 ±1.4	21.9 ±2.7	2.6 ±1.0	6.8 ±1.6	52.7 ±3.2	3.0 ±1.1	2.1 ±0.9	100	83.8 ±2.2	15.2 ±2.1	1.0 ±0.6	0.0 ±0.0	100	100	1103	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
ICKE YRKESVERKSAMMA KVINNOR															
MAJ 91	10.8 ±2.0	6.8 ±1.6	14.3 ±2.3	11.1 ±2.1	4.3 ±1.3	45.8 ±3.3	4.3 ±1.3	2.6 ±1.0	100	68.1±2.5	29.3±2.5	2.6±0.9	0.0±0.0	100	1319
NOV 91	11.5 ±1.9	6.5 ±1.5	16.9 ±2.3	9.1 ±1.7	3.1 ±1.0	47.5 ±3.0	3.1 ±1.0	2.4 ±0.9	100	78.4±2.2	19.0±2.1	2.6±0.8	0.0±0.0	100	1359
MAJ 92	7.4 ±1.6	5.0 ±1.3	17.2 ±2.2	7.2 ±1.5	3.9 ±1.1	55.3 ±2.9	2.1 ±0.9	1.9 ±0.8	100	75.7±2.2	21.5±2.1	2.8±0.8	0.0±0.0	100	1450
NOV 92	7.2 ±1.5	5.8 ±1.4	21.3 ±2.4	4.9 ±1.3	3.9 ±1.1	52.4 ±2.9	2.3 ±0.9	2.3 ±0.9	100	79.0±2.1	19.4±2.0	1.6±0.6	0.0±0.0	100	1435
STATLIGT ANSTÄLLDA															
MAJ 91	6.3 ±2.4	10.9 ±3.0	25.7 ±4.2	4.9 ±2.1	3.9 ±1.9	36.2 ±4.6	6.3 ±2.4	5.8 ±2.3	100	68.1±3.7	29.6±3.6	2.3±1.2	0.0±0.0	100	605
NOV 91	7.1 ±2.3	8.2 ±2.5	24.4 ±3.9	5.2 ±2.0	3.2 ±1.6	42.9 ±4.5	5.8 ±2.1	3.2 ±1.6	100	80.0±3.3	15.7±3.0	4.3±1.6	0.0±0.0	100	580
MAJ 92	4.7 ±1.9	8.2 ±2.4	18.0 ±3.4	3.7 ±1.7	7.4 ±2.3	50.5 ±4.4	3.9 ±1.7	3.7 ±1.7	100	78.9±3.2	19.0±3.1	2.1±1.1	0.0±0.0	100	620
NOV 92	4.5 ±1.8	6.9 ±2.2	21.8 ±3.7	3.3 ±1.6	5.3 ±2.0	52.3 ±4.4	3.7 ±1.7	2.2 ±1.3	100	80.2±3.2	18.1±3.1	1.6±1.0	0.0±0.0	100	612
KOMMUNALT ANSTÄLLDA															
MAJ 91	7.3 ±2.0	9.9 ±2.3	17.0 ±2.9	8.4 ±2.2	5.1 ±1.7	39.6 ±3.8	8.7 ±2.2	4.0 ±1.5	100	65.6±3.0	32.0±2.9	2.3±0.9	0.1±0.2	100	959
NOV 91	10.1 ±2.1	10.3 ±2.1	16.3 ±2.6	6.4 ±1.7	3.0 ±1.2	43.8 ±3.4	5.6 ±1.6	4.5 ±1.4	100	80.0±2.5	17.1±2.3	2.9±1.0	0.0±0.0	100	1004
MAJ 92	7.7 ±1.8	8.1 ±1.8	14.4 ±2.4	4.6 ±1.4	5.5 ±1.5	51.0 ±3.4	5.2 ±1.5	3.5 ±1.2	100	77.9±2.5	19.3±2.3	2.8±1.0	0.0±0.0	100	1095
NOV 92	8.1 ±1.9	9.5 ±2.0	15.4 ±2.5	3.7 ±1.3	3.3 ±1.2	51.0 ±3.4	5.2 ±1.5	3.8 ±1.3	100	79.9±2.5	18.5±2.4	1.7±0.8	0.0±0.0	100	1018
LANDSTINGSANSTÄLLDA															
MAJ 91	4.8 ±2.3	8.8 ±3.1	21.8 ±4.4	9.1 ±3.1	8.2 ±2.9	33.5 ±5.1	10.3 ±3.3	3.6 ±2.0	100	65.8±4.1	32.2±4.1	2.0±1.2	0.0±0.0	100	503
NOV 91	6.8 ±2.5	8.3 ±2.8	18.2 ±3.9	9.6 ±2.9	3.4 ±1.8	42.6 ±4.9	7.5 ±2.6	3.6 ±1.9	100	80.5±3.6	16.5±3.3	2.9±1.5	0.0±0.0	100	478
MAJ 92	4.1 ±2.2	9.4 ±3.2	17.6 ±4.2	6.3 ±2.7	2.8 ±1.8	50.0 ±5.5	4.4 ±2.3	5.4 ±2.5	100	78.5±4.0	18.8±3.8	2.7±1.6	0.0±0.0	100	405
NOV 92	2.8 ±1.8	10.7 ±3.4	19.3 ±4.3	4.3 ±2.2	3.4 ±2.0	48.9 ±5.4	4.6 ±2.3	6.1 ±2.6	100	80.3±3.9	17.9±3.7	1.7±1.3	0.0±0.0	100	407
PRIVATANSTÄLLDA ARBETARE															
MAJ 91	7.3 ±1.8	5.5 ±1.6	17.9 ±2.6	3.7 ±1.3	13.3 ±2.3	44.5 ±3.4	5.0 ±1.5	2.8 ±1.1	100	63.2±2.6	35.1±2.6	1.7±0.7	0.0±0.0	100	1295
NOV 91	6.9 ±1.6	5.7 ±1.4	19.8 ±2.4	4.0 ±1.2	8.6 ±1.7	49.1 ±3.1	3.6 ±1.1	2.3 ±0.9	100	75.3±2.3	22.0±2.2	2.7±0.9	0.0±0.0	100	1354
MAJ 92	5.0 ±1.4	3.0 ±1.1	14.7 ±2.3	2.6 ±1.0	11.9 ±2.1	59.0 ±3.1	2.7 ±1.0	1.2 ±0.7	100	75.8±2.4	21.7±2.3	2.5±0.9	0.0±0.0	100	1232
NOV 92	4.5 ±1.3	2.6 ±1.0	14.0 ±2.2	2.7 ±1.0	10.7 ±2.0	60.6 ±3.1	3.1 ±1.1	1.8 ±0.9	100	78.5±2.3	20.8±2.3	0.8±0.5	0.0±0.0	100	1189
PRIVATANSTÄLLDA TJÄNSTEMÄN															
MAJ 91	6.0 ±1.7	14.5 ±2.5	37.4 ±3.4	5.6 ±1.6	5.1 ±1.6	26.5 ±3.1	2.6 ±1.1	2.3 ±1.1	100	73.8±2.6	24.0±2.6	2.2±0.9	0.0±0.0	100	1058
NOV 91	4.5 ±1.4	16.0 ±2.4	38.2 ±3.2	5.8 ±1.5	3.7 ±1.2	26.7 ±2.9	2.9 ±1.1	2.2 ±1.0	100	83.4±2.2	13.9±2.1	2.7±1.0	0.0±0.0	100	1073
MAJ 92	3.1 ±1.2	13.2 ±2.3	34.3 ±3.2	4.6 ±1.4	7.1 ±1.8	33.3 ±3.2	2.3 ±1.0	1.9 ±0.9	100	80.7±2.4	16.8±2.3	2.4±0.9	0.0±0.0	100	1022
NOV 92	3.3 ±1.2	10.9 ±2.1	39.4 ±3.3	3.7 ±1.3	5.7 ±1.5	33.6 ±3.1	1.6 ±0.8	1.8 ±0.9	100	81.3±2.3	17.1±2.3	1.6±0.8	0.0±0.0	100	1065
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA															
MAJ 91	14.6 ±3.3	7.7 ±2.5	46.0 ±4.6	5.1 ±2.0	10.6 ±2.8	11.5 ±2.9	1.8 ±1.2	2.6 ±1.5	100	73.3±3.5	23.0±3.3	3.7±1.5	0.0±0.0	100	617
NOV 91	12.2 ±2.8	9.9 ±2.6	48.4 ±4.3	6.5 ±2.1	7.8 ±2.3	8.9 ±2.4	3.1 ±1.5	3.2 ±1.5	100	81.6±3.0	15.7±2.8	2.6±1.2	0.0±0.0	100	643
MAJ 92	10.7 ±2.8	7.6 ±2.4	42.9 ±4.4	4.5 ±1.9	12.0 ±2.9	16.1 ±3.3	2.7 ±1.4	3.5 ±1.6	100	79.0±3.2	17.9±3.0	3.1±1.4	0.0±0.0	100	614
NOV 92	14.0 ±3.0	7.3 ±2.2	41.6 ±4.2	2.9 ±1.4	9.0 ±2.5	19.7 ±3.4	1.9 ±1.2	3.6 ±1.6	100	78.0±3.1	19.7±3.0	2.2±1.1	0.0±0.0	100	669

ICKE YRKESVERKSAMMA, SE TABELL 12

ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL, SE TABELL 12

TABELL 14. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ FACKFÖRBUND, KÖN OCH PARTISYMPATIER.

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

PARTISYMPATIFÖRDELNINGAR ÄR EJ DIREKT JÄMFÖRBARA MED VALRESULTAT.

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %							HELA NETTOURVALET %					
				KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
LO-MEDLEMMAR, MÄN																
MAJ 91	6.1 ±1.8	3.6 ±1.4	10.9 ±2.4	4.3 ±1.5	12.6 ±2.5	52.8 ±3.8	7.1 ±1.9	2.7 ±1.2	100	63.6±2.9	34.9±2.9	1.4±0.7	0.0±0.0	100	1062	
NOV 91	6.8 ±1.7	2.5 ±1.1	11.8 ±2.2	4.2 ±1.4	8.1 ±1.9	60.3 ±3.3	4.4 ±1.4	1.9 ±0.9	100	77.5±2.5	20.7±2.4	1.8±0.8	0.0±0.0	100	1068	
MAJ 92	4.9 ±1.5	1.9 ±0.9	6.1 ±1.6	3.0 ±1.2	10.5 ±2.1	69.7 ±3.1	2.6 ±1.1	1.3 ±0.8	100	79.3±2.5	18.7±2.4	1.9±0.8	0.0±0.0	100	1036	
NOV 92	5.1 ±1.5	2.2 ±1.0	7.3 ±1.8	1.7 ±0.9	8.3 ±1.9	69.3 ±3.2	3.2 ±1.2	2.9 ±1.2	100	81.8±2.4	17.3±2.3	0.9±0.6	0.0±0.0	100	1005	
LO-MEDLEMMAR, KVINNER																
MAJ 91	6.1 ±1.9	4.9 ±1.7	13.4 ±2.7	5.9 ±1.9	7.4 ±2.0	51.0 ±3.9	7.4 ±2.0	4.0 ±1.5	100	61.9±3.0	36.1±3.0	1.9±0.8	0.1±0.2	100	1011	
NOV 91	7.1 ±1.8	6.6 ±1.7	11.2 ±2.2	6.9 ±1.8	3.8 ±1.3	55.9 ±3.4	5.7 ±1.6	2.8 ±1.1	100	76.4±2.6	20.0±2.4	3.6±1.1	0.0±0.0	100	1049	
MAJ 92	5.9 ±1.6	3.7 ±1.3	9.6 ±2.1	3.6 ±1.3	6.0 ±1.7	64.4 ±3.4	4.4 ±1.4	2.4 ±1.1	100	75.3±2.6	21.9±2.5	2.8±1.0	0.0±0.0	100	1037	
NOV 92	4.9 ±1.6	5.8 ±1.7	11.9 ±2.4	3.0 ±1.2	4.0 ±1.4	64.5 ±3.5	4.1 ±1.4	1.8 ±1.0	100	76.5±2.7	21.6±2.6	1.9±0.9	0.0±0.0	100	954	
TCO-MEDLEMMAR, MÄN																
MAJ 91	8.3 ±2.7	15.4 ±3.6	27.5 ±4.4	4.3 ±2.0	6.6 ±2.4	30.7 ±4.5	4.8 ±2.1	2.5 ±1.5	100	77.5±3.6	21.3±3.6	1.2±0.9	0.0±0.0	100	512	
NOV 91	8.3 ±2.5	14.2 ±3.2	30.1 ±4.2	5.0 ±2.0	3.5 ±1.7	33.2 ±4.3	4.4 ±1.9	1.3 ±1.0	100	84.4±3.1	12.7±2.8	2.9±1.4	0.0±0.0	100	543	
MAJ 92	5.4 ±2.2	9.6 ±2.9	28.7 ±4.4	3.4 ±1.8	7.8 ±2.6	39.5 ±4.7	3.7 ±1.8	2.0 ±1.4	100	80.9±3.4	17.9±3.3	1.2±0.9	0.0±0.0	100	504	
NOV 92	4.0 ±1.9	7.6 ±2.5	32.2 ±4.5	1.9 ±1.3	6.9 ±2.4	42.6 ±4.7	3.1 ±1.6	1.9 ±1.3	100	84.8±3.2	14.6±3.1	0.6±0.7	0.0±0.0	100	499	
TCO-MEDLEMMAR, KVINNER																
MAJ 91	4.6 ±1.9	12.2 ±2.9	27.4 ±4.0	9.3 ±2.6	4.0 ±1.8	31.9 ±4.2	6.8 ±2.3	3.8 ±1.7	100	64.8±3.5	32.8±3.4	2.5±1.1	0.0±0.0	100	732	
NOV 91	7.3 ±2.1	12.4 ±2.6	25.0 ±3.4	7.1 ±2.1	2.3 ±1.2	35.7 ±3.8	5.6 ±1.8	4.6 ±1.7	100	81.1±2.8	15.8±2.6	3.1±1.2	0.0±0.0	100	746	
MAJ 92	5.2 ±1.8	11.9 ±2.6	21.5 ±3.4	5.6 ±1.9	4.2 ±1.6	44.0 ±4.1	4.9 ±1.8	2.8 ±1.4	100	76.7±3.0	19.9±2.9	3.4±1.3	0.0±0.0	100	747	
NOV 92	5.5 ±1.8	12.0 ±2.6	22.9 ±3.4	4.5 ±1.7	3.0 ±1.4	45.7 ±4.0	3.8 ±1.5	2.5 ±1.3	100	77.0±3.0	21.2±2.9	1.8±0.9	0.0±0.0	100	777	
SACO-MEDLEMMAR, MÄN																
MAJ 91	4.5 ±3.3	18.7 ±6.1	44.5 ±7.8	3.9 ±3.0	0.6 ±1.3	16.1 ±5.8	5.8 ±3.7	5.8 ±3.7	100	80.7±5.6	15.6±5.1	3.6±2.6	0.0±0.0	100	192	
NOV 91	3.5 ±2.8	19.4 ±5.9	48.2 ±7.5	4.1 ±3.0	0.0 ±0.0	15.3 ±5.4	4.7 ±3.2	4.7 ±3.2	100	89.5±4.4	6.3±3.5	4.2±2.9	0.0±0.0	100	190	
MAJ 92	3.8 ±3.0	19.8 ±6.2	38.9 ±7.6	6.4 ±3.8	3.8 ±3.0	17.2 ±5.9	3.2 ±2.8	7.0 ±4.0	100	85.8±5.1	11.5±4.6	2.7±2.4	0.0±0.0	100	183	
NOV 92	4.3 ±3.1	18.9 ±6.0	34.8 ±7.3	6.1 ±3.7	2.4 ±2.4	23.2 ±6.5	3.7 ±2.9	6.7 ±3.8	100	90.1±4.3	8.8±4.1	1.1±1.5	0.0±0.0	100	182	
SACO-MEDLEMMAR, KVINNER																
MAJ 91	5.7 ±4.4	24.5 ±8.2	33.0 ±8.9	5.7 ±4.4	0.0 ±0.0	16.0 ±7.0	10.4 ±5.8	4.7 ±4.0	100	76.3±7.1	21.6±6.8	2.2±2.4	0.0±0.0	100	139	
NOV 91	6.0 ±4.0	20.9 ±6.9	32.8 ±7.9	9.7 ±5.0	0.8 ±1.5	18.7 ±6.6	6.0 ±4.0	5.2 ±3.8	100	88.7±5.0	7.3±4.1	4.0±3.1	0.0±0.0	100	151	
MAJ 92	3.5 ±3.0	25.0 ±7.1	28.5 ±7.4	2.8 ±2.7	3.5 ±3.0	25.0 ±7.1	4.9 ±3.5	6.9 ±4.1	100	84.2±5.5	11.7±4.8	4.1±3.0	0.0±0.0	100	171	
NOV 92	5.0 ±3.6	22.9 ±7.0	30.0 ±7.6	3.6 ±3.1	2.1 ±2.4	26.4 ±7.3	4.3 ±3.4	5.7 ±3.8	100	84.3±5.5	13.3±5.2	2.4±2.3	0.0±0.0	100	166	

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %				
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ ANTRÄFFAD	SUMMA BASTAL	
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA MÄN															
MAJ 91	6.9 ±3.1	11.6 ±3.9	44.0 ±6.1	4.6 ±2.6	11.6 ±3.9	15.4 ±4.4	2.7 ±2.0	3.1 ±2.1	100	71.8±4.6	24.6±4.4	3.6±1.9	0.0±0.0	100	361
NOV 91	4.9 ±2.5	13.6 ±4.0	45.8 ±5.8	3.9 ±2.2	10.5 ±3.6	14.3 ±4.1	2.4 ±1.8	4.6 ±2.4	100	75.9±4.3	21.5±4.1	2.6±1.6	0.0±0.0	100	377
MAJ 92	3.9 ±2.3	10.3 ±3.5	39.9 ±5.7	4.2 ±2.4	14.8 ±4.1	21.9 ±4.8	1.4 ±1.4	3.5 ±2.1	100	78.6±4.2	19.2±4.1	2.2±1.5	0.0±0.0	100	360
NOV 92	3.6 ±2.1	5.5 ±2.6	47.2 ±5.6	3.6 ±2.1	11.7 ±3.6	24.1 ±4.8	1.3 ±1.3	2.9 ±1.9	100	80.2±4.0	19.1±3.9	0.8±0.9	0.0±0.0	100	383
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA KVINNOR															
MAJ 91	12.3 ±4.3	13.6 ±4.5	40.4 ±6.5	10.4 ±4.0	5.9 ±3.1	15.0 ±4.7	0.4 ±0.9	1.8 ±1.8	100	66.9±5.1	30.4±5.0	2.7±1.8	0.0±0.0	100	329
NOV 91	8.1 ±3.3	13.9 ±4.2	46.5 ±6.1	6.5 ±3.0	4.6 ±2.6	16.1 ±4.5	1.9 ±1.7	2.3 ±1.8	100	79.8±4.4	17.5±4.1	2.8±1.8	0.0±0.0	100	326
MAJ 92	4.8 ±2.8	11.8 ±4.2	41.9 ±6.4	6.1 ±3.1	9.2 ±3.7	22.3 ±5.4	1.8 ±1.7	2.2 ±1.9	100	75.3±4.9	22.0±4.7	2.6±1.8	0.0±0.0	100	304
NOV 92	5.5 ±3.0	6.8 ±3.3	44.1 ±6.6	8.6 ±3.7	7.7 ±3.5	20.9 ±5.4	4.1 ±2.6	2.3 ±2.0	100	76.4±4.9	22.2±4.8	1.4±1.4	0.0±0.0	100	288
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA MÄN															
MAJ 91	12.2 ±3.4	9.2 ±3.0	46.5 ±5.1	4.6 ±2.1	10.6 ±3.1	13.0 ±3.4	1.9 ±1.4	1.9 ±1.4	100	75.1±3.8	21.6±3.6	3.3±1.6	0.0±0.0	100	490
NOV 91	12.5 ±3.3	9.4 ±2.9	48.0 ±4.9	6.6 ±2.5	8.4 ±2.8	10.2 ±3.0	3.3 ±1.8	1.5 ±1.2	100	82.2±3.4	14.3±3.1	3.6±1.7	0.0±0.0	100	477
MAJ 92	10.5 ±3.2	6.3 ±2.5	45.3 ±5.2	3.7 ±2.0	12.3 ±3.4	15.9 ±3.8	2.9 ±1.7	3.1 ±1.8	100	78.7±3.8	18.4±3.6	2.9±1.6	0.0±0.0	100	446
NOV 92	15.2 ±3.6	6.7 ±2.5	41.0 ±4.9	2.8 ±1.7	11.6 ±3.2	17.3 ±3.8	1.8 ±1.3	3.6 ±1.9	100	79.0±3.6	18.5±3.4	2.4±1.4	0.0±0.0	100	491
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA KVINNOR															
MAJ 91	16.9 ±6.2	4.2 ±3.3	39.4 ±8.0	6.3 ±4.0	9.1 ±4.7	14.1 ±5.7	2.8 ±2.7	7.0 ±4.2	100	67.9±6.3	28.2±6.1	3.8±2.6	0.0±0.0	100	209
NOV 91	13.3 ±5.3	12.0 ±5.1	43.7 ±7.7	5.7 ±3.6	7.0 ±4.0	8.2 ±4.3	1.9 ±2.1	8.2 ±4.3	100	77.1±5.8	21.0±5.6	1.9±1.9	0.0±0.0	100	205
MAJ 92	12.2 ±5.1	10.3 ±4.8	38.5 ±7.6	5.8 ±3.7	9.0 ±4.5	15.4 ±5.7	3.9 ±3.0	5.1 ±3.5	100	78.0±5.7	17.5±5.3	4.5±2.9	0.0±0.0	100	200
NOV 92	10.6 ±4.8	10.6 ±4.8	40.0 ±7.6	3.1 ±2.7	6.9 ±3.9	21.9 ±6.4	2.5 ±2.4	4.4 ±3.2	100	74.4±5.8	22.8±5.6	2.8±2.2	0.0±0.0	100	215
LO-MEDLEMMAR															
MAJ 91	6.1 ±1.3	4.2 ±1.1	12.1 ±1.8	5.1 ±1.2	10.1 ±1.6	51.9 ±2.7	7.2 ±1.4	3.3 ±1.0	100	62.8±2.1	35.5±2.1	1.6±0.6	0.1±0.1	100	2073
NOV 91	6.9 ±1.2	4.5 ±1.0	11.5 ±1.6	5.5 ±1.1	5.9 ±1.1	58.1 ±2.4	5.0 ±1.1	2.3 ±0.7	100	76.9±1.8	20.4±1.7	2.7±0.7	0.0±0.0	100	2117
MAJ 92	5.4 ±1.1	2.8 ±0.8	7.8 ±1.3	3.3 ±0.9	8.3 ±1.4	67.1 ±2.3	3.4 ±0.9	1.9 ±0.7	100	77.3±1.8	20.3±1.7	2.4±0.6	0.0±0.0	100	2073
NOV 92	5.0 ±1.1	3.9 ±1.0	9.5 ±1.5	2.3 ±0.7	6.3 ±1.2	67.1 ±2.3	3.6 ±0.9	2.4 ±0.8	100	79.2±1.8	19.4±1.8	1.4±0.5	0.0±0.0	100	1959
TCO-MEDLEMMAR															
MAJ 91	6.3 ±1.6	13.7 ±2.3	27.4 ±3.0	7.0 ±1.7	5.2 ±1.5	31.3 ±3.1	5.9 ±1.6	3.2 ±1.2	100	70.0±2.6	28.1±2.5	1.9±0.8	0.0±0.0	100	1244
NOV 91	7.7 ±1.6	13.2 ±2.0	27.2 ±2.7	6.2 ±1.4	2.8 ±1.0	34.6 ±2.9	5.1 ±1.3	3.2 ±1.1	100	82.5±2.1	14.5±1.9	3.0±0.9	0.0±0.0	100	1289
MAJ 92	5.3 ±1.4	10.9 ±1.9	24.5 ±2.7	4.7 ±1.3	5.7 ±1.4	42.1 ±3.1	4.4 ±1.3	2.4 ±1.0	100	78.4±2.3	19.1±2.2	2.5±0.9	0.0±0.0	100	1251
NOV 92	4.9 ±1.3	10.2 ±1.9	26.7 ±2.7	3.4 ±1.1	4.6 ±1.3	44.4 ±3.0	3.5 ±1.1	2.3 ±0.9	100	80.0±2.2	18.7±2.1	1.3±0.6	0.0±0.0	100	1276

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

	MED PARTISYMPATI %										HELA NETTOURVALET %					
	C	FP	M	KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL		
SACO-MEDLEMMAR																
MAJ 91	5.0 ±2.6	21.1 ±4.9	39.9 ±5.9	4.6 ±2.5	0.4 ±0.8	16.1 ±4.5	7.7 ±3.2	5.4 ±2.7	100	78.9±4.4	18.1±4.1	3.0±1.8	0.0±0.0	100	331	
NOV 91	4.6 ±2.4	20.1 ±4.5	41.4 ±5.5	6.6 ±2.8	0.3 ±0.6	16.8 ±4.2	5.3 ±2.5	4.9 ±2.4	100	89.1±3.3	6.7±2.7	4.1±2.1	0.0±0.0	100	341	
MAJ 92	3.6 ±2.1	22.3 ±4.7	33.9 ±5.4	4.6 ±2.4	3.6 ±2.1	20.9 ±4.6	4.0 ±2.2	7.0 ±2.9	100	85.0±3.7	11.6±3.3	3.4±1.9	0.0±0.0	100	354	
NOV 92	4.6 ±2.4	20.7 ±4.6	32.6 ±5.3	4.9 ±2.4	2.3 ±1.7	24.7 ±4.8	3.9 ±2.2	6.3 ±2.7	100	87.4±3.5	10.9±3.3	1.7±1.4	0.0±0.0	100	348	
EJ FACKANSLUTNA ANSTÄLLDA																
MAJ 91	9.4 ±2.6	12.5 ±3.0	42.4 ±4.4	7.3 ±2.3	9.0 ±2.6	15.2 ±3.2	1.7 ±1.1	2.5 ±1.4	100	69.4±3.4	27.4±3.3	3.2±1.3	0.0±0.0	100	690	
NOV 91	6.4 ±2.1	13.7 ±2.9	46.1 ±4.2	5.1 ±1.9	7.7 ±2.2	15.2 ±3.0	2.2 ±1.2	3.5 ±1.5	100	77.7±3.1	19.6±2.9	2.7±1.2	0.0±0.0	100	703	
MAJ 92	4.3 ±1.8	10.9 ±2.7	40.8 ±4.3	5.1 ±1.9	12.3 ±2.9	22.1 ±3.6	1.6 ±1.1	2.9 ±1.5	100	77.1±3.2	20.5±3.1	2.4±1.2	0.0±0.0	100	664	
NOV 92	4.4 ±1.7	6.1 ±2.0	45.9 ±4.3	5.7 ±2.0	10.1 ±2.6	22.8 ±3.6	2.5 ±1.3	2.7 ±1.4	100	78.5±3.1	20.4±3.1	1.0±0.8	0.0±0.0	100	671	
ÖVRIGA YRKESVERKSAMMA																
MAJ 91	13.5 ±3.0	7.8 ±2.3	44.5 ±4.3	5.1 ±1.9	10.2 ±2.6	13.3 ±2.9	2.2 ±1.3	3.3 ±1.6	100	73.0±3.3	23.6±3.1	3.4±1.4	0.0±0.0	100	699	
NOV 91	12.7 ±2.8	10.2 ±2.5	46.7 ±4.2	6.4 ±2.0	8.0 ±2.3	9.6 ±2.5	2.9 ±1.4	3.4 ±1.5	100	80.6±3.0	16.3±2.8	3.1±1.3	0.0±0.0	100	682	
MAJ 92	11.1 ±2.7	7.5 ±2.3	43.2 ±4.3	4.3 ±1.8	11.2 ±2.8	15.8 ±3.2	3.2 ±1.5	3.8 ±1.6	100	78.5±3.2	18.1±3.0	3.4±1.4	0.0±0.0	100	646	
NOV 92	13.9 ±2.9	7.8 ±2.3	40.7 ±4.1	2.9 ±1.4	10.2 ±2.5	18.6 ±3.3	2.0 ±1.2	3.8 ±1.6	100	77.6±3.1	19.8±2.9	2.5±1.2	0.0±0.0	100	706	
ICKE YRKESVERKSAMMA																
MAJ 91	10.1 ±1.4	7.0 ±1.2	17.1 ±1.8	10.3 ±1.4	4.8 ±1.0	44.7 ±2.4	3.7 ±0.9	2.3 ±0.7	100	71.6±1.8	26.3±1.8	2.2±0.6	0.0±0.0	100	2387	
NOV 91	10.6 ±1.4	7.1 ±1.1	18.8 ±1.7	8.1 ±1.2	3.5 ±0.8	46.4 ±2.2	3.6 ±0.8	2.0 ±0.6	100	80.4±1.6	17.1±1.5	2.5±0.6	0.0±0.0	100	2394	
MAJ 92	7.2 ±1.1	5.0 ±1.0	18.8 ±1.7	5.7 ±1.0	5.4 ±1.0	53.6 ±2.2	2.6 ±0.7	1.7 ±0.6	100	78.7±1.6	18.8±1.5	2.5±0.6	0.0±0.0	100	2550	
NOV 92	6.8 ±1.1	5.3 ±1.0	21.5 ±1.8	3.8 ±0.8	5.2 ±1.0	52.5 ±2.2	2.6 ±0.7	2.2 ±0.6	100	81.1±1.5	17.6±1.5	1.3±0.4	0.0±0.0	100	2538	
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL, SE TABELL 12																
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306	
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229	
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324	
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264	

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	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI- SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN- TRÄFFAD	SUMMA	BASTAL	
SMÄHUS																
MAJ 91	11.4 ±1.1	8.4 ±1.0	26.1 ±1.6	7.6 ±0.9	6.6 ±0.9	33.5 ±1.7	3.9 ±0.7	2.6 ±0.6	100	70.4±1.4	27.3±1.3	2.2±0.4	0.0±0.1	100	4233	
NOV 91	11.5 ±1.1	8.6 ±0.9	25.8 ±1.4	7.1 ±0.9	4.9 ±0.7	36.0 ±1.6	3.5 ±0.6	2.6 ±0.5	100	81.1±1.2	15.8±1.1	3.1±0.5	0.0±0.0	100	4296	
MAJ 92	8.7 ±1.0	7.1 ±0.9	23.1 ±1.4	5.0 ±0.7	7.8 ±0.9	43.2 ±1.7	2.5 ±0.5	2.5 ±0.5	100	78.5±1.2	18.6±1.2	2.9±0.5	0.0±0.0	100	4261	
NOV 92	9.3 ±1.0	7.1 ±0.9	25.6 ±1.5	3.5 ±0.6	6.4 ±0.8	43.1 ±1.7	2.3 ±0.5	2.8 ±0.6	100	80.4±1.2	18.0±1.2	1.6±0.4	0.0±0.0	100	4258	
LÄGENHET, HYRESRÄTT																
MAJ 91	5.0 ±1.1	9.1 ±1.5	19.1 ±2.1	7.0 ±1.3	8.5 ±1.5	41.2 ±2.6	6.9 ±1.3	3.4 ±0.9	100	65.9±2.0	31.6±2.0	2.5±0.7	0.0±0.0	100	2126	
NOV 91	4.8 ±1.0	9.4 ±1.4	20.6 ±1.9	5.5 ±1.1	5.6 ±1.1	45.8 ±2.4	5.9 ±1.1	2.5 ±0.7	100	77.0±1.8	20.5±1.7	2.5±0.7	0.0±0.0	100	2161	
MAJ 92	2.6 ±0.8	6.8 ±1.2	18.4 ±1.9	4.1 ±0.9	7.3 ±1.2	54.7 ±2.4	4.1 ±0.9	1.9 ±0.7	100	77.0±1.8	20.8±1.7	2.2±0.6	0.0±0.0	100	2193	
NOV 92	2.2 ±0.7	6.0 ±1.1	19.6 ±1.9	3.3 ±0.9	6.4 ±1.2	55.4 ±2.4	4.7 ±1.0	2.5 ±0.8	100	78.5±1.7	20.1±1.7	1.4±0.5	0.0±0.0	100	2126	
LÄGENHET, BOSTADSRÄTT																
MAJ 91	3.4 ±1.4	8.6 ±2.1	23.2 ±3.1	7.2 ±1.9	5.5 ±1.7	43.3 ±3.7	4.8 ±1.6	4.0 ±1.5	100	70.4±2.9	28.2±2.8	1.4±0.7	0.0±0.0	100	987	
NOV 91	4.1 ±1.4	9.9 ±2.1	26.9 ±3.1	6.4 ±1.7	2.2 ±1.0	44.0 ±3.4	3.2 ±1.2	3.3 ±1.2	100	82.6±2.4	15.7±2.3	1.7±0.8	0.0±0.0	100	986	
MAJ 92	4.0 ±1.3	6.6 ±1.7	21.8 ±2.9	4.6 ±1.4	5.1 ±1.5	51.9 ±3.4	3.6 ±1.3	2.6 ±1.1	100	81.1±2.4	16.9±2.3	2.0±0.9	0.0±0.0	100	996	
NOV 92	2.7 ±1.1	7.5 ±1.8	24.2 ±2.9	3.8 ±1.3	4.4 ±1.4	52.5 ±3.4	3.0 ±1.1	1.9 ±0.9	100	82.5±2.3	16.6±2.3	1.0±0.6	0.0±0.0	100	1021	
ÖVRIGA INKLUSIVE BORTFALL																
MAJ 91	3.4 ±4.6	15.3 ±9.2	30.5 ***	1.7 ±3.3	3.4 ±4.6	37.3 ***	5.1 ±5.6	3.4 ±4.6	100	3.0±0.8	1.7±0.6	38.5±2.1	56.8±2.2	100	1960	
NOV 91	10.3 ±7.8	8.6 ±7.2	25.9 ***	6.9 ±6.5	1.7 ±3.4	36.2 ***	1.7 ±3.4	8.6 ±7.2	100	3.3±0.8	1.4±0.5	44.2±2.3	51.2±2.3	100	1786	
MAJ 92	6.9 ±5.8	11.0 ±7.2	19.2 ±9.0	4.1 ±4.6	2.7 ±3.7	45.2 ***	2.7 ±3.7	8.2 ±6.3	100	3.9±0.9	1.0±0.4	39.1±2.2	56.1±2.3	100	1874	
NOV 92	7.6 ±5.8	5.1 ±4.8	27.8 ±9.9	5.1 ±4.8	7.6 ±5.8	39.2 ***	1.3 ±2.5	6.3 ±5.4	100	4.2±0.9	1.2±0.5	38.9±2.2	55.6±2.3	100	1859	
HELA VÄLJARKÅREN																
MAJ 91	8.5 ±0.8	8.7 ±0.8	23.8 ±1.2	7.3 ±0.7	6.9 ±0.7	37.0 ±1.3	4.8 ±0.6	3.0 ±0.5	100	55.2±1.0	23.0±0.9	9.9±0.6	12.0±0.7	100	9306	
NOV 91	8.6 ±0.7	9.0 ±0.7	24.5 ±1.1	6.6 ±0.6	4.7 ±0.5	39.8 ±1.2	4.1 ±0.5	2.7 ±0.4	100	65.2±1.0	14.1±0.7	10.8±0.6	9.9±0.6	100	9229	
MAJ 92	6.3 ±0.6	7.0 ±0.6	21.5 ±1.1	4.7 ±0.5	7.2 ±0.7	47.7 ±1.3	3.1 ±0.4	2.4 ±0.4	100	63.4±1.0	15.4±0.7	9.9±0.6	11.3±0.6	100	9324	
NOV 92	6.4 ±0.6	6.8 ±0.6	23.8 ±1.1	3.5 ±0.5	6.1 ±0.6	47.7 ±1.3	3.0 ±0.4	2.6 ±0.4	100	64.9±1.0	15.0±0.7	9.0±0.6	11.2±0.6	100	9264	

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

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 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 1990.

	C	FP	M	MED PARTISYMPATI %							HELA NETTOURVALET %																
				KDS	NYD	S	V	MP+ÖVR	SUMMA	MED PARTI-SYMPATI	INGEN SYMPATI VET EJ	VÄGRAT	EJ AN-TRÄFFAD	SUMMA BASTAL													
MINDRE ÄN 50 % TÄTORTSBEFOLKNING																											
MAJ 91	17.9	+6.3	7.1	+4.3	19.3	+6.5	5.0	+3.6	12.9	+5.5	29.3	+7.5	5.0	+3.6	3.6	+3.1	100	56.0	+6.1	27.2	+5.5	6.8	+3.1	10.0	+3.7	100	250
NOV 91	17.9	+6.0	7.1	+4.0	19.2	+6.2	5.8	+3.7	8.3	+4.3	32.7	+7.4	5.8	+3.7	3.2	+2.8	100	65.3	+6.0	15.5	+4.6	6.7	+3.2	12.6	+4.2	100	239
MAJ 92	17.8	+5.9	5.5	+3.5	14.1	+5.3	4.3	+3.1	11.0	+4.8	38.0	+7.4	4.9	+3.3	4.3	+3.1	100	64.7	+5.9	17.1	+4.6	7.1	+3.2	11.1	+3.9	100	252
NOV 92	17.8	+6.2	5.5	+3.7	16.4	+6.0	4.1	+3.2	8.2	+4.5	43.2	+8.0	2.7	+2.6	2.1	+2.3	100	57.9	+6.1	19.0	+4.8	8.7	+3.5	14.3	+4.3	100	252
50 - 89 % TÄTORTSBEFOLKNING																											
MAJ 91	10.7	+1.1	7.4	+0.9	21.4	+1.4	7.7	+0.9	7.4	+0.9	38.1	+1.7	4.4	+0.7	2.9	+0.6	100	56.4	+1.3	24.0	+1.1	9.4	+0.8	10.1	+0.8	100	5612
NOV 91	10.8	+1.0	7.2	+0.8	21.8	+1.3	7.1	+0.8	4.8	+0.7	41.8	+1.6	3.8	+0.6	2.6	+0.5	100	66.0	+1.2	15.1	+0.9	10.5	+0.8	8.4	+0.7	100	5572
MAJ 92	7.9	+0.9	6.3	+0.8	18.9	+1.3	5.2	+0.7	6.8	+0.8	50.1	+1.6	2.6	+0.5	2.3	+0.5	100	64.3	+1.3	16.1	+1.0	9.6	+0.8	10.0	+0.8	100	5590
NOV 92	8.3	+0.9	6.2	+0.8	20.0	+1.3	3.9	+0.6	6.1	+0.8	50.2	+1.6	2.8	+0.5	2.6	+0.5	100	65.9	+1.2	15.4	+0.9	9.0	+0.8	9.6	+0.8	100	5556
90 - 99 % TÄTORTSBEFOLKNING																											
MAJ 91	4.1	+1.0	10.5	+1.6	27.1	+2.3	7.1	+1.4	6.1	+1.3	36.8	+2.5	5.4	+1.2	2.9	+0.9	100	53.4	+1.9	22.2	+1.6	10.9	+1.2	13.4	+1.3	100	2622
NOV 91	4.8	+1.0	11.7	+1.5	28.1	+2.1	5.9	+1.1	4.4	+1.0	38.4	+2.3	3.9	+0.9	2.8	+0.8	100	65.0	+1.8	12.4	+1.3	11.1	+1.2	11.6	+1.2	100	2606
MAJ 92	3.3	+0.9	7.6	+1.3	25.1	+2.1	4.0	+0.9	8.0	+1.3	45.9	+2.4	3.6	+0.9	2.5	+0.8	100	62.6	+1.8	14.1	+1.3	11.0	+1.2	12.4	+1.3	100	2656
NOV 92	3.0	+0.8	7.4	+1.2	29.6	+2.2	2.8	+0.8	5.9	+1.1	45.3	+2.4	3.3	+0.8	2.7	+0.8	100	65.2	+1.8	13.6	+1.3	8.7	+1.1	12.6	+1.3	100	2641
100 % TÄTORTSBEFOLKNING																											
MAJ 91	3.0	+1.6	13.1	+3.2	32.7	+4.4	5.6	+2.2	4.2	+1.9	31.5	+4.4	6.1	+2.3	3.7	+1.8	100	52.1	+3.4	16.7	+2.6	10.5	+2.1	20.8	+2.8	100	822
NOV 91	1.8	+1.2	14.1	+3.1	33.3	+4.2	4.7	+1.9	3.9	+1.7	32.2	+4.1	6.9	+2.3	3.1	+1.5	100	60.3	+3.4	12.6	+2.3	12.8	+2.3	14.3	+2.4	100	812
MAJ 92	1.2	+1.0	10.7	+2.7	31.0	+4.1	3.2	+1.6	6.5	+2.2	39.7	+4.3	4.9	+1.9	2.8	+1.5	100	59.8	+3.3	14.4	+2.4	9.6	+2.0	16.2	+2.5	100	826
NOV 92	0.6	+0.7	10.3	+2.7	33.5	+4.2	2.7	+1.4	6.6	+2.2	39.0	+4.3	4.3	+1.8	3.1	+1.5	100	59.8	+3.4	14.8	+2.4	9.4	+2.0	16.0	+2.5	100	815
HELA VÄLJARKÅREN																											
MAJ 91	8.5	+0.8	8.7	+0.8	23.8	+1.2	7.3	+0.7	6.9	+0.7	37.0	+1.3	4.8	+0.6	3.0	+0.5	100	55.2	+1.0	23.0	+0.9	9.9	+0.6	12.0	+0.7	100	9306
NOV 91	8.6	+0.7	9.0	+0.7	24.5	+1.1	6.6	+0.6	4.7	+0.5	39.8	+1.2	4.1	+0.5	2.7	+0.4	100	65.2	+1.0	14.1	+0.7	10.8	+0.6	9.9	+0.6	100	9229
MAJ 92	6.3	+0.6	7.0	+0.6	21.5	+1.1	4.7	+0.5	7.2	+0.7	47.7	+1.3	3.1	+0.4	2.4	+0.4	100	63.4	+1.0	15.4	+0.7	9.9	+0.6	11.3	+0.6	100	9324
NOV 92	6.4	+0.6	6.8	+0.6	23.8	+1.1	3.5	+0.5	6.1	+0.6	47.7	+1.3	3.0	+0.4	2.6	+0.4	100	64.9	+1.0	15.0	+0.7	9.0	+0.6	11.2	+0.6	100	9264

TABELL 17. VÄLJARKÅREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLE (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ PARTISYMPATI I NOV 1992.

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 NOV 1992	PARTISYMPATI (BÄSTA PARTI) I NOV 1992												HELA VÄL- JAR- KÅREN
	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	NY DEMO- KRATI	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	VET EJ INGEN SYMPATI	VÄGRAR EJ AN- TRÄFFAD		
CENTERPARTIET	%	74.9	0.5	0.1	0.9	0.3	0.1	-	0.7	-	2.2	-	3.5
	OST	4.4	0.7	0.2	1.3	0.5	0.1	-	1.4	-	0.8	-	0.4
FOLKPARTIET	%	-	71.5	0.1	-	-	0.1	-	2.1	-	1.6	0.2	3.5
LIBERALERNA	OST	-	4.5	0.2	-	-	0.1	-	2.4	-	0.7	0.2	0.4
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	2.1	3.2	86.8	2.8	0.8	0.2	-	-	-	5.2	0.4	14.6
	OST	1.5	1.7	1.8	2.3	0.9	0.2	-	-	-	1.2	0.3	0.7
KDS	%	1.0	1.0	0.4	80.1	0.5	-	-	-	-	1.0	0.1	2.2
	OST	1.0	1.0	0.3	5.5	0.8	-	-	-	-	0.5	0.1	0.3
NY DEMOKRATI	%	1.3	0.7	2.2	-	84.0	0.7	-	0.7	10.0	4.3	0.1	4.7
	OST	1.2	0.8	0.8	-	3.8	0.3	-	1.4	13.4	1.1	0.2	0.4
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	2.1	4.1	0.6	1.4	2.4	91.1	4.4	5.7	-	14.2	0.3	31.0
	OST	1.5	2.0	0.4	1.6	1.6	1.1	3.0	3.9	-	1.9	0.2	1.0
VÄNSTERPARTIET	%	-	-	-	-	-	0.5	81.3	2.1	-	0.8	0.1	1.9
	OST	-	-	-	-	-	0.3	5.8	2.4	-	0.5	0.2	0.3
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	0.5	-	-	-	-	0.3	1.6	71.6	-	1.2	-	1.4
	OST	0.7	-	-	-	-	0.2	1.9	7.6	-	0.6	-	0.2
ÖVRIGA PARTIER	%	0.3	0.2	0.1	0.5	0.8	0.1	2.7	0.7	50.0	0.9	-	0.4
	OST	0.5	0.5	0.2	0.9	0.9	0.1	2.4	1.4	22.4	0.5	-	0.1
RÖSTAR BLANKT	%	1.6	1.5	0.8	0.5	1.9	1.2	2.7	3.5	15.0	11.3	0.1	2.5
	OST	1.3	1.2	0.5	0.9	1.4	0.4	2.4	3.1	16.0	1.7	0.1	0.3
VET EJ	%	15.1	17.3	8.6	13.3	8.7	5.6	6.6	11.3	20.0	48.4	1.6	13.0
	OST	3.7	3.7	1.5	4.7	2.9	0.9	3.7	5.3	17.9	2.7	0.6	0.7
UPPGIFT SAKNAS	%	1.0	-	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	1.4	5.0	9.0	97.2	21.1
	OST	1.0	-	0.2	0.9	0.8	0.2	1.1	2.0	9.7	1.5	0.8	0.8
SUMMA BASTAL	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		383	411	1429	211	368	2872	182	141	20	1385	1864	9266

TABELL 18. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ UTTALAD AVSIKT ATT DELTAGA I RIKSDAGSVAL (VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET) SAMT PÅ PARTI VID 1991 ÅRS VAL.

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

RIKSDAGSVALET 1991															HELA VÄL- JAR- KÄREN
	UPPGIFT SAKNAS	CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET LIB	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	NY DEMO- KRATI	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA			
NOV 1992															
RÖSTAR	%	6.9	78.4	82.1	86.8	78.8	79.5	85.4	84.2	84.6	76.0	48.1	60.0	66.9	
	OST	1.2	3.5	3.0	1.7	4.2	4.1	1.4	4.5	5.3	17.1	3.9	8.1	1.0	
RÖSTAR KANSKE	%	1.9	9.1	9.0	5.1	9.3	8.7	6.3	6.6	6.9	4.0	20.1	14.5	7.0	
	OST	0.7	2.4	2.3	1.1	3.0	2.9	0.9	3.1	3.7	7.8	3.1	5.8	0.5	
RÖSTAR INTE	%	1.5	6.9	4.6	3.3	4.4	8.4	3.2	5.0	3.2	4.0	27.7	11.0	5.4	
	OST	0.6	2.2	1.7	0.9	2.1	2.8	0.7	2.7	2.6	7.8	3.5	5.2	0.5	
VET EJ	%	1.0	2.5	1.3	1.3	2.3	1.1	1.6	1.9	2.7	4.0	4.1	1.4	1.7	
	OST	0.5	1.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.5	1.7	2.3	7.8	1.5	1.9	0.3	
VÄGRAR	%	36.9	1.5	1.3	1.6	2.3	0.3	1.3	0.4	0.5	4.0	-	4.1	7.8	
	OST	2.3	1.0	0.9	0.6	1.5	0.5	0.4	0.8	1.1	7.8	-	3.3	0.6	
EJ ANTRÄFFAD	%	51.9	1.6	1.7	1.9	2.8	2.1	2.2	1.9	2.1	8.0	-	9.0	11.2	
	OST	2.4	1.1	1.0	0.7	1.7	1.5	0.6	1.7	2.1	10.9	-	4.7	0.7	
SUMMA	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
BASTAL		1701	551	632	1648	387	380	2689	259	188	25	661	145	9266	

TABELL 19. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) SAMT PÅ VALT PARTI VID 1991 ÅRS VALT.

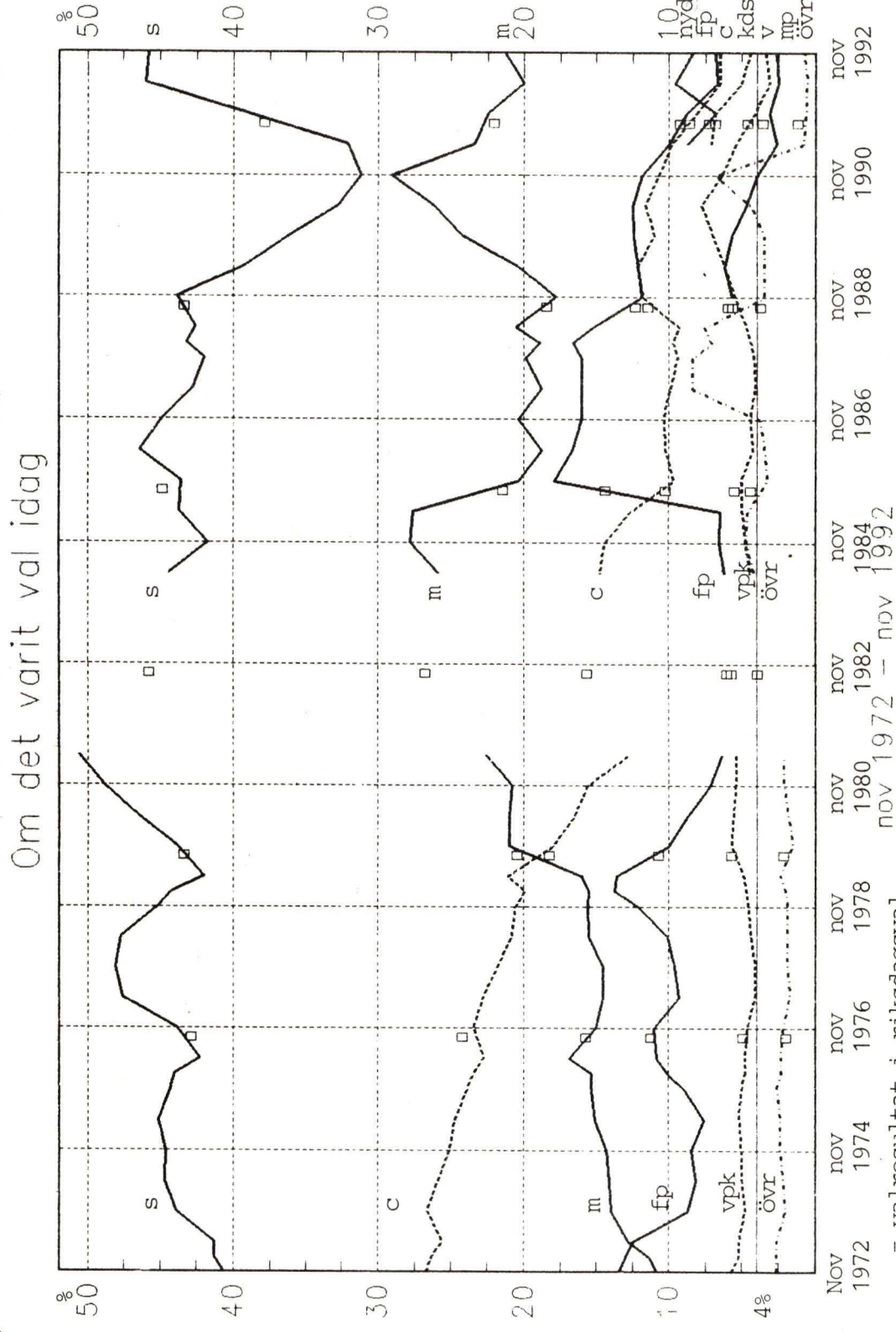
OM OSÄKERHETSTALET (OST) DRAS IFRÅN RESP LÄGGS TILL SKATTNINGEN (PROCENTTALET) BILDAS ETT 95%-IGT KONFIDENSINTERVALL, DVS INTERVALLET INNEHÄLLER DET RIKTIGA POPULATIONSVÄRDET MED 95% SÄKERHET OM INGA SYSTEMATISKA FEL FÖRELIGGER.

VALT PARTI I NOV 1992	UPPGIFT SAKNAS	RIKSDAGSVALET 1991										HELA VÄL- JAR- KÄREN		
		CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET LIB	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	NY DEMO- KRATI	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- DEMOKRA- PARTIET	MILJÖ- PARTIET DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	EJ RÖSTAT	EJ RÖST- BERÄTTI- GADE FÖR UNGA		
CENTERPARTIET	% OST	0.1 0.1	51.0 4.3	0.6 0.6	0.5 0.4	2.3 1.5	0.5 0.7	0.1 0.1	0.4 0.8	- -	- -	2.6 1.2	0.7 1.4	3.5 0.4
FOLKPARTIET LIBERALERNA	% OST	0.2 0.2	1.1 0.9	40.8 3.9	0.7 0.4	2.3 1.5	0.5 0.7	0.3 0.2	0.8 1.1	1.6 1.8	- -	3.0 1.3	4.1 3.3	3.5 0.4
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	% OST	0.2 0.2	2.2 1.2	7.8 2.1	70.3 2.3	7.5 2.7	7.1 2.6	0.5 0.3	- -	0.5 1.1	4.0 7.8	6.1 1.9	15.2 6.0	14.6 0.7
KDS	% OST	0.1 0.2	0.7 0.7	1.1 0.8	0.1 0.2	43.9 5.0	0.3 0.5	- 0.1	0.8 1.1	- -	- -	1.4 0.9	1.4 1.9	2.2 0.3
NY DEMOKRATI	% OST	0.3 0.3	3.1 1.5	2.7 1.3	4.7 1.0	2.6 1.6	56.1 5.1	1.2 0.4	1.9 1.7	2.1 2.1	20.0 16.0	5.9 1.8	4.8 3.6	4.7 0.4
SOCIALDEMO- KRATERNA	% OST	0.4 0.3	9.3 2.5	14.1 2.8	3.5 0.9	10.9 3.2	10.5 3.1	83.6 1.4	22.8 5.2	19.1 5.7	12.0 13.0	31.2 3.6	26.9 7.4	31.0 1.0
VÄNSTERPARTIET	% OST	0.1 0.1	0.4 0.5	0.2 0.3	0.1 0.1	0.3 0.5	0.3 0.5	0.6 0.3	51.7 6.2	2.7 2.3	4.0 7.8	1.4 0.9	4.1 3.3	1.9 0.3
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	% OST	- -	1.3 1.0	0.2 0.3	0.1 0.2	0.5 0.7	0.8 0.9	0.3 0.2	1.9 1.7	51.6 7.3	- -	0.8 0.7	2.1 2.4	1.4 0.2
ÖVRIGA PARTIER	% OST	0.1 0.2	0.4 0.5	0.5 0.5	0.3 0.3	0.3 0.5	0.3 0.5	0.1 0.1	2.3 1.9	0.5 1.1	36.0 19.2	0.8 0.7	- -	0.4 0.1
RÖSTAR BLANKT	% OST	0.2 0.2	3.1 1.5	2.7 1.3	2.0 0.7	3.4 1.8	1.1 1.0	1.5 0.5	3.5 2.3	2.7 2.3	4.0 7.8	13.0 2.6	5.5 3.8	2.5 0.3
VET EJ	% OST	5.8 1.1	22.5 3.6	24.8 3.4	12.9 1.7	20.2 4.1	19.2 4.0	7.3 1.0	11.2 3.9	15.4 5.3	4.0 7.8	26.6 3.4	20.7 6.7	13.0 0.7
UPPGIFT SAKNAS	% OST	92.7 1.3	5.1 1.9	4.6 1.7	4.8 1.1	5.9 2.4	3.4 1.9	4.4 0.8	2.7 2.0	3.7 2.8	16.0 14.7	7.4 2.0	14.5 5.8	21.1 0.8
SUMMA BASTAL	%	100.0 1701	100.0 551	100.0 632	100.0 1648	100.0 387	100.0 380	100.0 2689	100.0 259	100.0 188	100.0 25	100.0 661	100.0 145	100.0 9266

TABELL 20. VÄLJARKÄREN FÖRDELAD PÅ PARTI MAN SKULLE RÖSTA PÅ VID UNDERSÖKNINGSTILLFÄLLET (RÖSTNINGSSYMPATI) I MAJ 1992
RESP NOV 1992

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

VALT PARTI I NOV 1992		UTTALAD RÖSTNINGSSYMPATI I MAJ 1992													HELA VÄL- JAR- KÄREN
		CENTER- PARTIET	FOLK- PARTIET	MODERATA SAMLINGS- PARTIET	KDS	NY DEMO- KRATI	SOCIAL- DEMOKRA- TERNA	VÄNSTER- PARTIET	MILJÖ PARTI DE GRÖNA	ÖVRIGA PARTIER	VET EJ	VÄGRAR	EJ AN- TRÄFFAD		
CENTERPARTIET	%	71.2	1.2	0.2	1.1	2.3	0.2	-	-	5.9	2.8	-	1.4	3.7	
	OST	5.8	1.4	0.3	1.6	1.6	0.2	-	-	11.4	1.1	-	0.9	0.5	
FOLKPARTIET	%	1.2	60.4	0.9	1.7	0.6	0.4	-	1.4	-	2.7	0.5	1.3	3.3	
LIBERALERNA	OST	1.4	6.3	0.6	1.9	0.8	0.3	-	2.7	-	1.1	0.6	0.8	0.5	
MODERATA SAM- LINGSPARTIET	%	0.8	8.3	83.7	8.3	8.4	0.7	-	2.7	5.9	10.0	3.5	8.0	15.2	
	OST	1.2	3.6	2.6	4.1	3.0	0.4	-	3.8	11.4	2.0	1.5	2.0	0.9	
KDS	%	-	0.8	0.2	61.3	1.5	0.1	1.6	-	-	0.9	0.3	0.7	2.2	
	OST	-	1.2	0.3	7.2	1.3	0.1	2.3	-	-	0.6	0.5	0.6	0.4	
NY DEMOKRATI	%	-	0.4	2.2	1.7	55.8	1.1	1.6	-	5.9	3.5	0.9	3.2	4.8	
	OST	-	0.8	1.0	1.9	5.4	0.5	2.3	-	11.4	1.2	0.8	1.3	0.5	
SOCIALDEMO- KRATERNA	%	3.3	4.6	0.1	1.7	9.3	83.6	5.7	9.5	5.9	12.1	6.3	10.9	31.2	
	OST	2.3	2.7	0.2	1.9	3.1	1.7	4.2	6.8	11.4	2.2	2.0	2.3	1.2	
VÄNSTERPARTIET	%	-	-	-	-	-	0.9	71.5	4.1	-	0.8	0.3	1.0	2.0	
	OST	-	-	-	-	-	0.4	8.1	4.6	-	0.6	0.5	0.7	0.4	
MILJÖPARTIET DE GRÖNA	%	0.8	0.4	-	-	1.2	0.2	4.1	67.6	-	0.9	0.2	1.0	1.3	
	OST	1.2	0.8	-	-	1.2	0.2	3.6	10.9	-	0.6	0.3	0.7	0.3	
ÖVRIGA PARTIER	%	0.4	0.4	-	-	1.2	0.1	0.8	-	47.1	0.6	-	0.4	0.4	
	OST	0.8	0.8	-	-	1.2	0.1	1.6	-	24.2	0.5	-	0.5	0.2	
VET EJ	%	16.7	19.2	8.4	17.7	17.2	7.8	11.4	8.1	23.5	53.8	10.0	9.5	16.6	
	OST	4.8	5.1	1.9	5.7	4.1	1.2	5.7	6.3	20.6	3.4	2.5	2.2	0.9	
VÄGRAR	%	2.1	1.7	1.7	2.8	0.6	2.1	0.8	-	-	7.2	57.9	7.1	8.4	
	OST	1.8	1.7	0.9	2.4	0.8	0.6	1.6	-	-	1.7	4.1	1.9	0.7	
EJ ANTRÄFFAD	%	3.3	2.5	2.6	3.9	2.0	2.9	2.4	6.8	5.9	4.6	20.1	55.5	10.8	
	OST	2.3	2.0	1.1	2.9	1.5	0.8	2.8	5.8	11.4	1.4	3.4	3.7	0.8	
SUMMA BASTAL	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
		240	240	822	181	344	1953	123	74	17	884	572	715	6165	



VIDF SUPP
SÖB: Partisympatiundersökningen
(SCB fick ej anslag för partisympatiundersökningen under perioden nov 1981 till nov 1983)