

## NOVUSRAPPORT: SVENSKARNA OM PARTILOTTERIER

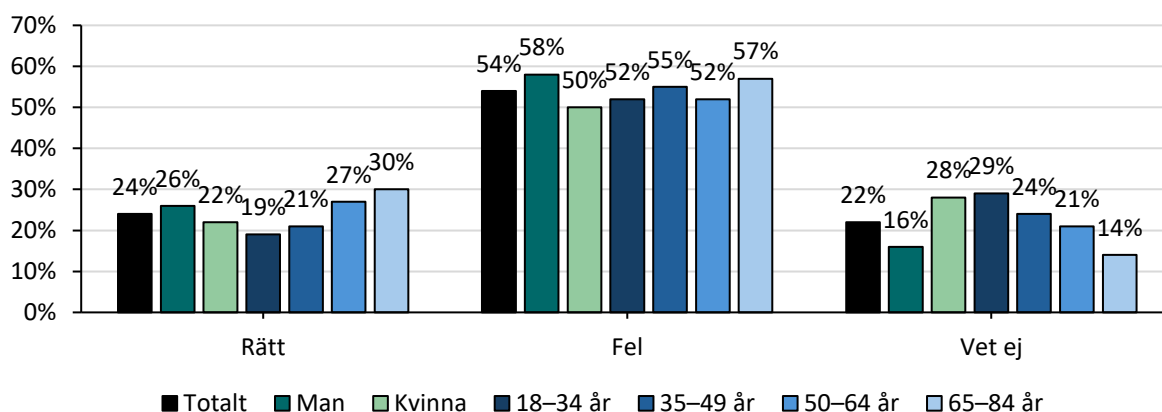
### Resultat

Nära en av fyra svenskar (24%) anser att det är rätt att politiska partier driver lotterier i egen regi där vinsten går till partikassan, drygt hälften (54%) anser att det är fel och drygt två av tio (22%) vet inte.

Sett till kön anser 26% män respektive 22% kvinnor att det är rätt, 58% män respektive 50% kvinnor att det är fel och 16% män respektive 28% kvinnor att de inte vet.

Acceptansen för partilotterier ökar något med stigande ålder. Bland personer i åldern 18–34 år anser 19% att det är rätt, medan motsvarande siffra är 30% bland personer i åldern 65–84 år. Samtidigt är 65–84 åringarna också den åldersgrupp som i högst grad anser att det är fel med partilotterier (57%).

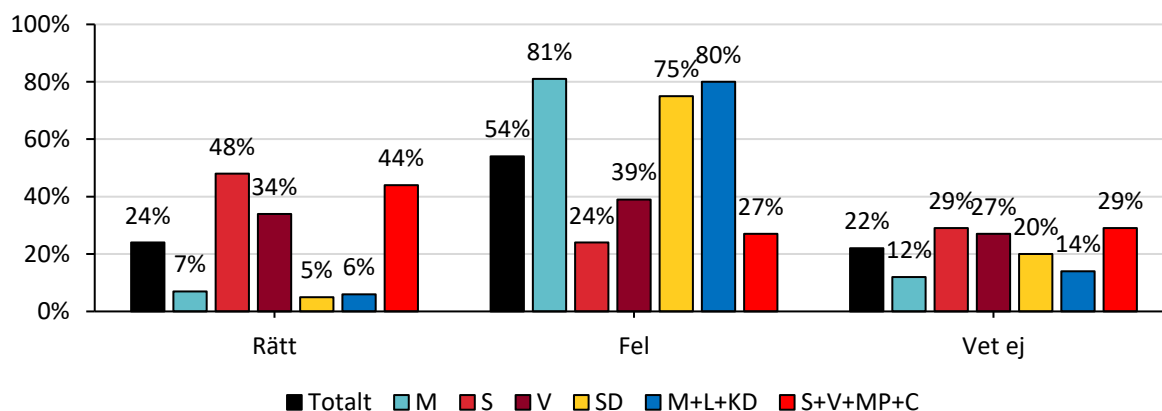
"Anser du att det är rätt eller fel att politiska partier driver lotterier i egen regi, där vinsten går till partikassan?", totalen, kön samt ålder.



Bland personer som röstar på Socialdemokraterna är bilden den omvända. 48% S-sympatisörer anser att det är rätt med partilotterier, 24% anser att det är fel och 29% vet inte.

Vidare finns det en stor polarisering mellan regeringsunderlaget och oppositionspartierna. Bland M-, L- och KD-sympatisörer respektive SD-sympatisörer anser 80% respektive 75% att det är fel, medan motsvarande siffra är 27% bland S-, V-, MP- och C-sympatisörer.

"Anser du att det är rätt eller fel att politiska partier driver lotterier i egen regi, där vinsten går till partikassan?", totalen samt partisynpati.



Frågan om partilotterier har tydligt blivit ett politiskt slagträ, vilket också neutraliserar lite sprängkraften i nyhetsmässiga avslöjanden. Det brukar bli så när en skandal blir en partipolitisk konflikt mer än ett journalistiskt avslöjande. Det blir en del i den totala pajkastningen. Här bakom ligger också ett problem med att varannan svensk anser att nyhetsmedia driver en egen agenda, vilket gör att avslöjanden kan ses som ett politiskt arbete istället från en oberoende nyhetsmedia.



Torbjörn Sjöström, VD Novus

## Om undersökningen

Undersökningen genomfördes av Novus på uppdrag av TV4 under perioden 19–25 september 2024 i Novus Sverigepanel och besvarades av totalt 1053 personer i åldern 18–84 år. För ytterligare information om Novus Sverigepanel, se <https://novus.se/om-novus/vanliga-fragor/>. Vid osäkerhet om hur en siffra ska tolkas, vänligen kontakta [info@novus.se](mailto:info@novus.se).

## Demografiska och partipolitiska nedbrytningar

	Totalt	Kön		Ålder			
		Man	Kvinna	18–34 år	35–49 år	50–64 år	65–84 år
Rätt	24%	26%	22%	19%	21%	27%	30%
Fel	54%	58%	50%	52%	55%	52%	57%
Vet ej	22%	16%	28%	29%	24%	21%	14%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	Man				Kvinna			
		18–34 år	35–49 år	50–64 år	65–84 år	18–34 år	35–49 år	50–64 år	65–84 år
Rätt	24%	19%	24%	27%	35%	19%	18%	27%	25%
Fel	54%	63%	60%	53%	55%	41%	49%	52%	58%
Vet ej	22%	19%	16%	20%	10%	40%	32%	21%	17%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	Utbildning			Sysselsättning		
		Gymnasium eller lägre	Universitet	Arbetare	Tjänsteman	Pensionär	
Rätt	24%	24%	24%	18%	25%	31%	
Fel	54%	54%	54%	53%	54%	55%	
Vet ej	22%	22%	23%	29%	21%	14%	

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	I vilken sektor är du anställd?		Hushållsinkomst			
		Privat	Offentlig	-299k	300k-499k	500k-799k	800k-
Rätt	24%	21%	23%	19%	27%	25%	25%
Fel	54%	55%	53%	56%	56%	52%	50%
Vet ej	22%	24%	24%	26%	18%	22%	24%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	Ort		
		Storstäder och storstadsnära kommuner	Större städer och kommuner nära större stad	Mindre städer/tätorter och landsbygdskommuner
Rätt	24%	22%	21%	32%
Fel	54%	57%	56%	45%
Vet ej	22%	21%	23%	23%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	Region				
		Stockholm	Östra Sverige	Södra Sverige	Västra Sverige	Norra Sverige
Rätt	24%	20%	22%	24%	29%	27%
Fel	54%	57%	54%	52%	54%	51%
Vet ej	22%	23%	24%	24%	17%	23%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.

	Totalt	Partisympati						
		M	S	V	SD	M+L+KD	S+V+MP+C	Osäkra
Rätt	24%	7%	48%	34%	5%	6%	44%	16%
Fel	54%	81%	24%	39%	75%	80%	27%	66%
Vet ej	22%	12%	29%	27%	20%	14%	29%	19%

Anm. Gröna respektive rödmarkerade siffror betyder att skillnaden är statistiskt säkerställt större/mindre jämfört mot totalen.