

Barometern-webbpanelens kvalitetsbeskrivning

31-01-2024

Bakgrundsinformation

Panelen består i dagsläget i (januari 2024) av 7784 respondenter, 1399 respondenter har gått ur panelen sedan panelen grundades.

Svarsdeltagandet i våra enkäter ligger i dagsläget omkring cirka 50 procent, vi har i allmänhet kört på två veckors fältperiod med en påminnelse. För att nå över 50 procent kan det behövas tre veckors fältperiod och två påminnelser (se B17_2023).

Tabell 1. Enkäter under 2023

Namn	Beskrivning av undersökningen	Fältperiod	Antal svar	Urval (Max)	Svarsdeltagande
B12_2023	Frågor om hur tänker Svenskfinland inför riksdagsvalet 2023, sakpolitiska preferenser, syn på politik och demokrati samt beslutsfattande på sikt.	7.3-22.3.2023	5009	8202	61.1
B13_2023	Uppföljare till riksdagsvalet och frågor om samhällsutvecklingen samt frågor om partibaserad affektiv polarisering.	2.5-22.5.2023	4215	8113	52.0
B14_2023*	Frågor om SFP:s regeringsmedverkan. Blixtenkät i samarbete med HBL.	19.6-21.6.2023	1432	4000	35.8
B15_2023	Uppföljning av B7_2021. Genomfördes tillsammans med Svenska kulturfonden, kulturfrågor.	17.9-1.10.2023	1967	4103	47.9
B16_2023	Samarbete med Åbo Akademi och Stiftelsen för Åbo Akademi. Frågor om två finlandssvenska universitet och två stiftelser.	18.9-9.10.2023	3794	7902	48.0
B17_2023	Tredje ”stora” Barometernundersökningen som genomförs vart annat år.	27.11-17.12.2023	4410	8063	54.7

Notera: Svardsdeltagande i procentenheter

*B14_2023 hade en fältperiod på 2 dagar.

Panelens sociodemografiska sammansättning

Trots att panelens sammansättning i vissa anseenden skiljer sig från den verkliga populationen är skillnaderna rätt små. Skevheter är svåra att undvika och det är förväntat att sådana förekommer. Dyliga förekommer också i konventionella enkäter med unikt urval eftersom bland annat svarsbenägenheten skiljer sig mellan olika människogrupper. För att korrigera skevheterna kan man med hjälp av att vikta datamaterialet få respondenterna att ännu bättre motsvara den verkliga populationen. Detta är standard praxis i samhällsforskning med enkät.

Alla våra analyser innehåller en viktning enligt kön, ålder, utbildning och region. Vikterna kalkyleras med hjälp av Statistikprogrammet R och paketet ANESRAKE. I viktningen följs rigorös vetenskaplig praxis och en respondent får t.ex. högst en vikt som motsvarar fem personer.

I Tabell 2 syns könsfördelningen i vår panel. Av panelens deltagare är 52 % kvinnor och 48 % män. I jämförelse är den verkliga svenskspråkiga populationen cirka 50 % kvinnor och 50 % män.

Tabell 2. Barometerns könsfördelning

Kön	Barometern (oviktat)	Statistikcentralen (2022)
Kvinna	52	50
Man	48	50

Kommentar: Siffror i procentenheter

I Tabell 3 presenteras panelens åldersfördelning. Ingen betydande skillnad observeras mellan panelens åldersfördelning och den faktiska åldersfördelningen i den svenskspråkiga populationen. Dock noteras en underrepresentation av personer i åldersgruppen 18–24 år samt av de som är 80 år och äldre i båda ändar av åldersfördelningen.

Tabell 3. Barometerns åldersfördelning

Ålder	Barometern (oviktat)	Statistikcentralen (2022)
18–24	6	10
25–29	6	7
30–34	7	7
35–39	7	7
40–44	7	7
45–49	8	7
50–54	7	7
55–59	9	8
60–64	9	7
65–69	10	8
70–74	10	8
75–79	8	8
80-	5	10

Kommentar: Siffror i procentenheter

I Tabell 4 syns den geografiska fördelningen bland panelens deltagare enligt landskap. Den största delen av panelen är från Nyland (46 %) och Österbotten (28 %), skillnaderna mellan Barometern och den verkliga svenskspråkiga populationen är låg.

Tabell 4. Barometerns regionala fördelning

Region	Barometern (oviktat)	Statistikcentralen (2022)
Nyland	46	45
Egentliga Finland	11	10
Österbotten	28	31
Åland	10	9

Kommentar: Siffror i procentenheter. Resten av respondenterna är utspridda i övriga Finland.

I Tabell 5 visas panelens utbildningsgrad. Här syns panelens oviktade utbildningsnivå i förhållande till den verkliga populationen. Här finner vi de största skevheterna. Lågt utbildade personer är tydligt underrepresenterade medan personer med lägre eller högre högskoleexamen är överrepresenterade. Andelen med högskoleexamen är dubbelt så stor jämfört med den verkliga populationen. Även här jämnar dock viktningen ut skillnaderna på ett effektivt sätt.

Tabell 5. Barometerns utbildningsgrad

Utbildningsgrad	Barometern (oviktat)	Statistikcentralen (2022)
Grundskola	5	20
Andra stadiet	35	51
Högskola	60	29

Kommentar: Siffror i procentenheter.

I Tabell 6 ser vi paneldeltagarnas svarsbenägenhet i enkäter med B17_2023 -enkäten som exempel. I kolumnen B17_2023 (oviktat) finner vi att svarsbenägenheten är mycket lika mellan panelister med olika grad av utbildning. Vidare ser vi ett exempel på hur viktningen jämnar ut skillnaderna, vilket kan avläsas i kolumnen B17_2023 (viktat). Om vi jämför detta med Statistikcentralens data från 2022 om populationens utbildningsrad (Tabell 5), jämnar viktningen mycket effektivt ut skillnaderna bland enkätens respondenter.

Tabell 6. Exempel på viktning gällande utbildningsgrad

Utbildningsgrad	B17_2023 (oviktat)	B17_2023 (viktat)
Grundskola	5 (212)	21 (935)
Andra stadiet	33 (1470)	52 (2267)
Högskola	62 (2728)	27 (1208)

Kommentar: Siffror i procentenhet, N i parentes.

Källor

<https://vipunen.fi/sv-fi/struktur/Sidor/V%C3%A4st%C3%B6n-koultusrakenne.aspx>

https://pxdata.stat.fi/PxWeb/pxweb/sv/StatFin/StatFin_vaerak/statfin_vaerak_pxt_11s2.px/