

› Methodologische toelichting

› Introductie

De dataverzameling voor dit onderzoek vond plaats vanaf vrijdagmiddag 16 februari tot en met dinsdagochtend 20 februari 2024. Daarbij heeft Kieskompas gebruik gemaakt van het Kieskompas VIP-panel en zijn voor de provincies met minder inwoners extra panelleden uitgenodigd.

Deze dataverzameling heeft geleid tot een gewogen steekproef van 7738 gewogen respondenten. Om de resultaten generaliseerbaar te maken voor stemgerechtigde inwoners van Nederland, heeft Kieskompas een weging op de resultaten van het onderzoek uitgevoerd. De resultaten zijn per provincie gewogen naar geslacht, leeftijd, opleiding, migratieachtergrond en stemgedrag om de data ten aanzien van deze variabelen (binnen de gebruikte categorieën) representatief voor elke provincie in Nederland te maken. Deze representativiteit trekt zich door naar variabelen en categorieën waarop niet gewogen is, maar zal nooit volledig corrigeren.

› Samenstelling VIP-panel

Het VIP-panel is samengesteld op basis van een gestratificeerde willekeurige steekproef (stratified random sampling) uit het opt-in non-probability Grote Burgerpanel van Kieskompas als steekproefkader, rekening houdend met vijf karakteristieken: Nielsen-regio, geslacht, leeftijdscategorie, opleidingsniveau, en migratieachtergrond. Er is een correctie doorgevoerd op stemgedrag. Het populatiekader wordt opgemaakt door de Gouden Standaard van CBS. Daarbij zijn voor dit onderzoek extra panelleden toegevoegd in provincies met minder inwoners.

› Response

Op dinsdagochtend 20 februari 2024 hadden 7884 mensen het onderzoek volledig ingevuld, waarvan 7872 mensen via het VIP-panel (33.528 panelleden; response rate 23.5%) en 12 mensen via de anonieme link. Om respondenten een gewicht toe te kennen, moet hun provincie, leeftijd, geslacht, migratieachtergrond, opleiding, en het stemgedrag bij de Tweede Kamerverkiezingen bekend zijn, hetgeen 7738 met ons deelden.

› Weging

Om de resultaten generaliseerbaar te maken voor stemgerechtigde inwoners van elke provincie in Nederland, voert Kieskompas een weging uit op de resultaten van het onderzoek. Hierbij wordt gebruikt gemaakt van een iteratieve poststratificatiemethode op basis van verschillende populatie-eigenschappen. Er wordt gewogen met zogenaamde joint distributions. Alle distributions komen uit de Gouden Standaard van CBS:

1. leeftijd (4 categorieën) x provincie (12 categorieën)
2. geslacht (2 categorieën) x provincie (12 categorieën)
3. opleiding (3 categorieën) x provincie (12 categorieën)
4. migratieachtergrond (2 categorieën) x provincie (12 categorieën)

De laatste verdeling betreft de gemeentelijke verkiezingsresultaten van de Tweede Kamerverkiezingen in november 2023 (bron: verkiezingsuitslagen.nl van de Kiesraad), die omgevormd worden tot de verkiezingsresultaten per provincie. Hierbij wordt elke zetelende partij afzonderlijk gewogen, net als alle andere partijen samen, blanco-stemmers, niet-stemmers en mensen die niet mochten stemmen.

Vervolgens worden de toegekende gewichten getrimd op het 99,5e percentiel, waarbij de maximale foutenmarge op de volledige dataset 2% bedraagt.