



Bestandsbeschrijving WOON - CBS in de Klas

April 2014

Het bestand WoON is een subset uit het Woon Onderzoek Nederland (WoON). Het WoON meet bij één persoon van 18 jaar of ouder in een huishouden een groot aantal aspecten van het wonen zoals de huidige en gewenste woonsituatie en de tevredenheid met de woonsituatie. De doelpopulatie van huishoudens bestaat uit alle particuliere huishoudens die op 1 januari 2012 een huisvesting in Nederland hebben. Het bestand 'WoON' bevat 117.058 records.

Weging bij steekproefonderzoek

De woningmarktmodule is bedoeld om informatie te verzamelen over de actuele situatie op de woningmarkt. Deze informatie is gewenst voor de doelpopulatie. De doelpopulatie van het WoON-bestand bestaat uit alle particuliere huishoudens die op 1 januari 2012 een huisvesting in Nederland hebben.

Nonrespons is een belangrijk probleem bij steekproefonderzoek. Tijdens de Dataverzameling wordt gestreefd naar een zo hoog mogelijke respons, met een samenstelling die zoveel mogelijk lijkt op die van de doelpopulatie. Door selectieve nonrespons zijn bepaalde groepen onder- of oververtegenwoordigd in het onderzoek waardoor de respondenten geen juiste afspiegeling van de populatie vormen. Dit kan leiden tot vertekening in de uitkomsten van het onderzoek. Weging is een techniek om vertekening door nonrespons te reduceren. Met het toekennen van gewichten aan de respondenten wordt de representativiteit zo goed mogelijk hersteld. Door middel van nonresponsanalyse worden achtergrondkenmerken opgespoord die samenhangen met de nonrespons. Als van die kenmerken populatietotalen bekend zijn, dan kunnen ze worden opgenomen in het weegmodel.

Bij de opzet van het WoONonderzoek is er voor gekozen om bepaalde groepen te over- of ondervertegenwoordigen in de steekproef. Dit is gedaan omdat van bepaalde groepen bekend is dat ze slechter responderen dan andere groepen, of omdat van bepaalde groepen bekend is dat antwoordpatronen veel op elkaar lijken of juist heel divers zijn, of omdat van bepaalde groepen gedetailleerdere informatie in het onderzoek is gewenst. In de weging kan voor ongelijke trekkingskansen worden gecorrigeerd. Huishoudens die zijn oververtegenwoordigd in de steekproef krijgen een kleiner gewicht dan huishoudens die zijn ondervertegenwoordigd.

In een weging is het ook wenselijk om achtergrondkenmerken te gebruiken die samenhangen met de doelvariabelen. Dit verkleint de steekproefvariantie. Hoe sterker de samenhang des te groter is de variantiereductie.



Naast corrigeren voor ongelijke insluitkansen en selectieve nonrespons bestaat het gewicht ook uit een ophoging. Het gewicht geeft eigenlijk aan hoeveel huishoudens in de doelpopulatie worden vertegenwoordigd door één record in het bestand. De sommatie van de gewichten geeft dan ook het aantal huishoudens in de doelpopulatie weer.

Om de doelpopulatie representatief te beschrijven is bij analyses wegen noodzakelijk. Bij het testen of verschillen significant zijn is het ook van belang om te wegen, maar moet de ophoging wel uit het gewicht gehaald worden. Als de ophoging in het gewicht blijft is zelfs het kleinste verschil al significant. De ophoging kan uit het gewicht gehaald worden door het opgehoogde aantal huishoudens te vermenigvuldigen met het oorspronkelijke aantal records in het bestand. In het WoON bestand wordt het nieuwe gewicht dan $hweegwon_sig = hweegwon / 7140758 * 117058$.

Variabelen

Het bestand bevat onderstaande variabelen:

- 1 *Hweegwon_n* Huishoudensgewicht

- 2 *G4_3* Wel/niet vier grote steden (Amsterdam, Rotterdam, Den Haag, Utrecht)
 - 1 G4
 - 2 G27 (Groningen, Leeuwarden, Emmen, Almelo, Deventer, Enschede, Hengelo, Zwolle, Arnhem, Nijmegen, Amersfoort, Lelystad, Alkmaar, Haarlem, Zaanstad, Dordrecht, Leiden, Schiedam, Breda, Eindhoven, Helmond, Den Bosch, Tilburg, Heerlen, Maastricht, Venlo en Sittard-Geleen)
 - 3 rest

- 3 *SamHH5* Samenstelling van het huishouden
 - 1 Eenpersoonshuishouden
 - 2 Paar of niet gezinshuishouden
 - 3 Paar + kind(eren)
 - 4 Eenoudergezin plus kind(eren)



- 4 *Huko* Huishouden is huurder of eigenaar koopwoning
- 1 Eigenaar koopwoning
 - 2 Huurder huurwoning
- 5 *TWoning* Tevredenheid met huidige woning
- 1 Zeer tevreden
 - 2 Tevreden
 - 3 Niet tevreden, maar ook niet ontevreden
 - 4 Ontevreden
 - 5 Zeer ontevreden
- 6 *TWoonOmg* Tevredenheid met huidige woonomgeving
- 1 Zeer tevreden
 - 2 Tevreden
 - 3 Niet tevreden, maar ook niet ontevreden
 - 4 Ontevreden
 - 5 Zeer ontevreden
- 7 *MensKen* Mensen kennen elkaar in deze buurt nauwelijks
- 1 Helemaal mee eens
 - 2 Mee eens
 - 3 Niet mee eens, maar ook niet mee oneens
 - 4 Oneens
 - 5 Helemaal mee oneens



- 8 *ConBuur1* Ik heb veel contact met mijn direct buren
- 1 Helemaal mee eens
 - 2 Mee eens
 - 3 Niet mee eens, maar ook niet mee oneens
 - 4 Oneens
 - 5 Helemaal mee oneens
- 9 *ConBuur2* Ik heb veel contact met andere buurtbewoners
- 1 Helemaal mee eens
 - 2 Mee eens
 - 3 Niet mee eens, maar ook niet mee oneens
 - 4 Oneens
 - 5 Helemaal mee oneens
- 10 *OBeklad* Voorkomen bekladding van muren en gebouwen
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit
- 11 *ORommel* Voorkomen rommel op straat
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit



- 12 *OH**Poep* Voorkomen hondenpoep op straat
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit
- 13 *OV**erniel* Voorkomen vernieling van telefooncellen, bus- of tramhokje
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit
 - 4 N.v.t., geen telefooncellen, bus- of tramhokjes in de buurt
- 14 *OJ**ong* Overlast door jongeren
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit
- 15 *OV**erkeer* Last van het verkeer
- 1 Vaak
 - 2 Soms
 - 3 (Bijna) nooit
- 16 *V**orm* Een-/meergezins huidige woning
- 1 Eengezinswoning
 - 2 Meergezinswoning



- 17 *TypWon* Een-/meergezins en type eengezinswoning
 - 1 Eengezinswoning, vrijstaand
 - 2 Eengezinswoning, 2-onder-1-kap
 - 3 Eengezinswoning, hoekwoning
 - 5 Eengezinswoning, tussenwoning/overig
 - 6 Etagewoning

- 18 *BJrWon* Bouwjaar woning
 - 1 1945 of eerder (vooroorlogse woning)
 - 2 1946 tot en met 1959
 - 3 1960 tot en met 1970
 - 4 1971 tot en met 1980
 - 5 1981 tot en met 1990
 - 6 1991 tot en met 2000
 - 7 2001 of later

- 19 *WozWaarde* WOZ-waarde woning
- 20 *VromHH5* Besteedbaar inkomen gecorrigeerd voor woonlasten
 - 1 Tot € 17.600
 - 2 € 17.600 tot € 25.600
 - 3 € 25.600 tot € 35.800
 - 4 € 35.800 tot € 49.300
 - 5 € 49.300 en hoger