

Drugsgebruik in cijfers; wetenswaardigheid en wapenfeit

Wist u dat 15.6 procent van de bevolking van 12 jaar en ouder in Nederland in 1997 ooit cannabis heeft gebruikt? Dit komt neer op ruim twee miljoen personen, betrouwbaarheidsmarges in acht genomen. Wist u dat 2.5 procent van de Nederlandse bevolking recent cannabis gebruikte, dat wil zeggen in de maand voorafgaande aan het interview? Wist u dat 1.9 procent van de Nederlandse bevolking ooit ecstasy probeerde? Dat 0.3 procent ooit heroïne heeft gebruikt? En dat 73.3 procent recent alcohol consumeerde?

Dit zijn enkele uitkomsten van het Nationaal Prevalentie Onderzoek naar leefstijlen en het gebruik van legale en illegale genotsmiddelen. In 1997 en 1998 zijn bijna 22 duizend Nederlanders CAPI (computer assisted personal interview) ondervraagd. Het onderzoek is gedaan door het Centrum voor Drugsonderzoek (Cedro) in opdracht van het ministerie van VWS. Als onderzoeker op het Cedro - een klein onderzoekscentrum dat deel uit maakt van het conglomeraat FMG ¹⁾ van de Universiteit van Amsterdam - houd ik me dagelijks bezig met drugscijfers. Dit betekent uit de praktijk gegrepen statistisch werk (onderzoeken ontwerpen en opzetten, veldwerkcoördinatie, analyse, rapportage), maar ook volgen wat er op deze aardbol gebeurt, 'kranten bijhouden' dus. En dat maakt het werk heel leuk en sprekend. Het is geen promotieonderzoek in die zin dat ik AIO ben maar ik wil wel graag promoveren. Enkele (ex-)collegae zijn mij daarin voorgegaan. Ik heb al een basis: bijna drie jaar relevante onderzoekservaring en publicaties. Tijd, ruimte en motivatie zijn allemaal aanwezig ... aan de slag dus.

Nog wat interessante data met drugscijfers. In Amsterdam ligt het cannabisgebruik drie maal zo hoog als het landelijk gemiddelde: het 'ooitgebruik' is 36.7 procent, het laatste-maandgebruik 8.1 procent. Ook het gebruik van andere illegale drugs komt meer voor in Amsterdam. Merendeel van de lezers was in 1997 waarschijnlijk woonachtig in de hoofdstad. Trek uw eigen conclusie.

Drugs is een sociologische en politieke kwestie die vooral in het internationale wereldje speelt. Nederland met haar opportunistisch drugsbeleid heeft daarin een belangrijke rol. En de(ze!) drugscijfers ook. Potentieel interessante wetenswaardigheden blijken niet alleen sociologisch maar ook politiek relevant, ook al is de directe relatie tussen beleid en gebruikscijfers nog nooit aangetoond. Illustratief en spraakmakend is de vergelijking van het cannabis ‘ooitgebruik’ in Nederland (15.6%) met dat van de Verenigde Staten (32.9%). Dat u hierbij dus voorzichtig moet zijn met interpreteren van cijfers, wist u natuurlijk allang!

PS: Ondanks het feit dat dit niet direct is wat ik op college leerde, hoeft u zich geen zorgen te maken over eventuele tekortkomingen in mijn wiskundebehoefte. Dagelijks maak ik een van de 365 van de Vierkant-voor-wiskunde opgaven. Deze kalender is een ware aanrader (suggestie voor 2001?).

Manja Abraham
m.d.abraham@frw.uva.nl

¹⁾ Voor hen die reeds de UvA ontgroeid zijn: de FMG is de Faculteit der Maatschappij- en Gedragwetenschappen. Ikzelf begon in '91 op de faculteit Wiskunde en Informatica en eindigde aan de WINST. Zo ook volgden de faculteiten psychologie, geografie, onderwijskunde, sociologie, politicologie, planologie, communicatiekunde, enzovoort, ja een heleboel, in de FMG.