

## Bijlage E: Aparte Overals analyses voor enkele sociale groepen

In deze bijlage worden enkele resultaten gepresenteerd die betrekking hebben op de stabiliteit en de sensitiviteit van de index. Daartoe zijn voor enkele sociale groepen afzonderlijke analyses gedraaid. Er is dus bijvoorbeeld een *Overals*-analyse gedaan op uitsluitend mensen die tussen de 18 en 25 jaar oud zijn; een volgende *Overals*-analyse is gedaan op de leeftijdsgroep 25-34 jaar.

In tabel E.1 is een overzicht te vinden van de 'loss per set' en de eigenwaarde voor de analyses per leeftijdsgroep, naar geslacht, naar een inkomen onder of boven de lage inkomensgrens, naar opleidingsniveau, alleenstaanden en niet-alleenstaanden en naar wel of niet woonachtig in één van de vier grote steden. Ook is de samenhang met de 'algemene index' in de tabel opgenomen (de index waarin dus alle groepen tesamen zijn genomen en waarover normaliter gerapporteerd wordt). Over het algemeen is de samenhang van de deel-indexen met de algemene index zeer groot.

Als we kijken naar de eigenwaardes dan zien we dat de index voor ouderen en alleenstaanden iets beter is (in dit geval: meer variantie verklaard) dan de algemene index en dat de index voor hoog opgeleiden wat minder goed is.

Verder is te zien dat er hier en daar wat afwijkingen zijn in de bijdrage die de verschillende domeinen leveren. Zo speelt gezondheid in een index jongeren een minder grote rol dan in een algemene index en is bij een index voor inwoners van één van de vier grote steden de vrijetijdsbesteding belangrijker dan bij de algemene index.

Tabel E.1 Loss per set en eigenwaarde op basis van *Overals*-analyses per sociale groep ( 2004)

	18-24 allen	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75 jaar of ouder	man	vrouw	geen laag inkomen	wel laag inkomen	lager of voortgezet	middel baar	hoger onderwijs	alleen staand	niet alleenstaand	wel G4	niet G4	
<b>samenhang met algemene index</b>	1,00	0,83	0,92	0,97	0,97	0,97	0,97	0,93	1,00	1,00	1,00	0,97	0,99	0,95	0,96	0,99	0,99	0,98	1,00
<b>LOSS PER SET</b>																			
SET 1 wonen	0,50	0,49	0,48	0,51	0,46	0,44	0,47	0,58	0,57	0,44	0,52	0,47	0,46	0,50	0,65	0,51	0,54	0,51	0,48
SET 2 vrijetijdsbesteding	0,48	0,53	0,66	0,50	0,52	0,43	0,35	0,35	0,47	0,46	0,49	0,43	0,48	0,62	0,60	0,31	0,49	0,33	0,50
SET 3 participatie	0,69	0,64	0,73	0,64	0,65	0,56	0,62	0,50	0,66	0,70	0,71	0,64	0,68	0,70	0,67	0,65	0,69	0,58	0,70
SET 4 sport	0,68	0,68	0,73	0,69	0,77	0,66	0,69	0,69	0,69	0,67	0,70	0,61	0,69	0,73	0,78	0,61	0,65	0,60	0,69
SET 5 vakantie	0,59	0,76	0,74	0,56	0,64	0,70	0,46	0,52	0,61	0,56	0,61	0,68	0,57	0,68	0,67	0,51	0,63	0,61	0,58
SET 6 bezit consumptiegoederen	0,54	0,55	0,60	0,71	0,56	0,79	0,63	0,62	0,56	0,53	0,55	0,56	0,54	0,60	0,61	0,51	0,64	0,59	0,54
SET 7 mobiliteit	0,64	0,62	0,66	0,76	0,65	0,63	0,67	0,43	0,70	0,60	0,67	0,61	0,60	0,67	0,73	0,56	0,80	0,67	0,64
SET 8 gezondheid	0,76	0,96	0,79	0,94	0,83	0,88	0,80	0,71	0,81	0,71	0,75	0,78	0,77	0,84	0,86	0,62	0,86	0,70	0,76
MEAN LOSS	0,61	0,65	0,67	0,66	0,64	0,64	0,59	0,55	0,63	0,58	0,63	0,60	0,60	0,67	0,70	0,53	0,66	0,57	0,61
<b>EIGENWAARDE</b>	0,39	0,35	0,33	0,34	0,36	0,36	0,42	0,45	0,37	0,42	0,37	0,40	0,40	0,33	0,30	0,47	0,34	0,43	0,39

Bron: SCP (CV'04)..

In tabel E.2 staan de gewichten die de indicatoren krijgen bij elk van de uitgevoerde analyses. In tabel E.3 zijn de gewichten uit tabel 2 omgezet naar rangordes, om zo een duidelijker beeld te krijgen van welke indicatoren voor welke groep van groter of minder groot belang zijn.

Dan blijkt bijvoorbeeld dat bij een index voor jongeren de uitgaansactiviteiten minder bepalend zijn en de hobbyactiviteiten wat meer bepalend dan bij de algemene index. Dat uitgaansactiviteiten minder bepalend zijn bij een index voor jongeren is op het eerste gezicht wellicht vreemd; het komt echter doordat meer jongeren uitgaan en de indicator dus minder onderscheidend vermogen heeft onder jongeren: 5% van de 18-24 jarigen gaat niet uit, en dat loopt met het stijgen van de leeftijd op tot 60% van de 75+ ers.

Tabel E.2 gewichten op basis van *Overals*-analyses per sociale groep ( 2004)

	18-24 allen	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75 jaar of ouder	man	vrouw	geen laag inkomen	wel laag inkomen	lager of voortgezet	middel baar	hoger onderwijs	alleen staand	niet alleenstaand	wel G4	niet G4	
woningtype	0,29	-0,40	-0,13	0,14	0,20	0,26	0,24	-0,23	0,28	-0,30	0,30	0,49	0,30	-0,24	-0,32	0,44	0,22	-0,27	-0,30
oppervlakte van de woonkamer	-0,24	-0,17	-0,28	0,35	-0,40	-0,27	0,38	0,21	-0,25	0,25	-0,24	0,17	-0,19	0,34	0,24	0,21	-0,30	-0,33	0,23
aantal kamers	-0,15	0,29	-0,26	0,18	-0,09	-0,14	0,28	0,24	-0,18	0,15	-0,15	0,27	-0,23	0,15	0,15	0,10	-0,17	0,16	0,19
woning in eigendom of niet	0,36	0,23	0,46	-0,39	0,35	0,38	-0,32	-0,18	0,36	-0,36	0,31	-0,32	0,35	-0,28	-0,30	-0,39	0,32	0,45	-0,33
aantal hobby activiteiten.	-0,12	0,41	0,27	0,11	-0,23	-0,18	0,20	0,15	-0,13	0,12	-0,12	0,10	-0,10	0,22	-0,24	0,12	-0,11	0,16	0,13
aantal sociaal-culturele uitgaansactiviteiten	-0,52	0,37	-0,32	0,43	-0,40	-0,44	0,52	0,42	-0,52	0,54	-0,56	0,51	-0,51	0,33	0,46	0,66	-0,51	-0,61	0,52
lidmaatschap verenigingen	-0,31	0,39	-0,40	0,45	-0,35	-0,39	0,34	0,56	-0,31	0,31	-0,27	0,35	-0,32	0,41	0,39	0,29	-0,33	-0,34	0,28
doet vrijwilligerswerk	-0,31	0,25	-0,30	0,35	-0,32	-0,54	0,43	0,51	-0,31	0,32	-0,29	0,33	-0,36	0,37	0,26	0,28	-0,33	-0,30	0,30
schaal voor sociaal isolement	-0,32	0,51	-0,37	0,40	-0,42	-0,26	0,28	0,30	-0,34	0,32	-0,32	0,35	-0,29	0,29	0,32	0,41	-0,33	-0,49	0,31
aantal keren sport per week	-0,37	0,53	-0,34	0,18	-0,29	-0,25	0,37	0,50	-0,31	0,35	-0,30	0,56	-0,35	0,26	0,35	0,34	-0,31	-0,32	0,33
aantal verschillende sporten	-0,23	0,17	-0,24	0,41	-0,20	-0,39	0,27	0,40	-0,28	0,26	-0,28	0,12	-0,24	0,30	0,18	0,32	-0,32	-0,35	0,26
op vakantie geweest afgelopen 12 maanden	-0,51	0,57	-0,61	0,58	-0,46	-0,29	0,42	0,73	-0,55	0,49	-0,49	0,50	-0,54	0,50	0,48	0,48	-0,46	-0,46	0,52
in het buitenland op vakantie geweest	0,22	-0,07	0,11	-0,17	0,20	0,35	-0,42	0,05	0,16	-0,26	0,23	-0,15	0,20	-0,14	-0,19	-0,31	0,24	0,24	-0,22
aantal huishoudelijke consumptiegoederen	-0,32	0,49	-0,63	0,51	-0,41	-0,27	0,23	0,22	-0,38	0,28	-0,29	0,21	-0,33	0,45	0,37	0,22	-0,36	-0,25	0,33
aantal hobby artikelen	-0,54	0,43	-0,17	0,21	-0,44	-0,35	0,54	0,59	-0,48	0,58	-0,56	0,59	-0,52	0,38	0,51	0,64	-0,45	-0,59	0,54
in bezit van abonnement openbaar vervoer	0,24	-0,26	0,11	-0,22	0,14	0,35	-0,34	-0,51	0,25	-0,24	0,18	-0,59	0,32	0,18	0,11	-0,42	0,19	0,40	-0,21
in bezit van een auto	0,62	-0,66	0,64	-0,52	0,61	0,56	-0,50	-0,52	0,58	-0,65	0,59	-0,54	0,65	-0,54	-0,53	-0,60	0,47	0,57	-0,62
belemmerd bij bezigheden thuis	-0,38	0,42	-0,45	0,41	-0,37	-0,14	0,34	0,20	-0,20	0,47	-0,31	0,40	-0,32	0,25	0,22	0,33	-0,34	-0,58	0,31
belemmerd bij bezigheden in de vrije tijd	-0,19	-0,39	0,15	-0,22	-0,09	-0,27	-0,34	0,41	-0,28	0,16	-0,23	0,18	-0,23	0,22	0,26	0,34	-0,09	0,19	0,23

Grijs gearceerd geeft aan dat het volgende domein aan de orde is; de domeinen beslaan dus achtereenvolgens 4,3,2,2,2,2,2 en 2 indicatoren.

Bron: SCP (CV'04)..

Tabel E.3: Rangordening van de gewichten uit tabel E..1 (2004)

	allen	18-24 jaar	24-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75 jaar of ouder	man	vrouw	geen laag inkomen	wel laag inkomen	lager of voortgezet	middelbaar	hoger onderwijs	alleenstaand	niet alleenstaand	wel G4	niet G4
autobezit	1	1	1	2	1	1	3	4	1	1	1	4	1	1	1	3	2	4	1
hobby artikelen	2	6	15	14	3	8	1	2	4	2	3	1	3	5	2	2	4	2	2
uitgaansactiviteiten	3	12	9	5	6	3	2	8	3	3	2	5	4	8	4	1	1	1	3
vakantie	4	2	3	1	2	10	6	1	2	4	4	6	2	2	3	4	3	6	4
belemmerd thuis	5	7	5	6	8	19	12	16	16	5	6	8	10	13	15	11	6	3	8
aantal keer sport p w	6	3	8	16	12	16	8	7	8	7	8	3	7	12	7	10	12	12	5
eigendom woning	7	16	4	9	9	6	13	17	6	6	7	12	6	11	10	8	10	7	6
sociaal isolement	8	4	7	8	4	15	15	11	7	8	5	9	13	10	8	7	7	5	9
huishoudelijke artikelen	9	5	2	3	5	13	18	14	5	12	10	14	8	3	6	16	5	15	7
vrijwilligerswerk	10	15	10	10	11	2	4	6	10	9	11	11	5	6	12	15	8	13	11
verenigingslidmaatschap	11	11	6	4	10	5	11	3	9	10	13	10	11	4	5	14	9	10	12
woningtype	12	9	17	18	15	14	17	13	12	11	9	7	12	14	9	5	15	14	10
oppervlakte woonkamer	13	18	11	11	7	11	7	15	15	15	14	16	18	7	13	17	13	11	15
bezit ov abonnement	14	14	19	13	17	9	9	5	14	16	17	2	9	17	19	6	16	8	17
aantal sporten	15	17	14	7	16	4	16	10	11	14	12	18	14	9	17	12	11	9	13
vakantie in buitenland	16	19	18	17	14	7	5	19	18	13	16	17	17	19	16	13	14	16	16
belemmerd vrijetijdsbesteding	17	10	16	12	19	12	10	9	13	17	15	15	15	15	11	9	19	17	14
aantal kamers	18	13	13	15	18	18	14	12	17	18	18	13	16	18	18	19	17	19	18
hobby activiteiten	19	8	12	19	13	17	19	18	19	19	19	19	19	16	14	18	18	18	19

Bron: SCP (CV'04).

Om te laten zien in welke mate de gewichten overeenkomen met beta's uit een regressie-analyse, staan die ter vergelijking hieronder. Eerst voor de indicatoren (tabel E.4) en dan voor de rangordes (in tabel E.5). De absolute waarden verschillen, maar we zien ook dat de rangorde van indicatoren niet overal hetzelfde is voor de gewichten uit een *Overals*-analyse en beta's uit een regressie-analyse. Toch valt op dat er een vrij redelijke mate van overlap is. De grootste afwijkingen vinden we bij de leeftijdsgroepen. In de hoofdstuk schrijven we hierover het volgende: "Wederom zijn de grootste afwijkingen te vinden bij de leeftijdsgroepen. Om de ernst van de afwijkingen te bepalen zoomen we in op de verschillen bij ouderen (75 jaar of ouder) en jongeren (18-24 jaar). Het blijkt dat de volgende indicatoren een groter gewicht krijgen bij de 'ouderen index' dan bij de algemene index: verenigingslidmaatschap; vrijwilligerswerk; op vakantie gaan; abonnement voor het openbaar vervoer; en belemmerd zijn in de vrije tijd. Bij de index voor jongeren krijgen het aantal hobbyactiviteiten en belemmeringen bij de vrije tijdsbesteding een groter gewicht. Uit deze opsomming leiden we af dat het niet problematisch is wanneer bepaalde indicatoren voor sommige groeps-indexen een groter gewicht krijgen dan voor andere. Het is immers logisch dat bijvoorbeeld op vakantie gaan bij een index voor ouderen een grotere rol speelt dan bij andere groepen, omdat ouderen relatief weinig op vakantie gaan (39% van de ouderen is de afgelopen 12 maanden op vakantie geweest, tegen 76% gemiddeld). Het betekent vooral dat het onderscheidend vermogen van deze variabele voor ouderen groter is dan voor anderen."

Tabel E.4: invloed van de indicatoren op de leefsituatie (beta's uit een regressie analyse)

	cluster	allen	18-24 jaar	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75+	G4	alleenstaand	eenouder	wel laag inkomen	max lo	geen werk	man	vrouw
autobezit	1	0,20	0,33	0,27	0,19	0,18	0,21	0,18	0,22	0,24	0,21	0,24	0,24	0,25	0,21	0,21	0,19
hobby artikelen	2	0,18	0,13	0,11	0,13	0,14	0,21	0,21	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20	0,24	0,21	0,19	0,18
vakantie	3	0,17	0,25	0,22	0,19	0,20	0,18	0,17	0,18	0,19	0,16	0,20	0,18	0,19	0,17	0,18	0,17
uitgaansactiviteiten	4	0,17	0,14	0,19	0,20	0,20	0,19	0,19	0,12	0,16	0,15	0,14	0,16	0,15	0,16	0,18	0,16
social isolement	5	0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,12	0,10	0,11	0,11	0,10	0,14	0,12	0,11	0,11	0,12	0,11
belemmerd thuis	6	0,11	0,10	0,13	0,12	0,14	0,12	0,12	0,11	0,12	0,10	0,16	0,13	0,12	0,12	0,12	0,11
eigendom woning	7	0,11	0,16	0,15	0,15	0,11	0,11	0,10	0,09	0,12	0,09	0,13	0,11	0,08	0,10	0,12	0,10
aantal keer sport	8	0,10	0,16	0,16	0,13	0,13	0,11	0,08	<b>0,01</b>	0,09	0,08	0,06	0,10	0,05	0,07	0,12	0,09
huishoudelijke artikelen	2	0,10	0,16	0,12	0,14	0,12	0,11	0,09	0,07	0,10	0,07	0,14	0,10	0,09	0,09	0,11	0,10
verenigingslidmaatschap	4	0,10	0,13	0,14	0,13	0,11	0,11	0,10	0,12	0,10	0,09	0,13	0,12	0,12	0,10	0,11	0,09
vrijwilligerswerk	5	0,10	0,10	0,12	0,14	0,12	0,11	0,09	0,08	0,08	0,07	0,11	0,09	0,09	0,09	0,11	0,09
aantal sporten	8	0,09	0,12	0,11	0,13	0,11	0,10	0,08	0,13	0,10	0,08	0,14	0,08	0,09	0,09	0,09	0,10
Woningtype	7	0,09	0,11	0,06	0,04	0,03	0,07	0,10	0,17	0,07	0,12	0,06	0,12	0,14	0,11	0,08	0,10
oppervlakte woonkamer	7	0,08	0,13	0,12	0,10	0,10	0,08	0,07	0,09	0,08	0,08	0,05	0,07	0,07	0,07	0,09	0,08
bezit abonnement OV	1	0,08	0,15	0,10	0,08	0,09	0,07	0,09	0,05	0,09	0,07	0,10	0,09	0,03	0,07	0,08	0,08
vakantie buitenland	3	0,07	0,11	0,08	0,10	0,08	0,07	0,08	0,03	0,05	0,04	0,09	0,06	0,05	0,06	0,07	0,07
belemmerd vrijetijd	6	0,07	0,06	0,06	0,08	0,06	0,09	0,07	0,10	0,05	0,08	0,05	0,07	0,10	0,08	0,07	0,07
aantal kamers	7	0,06	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,04	0,06	0,04	0,04	0,06	0,05	0,04	0,05	0,06	0,05
hobby activiteiten	4	0,04	0,08	0,06	0,05	0,05	0,04	0,02	0,03	0,04	0,03	0,05	0,05	0,04	0,03	0,04	0,04

**vet is niet significant**

Bron: SCP (CV'04)..

Tabel E.5: rangordening van de beta's uit tabel E.4

	cluster	allen	18-24 jaar	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75+	G4	alleenstaand	eenouder	wel laag inkomen	max lo	geen werk	man	vrouw
autobezit	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1
hobby artikelen	2	2	8	12	8	5	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2
vakantie	3	3	2	2	2	1	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3
uitgaansactiviteiten	4	4	7	3	1	2	3	2	6	4	4	5	4	4	4	3	4
sociaal isolement	5	5	11	7	5	6	6	7	8	7	6	7	7	8	7	5	6
belemmerd thuis	6	6	16	8	12	4	5	5	9	6	7	4	5	6	5	8	5
eigendom woning	7	7	3	5	4	10	10	9	12	5	9	9	9	13	9	7	8
aantal keer sport	8	8	4	4	10	7	8	14	19	11	11	14	10	16	15	6	12
huishoudelijke artikelen	2	9	5	10	7	9	7	11	14	10	16	6	11	10	10	10	7
verenigingslidmaatschap	4	10	9	6	9	12	9	8	7	8	8	10	8	7	8	9	11
vrijwilligerswerk	5	11	15	9	6	8	11	10	13	14	14	11	12	12	12	11	13
aantal sporten	8	12	12	13	11	11	12	13	5	9	10	8	14	11	11	12	10
woningtyp	7	13	13	17	19	19	16	6	4	15	5	16	6	5	6	14	9
opp woonkamer	7	14	10	11	13	13	14	17	11	13	12	17	16	14	16	13	15
bezit ov abo	1	15	6	14	15	14	15	12	16	12	15	12	13	19	14	15	14
vakantie buitenland	3	16	14	15	14	15	17	15	17	17	18	13	17	15	17	16	16
belemmerd vrijetijd	6	17	19	18	16	16	13	16	10	16	13	19	15	9	13	17	17
aantal kamers	7	18	18	16	17	17	18	18	15	18	17	15	18	17	18	18	18
hobby activiteiten	4	19	17	19	18	18	19	19	18	19	19	18	19	18	19	19	19

Bron: SCP (CV'04)..

In onderstaande tabellen is de invloed van de domeinen op de index opgenomen. Eerst door middel van beta's uit een regressie-analyse (tabel E.6), dan door die beta's om te zetten in een rangorde (tabel E.7). Zoals telkens vinden we ook hier de grootste verschillen tussen de leeftijdsgroepen en met name de 18-24 jarigen. Voor jongeren speelt het bezit van duurzame consumptiegoederen een minder grote rol en mobiliteit een grotere rol.

Tabel E.6: invloed van de domeinen op de leefsituatie (beta's uit een regressie-analyse)

	allen	18-24 jaar	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75+	G4	alleenstaand	eenouder wel	laag ink	max lo	geen werk	man	vrouw
vrijtijdsbesteding	0,24	0,27	0,28	0,27	0,28	0,27	0,26	0,21	0,23	0,21	0,24	0,25	0,22	0,23	0,25	0,23
bezit duurzame consumptiegoederen	0,23	0,18	0,18	0,21	0,20	0,26	0,25	0,23	0,23	0,21	0,22	0,24	0,28	0,25	0,24	0,23
woonsituatie	0,22	0,29	0,27	0,24	0,20	0,21	0,22	0,31	0,20	0,22	0,19	0,22	0,25	0,23	0,22	0,22
vakantie	0,22	0,30	0,28	0,25	0,26	0,23	0,23	0,20	0,22	0,19	0,25	0,22	0,22	0,21	0,23	0,21
sport	0,20	0,25	0,26	0,25	0,23	0,21	0,17	0,12	0,19	0,16	0,22	0,17	0,15	0,16	0,20	0,19
mobiliteit	0,19	0,34	0,24	0,19	0,18	0,20	0,18	0,22	0,22	0,21	0,27	0,23	0,23	0,20	0,20	0,19
participatie	0,17	0,20	0,18	0,22	0,20	0,18	0,15	0,16	0,16	0,14	0,19	0,16	0,17	0,15	0,18	0,16
gezondheid	0,16	0,13	0,16	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18	0,15	0,16	0,17	0,18	0,20	0,18	0,16	0,16

Bron: SCP (CV'04)...

Tabel E.7: rangordening van de beta's uit tabel E.6

	allen	18-24 jaar	25-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75 jaar of ouder	G4	alleen staand	een ouder	laag inkomen	max lager onderwijs	geen werk	man	vrouw
vrijtijdsbesteding	1	4	2	1	1	1	1	4	2	4	3	1	5	2	1	2
bezit duurzame consumptiegoederen	2	7	7	6	5	2	2	2	1	2	4	2	1	1	2	1
woonsituatie	3	3	3	4	4	4	4	1	5	1	6	4	2	3	4	3
vakantie	4	2	1	3	2	3	3	5	4	5	2	5	4	4	3	4
sport	5	5	4	2	3	5	7	8	6	6	5	7	8	7	6	5
mobiliteit	6	1	5	7	8	6	5	3	3	3	1	3	3	5	5	6
participatie	7	6	6	5	6	8	8	7	7	8	7	8	7	8	7	8
gezondheid	8	8	8	8	7	7	6	6	8	7	8	6	6	6	8	7

Bron: SCP (CV'04)

Voor een selectie van sociale groepen zijn in tabel E.8 de categoriekwantificaties opgenomen, vermenigvuldigd met de gewichten (dit is waar overals uiteindelijk mee rekt en zorgt er bovendien voor dat de tekens goed staan, zie bijlage B). Aan de hand van de kwantificaties kan iets gezegd worden over de 'juistheid' van de index: is sporten positief en niet sporten niet? In de tabel zijn de afwijkingen van verwachtingen vet gedrukt. Zoals te zien is, betreft het slechts een gering aantal categorieën waarvoor de kwantificatie niet voldoet aan de verwachtingen.

Er is één uitzondering, waar de kwantificatie sterk afwijkt van wat we verwachten. Dat is bij de 18-24 jarigen, waar het sterk belemmerd zijn bij vrijetijdsbesteding een (sterk) positieve bijdrage levert aan de leefsituatie. Het is niet helemaal duidelijk waardoor dit komt, maar heeft hoogstwaarschijnlijk te maken met het zeer geringe aantal jongeren dat sterk belemmerd is. Bovendien gaat het om jongeren die weliswaar een weinig diverse vrijetijdsbesteding hebben, maar die op andere indicatoren goed scoren: ze wonen bijvoorbeeld wel ruim, gaan naar het buitenland op vakantie en bezitten een aantal consumptiegoederen. Hier speelt waarschijnlijk een rol dat Overals soms 'kapitaliseert op extreme groepen': kleine, sterk afwijkende groepen krijgen dan een relatief te groot gewicht (zie ook bijlage B). Omdat het hier om een (zeer) kleine groep gaat, heeft het geen grote gevolgen voor de uiteindelijke uitkomsten (ic leefsituatie-score).

Tabel E.8: categoriekwantificaties voor een aantal sociale groepen (2004)

	ALLEN	18-24 jaar	25-34 jaar	75+	G4	vrouw	laag inkomen	lage opleiding	hoge opleiding
1 vrijstaand	<b>-0,08</b>	0,02	<b>-0,03</b>	0,13	0,37	0,05	<b>-0,07</b>	<b>-0,13</b>	0,14
2 eengezinswoning	0,09	0,29	-0,08	<b>-0,14</b>	0,05	0,04	0,08	0,12	0,04
3 appartement / flat	0,07	0,08	0,18	0,21	-0,01	0,08	0,03	-0,01	-0,08
4 ouderenwoning	-1,55	0,00	0,00	-0,14	-2,04	-1,46	-1,78	-0,88	-5,43
5 jongerenwoning	0,82	-0,64	0,05	0,00	0,25	0,75	0,78	1,27	-0,08
6 woning plus winkel	-0,02	0,00	-0,44	1,68	0,00	-0,01	-0,12	0,14	-0,02
7 anders	-0,72	-2,25	0,49	-0,82	0,25	-0,72	-0,79	-0,92	0,31
1 minder dan 20 m2	-0,37	<b>0,11</b>	-0,56	-0,27	-0,28	-0,30	-0,41	-0,22	-0,38
2 20-30 m2	-0,18	-0,11	-0,03	-0,09	-0,07	-0,19	-0,15	-0,12	-0,22
3 30-40 m2	0,01	-0,22	0,08	0,20	-0,21	0,06	-0,01	0,03	-0,12
4 40-50 m2	0,32	0,29	0,29	0,23	0,29	0,33	0,30	0,35	0,12
5 50 of meer m2	0,37	0,23	0,34	0,47	0,66	0,47	0,39	0,38	0,38
1 1 of 2 kamers	-0,14	-0,35	-0,34	-0,38	0,19	-0,24	-0,13	-0,36	0,37
2 3 kamers	-0,23	-0,25	-0,27	-0,05	0,10	-0,19	-0,23	-0,24	-0,23
3 4 kamers	-0,04	-0,04	0,10	0,19	-0,24	-0,04	-0,04	0,02	0,04
4 5 kamers	0,15	-0,05	0,25	0,23	-0,10	0,22	0,14	0,24	0,07
5 6 kamers	0,15	0,58	0,12	0,27	0,10	0,13	0,14	0,23	-0,11
6 7 of meer kamers	0,27	0,53	0,69	0,57	-0,10	0,14	0,26	0,50	-0,01
1 eigenaar vd woning	0,30	0,25	0,36	0,28	0,60	0,33	0,23	0,38	0,19
2 geen eigenaar vd woning	-0,47	-0,23	-0,63	-0,13	-0,36	-0,46	-0,46	-0,37	-0,52
1 geen hobby	-0,16	-0,05	<b>0,17</b>	-0,13	-0,14	-0,10	-0,13	-0,09	-0,16
2 1 hobby	-0,04	0,13	-0,23	-0,05	0,03	-0,10	-0,07	-0,07	0,04
3 2 hobbys	0,04	-0,28	0,17	-0,05	0,06	-0,01	0,03	0,05	0,13
4 3 hobbys	0,16	-0,41	0,16	0,33	0,22	0,20	0,16	0,15	0,24
5 4 hobbys	-0,01	0,64	-0,56	-0,09	-0,21	-0,04	0,00	0,02	-0,33
6 5 hobbys	-0,05	0,91	-0,49	0,15	-0,35	0,03	-0,02	0,23	-0,31
7 6 of meer hobbys	-0,25	1,24	-0,54	-0,31	0,29	-0,30	-0,35	0,00	-0,59
1 geen uitgaansactiviteit	-0,86	-1,16	-0,58	-0,24	-0,97	-0,91	-0,98	-0,63	-1,44
2 1 uitgaansactiviteit	-0,10	-0,36	-0,21	0,36	-0,33	-0,17	-0,11	0,06	-0,34
3 2 uitgaansactiviteiten	0,22	0,45	0,20	0,40	-0,15	0,32	0,17	0,42	0,07
4 3 uitgaansactiviteiten	0,31	-0,11	-0,01	0,39	0,39	0,35	0,35	0,46	-0,05

5	4 uitgaansactiviteiten	0,41	-0,11	0,22	-0,81	0,42	0,37	0,43	0,41	0,28
6	5 uitgaansactiviteiten	0,55	0,03	0,50	1,25	0,47	0,49	0,55	0,68	0,26
7	6 uitgaansactiviteiten	0,63	0,26	0,09	2,26	0,52	0,65	0,63	0,95	0,42
8	7 of meer uitgaansactiviteiten	0,50	0,00	-0,37	0,64	0,85	0,54	0,54	0,61	0,24
1	geen lid van een ver	-0,50	-0,58	-0,50	-0,40	-0,42	-0,47	-0,48	-0,41	-0,87
2	lid van 1 vereniging	0,09	0,20	0,04	0,22	0,22	0,07	0,08	0,10	0,21
3	lid van 2 verenigingen	0,17	0,21	0,34	0,05	0,19	0,16	0,13	0,27	-0,10
4	lid van 3 verenigingen	0,35	-0,18	0,15	0,01	0,62	0,43	0,29	0,44	0,37
5	lid van 4 verenigingen	0,43	0,67	1,22	1,49	0,49	0,50	0,31	0,54	0,33
6	lid van 5 verenigingen	0,35	1,32	1,59	3,00	0,40	0,22	0,36	0,56	0,26
7	lid van 6 of meer verenigingen	0,11	0,00	-2,73	0,38	-0,40	-0,11	0,18	-0,39	0,09
1	geen vrijwilligerswerk	-0,24	-0,04	-0,09	-0,22	-0,18	-0,24	-0,19	-0,25	-0,13
2	vrijwilligerswerk voor 1 vereniging	0,26	0,02	0,26	0,37	0,26	0,32	0,27	0,41	-0,07
3	vrijwilligerswerk voor 2 verenigingen	0,44	0,12	0,39	1,43	0,64	0,35	0,43	0,46	0,34
4	vrijwilligerswerk voor 3 verenigingen	0,75	0,00	1,81	0,82	1,11	0,72	0,71	0,68	0,57
5	vrijwilligerswerk voor 4 verenigingen	0,48	1,56	2,42	-0,31	0,83	0,71	0,42	0,04	0,78
6	vrijwilligerswerk voor 5 verenigingen	0,49	0,00	1,00	0,61	0,46	1,26	0,46	1,64	-1,45
7	vrijwilligerswerk voor 6 verenigingen	0,59	1,49	0,36	4,34	0,44	0,73	0,50	1,36	-0,26
1	meest geïsoleerd	-0,75	-0,75	-0,75	-0,27	-1,27	-0,80	-0,69	-0,72	-1,01
2	score 12 of 13	-0,46	-1,37	-0,85	-0,37	-0,47	-0,39	-0,45	-0,29	-0,54
3	score 14	-0,40	0,72	-1,00	-0,33	-0,75	-0,46	-0,49	-0,33	-0,10
4	score 15	-0,09	-0,70	0,08	-0,45	0,21	-0,10	-0,22	0,02	-0,24
5	score 16	-0,09	0,19	-0,21	0,00	-0,26	-0,15	-0,21	-0,06	-0,13
6	score 17	0,30	0,64	0,10	0,58	0,35	0,28	0,26	0,27	0,24
7	minst geïsoleerd	0,29	-0,10	0,20	0,15	0,35	0,28	0,26	0,31	0,28
1	sport niet	-0,36	-0,44	-0,42	-0,20	-0,33	-0,35	-0,32	-0,28	-0,49
2	minder dan 1x per maand sporten	0,54	1,31	0,61	-0,03	0,78	0,51	0,41	0,82	0,06
3	1 tot 3 x per maand sporten	0,45	-0,87	0,08	-0,08	0,17	0,56	0,42	0,35	0,31
4	1 keer per week sporten	0,32	-0,05	0,14	1,25	0,16	0,27	0,22	0,32	0,25
5	2 keer per week sporten	0,45	0,62	0,26	0,90	0,25	0,45	0,36	0,58	0,32
6	3 keer per week sporten	0,35	0,26	0,31	-0,50	0,24	0,19	0,23	0,45	0,21
7	4 keer per week of vaker sporten	0,26	0,32	0,49	1,59	0,38	0,11	0,05	0,33	-0,08
1	doet geen sport	-0,21	-0,06	-0,23	-0,02	-0,34	-0,23	-0,27	-0,17	-0,19
2	doet 1 sport	0,06	0,17	0,03	-0,41	0,20	0,12	0,10	0,14	-0,05
3	doet 2 sporten	0,36	-0,19	0,37	1,30	0,33	0,36	0,41	0,53	0,27
4	doet 3 sporten	0,49	-0,38	-0,27	2,73	0,65	0,66	0,60	0,42	0,27
5	doet 4 of meer sport	0,17	0,29	0,16	-1,03	0,70	0,10	0,19	0,35	-0,02
1	niet op vakantie geweest	-0,82	-1,01	-1,08	-0,49	-0,50	-0,77	-0,87	-0,72	-0,96
2	één keer op vakantie	0,06	0,11	0,04	0,28	-0,22	0,05	0,01	0,21	-0,34
3	meer dan 1 keer op vakantie	0,47	0,55	0,56	1,52	0,56	0,45	0,43	0,56	0,39
1	ja buitenlandse vakantie	0,18	<b>-0,05</b>	<b>-0,08</b>	0,08	0,19	0,22	0,16	0,21	0,10
2	nee geen buitenlandse vakantie	-0,26	<b>0,09</b>	<b>0,15</b>	-0,03	-0,30	-0,31	-0,32	-0,19	-0,36
	geen huishoudelijk artikel	-0,42	-0,68	-1,51	-0,24	-0,01	-0,25	-0,41	-0,41	-0,73
	één huishoudelijk artikel	-0,25	-0,29	-0,49	0,08	-0,27	-0,27	-0,29	-0,23	-0,28

twee huishoudelijke artikelen	0,33	0,56	0,53	0,36	0,30	0,30	0,26	0,37	0,30
geen hobby artikel	-1,18	-1,55	-0,86	-0,33	-1,13	-1,18	-1,28	-0,81	-1,82
één hobby artikel	0,10	-0,35	0,08	1,10	0,11	0,19	0,13	0,15	0,09
twee hobby artikelen	0,28	0,25	<b>-0,04</b>	0,86	0,41	0,31	0,30	0,43	0,17
ja, NS kaart	0,50	0,20	0,23	1,00	0,74	0,47	0,40	0,69	0,15
ja, bus tram of metr	-0,24	-0,38	0,24	0,01	-0,16	-0,33	-0,06	-0,07	-0,21
ja, zowel ns als bus	0,60	0,37	0,16	0,99	0,21	0,38	0,23	0,93	0,39
nee geen ov kaart	-0,11	-0,26	-0,04	-0,29	-0,25	-0,11	-0,08	-0,15	-0,06
ja auto	0,33	0,54	0,30	0,66	0,47	0,37	0,27	0,43	0,21
nee geen auto	-1,19	-0,82	-1,28	-0,45	-0,71	-1,18	-1,31	-1,00	-1,34
1 sterk belemmerd thuis	-0,82	0,00	-1,66	-0,27	-1,37	-1,02	-0,76	-0,55	-0,48
2 licht belemmerd thuis	-0,54	-1,18	-0,93	-0,01	-0,92	-0,57	-0,46	-0,37	0,17
3 niet belemmerd thuis	0,03	-0,52	0,04	0,49	0,02	0,05	0,03	0,32	<b>-0,60</b>
4 geen aandoening	0,26	0,17	0,20	0,08	0,33	0,33	0,20	0,23	0,07
1 sterk belemmerd vrije tijd	-0,55	<b>2,24</b>	-0,27	-0,60	-0,20	-0,40	-0,71	-0,54	-0,76
2 licht belemmerd vrije tijd	0,16	0,46	0,09	0,09	0,46	0,22	0,05	0,15	-0,47
3 niet belemmerd vrije tijd	0,08	0,90	0,51	0,13	<b>-0,14</b>	-0,02	0,08	0,02	0,25
4 geen aandoening	0,04	<b>-0,15</b>	<b>-0,06</b>	0,47	<b>-0,04</b>	0,01	0,08	0,10	0,10

---

Bron:SCP (CV'04) .

Hiervoor was telkens sprake van analyses die betrekking hebben op één meetjaar. In tabel E.9 is een overzicht opgenomen van de resultaten van afzonderlijke analyses voor enkele sociale groepen voor een dataset waarin drie jaren zijn gecombineerd. NB: de indicatoren die toentertijd werden gebruikt wijken af van de indicatoren die nu worden gebruikt. In onderstaande tabel kunnen wel de sociale groepen onderling worden vergeleken en kunnen de groepen met de algemene index worden vergeleken, maar kan geen vergelijking worden gemaakt met de hiervoor gepresenteerde tabellen. De conclusies sluiten aan bij de conclusies hiervoor: de verschillen zijn groter als we kijken naar leeftijdsgroepen, waar voor andere groepen de verschillen met de algemene index gering zijn.

Tabel E.9: datasets over 1997, 1999, 2002 gecombineerd

	allen	18-24 jaar	24-34 jaar	35-44 jaar	45-54 jaar	55-64 jaar	65-74 jaar	75 jaar of ouder	alleenstaande	niet alleenstaand	man	vrouw
<b>LOSS PER SET</b>												
SET 1 wonen	0,57	0,59	0,79	0,55	0,59	0,55	0,62	0,66	0,61	0,62	0,59	0,54
SET 2 vrijetijdsactiviteiten	0,44	0,40	0,42	0,47	0,45	0,39	0,45	0,44	0,33	0,41	0,44	0,44
SET 3 (sociale) participatie	0,60	0,45	0,43	0,54	0,57	0,50	0,63	0,63	0,59	0,56	0,60	0,59
SET 4 sport	0,57	0,54	0,53	0,57	0,59	0,58	0,64	0,66	0,46	0,55	0,55	0,57
SET 5 vakantie	0,60	0,80	0,75	0,62	0,65	0,59	0,60	0,62	0,49	0,64	0,61	0,59
SET 6 bezit consumptiegoederen	0,55	0,80	0,83	0,68	0,67	0,70	0,69	0,76	0,57	0,63	0,57	0,54
SET 7 mobiliteit	0,68	0,83	0,86	0,75	0,76	0,75	0,61	0,52	0,69	0,78	0,73	0,63
SET 8 gezondheid	0,85	0,94	0,90	0,86	0,87	0,86	0,86	0,84	0,76	0,88	0,86	0,85
<b>eigenwaarde</b>	0,39	0,33	0,31	0,37	0,36	0,39	0,36	0,36	0,44	0,37	0,38	0,41
<b>gewichten</b>												
woningtype	-0,25	-0,16	-0,11	-0,11	-0,10	-0,08	0,10	0,11	-0,49	0,18	-0,27	-0,24
oppervlakte woonkamer	0,19	-0,19	-0,15	0,16	0,24	0,36	-0,31	-0,27	-0,10	-0,21	0,22	0,17
aantal kamers	0,19	-0,26	-0,13	0,18	0,21	0,17	-0,26	-0,27	-0,10	-0,19	0,19	0,19
eigendomsverhouding	0,29	-0,11	-0,26	0,39	0,33	0,30	-0,18	-0,15	-0,21	-0,30	0,28	0,30
bouwjaar	0,15	-0,22	-0,10	0,14	0,10	0,11	-0,22	-0,27	0,16	-0,15	0,16	0,16
hobbyactiviteiten	0,11	0,00	-0,05	0,16	0,05	0,10	-0,16	-0,21	-0,10	-0,08	0,14	0,07
uitgaansactiviteiten	0,57	-0,41	-0,41	0,41	0,53	0,51	-0,56	-0,56	-0,72	-0,57	0,57	0,58
verenigingslidmaatschap	0,32	-0,60	-0,55	0,48	0,39	0,42	-0,28	-0,25	-0,16	-0,38	0,32	0,31
actief lid van een vereniging	0,33	-0,59	-0,58	0,51	0,39	0,40	-0,24	-0,35	-0,22	-0,40	0,35	0,31
vrijwilligerswerk	0,13	-0,13	-0,11	0,16	0,12	0,18	-0,31	-0,24	-0,14	-0,13	0,09	0,16
sociaal isolement	0,41	-0,31	-0,35	0,29	0,39	0,36	-0,27	-0,25	-0,49	-0,38	0,41	0,43
aantal keer sport per week	0,25	-0,47	-0,44	0,40	0,33	0,34	-0,29	-0,23	-0,16	-0,32	0,25	0,25
aantal sporten	0,50	-0,34	-0,35	0,37	0,41	0,40	-0,39	-0,44	-0,63	-0,45	0,50	0,49
vakantie	0,39	-0,24	-0,38	0,44	0,35	0,45	-0,35	-0,42	-0,30	-0,37	0,38	0,39
buitenlandse vakantie	0,23	-0,20	-0,14	0,15	0,25	0,25	-0,31	-0,23	-0,44	-0,23	0,23	0,23

bezit vakantie artikelen	0,19	-0,23	-0,13	0,22	0,16	0,05	-0,12	-0,13	-0,12	-0,17	0,17	0,20
bezit huishoudelijke artikelen	0,22	-0,17	-0,12	0,29	0,28	0,27	-0,21	-0,25	-0,02	-0,24	0,22	0,23
bezit hobby artikelen	0,56	-0,40	-0,38	0,42	0,43	0,41	-0,46	-0,36	-0,67	-0,50	0,55	0,57
bezit abonnement openbaar vervoer	0,20	-0,37	-0,20	0,13	0,23	0,24	-0,40	-0,43	-0,42	-0,17	0,21	0,19
autobezit	0,58	-0,34	-0,40	0,52	0,50	0,48	-0,54	-0,53	-0,48	-0,47	0,52	0,62
VOEG score	-0,20	0,26	0,35	-0,34	-0,37	-0,36	0,30	0,31	0,13	0,24	-0,19	-0,20
aantal van 8 ernstige ziektes	-0,13	-0,03	0,07	-0,08	-0,03	-0,14	0,10	-0,06	0,15	0,11	-0,14	-0,13
aantal van overige ziektes en aandoeningen	-0,20	-0,11	-0,09	0,13	0,04	0,07	0,09	0,18	0,40	0,13	-0,20	-0,20

Bron: CBS (POLS-SLI'97 '99 en '02) SCP-bewerking