



Beperkingen

Stefaan Demarest

**Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid
Operationele Directie Volksgezondheid en surveillance
J. Wytsmanstraat, 14
B - 1050 Brussel
02 / 642 57 94
E-mail : stefaan.demarest@iph.fgov.be**





Inhoudstafel

Inhoudstafel	345
Samenvatting.....	347
1. Inleiding.....	348
2. Vragen	349
3. Indicatoren	353
4. Resultaten	356
4.1. <i>Beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten (IL_5 – IL_6).....</i>	<i>356</i>
4.2. <i>Beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_7 – IL_8).....</i>	<i>361</i>
4.3. <i>Beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_10 – IL_11)</i>	<i>366</i>
5. Bespreking.....	372
6. Bibliografie.....	374
Tabellen.....	375





Samenvatting

Dit onderdeel van het rapport zoomt in op de mogelijke gevolgen van langdurige aandoeningen voor het functioneren van mensen. Deze gevolgen kunnen extreem zijn – mensen kunnen vanwege langdurige aandoeningen genoodzaakt zijn constant in bed te vertoeven – dan wel eerder gematigd zijn. Zo kunnen langdurige aandoeningen er de oorzaak van zijn dat iemand niet alle huishoudelijke activiteiten volledig zelfstandig kan uitvoeren. Niet de (mogelijke) problemen in de lichamelijke (structurele) integriteit staan hier dus centraal, maar de gevolgen ervan voor de activiteiten die mensen als gevolg ervan niet (meer) volledig zelfstandig kunnen doen. Deze beperkingen worden hier in regel beschreven *zonder* te verwijzen naar de (karakteristieken) van de aandoening(-en).

In de Gezondheidsenquête 2008 worden tal van vragen opgenomen met betrekking tot mogelijke beperkingen waarmee mensen geconfronteerd worden. De reden hiervoor was de beslissing de vraagstelling van de voorgaande enquêtes zoveel mogelijk te behouden (om een vergelijking in de tijd mogelijk te maken) en, tegelijk, vragen rond beperkingen zoals voorgesteld door de Europese Gezondheidsenquête te integreren. Er werd voor geopteerd de resultaten voor die indicatoren gebaseerd op de Europese enquête te bespreken. De overige werden weliswaar in tabelvorm opgenomen, maar worden slechts summier besproken. Achtereenvolgend komen de prevalentie van beperkingen in basisactiviteiten, in activiteiten van het dagelijks leven en in huishoudelijke activiteiten aan bod. Voor de beide laatste indicatoren wordt tevens nagegaan of mensen met beperkingen al dan niet kunnen rekenen op hulp bij het uitvoeren van deze activiteiten.

In regel worden relatief meer vrouwen dan mannen geconfronteerd met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, in dagdagelijkse activiteiten zowel als in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Dit feit laat zich niet verklaren door mogelijke verschillen in leeftijdsopbouw tussen mannen

en vrouwen: ook na correctie voor leeftijd blijven de verschillen statistisch significant.

Overduidelijk is de samenhang tussen leeftijd en de prevalentie van beperkingen in activiteiten. In de jongste leeftijdsgroepen is deze prevalentie eerder beperkt te noemen, vanaf de leeftijd van 65 jaar, maar zeker vanaf de leeftijd van 75 jaar, neemt het aantal mensen met beperkingen exponentieel toe.

Een derde, overduidelijke vaststelling is dat de prevalentie van beperkingen in regel een duidelijke sociale gradiënt kent: personen met een beperkte opleiding geven relatief meer dan personen met een hogere opleiding aan beperkt te zijn in het uitvoeren van activiteiten. Deze sociale ongelijkheid wordt gemilderd, maar verdwijnt allerm minst indien rekening gehouden wordt met mogelijke verschillen in leeftijds- en geslachtsopbouw tussen de verschillende opleidingscategorieën.

De plaats waar mensen wonen; of ze woonachtig zijn in stedelijke, halfstedelijke of landelijke gebieden, vertoont geen enkele systematische samenhang met het al dan niet hebben van beperkingen.

Er kunnen geen aanwijzingen gevonden worden voor wat betreft mogelijke gewestelijke verschillen in de prevalentie van beperkingen.

De overgrote meerderheid van de mensen met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten of in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten geeft aan op hulp te kunnen rekenen. Niettemin geeft een minderheid aan hulp nodig te hebben, maar deze niet te krijgen. Vooral in de oudste leeftijdsgroepen is deze groep aanzienlijk.

Een vergelijking met de resultaten van vorige Gezondheidsenquêtes geeft aan dat er geen – en zeker geen systematische – evolutie vast kan gesteld worden over de verschillende jaren van de enquête heen.



1. Inleiding

Kort na Wereldoorlog II bedroeg de levensverwachting in België bij de geboorte 62,04 jaren bij mannen en 67,26 jaren bij vrouwen. In 2005 was deze levensverwachting gestegen tot 76,71 jaren bij mannen en 82,46 jaren bij vrouwen. Verwacht wordt dat de levensverwachting in de toekomst nog zal stijgen (1).

Samengaand met de stijging van de levensverwachting zal het aandeel ouderen in de bevolking toenemen. Waar in het jaar 2000 het aantal personen van 65 jaar en ouder 17% van de bevolking uitmaakte, is de prognose dat dit percentage zal stijgen tot 20% in 2020 en tot 26% in 2060. De afhankelijkheid der ouderen (de verhouding tussen het aantal personen van 65 jaar en ouder en het aantal personen van 15 tot 64 jaar), 25,53% in 2000, zou stijgen tot 30,26% in 2020 en 45,32% in 2060. Tussen 2000 en 2060 zou in België de bevolking van meer dan 80 jaar met bijna een miljoen personen toenemen (1), (2).

Een groeiende levensverwachting betekent even wel niet dat de oudere populatie perfect gezond is. Integendeel; de toename van de levensverwachting gaat gepaard met een groeiend aantal personen met (functionele) beperkingen. Inzicht krijgen in de aard en de mate van deze beperkingen is dan ook van uitzonderlijk belang, gezien de prevalentie van functionele beperkingen toeneemt met de leeftijd. Adequaat fysiek functioneren speelt een zeer belangrijke rol in het behoud van de zelfredzaamheid bij de ouderen. Afnemende fysieke mogelijkheden en chronische aandoeningen dragen bij tot de behoefte aan hulp bij het uitvoeren van basisactiviteiten en tot een groeiende nood aan institutionalisering.

In 1980 werd door de Wereldgezondheidsorganisatie (WGO) een classificatiesysteem uitgewerkt waarin stoornissen, beperkingen en handicaps omschreven werden. Stoornissen hebben betrekking op een disfunctioneren op het organisch niveau, beperkingen verwijzen naar de gevolgen van de stoornissen voor het individueel normaal geacht functioneren, terwijl handicaps verwijzen naar die nadelen die een individu ervaart als gevolg van de stoornissen of beperkingen.

Dit ICIDH-classificatiesysteem werd verschillende malen gereviseerd. Deze revisies mondden in 2001 uit in een nieuwe classificatie: de Internationale Classificatie van Stoornissen, Beperkingen en Handicaps (ICF of 'International Classification of Functioning, Disability and Health'). Deze nieuwe classificatie laat een meer dynamische en minder statistische of lineaire inschatting toe van de interactie tussen het functioneren en het hebben van beperkingen enerzijds en individuele contextuele factoren (omgevingsfactoren en persoonlijke factoren) anderzijds. Centraal in de nieuwe benadering staat het functioneren. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt tussen de functionele en structurele integriteit enerzijds en activiteiten en participatie anderzijds. Een activiteit is de uitvoering van een taak of een actie (action) door een persoon; het is het onderdeel van iemands handelen. Participatie verwijst naar de betrokkenheid in een leefsituatie of deelname aan het maatschappelijke leven. De negatieve zijde van deze begrippen zijn stoornissen, beperkingen en participatieproblemen. Belangrijk in de ICF is ook de aandacht voor omgevingsfactoren of het geheel van de fysische, sociale omgeving samen met de mentaliteit van omgeving (externe factoren) (3) (4).

In dit onderdeel wordt gepoogd een inzicht te verwerven in een problematiek met belangrijke beleidsconsequenties. Beperkingen zijn vaak een gevolg van een langdurige aandoening waarvan de prevalentie toeneemt met de leeftijd. Deze beperkingen dragen vooral bij tot de impact die langdurige aandoeningen hebben op de persoon en de maatschappij. Daarnaast leidt het ouder worden als proces ook tot een vermindering van de lichamelijke mogelijkheden. Een combinatie van strategieën om zowel langdurige aandoeningen te vermijden als de omgevingsfactoren van het ouder worden te optimaliseren zullen dus cruciaal zijn om het voorkomen van beperkingen onder controle te houden. Dit is in de eerste plaats nodig gezien de bevolkingsvooruitzichten, met een belangrijke verschuiving naar een oudere populatie in de nabije toekomst.



2. Vragen

Voor het in kaart brengen van (de gevolgen van) langdurige lichamelijke beperkingen worden verschillende, soms deels overlappende vragen gebruikt. De reden hiervoor ligt in het feit dat in dit onderdeel van de bevraging in de Gezondheidsenquête 2008 getracht werd de vergelijkbaarheid met de resultaten van de vorige enquêtes maximaal te behouden en tegelijk de vraagstelling van de Europese Gezondheidsenquête te integreren.

Het nastreven van beide voorvermelde doelstellingen resulteerde in een uitgebreide set van vragen rond lichamelijke beperkingen, op te splitsen in verschillende onderdelen.

Aan de hand van een eerste set vragen wordt naar de gevolgen van langdurige ziekten, aandoeningen of handicaps op het lichamelijk functioneren – in globale termen - gepeild. Aan respondenten wordt gevraagd of ze een of meerdere langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps hebben (vraag MB01 – besproken over het onderdeel chronische aandoeningen) en wat hiervan de gevolgen zijn in termen van belemmeringen in dagelijkse bezigheden en/of bedlegerigheid

- MB.01. Hebt u één of meerdere langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps?
- MB.03. Bent u vanwege deze ziekte(n), aandoening(en) of handicap(s) belemmerd in uw dagelijkse bezigheden?
- MB.04. Bent u als gevolg van deze ziekte(n), aandoening(en) of handicap(s) bedlegerig?

Merk op dat (a) in de vragen een duidelijk verband wordt gelegd tussen ziekten, aandoeningen en handicap en de mogelijke gevolgen voor wat het uitvoeren van dagelijkse bezigheden betreft en (b) dat de vraagstelling hier zeer algemeen is; het gaat om 'dagelijkse bezigheden' die verder niet gespecificeerd worden in de vraag. In de volgende vragen die in deze module worden voorgesteld, (a) wordt de band tussen beperkingen en mogelijke ziekten of aandoeningen niet gelegd en (b) worden de activiteiten waaromtrent beperkingen bestaan heel duidelijk omschreven.

Een *tweede* set vragen behandelt de problematiek van *handicap in mobiliteit* en vormt al deel van de bevraging sinds de eerste Gezondheidsenquête. Een vergelijking doorheen de tijd is dus perfect mogelijk:

- il.22. Ligt u de hele dag in bed, ook al is er iemand die u kan helpen opstaan?
- il.23. Zit u de hele dag in de zetel (geen rolstoel), ook al is er iemand die u kan ondersteunen terwijl u stapt?
- il.24. Bent u in uw verplaatsingen beperkt tot uw huis, flat of tuin?

Een uitgebreide *derde* set van de bevraging bestaat uit vragen rond mogelijke beperkingen bij het uitvoeren van een aantal activiteiten en beperkingen in een aantal functies. Dit onderdeel is complex gezien de vragen die erin werden opgenomen een combinatie zijn van vragen die voorheen al in de enquête werden opgenomen en (nieuwe) vragen afkomstig van de Europese Gezondheidsenquête. Zoals vermeld, en in tegenstelling tot de vragen van het eerste onderdeel, gaat het in dit onderdeel niet om activiteiten in algemene zin omschreven, maar om specifieke welomschreven activiteiten. De indicatoren die hier worden voorgesteld, hebben betrekking op specifieke subsets van activiteiten.

Voor het bepalen van de prevalentie van mogelijke langdurige lichamelijke beperkingen wordt gebruik gemaakt van zowel de W.G.O.-vraagstelling als de vraagstelling voorgesteld door de Europese Gezondheidsenquête.



De W.G.O. vraagstelling bestaat uit vragen rond zeven ADL-functies (Activiteiten van het Dagelijks Leven: transfer in - en uit bed of in- en uit de zetel, aan- en uitkleden, wassen van handen en gezicht, zelfstandig eten, kunnen naar het toilet gaan en urinaire continëntie) met daarnaast nog drie andere functies: mobiliteit, het gehoor en het zicht(5).

Deze vragen vormden al onderdeel van alle vorige gezondheidsenquêtes in België. De integratie van de Europese Gezondheidsenquête (EHIS) in de Gezondheidsenquête 2008, maakte dat de oorspronkelijke vraagstelling in grote lijnen kon bewaard worden, maar impliceerde dat de antwoordcategorieën aangepast moesten worden. Waar, voor wat de ADL-activiteiten betreft, vroeger gevraagd werd of de respondent de activiteit kon uitvoeren zonder moeite, met moeite of enkel met behulp van een derde wordt in de Gezondheidsenquête 2008 gepeild naar de mate waarin de respondent problemen heeft om de functie uit te voeren. De antwoordcategorieën zijn dan ook: 'geen problemen om de functie uit te voeren', 'wat problemen', 'heel wat problemen' en 'kan de activiteit niet zelf doen'. Een specifiek geval betreft de vraag naar incontinentie. Tot dusver werd hierbij een onderscheid gemaakt tussen personen zonder incontinentieproblemen, met beperkte problemen en met ernstige incontinentieproblemen. In de Gezondheidsenquête 2008 werd enkel een onderscheid gemaakt tussen personen zonder en met incontinentieproblemen. Om de vergelijking met de vorige enquêtes mogelijk te maken, werden de resultaten van de vorige enquêtes (3 antwoordcategorieën) gecodeerd in de twee antwoordcategorieën gebruikt in de Gezondheidsenquête 2008. Tenslotte moet opgemerkt worden dat ook voor de vragen rond de gehoorfunctie (het kunnen volgen van een televisieprogramma met een geluidsvolume al dan niet aanvaardbaar voor anderen) en de gezichtsfunctie (het herkennen iemand op een afstand van 4 meter en 1 meter) de vraagstelling in de Gezondheidsenquête 2008 in beperkte mate verschillend is in vergelijking met de vorige enquêtes.

- IL.01. Draagt u een bril of contactlenzen?
- IL.03. Kunt u duidelijk het gezicht van iemand zien op een afstand van 4 meter, dit is ongeveer de overkant van de straat?
- IL.04. Kunt u duidelijk het gezicht van iemand zien op een afstand van 1 meter, dit is ongeveer een armlengte?
- IL.05. Draagt u een hoorapparaat?
- IL.07. Hoort u genoeg om een televisieprogramma te kunnen volgen met een volume dat aanvaardbaar is voor anderen?
- IL.08. Kunt u dan een televisieprogramma volgend met een hoger volume
- IL.09. Hoe ver kunt u alleen stappen zonder stoppen en zonder dat u daarvan veel last ondervindt?
- IL.17. Nu ga ik u vragen stellen over uw dagelijkse persoonlijke verzorging. Tijdelijke problemen hoeven hier niet meegerekend te worden. Hebt u gewoonlijk problemen om één of meerdere van deze activiteiten zelf te doen?
 01. In en uit bed stappen
 02. Gaan zitten en opstaan uit een stoel
 03. Uzelf aan- en uitkleden
 05. Uw handen en gezicht wassen
 06. Met mes en vork eten
 07. Het toilet gebruiken
- MA.01. Ik zal u een aantal ziekten of aandoeningen opnoemen. Kunt u voor elke ziekte of aandoening aanduiden of u die hebt, of ooit gehad hebt?
 17. Urinaire incontinentie, problemen om de urine op te houden



De indicator 'langdurige beperkingen' voorgesteld door de Europese Gezondheidsenquête is gebaseerd op een alternatieve (maar deels overlappende) vraagstelling:

- IL.01. Draagt u een bril of contactlenzen?
- IL.02. Kunt u duidelijk de kleine letter in de krant zien?
- IL.03. Kunt u duidelijk het gezicht van iemand zien op een afstand van 4 meter, dit is ongeveer de overkant van de straat?
- IL.05. Draagt u een hoorapparaat?
- IL.06. Kunt u duidelijk horen wat gezegd wordt in een gesprek met enkele personen?
- IL.10. Kunt u 500 meter op een vlak terrein wandelen zonder stok, een ander hulpmiddel of hulp?
- IL.11. Kunt u een trap op- en afgaan zonder stok of een ander hulpmiddel, zonder de trapleuning te gebruiken en zonder hulp?
- IL.12. Kunt u vooroverbuigen en knielen zonder hulpmiddel en zonder hulp?
- IL.13. Kunt u een volle boodschappentas van 5 kilo minstens 10 meter ver dragen zonder hulpmiddel en zonder hulp?
- IL.14. Kunt u met uw vingers een klein voorwerp, zoals een pen, oppakken of gebruiken zonder hulpmiddelen?
- IL.15. Kunt u hard voedsel, zoals bijvoorbeeld een appel, bijten en kauwen?

(Deels) nieuw in de Gezondheidsenquête is een set van vragen die meer specifiek ingaat op mogelijke beperkingen bij het uitvoeren van activiteiten in het kader van persoonlijke verzorging. De structuur in dit vraagonderdeel is de volgende: eerst wordt nagegaan of respondenten problemen ondervinden bij hun dagelijkse verzorging. Aan die respondenten die aangeven (eventueel in beperkte mate) problemen te ondervinden, wordt daaropvolgend gevraagd of ze geholpen worden bij deze problemen en of deze hulp al dan niet voldoende is:

- IL.17. Nu ga ik u vragen stellen over uw dagelijkse persoonlijke verzorging. Tijdelijke problemen hoeven hier niet meegerekend te worden. Hebt u gewoonlijk problemen om één of meerdere van deze activiteiten zelf te doen?
 01. In en uit bed stappen ¹
 02. Gaan zitten en opstaan uit een stoel
 03. Uzelf aan- en uitkleden
 04. In bad gaan of een douche nemen
 05. Uw handen en gezicht wassen
 06. Met mes en vork eten
 07. Het toilet gebruiken
- IL.18. Wordt u hierbij gewoonlijk geholpen
- IL.19. Wie helpt u gewoonlijk
- IL.20. Wordt u erbij genoeg geholpen
- IL.21. Hebt u erbij hulp nodig

¹ Behoudens het item 'In bad gaan of een douche gebruiken', worden de opgesomde items ook gebruikt voor het berekenen van de indicator 'prevalentie van langdurige beperkingen'.



Evenzeer (deels) nieuw zijn vragen rond mogelijke beperkingen bij het uitvoeren van enkele huishoudelijke activiteiten. Al in de Gezondheidsenquête 2004 werden enkele vragen hieromtrent opgenomen, maar niet de gehele set. Een vergelijking met de vorige enquête is dan ook niet mogelijk. De structuur van dit onderdeel is gelijklopend als deze gebruikt voor het in kaart brengen van beperkingen bij het uitvoeren van activiteiten rond de persoonlijke verzorging: aan respondenten die aangeven in enige mate problemen te hebben met het uitvoeren van de opgesomde huishoudelijke activiteiten wordt gevraagd of zij (voldoende) hulp krijgen om deze activiteiten toch uit te oefenen.

- IL.25. Nu ga ik u vragen stellen over enkele huishoudelijke activiteiten? Tijdelijke problemen moeten hier niet meegerekend te worden. Hebt u gewoonlijk problemen om één of meerdere van deze activiteiten zelf te doen?
 01. De maaltijden klaarmaken
 02. De telefoon gebruiken
 03. De boodschappen doen
 04. De was doen
 05. Licht huishoudelijk werk doen
 06. Nu en dan zwaar lichamelijk werk doen
 07. De geldzaken en dagelijkse administratie beheren
- IL.26. Waarom hebt u het gewoonlijk moeilijk om deze taken uit te voeren?
- IL.27. Wordt u erbij gewoonlijk geholpen?
- IL.28. Wie helpt u gewoonlijk?
- IL.29. Wordt u erbij genoeg geholpen?
- IL.30. Hebt u erbij hulp nodig?



3. Indicatoren

Er werd voor geopteerd in dit rapport vooral de nadruk te leggen op de resultaten van de indicatoren gebaseerd op de Europese Gezondheidsenquête. Voor de overige indicatoren werden weliswaar basistabellen aangemaakt, maar worden de resultaten slechts summier besproken. Gezien deze laatste indicatoren ook voor de vorige jaren van de enquête konden worden berekend, zal de nadruk hierbij liggen op de evolutie van de resultaten doorheen de tijd.

IL_5 Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten

Deze indicator is gebaseerd op de vraagstelling zoals voorgesteld door de Europese Gezondheidsenquête en omvat basisactiviteiten zoals stappen, een trap- op en afdalen, vooroverbuigen en knielen, een boodschappentas dragen,... zonder gebruik van hulpmiddelen. Daarnaast worden ook beperkingen in verband met het zien of het gehoor beschouwd. Voor deze laatste functies werd naar beperkingen gepeild bij een normaal gebruik van hulpmiddelen (bril, lenzen, gehoorapparaat).

- Respondenten worden als matig beperkt beschouwd als ze weliswaar alle opgesomde functies of activiteiten zelf kunnen doen, maar dit voor een of meerdere activiteiten met (heel wat) problemen.
- Personen worden als ernstig beperkt beschouwd als ze een of meerdere opgesomde activiteiten niet zelf kunnen doen.

Voor indicator **IL_6 (Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten)** wordt dezelfde informatie gebruikt als voor indicator IL_5, maar worden de resultaten in de vorm van een dichotomie voorgesteld: personen zonder beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten versus personen met matige of ernstige beperkingen.

IL_7 Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van activiteiten in het kader van persoonlijke verzorging

Deze indicator geeft aan in welke mate personen met problemen worden geconfronteerd bij het uitvoeren van activiteiten aangaande de dagelijkse persoonlijke verzorging; in en uit bed stappen, aan- en uitkleden, in bad gaan of een douche nemen,....

- Respondenten worden als matig beperkt beschouwd als ze weliswaar alle opgesomde activiteiten zelf kunnen doen, maar dit voor een of meerdere activiteiten met (heel wat) problemen.
- Personen worden als ernstig beperkt beschouwd als ze een of meerdere opgesomde activiteiten niet zelf kunnen doen.

Zoals dit ook voor de vorige indicatoren het geval was, wordt de informatie gebruikt voor de aanmaak van indicator IL_7 ook gebruikt voor **IL_8 (Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van activiteiten in het kader van persoonlijke verzorging)**, waarbij de resultaten in de vorm van een dichotomie worden voorgesteld.

IL_9 Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van activiteiten in het kader van persoonlijke verzorging



Deze indicator beschrijft in welke mate personen met problemen bij het uitvoeren van activiteiten in het kader van de persoonlijke verzorging al dan niet geholpen worden. Een onderscheid wordt gemaakt tussen personen die dergelijke problemen maar geen nood hebben aan hulp, die voldoende geholpen worden en onvoldoende geholpen worden.

IL_10 Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten

Aan de hand van deze indicator is het mogelijk in te schatten hoeveel mensen problemen ondervinden bij het uitvoeren van (een selectie van) huishoudelijke activiteiten (maaltijden klaarmaken, de telefoon gebruiken, boodschappen doen, de was doen,...).

- Respondenten worden als matig beperkt beschouwd als ze alle opgesomde activiteiten, eventueel met wat problemen, zelf kunnen doen.
- Ze worden als ernstig beperkt beschouwd als ze een of meerdere opgesomde activiteiten niet zelf kunnen doen.

Met indicator **IL_11 (Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten)** wordt deze informatie onder de vorm van een dichotomie voorgesteld.

IL_12 Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten

Deze indicator beschrijft in welke mate personen met problemen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten al dan niet geholpen worden. Een onderscheid wordt gemaakt tussen personen die dergelijke problemen maar geen nood hebben aan hulp, die voldoende geholpen worden en onvoldoende geholpen worden.

Voor de volgende indicatoren werden weliswaar de basistabellen aangemaakt, maar worden de resultaten slechts summier beschreven.

MB_1 Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen

Deze indicator is gebaseerd op de vraag of mensen vanwege deze aandoeningen beperkt zijn in het uitvoeren van hun dagelijkse activiteiten of erdoor zelfs bedlegerig zijn en geeft aan in welke mate langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps een impact hebben op het lichamenlijk functioneren.

Op basis van indicator MB_1, werd indicator **MB_2 (Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen)** berekend, waarbij twee groepen onderscheiden worden: die personen die ernstig, mate of mild beperkt zijn als gevolg van het hebben van een of meerdere langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps versus die personen die, eventueel ondanks het hebben van dergelijke aandoeningen, geen belemmeringen hebben voor het uitvoeren van hun dagelijkse activiteiten.



IL_1 Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit

Deze indicator heeft betrekking op de mogelijke handicap in mobiliteit en geeft weer of een persoon beperkt is in zijn verplaatsing tot huis of tuin (voor geïstitutionaliseerde personen beperkt tot de kamer), of de persoon genoodzaakt is de ganse dag in de zetel te zitten of de persoon bedlegerig is. Aan het begrip 'handicap' wordt zodoende naast de pure lichamelijke beperking ook een sociale dimensie en een leefsituatie-dimensie gegeven. Binnen de ICF wordt dit omschreven als participatie(1). Indicator **IL_2 (Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit)** is in wezen dezelfde als IL_1, maar stelt de resultaten voor als een dichotomie: personen zonder handicap in mobiliteit versus personen met een dergelijke handicap.

IL_3 Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen

Aan de hand van deze indicator is het mogelijk de bevolking te beschrijven in termen van de ernst van de mogelijke beperkingen (WGO-indicator).

- Respondenten worden beschouwd als matig beperkt vanaf het ogenblik dat ze één van de opgesomde activiteiten slechts met moeite kunnen uitvoeren of indien ze pas televisie kunnen volgen met een te hoog geluidsvolume, of indien ze een persoon niet erkennen op 4 meter afstand of indien ze een maximale loopafstand hebben van 200 meters.
- Personen worden als ernstig beperkt beschouwd vanaf het ogenblik dat ze één van de activiteiten enkel met hulp van een derde kunnen verrichten, of indien ze een televisieprogramma niet kunnen volgen zelfs met een te hoog geluidsvolume, of indien ze een persoon niet kunnen herkennen op een afstand van 1 meter, of indien de loopafstand slechts enkele passen is.

Indicator **IL_4 (Percentage van de bevolking met functionele beperkingen)** herneemt de informatie gebruikt voor de aanmaak van IL_3, maar stelt deze voor als een dichotomie: personen zonder beperkingen versus personen met beperkingen.



4. Resultaten

4.1. Beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten (IL_5 – IL_6)

4.1.1. België

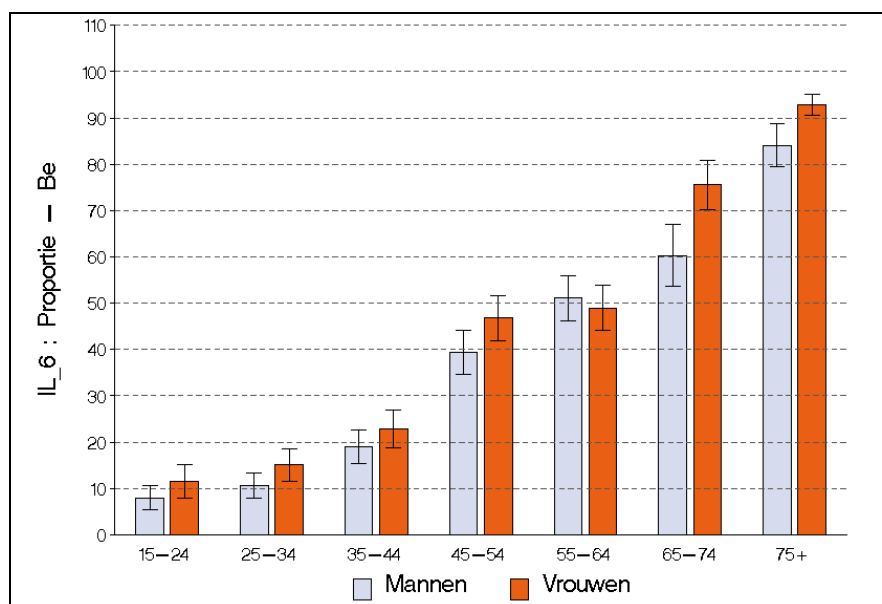
Bijna vier op tien inwoners (37,5%) van 15 jaar en ouder in dit land geeft aan hetzij matig, hetzij ernstig beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten activiteiten zoals stappen, trappen op en afgaan, knielen en buigen,... zonder hulp of hulpmiddel en/of hebben beperkingen in verband met het zicht of het gehoor. Bij 17,1% gaat het om matige beperkingen (ze kunnen één of meer van deze activiteiten enkel met wat problemen doen, bij 20,4% om ernstige beperkingen (ze kunnen één of meer van deze activiteiten enkel met heel wat problemen of helemaal niet doen).

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Globaal genomen, geven vrouwen (41,4%) geven meer dan mannen (33,4%) aan (matige of ernstige) problemen te hebben bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. De voor leeftijd gecorrigeerde resultaten maken duidelijk dat het verschil in prevalentie tussen mannen en vrouwen statistisch significant is, dus niet 'verklaard' kan worden door verschillen in de leeftijdsopbouw. Een vaststelling dat ook via toepassing van een meer gesofisticeerde statistische analyse (logistische regressie) wordt geconfirmeerd.

Overduidelijk is de samenhang tussen leeftijd en het geconfronteerd worden met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten; waar in de jongste hier onderscheiden leeftijdsgroep (15 tot 24 jaar) 9,7% van de bevolking aangeeft beperkt te zijn, stijgt dit percentage fors naarmate de leeftijd stijgt: In de leeftijdsgroep van 75 jaar of ouder gaat het om 89,6% van de bevolking.

Figuur 1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008





Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

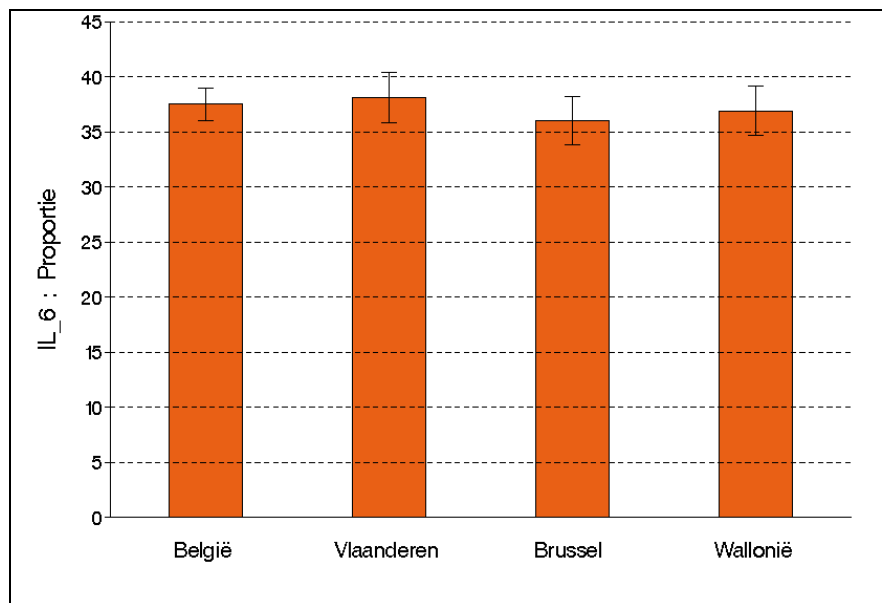
Er kan een duidelijke samenhang vastgesteld worden tussen het opleidingsniveau en het hebben van beperkingen: waar bij diegenen die beschikken over een diploma hoger onderwijs 25% van de personen aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten, gaat het om 64,3% bij personen zonder of met een diploma lager onderwijs. Correctie voor leeftijd en geslacht maakt dat de verschillen tussen de diverse opleidingsniveaus minder uitgesproken zijn, maar toont ook aan dat personen met een opleiding 'hoger onderwijs' significant minder aangeven beperkt te zijn.

Personen die in stedelijke gebieden wonen, geven meer (39,9%) dan personen wonende in halfstedelijke (33,7%) of landelijke (36,8%) gebieden aan, beperkt te zijn in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Na correctie voor leeftijd en geslacht blijft het verschil tussen prevalentie in stedelijke gebieden significant hoger in vergelijking met halfstedelijke gebieden.

4.1.2. Regio's

Het percentage personen dat beperkingen meldt is het hoogst in het Vlaams Gewest (38,1%), gevolgd door het Brussels Gewest (36%) en het Waals Gewest (36,9%). Deze verschillen worden vooral verklaard door verschillen in leeftijds- en geslachtsopbouw tussen de verschillende Gewesten: na correctie voor leeftijd en geslacht kunnen, wat betreft de prevalentie van beperkingen, geen significante gewestelijke verschillen worden vastgesteld.

Figuur 2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008



Vlaams Gewest

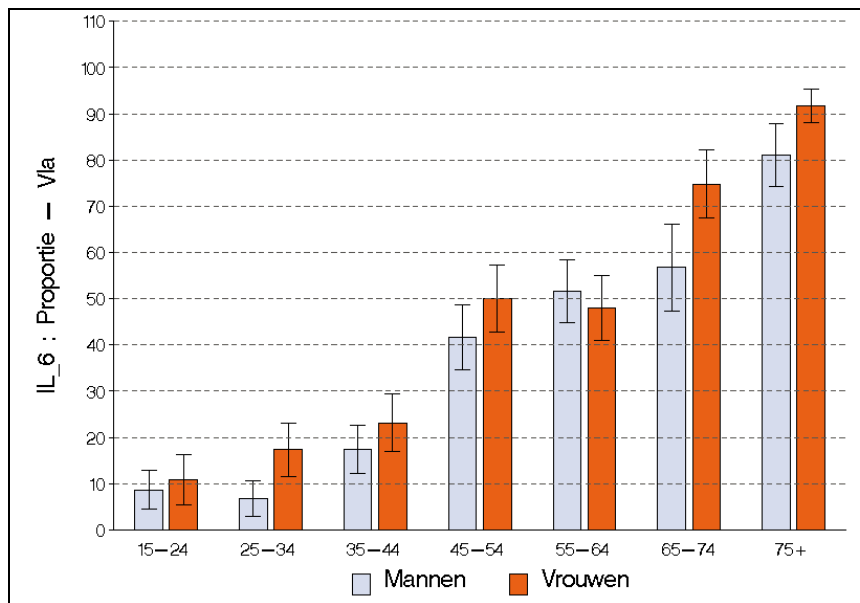
De resultaten voor het Vlaams Gewest komen in hoge mate overeen met deze van toepassing voor België: 37,4% van de bevolking (van 15 jaar en ouder) geeft aan beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten. Bij 17,9% gaat het om matige beperkingen, bij 19,5% om ernstige beperkingen.



Analyse volgens geslacht en leeftijd

Vrouwen (42%) geven meer dan mannen (32,5%) beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten, een verschil dat ook na correctie voor leeftijd statistisch significant blijft. Ook voor het Vlaams Gewest geldt dat deze beperkingen nauw samenhangen met de leeftijd: in de jongste hier onderscheiden leeftijdsgroep geeft 9,7% van de bevolking aan beperkt te zijn. Dit percentage stijgt systematisch met de leeftijd om uiteindelijk 87,5% te zijn in de oudste leeftijdsgroep.

Figuur 3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Vlaams Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Zoals dit ook het geval was voor België, wijzen de resultaten voor het Vlaams Gewest op een duidelijke sociale gradiënt in de prevalentie van beperkingen bij het uitvoeren van basisactiviteiten; naarmate het opleidingsniveau stijgt, daalt de prevalentie van beperkingen.

Bij de stedelijke bevolking (41,9%) is de prevalentie van beperkingen hoger dan bij de bevolking woonachtig in halfstedelijk gebieden (33,1%) of in landelijk gebied (38,8%). Na correctie voor leeftijd blijkt enkel het verschil in prevalentie tussen de stedelijke en de halfstedelijke bevolking statistisch significant te zijn.

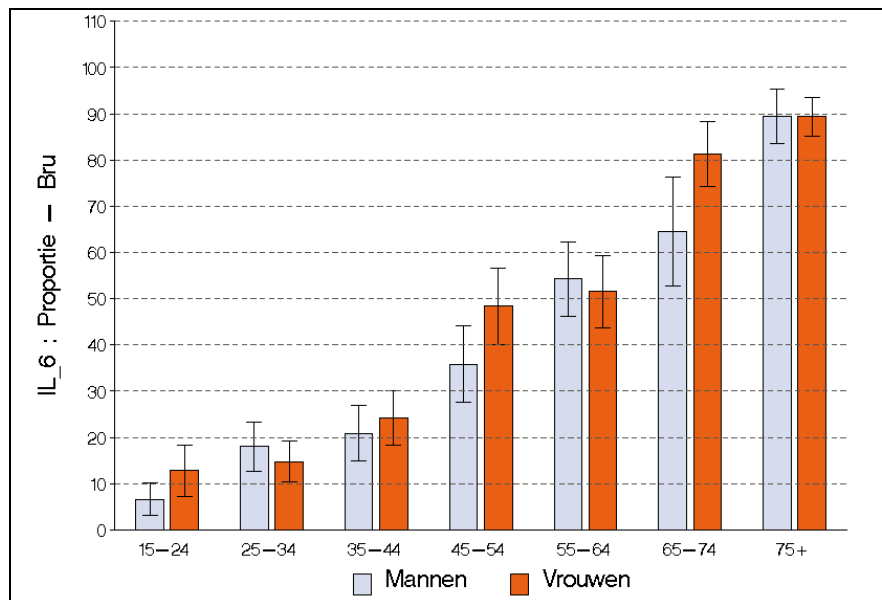
Brussels Gewest

Ook de resultaten voor het Brussels Gewest wijken niet af van het algemeen beeld in België: 36% van de bevolking (van 15 jaar en ouder) geeft aan beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten. Bij 17,1% gaat het om matige beperkingen, bij 18,9% om ernstige beperkingen.

Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen (39,7%) geven meer dan mannen (32,1) aan beperkt te zijn. Een verschil, zo geeft de toepassing van logistische regressie aan, dat significant is. De prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten is nauw verbonden met de leeftijd, hoewel kan vastgesteld worden dat zelfs in de leeftijdscategorie 25-34 jaar al 16,4% van de bevolking aangeeft beperkt te zijn (10,5% matig beperkt, 5,8% ernstig beperkt). Niettemin neemt de prevalentie van beperkingen sterk toe met de leeftijd. In de leeftijdscategorie 55-64 jaar is meer dan de helft van de bevolking (52,7%) beperkt. Vanaf deze leeftijdscategorie gaat het vooral om mensen die ernstig beperkt zijn. In de oudste hier onderscheiden leeftijdscategorie is 89,4% van de mensen beperkt. Het gaat hierbij vooral om mensen die ernstige beperkingen hebben (65,6%), terwijl in deze leeftijdscategorie ongeveer een kwart van de bevolking aangeeft matige beperkingen te hebben.

Figuur 4 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Brussels Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Het hebben van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten is nauw verbonden met de socio-economische status van mensen: waar bij personen zonder diploma of enkel een diploma lager onderwijs 60% aangeeft beperkt te zijn, daalt dit percentage tot 29% bij diegenen met een diploma hoger onderwijs. Bovendien kan worden vastgesteld dat het percentage personen dat aangeeft matig beperkt te zijn, weinig varieert over de verschillende opleidingscategorieën heen. De verschillen tussen de opleidingscategorieën hebben dus vooral te maken met verschillen in de prevalentie van ernstige beperkingen. Na correctie voor geslacht en leeftijd kan vastgesteld worden dat er een significant verschil is tussen de prevalentie van beperkingen tussen personen zonder diploma of met een diploma lager en secundair onderwijs en personen met een diploma hoger secundair of hoger onderwijs.

In ruwe cijfers, is de prevalentie van beperkingen in het Brussels Gewest lager dan in de steden Gent/Antwerpen of Luik/Charleroi. Dit verschil is echter niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.



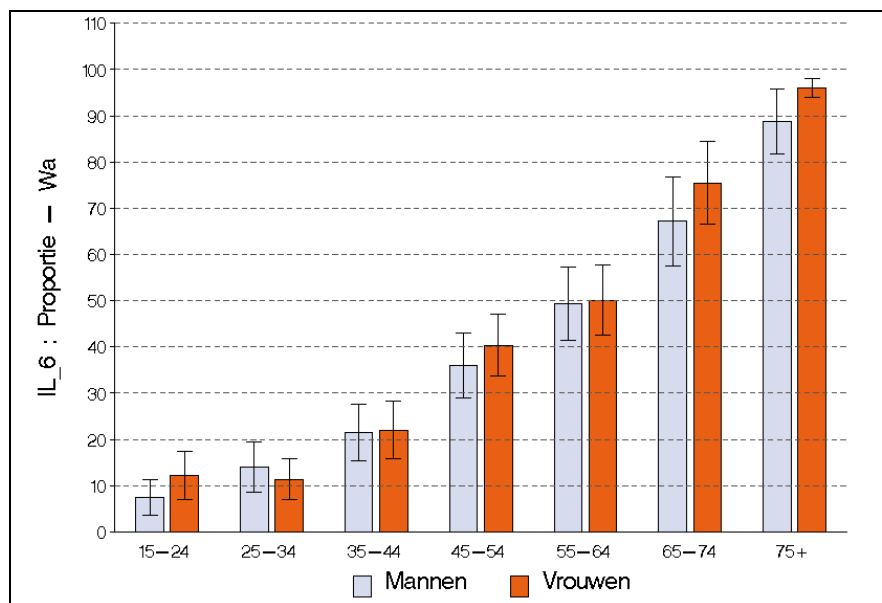
Waals Gewest

De cijfers voor het Waals Gewest wijken nauwelijks af van deze voor gans België: 36,9% van de bevolking (van 15 jaar en ouder) geeft aan beperkt te zijn in het uitvoeren van basisactiviteiten. Bij 15,3% gaat het om matige beperkingen, bij 21,6% om ernstige beperkingen.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Vrouwen (40%) geven meer dan mannen (33,5%) aan beperkt te zijn in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Dit verschil kan echter terug gebracht worden tot verschillen in de leeftijdsopbouw tussen mannen en vrouwen: na correctie voor leeftijd kan geen significant verschil vastgesteld worden tussen beide groepen. De prevalentie van aandoeningen hangt nauw samen met de leeftijd, hoewel ook in de jongere leeftijdscategorieën een aanzienlijk percentage personen aangeeft beperkt te zijn (het gaat hierbij voornamelijk om matige beperkingen). In de oudere leeftijdscategorieën neemt de prevalentie van beperkingen explosief toe. In de oudste hier onderscheiden leeftijdscategorie is 93,4% van de bevolking beperkt. Opmerkenswaardig is dat het vooral de toename is van de prevalentie van ernstige beperkingen is die verantwoordelijk is voor de globale toename.

Figuur 5 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Waals Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er kan een duidelijke samenhang vastgesteld worden tussen het opleidingsniveau en de prevalentie van beperkingen; waar ruim tweederden (67,7%) van diegenen zonder diploma of met slechts een diploma lager onderwijs aangeeft beperkt te zijn, daalt dit percentage systematisch voor bij de hoger opgeleide groepen. Bij personen met een diploma hoger onderwijs gaat het nog om 22,2%. Correctie voor leeftijd en geslacht mildert de sociale verschillen in de prevalentie van beperkingen. Niettemin blijven de verschillen tussen respectievelijk de twee laagste en de twee hoogste opleidingscategorieën significant.



4.2. Beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_7 – IL_8)

4.2.1. België

9,5% van de totale bevolking heeft het moeilijk met een aantal dagdagelijkse activiteiten (in/uit bed stappen, aan-/uitkleden, in bad gaan of een douche nemen,...) Deze groep kan in twee gelijke subgroepen worden opgesplitst: 4,9% heeft matige beperkingen om deze activiteiten te doen, 4,6% heeft ernstige beperkingen, d.i. hebben het zeer moeilijk of kunnen deze activiteiten niet zonder hulp doen.

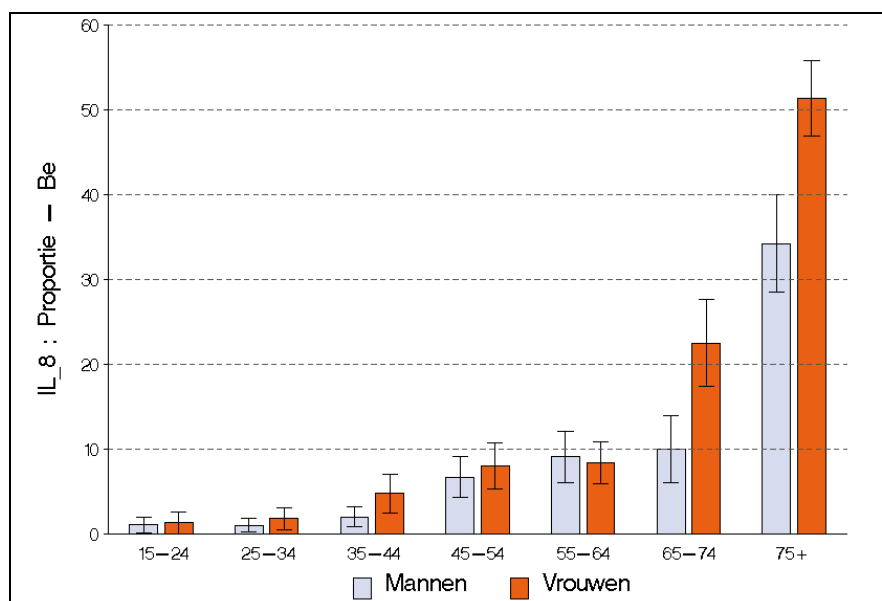
Er moet opgemerkt worden dat de prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten substantieel lager ligt dan de prevalentie van beperkingen in basisactiviteiten. De verklaring hiervoor is meervoudig: vooreerst kan erop gewezen worden dat basisactiviteiten o.a. ook verwijzen naar mogelijke problemen in verband met horen en zien. Ook mensen die hieromtrent slechts geringe problemen melden, worden als beperkt beschouwd. Niettemin weerhouden deze beperkingen hen niet om probleemloos dagdagelijkse activiteiten uit te voeren. Daarnaast verwijzen de basisactiviteiten vooral naar activiteiten die te maken hebben met de functie mobiliteit, een functie die slechts een beperkte impact heeft binnen de dagdagelijkse activiteit. Tenslotte moet vermeld worden dat (met uitzondering voor wat betreft het horen en het zien) er expliciet gepeild wordt naar beperkingen in een situatie waarbij er *geen* gebruik gemaakt wordt van mogelijke hulpmiddelen (stok, trapeleuning,...).

Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen (12%) geven meer dan mannen (6,7%) aan beperkt te zijn in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Dit verschil deemstert niet weg als voor leeftijd gecorrigeerd wordt; de gecorrigeerde resultaten geven aan dat het verschil statistisch significant is.

Het is overduidelijk dat beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten nauw met leeftijd verbonden is. Tot de leeftijd van 45 jaar is het percentage personen met beperkingen eerder beperkt te noemen, voor de oudere leeftijdsgroepen, neemt dit percentage systematisch toe. In de oudste leeftijdsgroep is slechts een kleine meerderheid (55,1%) nog vrij van beperkingen. In deze leeftijdsgroep wordt 16,7% van de bevolking geconfronteerd met matige en 28,1% met ernstige beperkingen.

Figuur 6 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008





Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

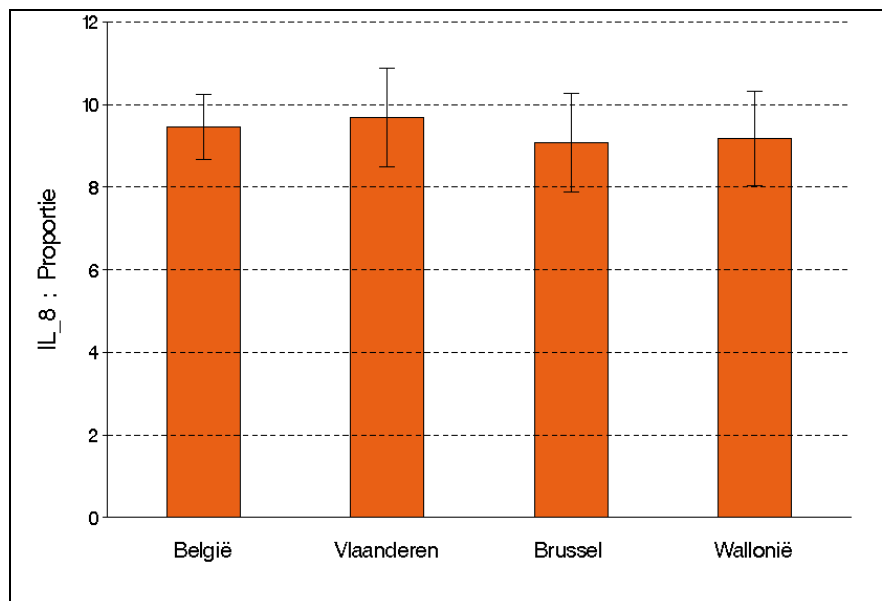
Personen met een eerder beperkt opleidingsniveau worden relatief meer geconfronteerd met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Ook na correctie voor leeftijd en geslacht ligt de prevalentie van dergelijke beperkingen significant hoger bij personen met een lager of geen diploma in vergelijking met personen met een diploma hoger secundair onderwijs of hoger onderwijs.

Personen woonachtig in stedelijke gebieden geven relatief meer (10,2%) aan geconfronteerd te worden met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten dan diegenen woonachtig in halfstedelijke gebieden (8,5%) of landelijke gebieden (9%). Deze verschillen kunnen echter verklaard worden door verschillen in leeftijdstijds- en geslachtssamenstelling tussen de verschillende gebieden.

4.2.2. Regio's

Er kan geen enkele samenhang vastgesteld worden tussen de verblijfplaats en de prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten.

Figuur 7 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008



Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_9)

Er werd voor geopteerd de resultaten van deze indicator samen te bespreken met de prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Aan de hand van deze indicator wordt nagegaan of mensen met (matige of ernstige) beperkingen, zo ze dit willen, beroep kunnen doen op formele of informele hulp om hen bij het uitvoeren van de dagdagelijkse activiteiten. Het hebben van beperkingen in het uitvoeren van activiteiten in het kader van persoonlijke verzorging, zo tonen de resultaten, impliceert niet dat de betrokkene afhankelijk is van anderen. Van de 9,1% personen die aangeven beperkt te zijn, kan 3,6% het best roeien zonder hulp van anderen, krijgt 4,3% (voldoende) professionele hulp en/of hulp van vrienden terwijl 1,2% van de populatie aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van deze activiteiten, hulp behoeft maar deze hulp niet krijgt. Bij ouderen van 65 -74 jaar en 75 jaar en ouder, groeit deze laatste groep aan tot respectievelijk 2,4% en 4%.



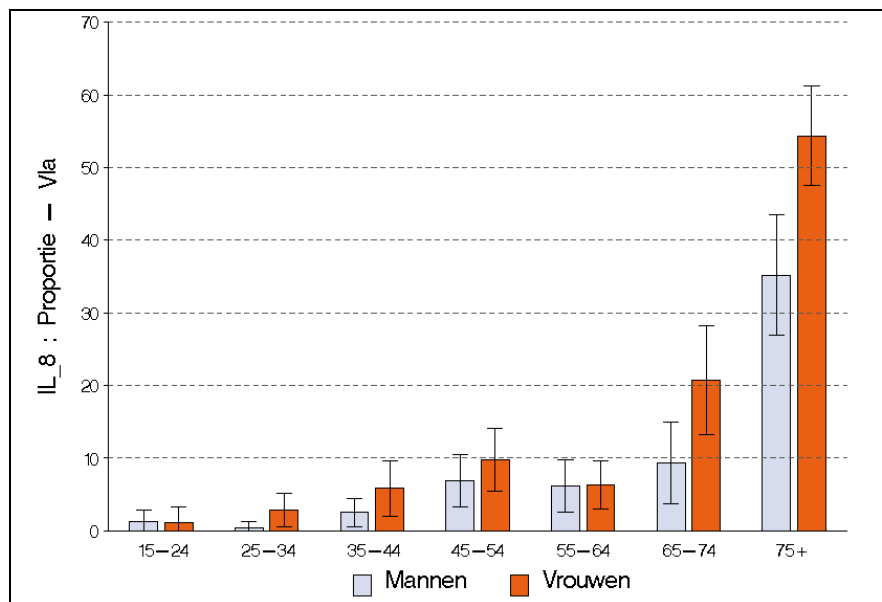
Vlaams Gewest

Een kleine 10% van de bevolking (9,7%) heeft het moeilijk om een aantal dagdagelijkse activiteiten (in/uit bed stappen, aan-/uitkleden, in bad gaan of een douche nemen,...) uit te voeren. Deze groep kan in twee gelijke subgroepen worden opgesplitst: 4,7% heeft matige beperkingen om deze activiteiten te doen, 5% heeft het zeer moeilijk of kan deze activiteiten niet zonder hulp doen.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

De resultaten volgens leeftijd en geslacht komen overeen met de resultaten zoals voor België werden voorgesteld: vrouwen (12,6%) geven significant meer dan mannen (6,7%) aan beperkt te zijn bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Ook voor het Vlaams Gewest kan vastgesteld worden dat dergelijke beperkingen nauw samen hangen met de leeftijd.

Figuur 8 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Vlaams Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Zoals die voor België kon worden aangetoond, is de prevalentie van beperkingen bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten duidelijk geconcentreerd in de laagste opleidingscategorieën (met 26,9% bij diegenen zonder diploma of slechts een diploma lager onderwijs en 15,1% bij diegenen met een diploma lager secundair).

Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_9)

Van de 9,3% personen dat aangeeft beperkt te zijn, kan 3,6% best zonder zonder hulp van anderen, krijgt 4,8% (voldoende) hulp voor het uitvoeren van deze activiteiten, terwijl 1% van de populatie aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van deze activiteiten, hulp behoeft maar deze hulp niet krijgt. Bij ouderen van 65 -74 jaar en 75 jaar en ouder, groeit deze laatste groep aan tot respectievelijk 2,3% en 2,6%.



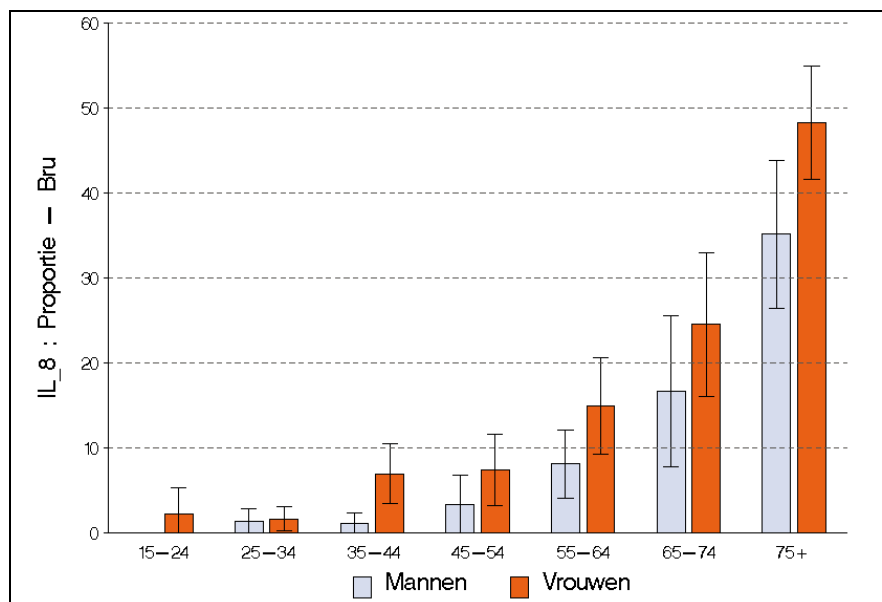
Brussels Gewest

9,1% van de bevolking heeft het moeilijk om dagdagelijkse activiteiten uit te voeren: 4,4% heeft hieromtrent matige beperkingen, 4,7% geeft ernstige beperkingen aan.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Vrouwen (12,3%) geven significant meer dan mannen (5,5%) aan beperkt te zijn bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten. Zoals dit ook het geval was voor de situatie in geheel België, neemt de prevalentie van beperkingen exponentieel toe vanaf de leeftijd van 65 jaar; in de leeftijdscategorie 75+ gaat het al om 42,9% van de populatie.

Figuur 9 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Brussels Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er bestaat duidelijke indicaties voor sociale verschillen in prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten; diegenen met een diploma 'lager onderwijs/geen diploma' geven significant meer aan met dergelijke beperkingen geconfronteerd te worden dan de hoogste opgeleiden.

Er kunnen geen significante verschillen vastgesteld worden – na correctie voor leeftijd en geslacht – tussen het Brussels Gewest en de andere grote steden voor wat de prevalentie van beperkingen bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten.

Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_9)

Van de die personen die aangeven beperkt te zijn, kan 2,7% zonder hulp van anderen, krijgt 4,2% krijgt (voldoende) hulp voor het uitvoeren van deze activiteiten, terwijl 1,8% van de populatie aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van deze activiteiten, hulp behoeft maar deze hulp niet krijgt. Bij ouderen van 65 -74 jaar en 75 jaar en ouder, groeit deze laatste groep aan tot respectievelijk 4,3% en 6,7%.



Waals Gewest

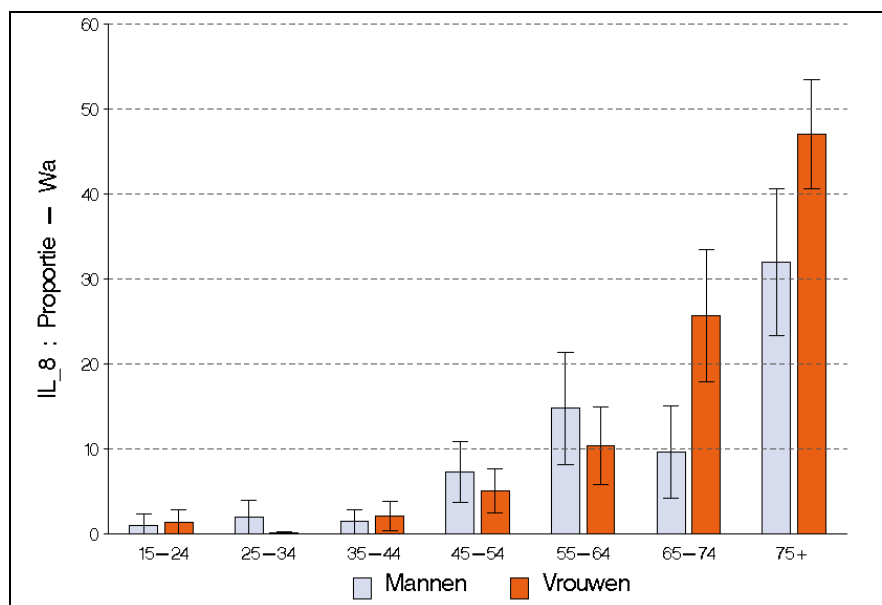
9,2% van de bevolking in het Waals Gewest heeft het moeilijk dagdagelijkse activiteiten te verrichten; 5,4% meldt hieromtrent matig beperkt te zijn, 3,8% wordt geconfronteerd met ernstige beperkingen.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Vrouwen (10,8%) geven meer dan mannen (7%) aan beperkt te zijn in dagdagelijkse activiteiten, maar dit verschil is niet significant na correctie voor leeftijd (het verschil geeft vooral te maken met verschillen in leeftijdsstructuur tussen mannen en vrouwen).

Beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten is een typisch fenomeen in de oudere leeftijdsgroepen; in de leeftijdsgroep 65-74 jaar gaat het om 18,6% van de populatie, in de leeftijdsgroep 75 + om 41,7%.

Figuur 10 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Waals Gewest, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Waals Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er kan een uitgesproken samenhang vastgesteld worden tussen de socio-economische status (hier geïndiceerd aan de hand van het opleidingsniveau) en de prevalentie van beperkingen bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten: Na controle voor leeftijd en geslacht ligt de prevalentie van beperkingen significant lager bij personen met een diploma hoger onderwijs.

Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten (IL_9)

Van die personen dat aangeven beperkt te zijn, kan 3,9% het best roeien zonder hulp van anderen, 3,6% krijgt (voldoende) hulp voor het uitvoeren van deze activiteiten, terwijl 1,4% van de populatie aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van deze activiteiten, hulp behoeft maar deze hulp niet krijgt. Bij ouderen van 75 jaar en ouder, groeit deze laatste groep aan tot respectievelijk 5,9%.



4.3. Beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_10 – IL_11)

4.3.1. België

Tenslotte gaat de aandacht uit naar mogelijke beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten zoals het bereiden van maaltijden, het gebruik van de telefoon, de was doen,.... Specifiek voor deze activiteiten is dat ze niet door alle personen (evenveel) gedaan worden. Traditionele rolpatronen, maar ook actuele taakverdelingen kunnen er de oorzaak van zijn dat, bijvoorbeeld, het bereiden van maaltijden (eerder) door vrouwen dan door mannen wordt verzorgd. In de analyse werden enkel die personen betrokken die aangaven huishoudelijke activiteiten niet probleemloos te kunnen verrichten *vanwege langdurige aandoeningen of vanwege leeftijdsgerelateerde oorzaken*.

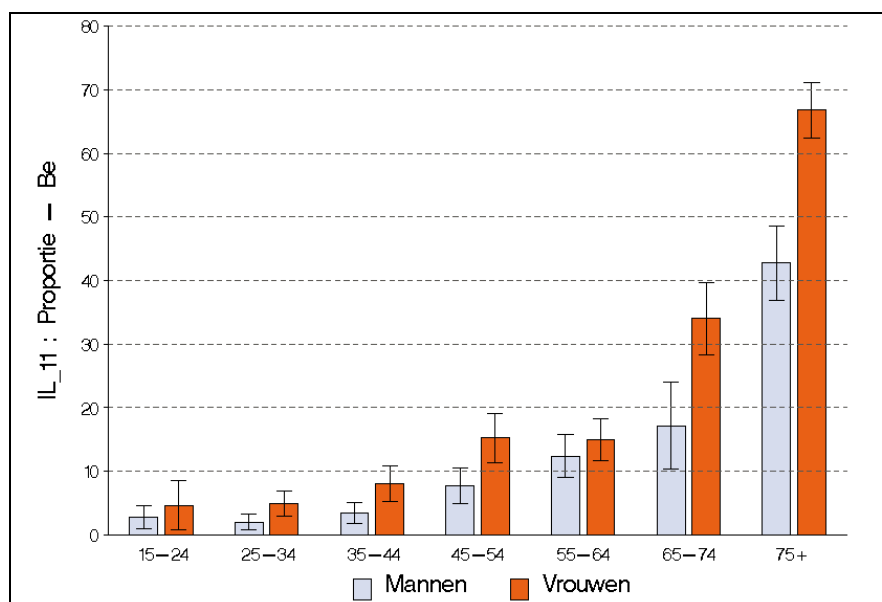
Van alle personen van 15 jaar en ouder, geeft 12,1% aan beperkingen te hebben om tenminste één van deze activiteiten ongestoord uit te voeren. Het gaat hierbij om 3,8% dat aangeeft matige beperkingen te hebben, terwijl 10,4% aangeeft ernstige beperkingen te hebben of in de onmogelijkheid verkeren om minstens één van de opgesomde activiteiten uit te voeren.

Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen (18,7%) geven dubbel zoveel als mannen (9,4%) aan hetzij matig, hetzij ernstig beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Ook na correctie voor leeftijd, blijft het verschil tussen mannen en vrouwen statistisch significant.

Beperkingen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten is nauw gelieerd met leeftijd. Waar in de jongere leeftijdsgroepen quasi niemand beperkt is, stijgt het percentage personen met beperkingen zeer sterk vanaf de leeftijd van 65 jaar. Opvallend is dat deze stijging vooral bewerkstelligd wordt door de stijging van de prevalentie van ernstige beperkingen, van het aantal mensen dus die voor minstens één activiteit ernstig beperkt is, of deze activiteit gewoonweg niet (langer) zelfstandig kan doen. In de oudste hier onderscheiden leeftijdsgroep (75 jaar en ouder) geeft bijna de helft van de mensen (48%) aan ernstig beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten.

Figuur 11 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008





Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

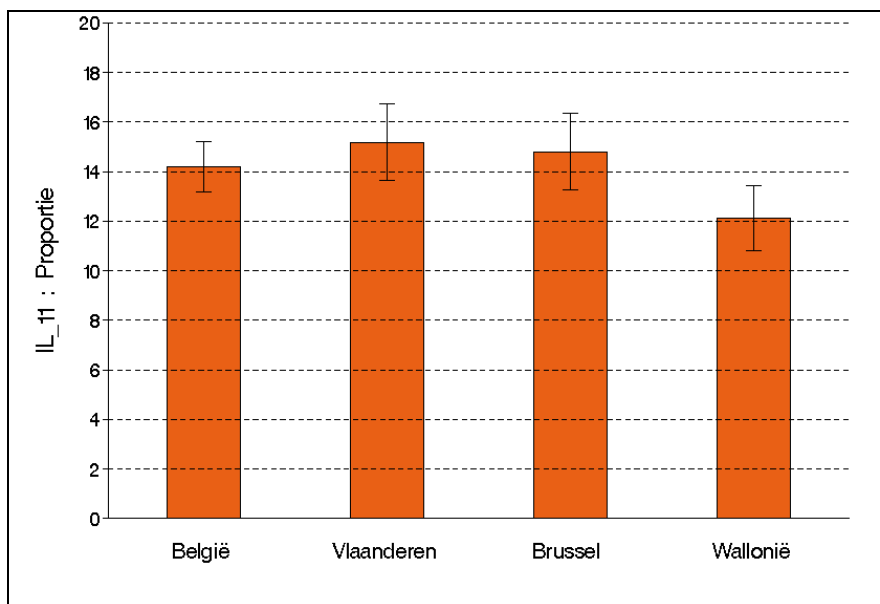
Beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten kent een duidelijk sociale gradiënt: 35,9% van die personen zonder diploma of met slechts een diploma lager onderwijs geeft aan beperkt te zijn. Dit percentage daalt systematisch in de hogere opleidingscategorieën om 6,8% te bedragen bij die personen met een diploma hoger onderwijs. Na correctie voor leeftijd en geslacht, zijn de verschillen iets minder uitgesproken, maar blijven deze statistisch significant.

Personen wonend in stedelijke gebieden geven meer dan andere aan matig of ernstig beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Verschillen hieromtrent verdwijnen echter na correctie voor leeftijd en geslacht.

4.3.2. Regio's

Inwoners van het Waalse Gewest geven iets minder (12,1%) dan inwoners van het Vlaams Gewest (15,2%) of het Brussels Gewest (14,8%) aan beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Na correctie voor leeftijd en geslacht, ligt het percentage mensen dat aangeeft beperkt te zijn, significant lager in het Waals Gewest in vergelijking met het Brussels Gewest.

Figuur 12 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008



Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_12)

Zonder meer positief is de vaststelling dat de meerderheid van de personen die aangeeft problemen te hebben bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, deze ook ontvangt: waar 1,3% van de bevolking aangeeft ondanks deze beperkingen niet echt nood heeft aan hulp, geeft 9,4% van de bevolking aan (voldoende) hulp te krijgen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Minder positief is dat 1,8% van de bevolking onvoldoende of geen hulp krijgt ondanks het feit dat ze afhankelijk zijn voor het uitvoeren van deze activiteiten.



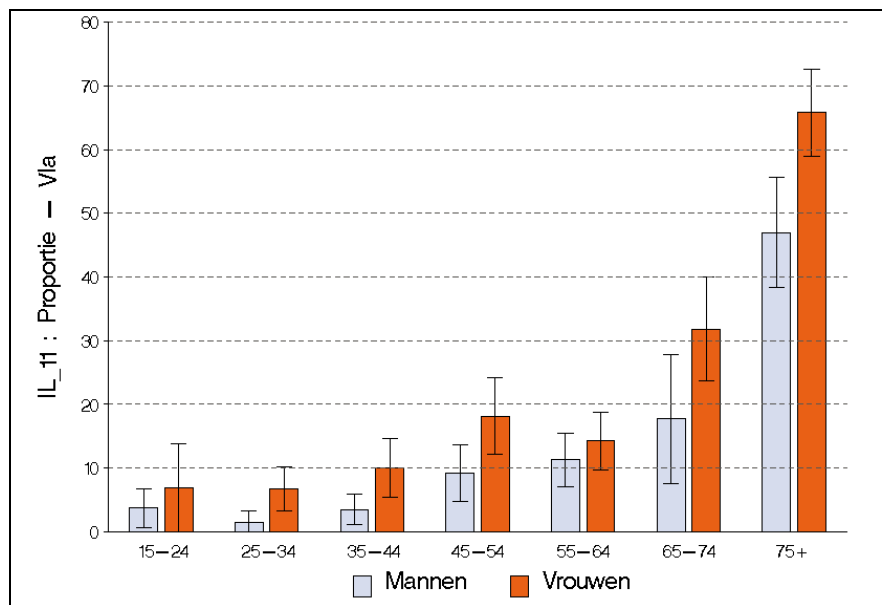
Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest geeft 15,2% van alle personen die minstens 15 jaar oud zijn aan beperkt te zijn bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Het gaat hierbij om 4,2% dat aangeeft matig beperkt te zijn en om 11% dat aangeeft ernstig beperkt te zijn bij het uitvoeren van minstens één van de opgesomde activiteiten.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Kenmerkend voor de resultaten voor het Vlaamse Gewest is dat ook in de vrij jonge leeftijdscategorieën een substantieel deel van de bevolking aangeeft (matig of ernstig) beperkt te zijn bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Zo gaat het in de leeftijdscategorie 35-44 jaar om 6,7% van de bevolking. Gelijklopend met de resultaten voor België, is de exponentiële toename van de prevalentie van beperking vanaf de leeftijdscategorie 45-54 jaar. Bij de ouderen van 75 jaar en ouder geeft 58,3% aan beperkt te zijn.

Figuur 13 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Vlaams Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Ook in het Vlaams Gewest zijn beperkingen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten nauw gelieerd met de socio-economische status: na correctie voor leeftijd en geslacht, is de prevalentie van beperkingen significant lager bij personen met een diploma hoger onderwijs in vergelijking met personen met een lager secundair, lager onderwijs of personen zonder diploma.

Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_12)

De meerderheid van de personen die aangeeft problemen te hebben bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, ontvangt deze ook: waar 1,1% van de bevolking aangeeft ondanks deze beperkingen niet echt nood heeft aan hulp, geeft 10,1% van de bevolking aan (voldoende) hulp te krijgen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Minder positief is dat 1,6% van de bevolking onvoldoende of geen hulp krijgt ondanks het feit dat ze afhankelijk zijn voor het uitvoeren van deze activiteiten.



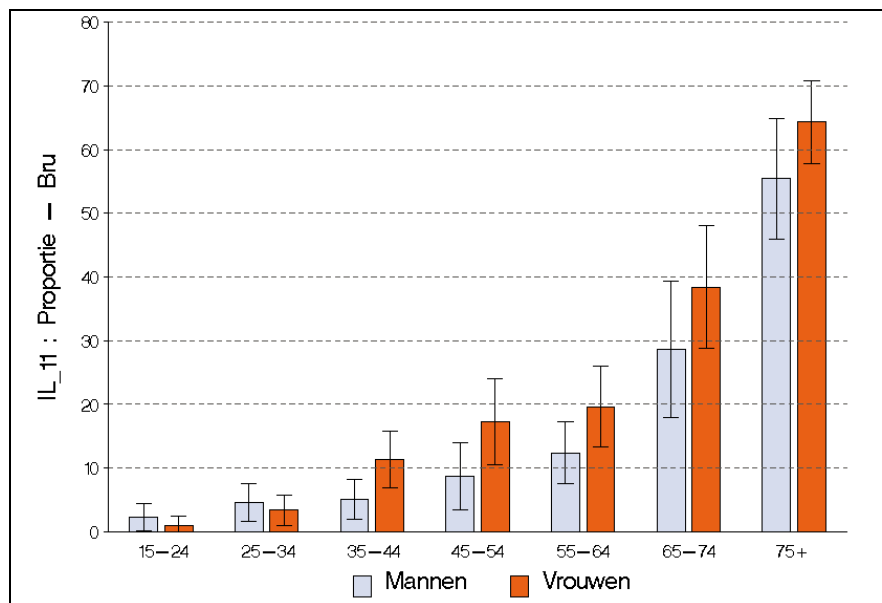
Brussels gewest

Bij die personen van minstens 15 jaar geeft in het Brussels Gewest 14,8% van de bevolking aan beperkt te zijn bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Hierbij gaat het om 3,8% van de bevolking dat aangeeft matig beperkt te zijn en om 11% van de bevolking dat stelt ernstig beperkt te zijn in het uitvoeren van dergelijke activiteiten.

Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen (18,3%) geven significant meer dan mannen (11,1%) aan beperkt zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Vooral de oudere leeftijdsgroepen worden geconfronteerd met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten: in de leeftijdsgroep 45-54 jaar gaat het om 13% van de bevolking en stijgt dan exponentieel tot 61,3% in de oudste hier onderscheiden leeftijdsgroep (75 jaar en ouder).

Figuur 14 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Brussels Gewest



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er kunnen duidelijke sociale verschillen vastgesteld worden in de prevalentie van beperkingen in huishoudelijke activiteiten: na correctie voor leeftijd en geslacht, is de prevalentie van beperkingen significant lager bij de hoogst opgeleiden in vergelijking met diegenen met een diploma lager secundair, lager onderwijs of met diegenen zonder diploma.

De prevalentie van beperkingen lijkt substantieel lager te zijn in het Brussels Gewest in vergelijking met de voornaamste Vlaamse steden; Antwerpen en Gent. Dit verschil is echter te wijten aan verschillen in de geslachts- en leeftijdsstructuur tussen de steden.



Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_12)

De meerderheid van de personen die aangeeft problemen te hebben bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, kan op steun rekenen: waar 1,3% van de bevolking aangeeft ondanks deze beperkingen niet echt nood heeft aan hulp, meldt 9,7% van de bevolking aan (voldoende) hulp te krijgen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Minder positief is dat 1,8% van de bevolking onvoldoende of geen hulp krijgt ondanks het feit dat ze afhankelijk zijn voor het uitvoeren van deze activiteiten.

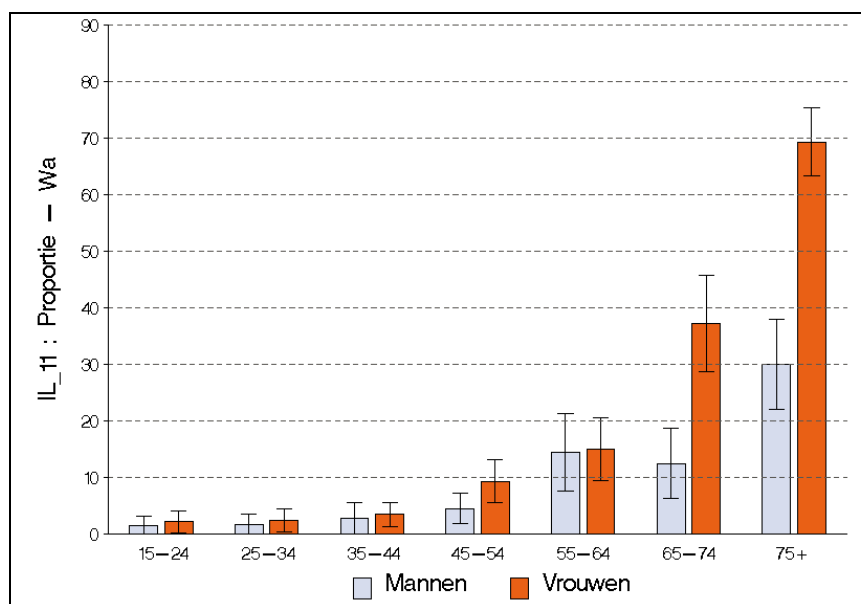
Waals Gewest

In het Waals Gewest geeft 12,1% van de bevolking van minstens 15 jaar aan beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten; het gaat hierbij om 3,1% dat aangeeft matig beperkt te zijn en om 9% dat stelt ernstig beperkt te zijn.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

De prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten is meer dan dubbel zo hoog bij vrouwen (16,6%) dan bij mannen (6,8%), en verschil dat ook na correctie voor leeftijd significant blijft. Het hebben van beperkingen is duidelijk gelieerd met de leeftijd. In de jongere leeftijdsgroepen gaat het om eerder bescheiden percentages. In de leeftijdsgroep 45-54 jaar gaat het om 7%, en stijgt dan fors in de oudere leeftijdsgroepen. In de oudste hier onderscheiden leeftijdsgroep (75 jaar en ouder) geeft 54,8% van de mensen (in enige mate) beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Opmerkingswaardig is de zeer sterke stijging van de prevalentie van beperkingen bij vrouwen vanaf de leeftijdsgroep 65-74 jaar.

Figuur 15 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Waals Gewest





Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Zoals dit ook voor België en voor de andere gewesten gold, zijn ook in het Waals Gewest sociale verschillen in de prevalentie van beperking in huishoudelijke activiteiten. De initieel sterke verschillen in prevalentie van beperkingen tussen de verschillende opleidingsniveaus (waar in de opleidingscategorie 'lager onderwijs/geen diploma' 32,7% van de mensen aangeeft beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, daalt dit percentage systematisch in de hogere opleidingscategorieën om uiteindelijk 4,2% te zijn in de hoogste opleidingscategorie) worden gemilderd na correctie voor leeftijd en geslacht. Enkel de prevalentie voor de hoogst opgeleiden is significant lager in vergelijking met de andere opleidingscategorieën.

In stedelijke gebieden is de prevalentie van beperkingen het hoogst, althans dit laten de ruwe gegevens uitschijnen. Na correctie voor geslacht en leeftijd zijn geen significante verschillen meer vast te stellen tussen stedelijke, halfstedelijke en landelijke gebieden.

Afhankelijkheid van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten (IL_12)

1,5% van de bevolking geeft aan ondanks beperkingen niet echt nood te hebben terwijl 8% van de bevolking geeft aan (voldoende) hulp te krijgen bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Minder positief is dat 1,5% van de bevolking onvoldoende of geen hulp krijgt ondanks het feit dat ze afhankelijk zijn voor het uitvoeren van deze activiteiten.

Bijkomende analyses

- Indicator **Belemmeringen door langdurige ziekte, aandoeningen en handicaps (MB_1, MB_2)**: Globaal genomen geeft in België 26,3% van de bevolking aan één of meerdere langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps te hebben. 17,4% van de bevolking geeft aan dat deze er de aanleiding van zijn dat ze licht (7%), matig (6,6%) of zelfs ernstig (3,8%) beperkt zijn. De overige groep (8,9%) bestaat uit mensen die weliswaar langdurige aandoeningen hebben, maar die erdoor niet beperkt zijn in hun dagelijkse bezigheden. De resultaten op het niveau van de gewesten zijn gelijklopend met deze voor België. En vergelijking over de verschillende jaren van de enquête heen (deze indicator kan immers voor alle enquêtejaren worden aangemaakt) maakt duidelijk dat de prevalentie van beperkingen zeer stabiel is.
- Indicator **Handicap in mobiliteit (IL_1 – IL_2)**: In totaal is 3,4% van de bevolking (van 15 jaar en ouder) beperkt in mobiliteit: 1,9% is in enige mate beperkt (beperkt tot huis of tuin), 1,3% is in zijn bewegingsvrijheid beperkt tot een zetel terwijl 0,2% genoodzaakt is permanent het bed te houden. De ruwe resultaten laten niet uitschijnen dat er enige coherentie steekt in de resultaten van de verschillende jaren van enquête. De voor leeftijd en geslacht gecorrigeerde resultaten wijzen op een weliswaar niet lineaire (de resultaten voor 2001 wijken iets af) daling van de prevalentie van beperkingen in mobiliteit, in die mate zelf dat de cijfers voor 2008 significant lager zijn dan deze van de vorige jaren.
- Indicator **Functionele beperkingen (IL_3 – IL_4)**: Globaal genomen is 77,4% van de bevolking (van 15 jaar en ouder) vrij van die beperkingen opgesomd in de WGO-vragenlijst rond zeven ADL-functies, 2 sensoriele functies en mobiliteit. 15,5% procent heeft een matige beperking, dit wil zeggen dat ze minstens één van de opgesomde functie niet kan uitvoeren zonder moeite. Een ernstige lichamelijke beperking, dit is het niet kunnen uitvoeren van minstens één taak zonder hulp van derden, komt voor bij 7,2% van de bevolking. De prevalentiecijfers voor functionele beperkingen kennen een vrij grillig verloop doorheen de tijd. Correctie voor leeftijd en geslacht geeft aan dat de prevalentie van beperkingen eerder stabiel is: er kunnen geen significante verschillen tussen de verschillende enquêtejaren vastgesteld worden.



5. Bespreking

In dit hoofdstuk stonden niet langdurige ziekten, langdurige aandoeningen of handicaps centraal, maar de gevolgen die deze kunnen hebben voor het functioneren van mensen. In de Gezondheidsenquête werden heel wat vragen opgenomen die peilen naar beperkingen die mensen ondervinden in het uitvoeren van hun 'normale' activiteiten. De integratie van de vragen rond beperkingen afkomstig van de Europese Gezondheidsenquête, maakte dit onderdeel van de bevraging vrij lang, complex en voor sommige respondenten wellicht onduidelijk, gezien sommige vragen slechts in de nuances verschillend waren. Duidelijk is dat in een volgende enquête keuzes gemaakt zullen moeten worden omtrent welke vragen rond beperkingen al dan niet behouden moeten blijven.

Het identificeren van personen met beperkingen is gebaseerd op informatie over het al dan niet (zelfstandig) kunnen uitvoeren van een aantal activiteiten. De activiteiten die in de vragen aan bod komen, gaan van activiteiten die zeer nauw verbonden zijn met het lichamelijke functioneren (mobiliteit bijvoorbeeld) tot activiteiten die eerder aanleunen bij een zelfstandig maatschappelijk functioneren (instrumentele activiteiten van het dagelijks leven). De nadruk die gelegd wordt op het (al dan niet) zelfstandig maatschappelijk kunnen functioneren is conform met moderne inzichten dat beperkingen geanalyseerd dienen te worden binnen hun maatschappelijke context. Het meten van de mogelijke rol die lichamelijke beperkingen spelen in een volwaardige maatschappelijke participatie in al haar aspecten vormt thans het onderwerp in de ontwikkeling van het EDSIM instrument (European Disability and Social Integration Module). Hopelijk zal bij een volgende Belgische gezondheidsenquête dit instrument in de vraagstelling geïntegreerd kunnen worden.

In dit rapport worden alle indicatoren met betrekking tot beperkingen in het functioneren opgenomen, maar werd beslist er slecht een paar te bespreken. Een vergelijkend overzicht van de resultaten wordt in de volgende tabel gegeven:

Code		% van de bevolking met beperkingen
IL_6	Basisactiviteiten ^{a c}	37,5
IL_8	Dagdagelijkse activiteiten ^c	9,5
IL_11	Huishoudelijke activiteiten ^c	14,2
IL_1	Mobiliteit ^b	3,6
IL_3	Functionele activiteiten	23,8
MB_1	Beperking(-en) als gevolg van aandoeningen	17,1

^a Beperkingen gemeten indien mensen *geen* gebruik maken van hulpmiddelen of hulp (met uitzondering van bril, contactlenzen en gehoorapparaat).

^b Totale bevolking, de overige indicatoren zijn van toepassing op personen van minstens 15 jaar.

^c Indicatoren berekend op basis van aan EHIS ontleende vraagstelling.



De prevalenties voor de verschillende indicatoren lopen sterk uiteen, maar dat hoeft geen verwondering te wekken. Met uitzondering van de laatste vermelde indicator (MB_1) refereren ze allen naar een score op een set activiteiten. Van zodra een respondent voor één van deze activiteiten aangeeft beperkt te zijn, wordt hij/zij beschouwd als beperkt voor de indicator in kwestie. Dit verklaart de relatief hoge prevalenties voor sommige indicatoren en het feit dat de prevalenties danig van elkaar verschillen. Specifiek voor de indicator IL_6 (met een zeer hoge prevalentie) is bovendien dat de vragen waarop deze indicator gebaseerd is, specifiek peilen naar de mate waarin respondenten een specifieke set activiteiten kunnen verrichten *zonder enig gebruik van hulpmiddelen of hulp*. Respondenten die aangeven in een dergelijk scenario beperkt te zijn, kunnen in vele gevallen *mits het gebruik van hulpmiddelen of van hulp* best in staat zijn deze activiteiten te doen.

Daarnaast wordt in de tabel geen onderscheid gemaakt tussen mensen die gematigd of ernstig beperkt of helemaal niet in staat zijn de een bepaalde activiteit te verrichten en mensen die geen beperkingen melden. Het feit matig beperkt te zijn, impliceert niet de betrokkene een activiteit niet (meer) zou kunnen doen, enkel dat er zich (beperkte) problemen stellen om de activiteit te doen. Zo is het mogelijk dat mensen die aangeven (beperkt) te zijn in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten aangeven niet beperkt te zijn in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten. Niettemin zal in de toekomst de nodige aandacht besteed moeten worden aan het verder uitklaren en op elkaar afstemmen van instrumenten aan de hand waarvan de prevalentie van beperkingen via een enquête gemeten kunnen worden.

Wordt de aandacht beperkt tot de resultaten van de op EHIS gebaseerde vraagstellingen, dan komen we tot de volgende bevindingen: De prevalentie van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, dagdagelijkse activiteiten en huishoudactiviteiten ligt hoger bij vrouwen dan bij mannen. Deze verschillen zijn alvast niet te wijten aan verschillen in de leeftijdsopbouw tussen mannen en vrouwen; ook de resultaten na correctie voor leeftijd laten significante verschillen zien in de prevalentie van beperkingen tussen mannen en vrouwen.

Het hebben van beperkingen – hoe ook gemeten – vertoont een ondubbelzinnige samenhang met leeftijd. De prevalentie van beperkingen is eerder beperkt bij de jongere bevolkingsgroepen maar stijgt exponentieel bij de ouderen. De toenemende veroudering van de bevolking zal – misschien niet persé lineair – samenhangen met een toename van het aantal mensen met beperkingen en de ermee gepaard gaande nood aan hulp en ondersteuning. De resultaten van de enquête wijzen erop dat, voorsnog, een aanzienlijk deel van diegenen met beperkingen aangeven te kunnen rekenen op formele en/of informele hulp.

Opvallend zijn de sociale ongelijkheden in beperkingen. Zonder uitzondering is de prevalentie van beperkingen groter bij diegenen met een eerder bescheiden opleidingsniveau in vergelijking met de beter opgeleiden. Hoewel deze verschillen soms genuanceerd moeten worden indien verschillen in leeftijds- en geslachtsstructuur tussen respectievelijk laag en hoog opgeleiden mee in rekening gehouden worden, toch blijft een sociale gradiënt duidelijk observeerbaar. Wellicht is de samenhang tussen opleidingsniveau en het hebben van beperkingen indirect, en speelt het met het opleidingsniveau samenhangende (vroegere) beroepssituatie een belangrijke rol.

Gewestelijke verschillen kunnen nauwelijks getraceerd worden, en zo deze er al zijn, zijn ze te wijten aan verschillen in leeftijds- en geslachtsopbouw van hun respectievelijke bevolkingen.

Een eerste ervaring met het gebruik van vragenbatterijen afkomstig van de Europese Gezondheidsenquête was veelbelovend. Niettemin is nog heel wat verandering en verbetering mogelijk. Vooreerst is er het feit dat de verschillende vragensets (rond basisactiviteiten, rond dagdagelijkse activiteiten, rond huishoudelijke activiteiten) vrij uitgebreid zijn en heel wat vergen van zowel de interviewer als de respondent. Er zal dus moeten nagegaan worden of een beperking van het aantal items per vragenset mogelijk is, zonder een teveel aan informatieverlies. Een tweede werkpunt is ongetwijfeld het streven naar betere integratie van de vragensets, gebaseerd op de idee dat elk van de sets specifieke dimensies van het concept 'beperkingen' zou moeten beschreven.



6. Bibliografie

- (1). Federaal Planbureau and Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie. Bevolkingsvooruitzichten 2007 - 2060. Planning paper 105. 2008. Federaal Planbureau.
- (2). Pacolet, J., Deliège, D., Artoisenet, C., Cattaert, G., Coudron, V., Leroy, X., Peetermans, A., and Swine, C. Vergrijzing, gezondheidszorg en ouderenzorg in België. Syntheserapport voor de FOD Sociale Zekerheid. 2007. FOD Sociale Zekerheid - Directie-generaal Beleidsondersteuning.
- (3). Mont D. Measuring Disability Prevalence. In: HDNSP - The World Bank, editor. 2007.
- (4). Mc Dermott, S. The myth and reality of disability prevalence in public health: measuring disability for epidemiological studies. 2010. American Public Health Association (APHA).
- (5). de Bruin A, Picavet HS, Nosikov A. Health Interview Surveys: towards international harmonization of methods and instruments. Copenhagen: World Health Organisation; 1996.



Tabellen

België

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, België.....	379
Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, België	380
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, België.....	381
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, België	382
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, België.....	383
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België.....	384
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België	385
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België.....	386
Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, België.....	387
Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, België.....	388
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit, België	389
Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, België	390
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, België.....	391
Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, België.....	392



Vlaams Gewest

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Vlaams Gewest.....	393
Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Vlaams Gewest.....	394
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest	395
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest.....	396
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest	397
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest	398
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest.....	399
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest	400
Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Vlaams Gewest.....	401
Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Vlaams Gewest.....	402
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit, Vlaams Gewest.....	403
Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Vlaams Gewest.....	404
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, Vlaams Gewest.....	405
Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Vlaams Gewest	406



Brussels Gewest

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Brussels Gewest.....	407
Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Brussels Gewest	408
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest.....	409
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest.....	410
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest	411
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest.....	412
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest.....	413
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest.....	414
Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Brussels Gewest.....	415
Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Brussels Gewest.....	416
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit, Brussels Gewest	417
Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Brussels Gewest	418
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, Brussels Gewest.....	419
Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Brussels Gewest.....	420



Waals Gewest

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Waals Gewest.....	421
Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Waals Gewest .	422
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest	423
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest	424
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest	425
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest	426
Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest.....	427
Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest	428
Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Waals Gewest.....	429
Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Waals Gewest.....	430
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit, Waals Gewest	431
Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Waals Gewest.....	432
Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, Waals Gewest.....	433
Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Waals Gewest	434



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, België

IL_5		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	66,6	16,5	16,8	4404
	Vrouwen	58,6	17,6	23,8	5219
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	90,3	7,0	2,8	1199
	25 - 34	87,1	7,6	5,3	1337
	35 - 44	79,1	13,1	7,8	1495
	45 - 54	56,9	24,0	19,1	1400
	55 - 64	50,0	25,7	24,3	1336
	65 - 74	31,5	27,0	41,4	878
	75 +	10,4	18,7	70,8	1978
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	35,7	17,6	46,7
Lager secundair		44,5	23,7	31,8	1552
Hoger secundair		65,7	17,2	17,1	2879
Hoger onderwijs		75,0	14,6	10,5	3430
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	60,1	17,6	22,3	5428
	Halfstedelijk gebied	66,3	17,1	16,6	1592
	Landelijk gebied	63,2	16,4	20,4	2603
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	61,9	18,1	20,0	3401
	Brussels Gewest	64,0	17,1	18,9	2820
	Waals Gewest	63,1	15,3	21,6	3402
JAAR	2008	62,5	17,1	20,4	9623

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, België

IL_6		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	33,4	(31,4-35,3)	30,5	(28,4-32,7)	4404
	Vrouwen	41,4	(39,5-43,3)	37,4	(35,2-39,7)	5219
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	9,7	(7,5-12,0)	9,7	(7,7-12,1)	1199
	25 - 34	12,9	(10,6-15,2)	12,8	(10,7-15,3)	1337
	35 - 44	20,9	(18,1-23,7)	20,9	(18,2-23,9)	1495
	45 - 54	43,1	(39,5-46,7)	43,1	(39,5-46,8)	1400
	55 - 64	50,0	(46,3-53,8)	50,1	(46,3-53,9)	1336
	65 - 74	68,5	(64,2-72,7)	68,4	(64,0-72,4)	878
	75 +	89,6	(87,0-92,1)	89,3	(86,4-91,7)	1978
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	64,3	(59,9-68,6)	46,1	(40,7-51,7)
Lager secundair		55,5	(51,7-59,3)	46,5	(42,0-51,1)	1552
Hoger secundair		34,3	(31,8-36,8)	33,2	(30,5-36,1)	2879
Hoger onderwijs		25,0	(22,9-27,2)	26,2	(23,7-28,9)	3430
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	39,9	(37,8-42,0)	37,2	(34,7-39,7)	5428
	Halfstedelijk gebied	33,7	(30,4-37,0)	29,0	(25,5-32,7)	1592
	Landelijk gebied	36,8	(34,1-39,5)	32,9	(30,1-35,9)	2603
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	38,1	(35,8-40,4)	33,7	(31,2-36,2)	3401
	Brussels Gewest	36,0	(33,9-38,2)	36,2	(33,6-38,9)	2820
	Waals Gewest	36,9	(34,7-39,1)	33,7	(31,2-36,3)	3402
JAAR	2008	37,5	(36,0-39,0)	, ,		9623

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, België

IL_7		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	93,3	3,9	2,9	4398
	Vrouwen	88,0	5,8	6,2	5214
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,8	0,6	0,6	1199
	25 - 34	98,6	1,0	0,4	1334
	35 - 44	96,6	2,1	1,2	1495
	45 - 54	92,6	5,4	1,9	1399
	55 - 64	91,3	5,5	3,2	1333
	65 - 74	83,3	9,1	7,6	875
	75 +	55,1	16,7	28,1	1977
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	75,1	9,7	15,2	1451
	Lager secundair	85,2	8,6	6,2	1552
	Hoger secundair	92,7	4,2	3,1	2874
	Hoger onderwijs	95,6	2,6	1,8	3427
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	89,8	5,5	4,8	5417
	Halfstedelijk gebied	91,5	3,9	4,6	1592
	Landelijk gebied	91,0	4,8	4,3	2603
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	90,3	4,7	5,0	3399
	Brussels Gewest	90,9	4,4	4,7	2813
	Waals Gewest	90,8	5,4	3,8	3400
JAAR	2008	90,5	4,9	4,6	9612

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, België

IL_8		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,7	(5,8-7,7)	3,9	(3,2-4,7)	4398
	Vrouwen	12,0	(10,9-13,2)	6,4	(5,3-7,6)	5214
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,2	(0,4-2,0)	1,1	(0,6-2,3)	1199
	25 - 34	1,4	(0,6-2,2)	1,4	(0,8-2,4)	1334
	35 - 44	3,4	(2,1-4,6)	3,3	(2,2-4,8)	1495
	45 - 54	7,4	(5,5-9,2)	7,2	(5,5-9,3)	1399
	55 - 64	8,7	(6,7-10,7)	8,6	(6,7-10,8)	1333
	65 - 74	16,7	(13,3-20,1)	16,2	(13,2-19,8)	875
	75 +	44,9	(41,4-48,4)	43,3	(39,8-46,9)	1977
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	24,9	(21,6-28,3)	8,7	(6,9-11,0)	1451
	Lager secundair	14,8	(12,3-17,3)	6,9	(5,4-8,8)	1552
	Hoger secundair	7,3	(6,0-8,5)	4,8	(3,8-5,9)	2874
	Hoger onderwijs	4,4	(3,4-5,4)	3,6	(2,7-4,6)	3427
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	10,2	(9,0-11,4)	5,4	(4,5-6,5)	5417
	Halfstedelijk gebied	8,5	(6,9-10,0)	4,4	(3,4-5,6)	1592
	Landelijk gebied	9,0	(7,6-10,5)	4,8	(3,9-6,0)	2603
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	9,7	(8,5-10,9)	5,0	(4,1-6,1)	3399
	Brussels Gewest	9,1	(7,9-10,3)	5,3	(4,3-6,4)	2813
	Waals Gewest	9,2	(8,0-10,3)	4,9	(4,0-5,9)	3400
JAAR	2008	9,5	(8,7-10,2)	, ,		9612

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagelijkse activiteiten, België**

IL_9		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	93,5	2,9	2,8	0,8	4383
	Vrouwen	88,4	4,3	5,8	1,5	5178
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,9	0,4	0,6	0,0	1197
	25 - 34	98,9	0,2	0,6	0,3	1332
	35 - 44	97,1	0,8	1,2	0,8	1489
	45 - 54	92,7	3,9	2,4	0,9	1397
	55 - 64	91,5	4,0	3,2	1,3	1331
	65 - 74	83,6	7,9	6,1	2,4	871
	75 +	55,9	13,7	26,4	4,0	1944
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	75,4	8,2	13,8	2,6
Lager secundair		85,6	5,2	6,9	2,2	1539
Hoger secundair		93,0	3,0	2,8	1,1	2862
Hoger onderwijs		95,9	2,1	1,6	0,4	3416
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	90,1	4,2	4,1	1,6	5389
	Halfstedelijk gebied	91,9	2,5	4,7	0,8	1584
	Landelijk gebied	91,3	3,6	4,4	0,8	2588
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	90,7	3,6	4,8	1,0	3376
	Brussels Gewest	91,2	2,7	4,2	1,8	2804
	Waals Gewest	91,1	3,9	3,6	1,4	3381
JAAR	2008	90,9	3,6	4,3	1,2	9561

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België

IL_10		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	90,6	2,5	6,9	4390
	Vrouwen	81,3	5,1	13,6	5199
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	96,3	0,4	3,3	1194
	25 - 34	96,5	1,7	1,8	1333
	35 - 44	94,3	2,2	3,5	1495
	45 - 54	88,5	4,7	6,8	1395
	55 - 64	86,3	4,3	9,3	1331
	65 - 74	73,8	7,0	19,2	874
	75 +	42,3	9,7	48,0	1967
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	64,1	6,8	29,2	1448
	Lager secundair	77,9	4,8	17,4	1548
	Hoger secundair	89,0	3,9	7,1	2869
	Hoger onderwijs	93,2	2,5	4,4	3417
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	84,5	4,7	10,8	5395
	Halfstedelijk gebied	85,7	4,0	10,2	1590
	Landelijk gebied	87,9	2,4	9,7	2604
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	84,8	4,2	11,0	3391
	Brussels Gewest	85,2	3,8	11,0	2803
	Waals Gewest	87,9	3,1	9,0	3395
JAAR	2008	85,8	3,8	10,4	9589

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België

IL_11		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	9,4	(8,2-10,7)	6,5	(5,5-7,7)	4390
	Vrouwen	18,7	(17,2-20,1)	12,9	(11,3-14,7)	5199
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	3,7	(1,5-5,9)	3,5	(2,0-6,2)	1194
	25 - 34	3,5	(2,3-4,7)	3,3	(2,3-4,6)	1333
	35 - 44	5,7	(4,1-7,3)	5,4	(4,1-7,2)	1495
	45 - 54	11,5	(9,1-13,9)	11,0	(8,9-13,5)	1395
	55 - 64	13,7	(11,3-16,0)	13,2	(10,9-15,8)	1331
	65 - 74	26,2	(21,9-30,5)	25,2	(21,0-29,8)	874
	75 +	57,7	(54,0-61,4)	55,8	(52,0-59,6)	1967
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	35,9	(32,0-39,8)	17,4	(14,4-20,9)
Lager secundair		22,1	(19,0-25,3)	13,2	(10,5-16,5)	1548
Hoger secundair		11,0	(9,5-12,5)	8,4	(7,1-9,9)	2869
Hoger onderwijs		6,8	(5,6-8,1)	6,2	(5,0-7,7)	3417
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	15,5	(14,1-16,9)	10,3	(8,9-11,9)	5395
	Halfstedelijk gebied	14,3	(12,0-16,5)	9,4	(7,6-11,6)	1590
	Landelijk gebied	12,1	(10,3-13,9)	7,7	(6,3-9,3)	2604
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	15,2	(13,6-16,7)	9,9	(8,4-11,6)	3391
	Brussels Gewest	14,8	(13,2-16,3)	10,8	(9,4-12,4)	2803
	Waals Gewest	12,1	(10,8-13,4)	7,6	(6,5-8,8)	3395
JAAR	2008	14,2	(13,2-15,2)	, ,		9589

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, België

IL_12		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	92,0	1,1	6,0	0,9	4331
	Vrouwen	82,8	1,5	13,1	2,6	5114
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,3	0,0	1,5	0,1	1184
	25 - 34	96,6	0,5	2,3	0,6	1331
	35 - 44	95,4	0,4	3,0	1,3	1485
	45 - 54	89,6	1,5	6,9	2,0	1383
	55 - 64	87,3	1,9	8,3	2,5	1320
	65 - 74	76,7	2,7	17,4	3,2	855
	75 +	44,0	3,5	48,1	4,4	1887
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	65,0	2,4	28,6	4,1
Lager secundair		81,1	1,6	13,9	3,4	1509
Hoger secundair		89,9	1,5	7,0	1,6	2841
Hoger onderwijs		94,3	0,8	4,3	0,7	3386
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	86,2	1,3	10,1	2,4	5300
	Halfstedelijk gebied	87,0	1,1	10,7	1,2	1567
	Landelijk gebied	89,0	1,4	8,2	1,4	2578
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	86,6	1,2	10,6	1,6	3331
	Brussels Gewest	86,1	1,4	9,7	2,8	2764
	Waals Gewest	88,7	1,5	8,0	1,8	3350
JAAR	2008	87,2	1,3	9,7	1,8	9445

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, België

MB_1		Ernstige beperking	Matige beperking	Lichte beperking	Aandoening zonder beperking	Geen aandoening	N
GESLACHT	Mannen	2,5	6,4	6,7	9,6	74,7	5159
	Vrouwen	5,0	6,8	7,3	8,2	72,7	5931
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,8	1,3	2,3	4,2	91,4	1593
	15 - 24	0,9	1,6	3,3	4,9	89,3	1190
	25 - 34	1,9	1,9	4,9	7,4	83,9	1325
	35 - 44	3,5	4,0	7,1	9,2	76,2	1480
	45 - 54	5,3	7,7	9,3	9,6	68,1	1389
	55 - 64	5,1	10,5	10,9	14,3	59,2	1322
	65 - 74	5,8	15,0	10,1	16,1	53,0	855
	75 +	11,7	23,0	13,6	10,4	41,3	1936
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	9,9	14,7	8,7	9,5	57,1	1515
	Lager secundair	6,3	11,5	9,9	10,6	61,7	1700
	Hoger secundair	3,0	5,7	6,5	8,7	76,1	3351
	Hoger onderwijs	1,8	3,5	6,0	8,4	80,3	4184
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	5,0	6,2	7,6	9,9	71,4	6284
	Halfstedelijk gebied	2,4	7,2	6,9	8,1	75,5	1806
	Landelijk gebied	3,0	6,8	6,3	8,0	76,0	3000
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	3,1	6,5	7,5	8,1	74,7	3839
	Brussels Gewest	7,1	5,1	6,4	11,0	70,4	3295
	Waals Gewest	3,8	7,2	6,3	9,7	73,0	3956
JAAR	1997	3,5	5,9	8,0	6,9	75,8	10145
	2001	3,9	6,7	7,7	6,3	75,4	11905
	2004	3,6	6,5	6,4	6,8	76,8	12782
	2008	3,8	6,6	7,0	8,9	73,7	11090

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, België

MB_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	15,7	(14,3-17,0)	12,9	(11,6-14,4)	5159
	Vrouwen	19,1	(17,7-20,5)	14,8	(13,5-16,3)	5931
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	4,5	(3,0-5,9)	4,5	(3,2-6,2)	1593
	15 - 24	5,8	(4,1-7,5)	5,8	(4,3-7,7)	1190
	25 - 34	8,7	(6,7-10,7)	8,7	(6,9-10,9)	1325
	35 - 44	14,6	(12,0-17,1)	14,6	(12,2-17,3)	1480
	45 - 54	22,2	(19,4-25,1)	22,2	(19,5-25,3)	1389
	55 - 64	26,5	(23,4-29,5)	26,5	(23,5-29,6)	1322
	65 - 74	30,9	(26,5-35,4)	30,8	(26,5-35,4)	855
	75 +	48,3	(44,7-51,9)	47,9	(44,3-51,6)	1936
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	33,3	(29,5-37,2)	20,4	(17,5-23,6)	1515
	Lager secundair	27,7	(24,5-30,9)	19,8	(16,9-23,1)	1700
	Hoger secundair	15,2	(13,5-16,9)	13,1	(11,5-14,8)	3351
	Hoger onderwijs	11,3	(9,9-12,6)	10,8	(9,4-12,3)	4184
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18,8	(17,3-20,2)	15,2	(13,8-16,7)	6284
	Halfstedelijk gebied	16,5	(14,2-18,7)	12,8	(10,8-15,0)	1806
	Landelijk gebied	16,0	(14,1-17,9)	12,6	(11,0-14,5)	3000
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	17,2	(15,7-18,8)	13,3	(11,9-14,9)	3839
	Brussels Gewest	18,6	(17,0-20,2)	16,4	(14,8-18,1)	3295
	Waals Gewest	17,3	(15,7-18,9)	14,0	(12,6-15,6)	3956
JAAR	1997	17,3	(16,1-18,5)	15,9	(14,8-17,1)	10145
	2001	18,3	(17,3-19,3)	15,2	(14,3-16,2)	11905
	2004	16,4	(15,5-17,4)	13,5	(12,6-14,5)	12782
	2008	17,4	(16,4-18,4)	14,2	(13,3-15,2)	11090

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit, België

IL_1		Geen	Beperkt tot huis of tuin	Beperkte tot een zetel	Beperkt tot een bed	N
GESLACHT	Mannen	97,8	1,1	0,9	0,2	4378
	Vrouwen	95,4	2,7	1,7	0,2	5175
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	99,9	0,0	0,0	0,1	1197
	25 - 34	99,8	0,2	0,0	0,0	1328
	35 - 44	99,2	0,6	0,2	0,0	1487
	45 - 54	98,7	0,6	0,6	0,1	1393
	55 - 64	97,8	1,3	0,6	0,4	1328
	65 - 74	93,9	4,6	1,4	0,1	870
	75 +	78,0	10,9	10,1	1,0	1950
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	87,4	7,0	4,4	1,2	1438
	Lager secundair	94,3	3,1	2,4	0,1	1538
	Hoger secundair	98,2	1,2	0,5	0,1	2861
	Hoger onderwijs	99,0	0,4	0,5	0,1	3412
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	96,6	1,7	1,3	0,3	5377
	Halfstedelijk gebied	96,7	1,9	1,3	0,1	1584
	Landelijk gebied	96,4	2,2	1,3	0,1	2592
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	96,4	2,3	1,2	0,1	3370
	Brussels Gewest	96,7	1,1	1,5	0,6	2801
	Waals Gewest	96,9	1,5	1,4	0,2	3382
JAAR	1997	96,2	2,4	1,0	0,4	7998
	2001	94,2	3,4	1,8	0,6	9502
	2004	95,1	2,8	1,7	0,4	10179
	2008	96,6	1,9	1,3	0,2	9553

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, België

IL_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,2	(1,7-2,6)	0,7	(0,5-1,1)	4378
	Vrouwen	4,6	(3,9-5,3)	1,3	(0,9-2,0)	5175
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,5)	1197
	25 - 34	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,1-0,7)	1328
	35 - 44	0,8	(0,0-1,6)	0,8	(0,3-2,1)	1487
	45 - 54	1,3	(0,4-2,3)	1,3	(0,7-2,6)	1393
	55 - 64	2,2	(1,2-3,3)	2,2	(1,3-3,5)	1328
	65 - 74	6,1	(3,8-8,4)	5,8	(4,0-8,4)	870
	75 +	22,0	(19,4-24,7)	20,5	(17,9-23,4)	1950
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	12,6	(10,2-14,9)	2,4	(1,6-3,8)
Lager secundair		5,7	(4,0-7,4)	1,6	(1,0-2,7)	1538
Hoger secundair		1,8	(1,2-2,3)	0,8	(0,5-1,2)	2861
Hoger onderwijs		1,0	(0,5-1,5)	0,6	(0,3-1,1)	3412
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,4	(2,7-4,0)	1,0	(0,6-1,5)	5377
	Halfstedelijk gebied	3,3	(2,4-4,3)	1,0	(0,6-1,5)	1584
	Landelijk gebied	3,6	(2,8-4,4)	1,1	(0,7-1,6)	2592
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	3,6	(2,9-4,3)	1,0	(0,7-1,6)	3370
	Brussels Gewest	3,3	(2,6-4,0)	1,0	(0,6-1,6)	2801
	Waals Gewest	3,1	(2,5-3,7)	0,9	(0,6-1,3)	3382
JAAR	1997	3,8	(3,2-4,5)	2,2	(1,8-2,7)	7998
	2001	5,8	(5,1-6,5)	2,4	(2,0-2,8)	9502
	2004	4,9	(4,3-5,5)	2,0	(1,7-2,4)	10179
	2008	3,4	(3,0-3,9)	1,2	(1,0-1,5)	9553

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, België

IL_3		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	80,7	13,6	5,7	4359
	Vrouwen	74,2	17,3	8,6	5177
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	91,7	4,9	3,4	1191
	25 - 34	90,8	6,3	2,9	1312
	35 - 44	87,1	8,8	4,1	1480
	45 - 54	79,2	15,4	5,4	1389
	55 - 64	74,3	19,8	5,9	1326
	65 - 74	59,9	29,5	10,5	869
	75 +	34,4	38,0	27,6	1969
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	57,5	25,2	17,3
Lager secundair		68,6	22,8	8,6	1543
Hoger secundair		81,2	13,2	5,6	2853
Hoger onderwijs		83,7	11,5	4,8	3399
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	75,2	16,8	8,1	5360
	Halfstedelijk gebied	81,2	13,4	5,4	1582
	Landelijk gebied	77,7	15,1	7,1	2594
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	76,7	16,2	7,1	3380
	Brussels Gewest	76,2	15,9	7,9	2777
	Waals Gewest	78,9	14,1	7,0	3379
JAAR	1997	81,3	15,2	3,5	8050
	2001	77,2	18,0	4,9	9514
	2004	78,6	16,5	5,0	10536
	2008	77,4	15,5	7,2	9536

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, België

IL_4		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	19,3	(17,6-20,9)	16,8	(15,1-18,5)	4359
	Vrouwen	25,8	(24,2-27,5)	21,4	(19,7-23,2)	5177
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	8,3	(6,1-10,5)	8,2	(6,3-10,7)	1191
	25 - 34	9,2	(7,2-11,3)	9,2	(7,3-11,4)	1312
	35 - 44	12,9	(10,5-15,3)	12,9	(10,7-15,5)	1480
	45 - 54	20,8	(17,9-23,7)	20,7	(18,0-23,8)	1389
	55 - 64	25,7	(22,7-28,7)	25,7	(22,8-28,8)	1326
	65 - 74	40,1	(35,4-44,7)	39,8	(35,2-44,6)	869
	75 +	65,6	(62,0-69,2)	64,9	(61,2-68,4)	1969
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	42,5	(38,4-46,6)	25,9	(22,5-29,8)
Lager secundair		31,4	(27,7-35,0)	23,1	(19,9-26,6)	1543
Hoger secundair		18,8	(16,8-20,8)	17,1	(15,3-19,1)	2853
Hoger onderwijs		16,3	(14,4-18,2)	17,1	(15,0-19,4)	3399
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	24,8	(23,0-26,7)	21,2	(19,4-23,2)	5360
	Halfstedelijk gebied	18,8	(16,3-21,3)	15,1	(12,9-17,5)	1582
	Landelijk gebied	22,3	(20,0-24,6)	18,7	(16,5-21,2)	2594
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	23,3	(21,3-25,2)	19,3	(17,3-21,3)	3380
	Brussels Gewest	23,8	(21,9-25,7)	21,9	(20,0-24,0)	2777
	Waals Gewest	21,1	(19,3-22,9)	17,6	(16,0-19,5)	3379
JAAR	1997	18,7	(17,4-20,1)	18,6	(17,2-20,0)	8050
	2001	22,8	(21,6-24,1)	19,1	(17,9-20,3)	9514
	2004	21,4	(20,3-22,6)	17,7	(16,6-18,8)	10536
	2008	22,6	(21,4-23,9)	18,3	(17,1-19,6)	9536

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Vlaams Gewest

IL_5		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	66,5	17,3	16,2	1607
	Vrouwen	57,5	18,9	23,6	1794
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	90,3	7,8	1,9	389
	25 - 34	87,9	7,2	4,9	408
	35 - 44	79,8	12,7	7,5	487
	45 - 54	54,2	25,5	20,3	518
	55 - 64	50,2	28,8	21,0	502
	65 - 74	33,8	27,2	39,0	358
	75 +	12,5	18,3	69,2	739
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	36,8	17,1	46,0	541
	Lager secundair	42,1	27,1	30,8	542
	Hoger secundair	64,2	18,3	17,5	1054
	Hoger onderwijs	74,5	15,2	10,3	1193
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	58,1	19,5	22,4	1273
	Halfstedelijk gebied	66,9	16,9	16,2	1073
	Landelijk gebied	61,2	17,6	21,2	1055
JAAR	2008	61,9	18,1	20,0	3401

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten,
Vlaams Gewest

IL_6		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	33,5	(30,6-36,3)	28,9	(25,9-32,0)	1607
	Vrouwen	42,5	(39,6-45,4)	37,7	(34,3-41,1)	1794
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	9,7	(6,3-13,1)	9,6	(6,8-13,5)	389
	25 - 34	12,1	(8,5-15,7)	12,0	(8,9-16,0)	408
	35 - 44	20,2	(16,0-24,3)	20,1	(16,3-24,5)	487
	45 - 54	45,8	(40,5-51,1)	45,9	(40,6-51,3)	518
	55 - 64	49,8	(44,3-55,2)	49,9	(44,4-55,4)	502
	65 - 74	66,2	(60,2-72,2)	66,2	(60,0-71,9)	358
	75 +	87,5	(83,4-91,6)	87,3	(82,5-90,8)	739
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	63,2	(56,4-70,0)	42,5	(34,5-50,9)	541
	Lager secundair	57,9	(52,2-63,7)	45,0	(38,5-51,8)	542
	Hoger secundair	35,8	(32,0-39,6)	33,1	(29,2-37,3)	1054
	Hoger onderwijs	25,5	(22,3-28,7)	26,9	(23,3-30,9)	1193
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	41,9	(38,1-45,7)	37,2	(33,0-41,7)	1273
	Halfstedelijk gebied	33,1	(29,3-37,0)	27,4	(23,4-31,7)	1073
	Landelijk gebied	38,8	(34,8-42,7)	34,7	(30,6-39,0)	1055
JAAR	2008	38,1	(35,8-40,4)	, ,		3401

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest

IL_7		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	93,3	3,7	2,9	1606
	Vrouwen	87,4	5,6	7,0	1793
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,8	0,4	0,8	389
	25 - 34	98,3	1,2	0,4	408
	35 - 44	95,8	2,5	1,7	487
	45 - 54	91,7	6,0	2,3	518
	55 - 64	93,7	3,9	2,4	502
	65 - 74	84,7	6,7	8,6	356
	75 +	53,3	17,0	29,7	739
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	73,1	9,5	17,4	541
	Lager secundair	84,9	8,2	6,8	542
	Hoger secundair	92,6	3,9	3,5	1052
	Hoger onderwijs	95,4	2,7	1,9	1193
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	89,5	5,4	5,1	1271
	Halfstedelijk gebied	91,5	3,8	4,7	1073
	Landelijk gebied	90,1	4,8	5,1	1055
JAAR	2008	90,3	4,7	5,0	3399

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest

IL_8		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,7	(5,3-8,1)	3,8	(2,8-5,0)	1606
	Vrouwen	12,6	(10,8-14,4)	6,9	(5,4-8,9)	1793
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,2	(0,0-2,5)	1,2	(0,4-3,3)	389
	25 - 34	1,7	(0,4-2,9)	1,6	(0,7-3,4)	408
	35 - 44	4,2	(2,0-6,3)	4,0	(2,4-6,6)	487
	45 - 54	8,3	(5,4-11,2)	8,1	(5,6-11,4)	518
	55 - 64	6,3	(3,8-8,7)	6,0	(4,0-9,0)	502
	65 - 74	15,3	(10,4-20,1)	14,7	(10,6-20,0)	356
	75 +	46,7	(41,5-52,0)	45,2	(40,0-50,5)	739
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	26,9	(21,8-32,1)	9,4	(6,6-13,2)
Lager secundair		15,1	(11,3-18,9)	6,9	(4,7-9,9)	542
Hoger secundair		7,4	(5,5-9,3)	4,8	(3,6-6,6)	1052
Hoger onderwijs		4,6	(3,1-6,1)	3,9	(2,6-5,7)	1193
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	10,5	(8,4-12,7)	5,4	(4,0-7,2)	1271
	Halfstedelijk gebied	8,5	(6,7-10,3)	4,5	(3,2-6,2)	1073
	Landelijk gebied	9,9	(7,7-12,1)	5,6	(4,1-7,6)	1055
JAAR	2008	9,7	(8,5-10,9)	, ,		3399

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Vlaams Gewest

IL_9		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	93,6	3,1	2,8	0,5	1599
	Vrouwen	87,9	4,0	6,7	1,4	1777
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	98,8	0,7	0,6	0,0	389
	25 - 34	98,7	0,2	0,9	0,2	407
	35 - 44	96,6	0,6	1,8	1,1	483
	45 - 54	91,7	4,6	2,8	0,8	517
	55 - 64	94,1	3,1	2,2	0,6	500
	65 - 74	84,9	7,2	5,6	2,3	355
	75 +	54,1	13,3	30,1	2,6	725
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	73,3	9,2	16,5	0,9	536
	Lager secundair	85,5	4,4	8,1	2,0	535
	Hoger secundair	93,0	2,9	2,8	1,3	1046
	Hoger onderwijs	95,7	2,3	1,7	0,3	1189
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	89,8	4,8	4,1	1,2	1262
	Halfstedelijk gebied	91,9	2,3	4,9	0,9	1068
	Landelijk gebied	90,5	3,4	5,4	0,7	1046
JAAR	2008	90,7	3,6	4,8	1,0	3376

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest

IL_10		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	89,7	2,7	7,7	1601
	Vrouwen	80,2	5,7	14,2	1790
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	94,7	0,2	5,1	388
	25 - 34	95,8	2,2	2,0	408
	35 - 44	93,3	2,5	4,2	487
	45 - 54	86,4	5,9	7,7	517
	55 - 64	87,3	4,4	8,3	501
	65 - 74	74,9	6,5	18,6	356
	75 +	41,7	10,0	48,3	734
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	62,3	7,9	29,8	540
	Lager secundair	75,8	4,9	19,3	540
	Hoger secundair	88,0	4,2	7,8	1051
	Hoger onderwijs	92,3	2,9	4,8	1190
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	83,5	5,9	10,6	1264
	Halfstedelijk gebied	85,1	4,2	10,8	1072
	Landelijk gebied	86,2	2,1	11,6	1055
JAAR	2008	84,8	4,2	11,0	3391

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest

IL_11		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	10,3	(8,4-12,2)	7,4	(5,9-9,3)	1601
	Vrouwen	19,8	(17,5-22,1)	14,6	(12,1-17,4)	1790
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	5,3	(1,5-9,1)	5,0	(2,5-10,0)	388
	25 - 34	4,2	(2,2-6,2)	3,9	(2,4-6,3)	408
	35 - 44	6,7	(4,1-9,3)	6,4	(4,3-9,4)	487
	45 - 54	13,6	(9,9-17,4)	13,1	(9,9-17,2)	517
	55 - 64	12,7	(9,5-16,0)	12,3	(9,4-15,9)	501
	65 - 74	25,1	(18,8-31,4)	24,2	(18,4-31,2)	356
	75 +	58,3	(52,8-63,8)	56,9	(51,1-62,4)	734
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	37,7	(31,7-43,7)	19,2	(14,7-24,7)	540
	Lager secundair	24,2	(19,2-29,1)	14,9	(10,6-20,5)	540
	Hoger secundair	12,0	(9,7-14,3)	9,5	(7,6-11,8)	1051
	Hoger onderwijs	7,7	(5,6-9,7)	7,4	(5,6-9,9)	1190
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16,5	(13,9-19,1)	11,2	(8,9-13,9)	1264
	Halfstedelijk gebied	14,9	(12,3-17,6)	10,6	(8,3-13,3)	1072
	Landelijk gebied	13,8	(10,9-16,7)	9,7	(7,5-12,4)	1055
JAAR	2008	15,2	(13,6-16,7)	, ,		3391

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Vlaams Gewest**

IL_12		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	91,7	1,1	6,5	0,6	1574
	Vrouwen	81,8	1,2	14,4	2,6	1757
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	98,1	0,0	1,9	0,0	382
	25 - 34	95,8	0,5	2,9	0,7	408
	35 - 44	94,6	0,2	3,4	1,8	482
	45 - 54	87,6	1,5	8,7	2,2	512
	55 - 64	88,7	1,7	8,0	1,6	493
	65 - 74	78,6	2,4	16,4	2,6	348
	75 +	43,4	2,7	50,8	3,1	706
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	63,1	1,9	32,3	2,7	530
	Lager secundair	80,4	1,8	14,8	3,0	521
	Hoger secundair	89,1	1,2	7,7	2,0	1038
	Hoger onderwijs	93,8	0,7	4,8	0,6	1178
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	85,7	1,2	10,7	2,3	1232
	Halfstedelijk gebied	86,6	1,0	11,3	1,1	1055
	Landelijk gebied	87,8	1,3	9,5	1,4	1044
JAAR	2008	86,6	1,2	10,6	1,6	3331

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Vlaams Gewest

MB_1		Ernstige beperking	Matige beperking	Lichte beperking	Aandoening zonder beperking	Geen aandoening	N
GESLACHT	Mannen	1,6	6,2	7,5	9,1	75,6	1837
	Vrouwen	4,6	6,9	7,6	7,1	73,8	2002
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,7	1,6	1,8	4,2	91,7	480
	15 - 24	0,2	1,6	3,6	4,4	90,2	385
	25 - 34	1,6	2,2	6,2	6,8	83,3	406
	35 - 44	3,0	5,0	7,7	8,4	75,9	485
	45 - 54	5,6	7,1	10,0	7,2	70,2	515
	55 - 64	3,6	9,4	11,5	11,5	64,1	496
	65 - 74	4,2	13,1	9,8	16,3	56,6	350
	75 +	8,9	21,7	14,4	10,2	44,8	722
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	7,1	14,9	8,6	9,2	60,2	560
	Lager secundair	5,8	9,9	11,2	9,9	63,2	566
	Hoger secundair	2,6	6,0	6,9	8,6	76,0	1195
	Hoger onderwijs	1,8	3,8	6,6	7,0	80,8	1446
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,8	5,8	8,7	9,1	72,6	1443
	Halfstedelijk gebied	2,3	7,0	7,2	7,9	75,6	1200
	Landelijk gebied	3,2	7,0	6,4	7,0	76,4	1196
JAAR	1997	2,7	5,1	7,3	7,6	77,3	3516
	2001	2,7	6,2	6,7	7,0	77,3	4042
	2004	3,0	4,7	6,0	6,8	79,5	4459
	2008	3,1	6,5	7,5	8,1	74,7	3839

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Vlaams Gewest

MB_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	15,4	(13,4-17,3)	12,4	(10,5-14,6)	1837
	Vrouwen	19,1	(16,9-21,2)	14,8	(12,7-17,2)	2002
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	4,1	(1,8-6,3)	4,1	(2,3-7,1)	480
	15 - 24	5,4	(2,9-7,9)	5,4	(3,3-8,5)	385
	25 - 34	9,9	(6,7-13,2)	9,9	(7,1-13,6)	406
	35 - 44	15,7	(11,7-19,6)	15,7	(12,1-20,0)	485
	45 - 54	22,6	(18,4-26,9)	22,6	(18,7-27,1)	515
	55 - 64	24,5	(20,2-28,8)	24,5	(20,4-29,0)	496
	65 - 74	27,1	(21,2-33,0)	27,0	(21,5-33,2)	350
	75 +	45,0	(39,7-50,4)	44,6	(39,2-50,0)	722
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	30,5	(25,0-36,1)	18,4	(14,5-23,2)	560
	Lager secundair	26,9	(22,3-31,5)	18,1	(14,0-23,0)	566
	Hoger secundair	15,4	(12,8-18,0)	12,8	(10,4-15,6)	1195
	Hoger onderwijs	12,2	(10,1-14,3)	11,7	(9,7-14,1)	1446
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18,3	(15,8-20,8)	14,4	(12,1-17,1)	1443
	Halfstedelijk gebied	16,5	(13,9-19,2)	12,8	(10,4-15,5)	1200
	Landelijk gebied	16,6	(13,8-19,4)	13,3	(10,8-16,1)	1196
JAAR	1997	15,1	(13,4-16,8)	13,8	(12,2-15,5)	3516
	2001	15,6	(14,2-17,1)	12,6	(11,4-13,9)	4042
	2004	13,7	(12,4-15,1)	10,8	(9,6-12,2)	4459
	2008	17,2	(15,7-18,8)	13,7	(12,3-15,2)	3839

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit,
Vlaams Gewest

IL_1		Geen	Beperkt tot huis of tuin	Beperkte tot een zetel	Beperkt tot een bed	N
GESLACHT	Mannen	97,9	1,2	0,9	0,1	1596
	Vrouwen	94,9	3,3	1,6	0,2	1774
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	100,0	0,0	0,0	0,0	389
	25 - 34	99,7	0,3	0,0	0,0	405
	35 - 44	98,7	1,0	0,3	0,0	482
	45 - 54	97,9	0,9	1,0	0,2	513
	55 - 64	98,9	0,8	0,2	0,1	498
	65 - 74	93,2	5,9	0,9	0,0	354
	75 +	78,1	11,7	9,5	0,7	729
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	86,9	7,7	4,5	0,9	535
	Lager secundair	93,4	4,4	2,2	0,0	535
	Hoger secundair	98,0	1,5	0,5	0,0	1044
	Hoger onderwijs	99,0	0,5	0,5	0,0	1186
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	96,7	2,0	1,1	0,2	1255
	Halfstedelijk gebied	96,6	2,0	1,3	0,1	1066
	Landelijk gebied	95,7	2,9	1,3	0,1	1049
JAAR	1997	97,1	2,1	0,5	0,3	2783
	2001	95,0	2,9	1,6	0,5	3280
	2004	95,2	2,8	1,8	0,2	3634
	2008	96,4	2,3	1,2	0,1	3370

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Vlaams Gewest

IL_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,1	(1,4-2,8)	0,6	(0,4-1,0)	1596
	Vrouwen	5,1	(3,9-6,2)	1,3	(0,8-2,1)	1774
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,2)	389
	25 - 34	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,1)	405
	35 - 44	1,3	(0,0-2,7)	1,2	(0,4-3,5)	482
	45 - 54	2,1	(0,5-3,6)	2,0	(0,9-4,1)	513
	55 - 64	1,1	(0,0-2,4)	1,0	(0,3-3,3)	498
	65 - 74	6,8	(3,3-10,2)	6,3	(3,8-10,4)	354
	75 +	21,9	(18,0-25,8)	20,1	(16,4-24,5)	729
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	13,1	(9,6-16,6)	2,1	(1,2-3,6)
Lager secundair		6,6	(3,9-9,4)	1,6	(0,8-3,2)	535
Hoger secundair		2,0	(1,2-2,9)	0,7	(0,4-1,3)	1044
Hoger onderwijs		1,0	(0,3-1,8)	0,5	(0,2-1,2)	1186
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,3	(2,1-4,5)	0,7	(0,4-1,4)	1255
	Halfstedelijk gebied	3,4	(2,3-4,6)	0,9	(0,5-1,4)	1066
	Landelijk gebied	4,3	(2,9-5,6)	1,1	(0,7-1,9)	1049
JAAR	1997	2,9	(2,1-3,8)	1,5	(1,0-2,2)	2783
	2001	5,0	(4,0-6,0)	1,7	(1,2-2,3)	3280
	2004	4,8	(3,9-5,6)	1,6	(1,2-2,2)	3634
	2008	3,6	(2,9-4,3)	1,1	(0,8-1,5)	3370

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen,
Vlaams Gewest**

IL_3		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	80,3	13,9	5,7	1594
	Vrouwen	73,3	18,3	8,4	1786
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	90,7	5,2	4,1	388
	25 - 34	89,5	7,2	3,3	403
	35 - 44	86,5	8,2	5,3	483
	45 - 54	77,8	16,7	5,5	515
	55 - 64	76,1	19,9	4,0	499
	65 - 74	61,3	29,1	9,6	355
	75 +	35,0	39,2	25,8	737
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	57,8	26,4	15,9
Lager secundair		68,3	24,0	7,7	540
Hoger secundair		80,2	14,0	5,8	1046
Hoger onderwijs		82,7	11,9	5,4	1187
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	74,4	18,0	7,6	1262
	Halfstedelijk gebied	80,8	14,1	5,2	1064
	Landelijk gebied	75,3	16,1	8,5	1054
JAAR	1997	82,6	14,9	2,5	2802
	2001	79,6	16,0	4,4	3283
	2004	79,8	15,5	4,7	3747
	2008	76,7	16,2	7,1	3380

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Vlaams Gewest

IL_4		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	19,7	(17,2-22,1)	17,0	(14,7-19,7)	1594
	Vrouwen	26,7	(24,2-29,2)	22,5	(20,0-25,3)	1786
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	9,3	(5,7-12,9)	9,2	(6,2-13,5)	388
	25 - 34	10,5	(7,1-13,9)	10,4	(7,5-14,2)	403
	35 - 44	13,5	(9,8-17,2)	13,4	(10,2-17,5)	483
	45 - 54	22,2	(17,8-26,6)	22,1	(18,1-26,8)	515
	55 - 64	23,9	(19,7-28,1)	23,9	(19,9-28,4)	499
	65 - 74	38,7	(32,0-45,4)	38,5	(32,0-45,4)	355
	75 +	65,0	(59,7-70,4)	64,4	(58,8-69,6)	737
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	42,2	(35,9-48,5)	25,0	(20,0-30,7)	538
	Lager secundair	31,7	(26,1-37,3)	22,4	(17,8-27,8)	540
	Hoger secundair	19,8	(16,8-22,8)	17,9	(15,2-20,9)	1046
	Hoger onderwijs	17,3	(14,4-20,3)	18,7	(15,5-22,4)	1187
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	25,6	(22,3-28,9)	21,5	(18,3-25,2)	1262
	Halfstedelijk gebied	19,2	(16,3-22,2)	15,8	(13,3-18,8)	1064
	Landelijk gebied	24,7	(21,1-28,2)	21,7	(18,3-25,5)	1054
JAAR	1997	17,4	(15,5-19,3)	17,6	(15,6-19,8)	2802
	2001	20,4	(18,6-22,2)	16,6	(15,0-18,4)	3283
	2004	20,2	(18,5-21,8)	16,2	(14,7-17,7)	3747
	2008	23,3	(21,3-25,2)	18,6	(16,7-20,6)	3380

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Brussels Gewest**

IL_5		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	67,9	17,5	14,6	1269
	Vrouwen	60,3	16,9	22,8	1551
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	90,2	7,0	2,8	370
	25 - 34	83,6	10,5	5,8	529
	35 - 44	77,6	14,3	8,1	470
	45 - 54	57,8	25,1	17,1	359
	55 - 64	47,2	24,5	28,3	351
	65 - 74	26,2	26,8	47,0	204
	75 +	10,6	23,8	65,6	537
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	40,0	17,1	42,9	371
	Lager secundair	53,3	17,9	28,9	400
	Hoger secundair	70,2	14,3	15,5	730
	Hoger onderwijs	71,0	18,7	10,4	1189
GROTE STEDEN	Brussel	64,0	17,1	18,9	2820
	Gent en Antwerpen	56,9	17,4	25,8	398
	Luik en Charleroi	58,5	11,9	29,6	324
JAAR	2008	64,0	17,1	18,9	2820

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten,
Brussels Gewest

IL_6		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	32,1	(29,2-35,0)	33,5	(30,1-37,2)	1269
	Vrouwen	39,7	(36,9-42,5)	38,8	(35,4-42,3)	1551
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	9,8	(6,4-13,1)	9,7	(6,9-13,6)	370
	25 - 34	16,4	(12,9-19,9)	16,3	(13,1-20,1)	529
	35 - 44	22,4	(18,2-26,7)	22,5	(18,5-27,1)	470
	45 - 54	42,2	(36,2-48,2)	42,2	(36,4-48,3)	359
	55 - 64	52,8	(47,1-58,5)	52,7	(47,0-58,4)	351
	65 - 74	73,8	(66,8-80,7)	73,7	(66,3-79,9)	204
	75 +	89,4	(86,1-92,7)	89,1	(85,2-92,0)	537
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	60,0	(53,6-66,4)	52,4	(44,7-59,9)	371
	Lager secundair	46,7	(40,8-52,6)	47,8	(41,2-54,5)	400
	Hoger secundair	29,8	(25,6-33,9)	29,8	(25,4-34,6)	730
	Hoger onderwijs	29,0	(25,9-32,1)	31,1	(27,3-35,2)	1189
GROTE STEDEN	Brussel	36,0	(33,9-38,2)	35,1	(32,4-37,9)	2820
	Gent en Antwerpen	43,1	(36,8-49,5)	38,6	(31,5-46,2)	398
	Luik en Charleroi	41,5	(34,5-48,4)	39,3	(31,8-47,4)	324
JAAR	2008	36,0	(33,9-38,2)	, ,		2820

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest

IL_7		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	94,5	2,8	2,7	1265
	Vrouwen	87,7	5,8	6,5	1548
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,8	0,9	0,3	369
	25 - 34	98,5	0,4	1,0	526
	35 - 44	96,1	2,8	1,1	470
	45 - 54	94,6	3,3	2,1	358
	55 - 64	88,3	6,6	5,1	350
	65 - 74	79,0	12,5	8,5	203
	75 +	56,1	14,3	29,5	537
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	81,4	7,1	11,6	370
	Lager secundair	84,6	8,6	6,8	400
	Hoger secundair	92,9	3,6	3,6	729
	Hoger onderwijs	95,1	2,9	2,1	1185
GROTE STEDEN	Brussel	90,9	4,4	4,7	2813
	Gent en Antwerpen	86,3	6,9	6,7	398
	Luik en Charleroi	92,8	3,3	3,9	324
JAAR	2008	90,9	4,4	4,7	2813

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest

IL_8		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	5,5	(4,2-6,8)	3,5	(2,6-4,8)	1265
	Vrouwen	12,3	(10,5-14,2)	7,1	(5,3-9,5)	1548
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,2	(0,0-2,7)	1,1	(0,3-4,1)	369
	25 - 34	1,5	(0,4-2,5)	1,4	(0,7-2,8)	526
	35 - 44	3,9	(2,1-5,7)	3,7	(2,3-5,9)	470
	45 - 54	5,4	(2,7-8,1)	5,1	(3,1-8,4)	358
	55 - 64	11,7	(8,1-15,3)	11,0	(8,1-14,9)	350
	65 - 74	21,0	(14,6-27,3)	19,9	(14,4-26,8)	203
	75 +	43,9	(38,2-49,5)	40,9	(35,3-46,7)	537
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18,6	(13,9-23,4)	7,4	(4,9-11,1)
Lager secundair		15,4	(11,5-19,4)	9,4	(6,5-13,3)	400
Hoger secundair		7,1	(4,7-9,6)	4,4	(3,0-6,3)	729
Hoger onderwijs		4,9	(3,6-6,3)	3,5	(2,3-5,2)	1185
GROTE STEDEN	Brussel	9,1	(7,9-10,3)	4,8	(3,6-6,4)	2813
	Gent en Antwerpen	13,7	(8,8-18,5)	6,4	(4,0-10,1)	398
	Luik en Charleroi	7,2	(4,0-10,4)	3,2	(1,8-5,8)	324
JAAR	2008	9,1	(7,9-10,3)	, ,		2813

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Brussels Gewest

IL_9		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	94,8	1,3	2,7	1,1	1261
	Vrouwen	87,9	3,9	5,6	2,5	1543
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	99,0	0,8	0,0	0,3	368
	25 - 34	98,5	0,4	0,5	0,5	526
	35 - 44	96,5	1,4	0,6	1,5	469
	45 - 54	95,3	2,9	1,1	0,7	357
	55 - 64	88,3	4,3	4,4	3,0	350
	65 - 74	79,0	7,0	9,7	4,3	203
	75 +	56,8	7,8	28,7	6,7	531
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	81,4	4,0	11,5	3,0
Lager secundair		84,7	3,7	6,0	5,6	399
Hoger secundair		93,0	2,4	3,5	1,0	727
Hoger onderwijs		95,6	2,4	1,3	0,7	1180
GROTE STEDEN	Brussel	91,2	2,7	4,2	1,8	2804
	Gent en Antwerpen	86,5	4,7	5,9	2,9	396
	Luik en Charleroi	92,9	2,0	3,5	1,6	321
JAAR	2008	91,2	2,7	4,2	1,8	2804

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest

IL_10		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	89,0	3,1	7,9	1263
	Vrouwen	81,7	4,4	13,9	1540
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,4	0,2	1,4	366
	25 - 34	96,0	1,4	2,6	526
	35 - 44	91,9	3,3	4,8	471
	45 - 54	87,0	4,8	8,2	355
	55 - 64	83,8	3,1	13,1	348
	65 - 74	66,0	11,5	22,5	203
	75 +	38,7	9,0	52,3	534
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	65,1	7,3	27,7	369
	Lager secundair	78,7	3,3	18,0	399
	Hoger secundair	89,5	2,5	7,9	725
	Hoger onderwijs	91,3	3,2	5,5	1181
GROTE STEDEN	Brussel	85,2	3,8	11,0	2803
	Gent en Antwerpen	76,2	8,5	15,3	396
	Luik en Charleroi	83,9	3,1	12,9	324
JAAR	2008	85,2	3,8	11,0	2803

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest

IL_11		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	11,0	(9,1-12,8)	8,2	(6,5-10,3)	1263
	Vrouwen	18,3	(16,1-20,5)	12,4	(10,4-14,8)	1540
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,6	(0,4-2,8)	1,6	(0,7-3,3)	366
	25 - 34	4,0	(2,1-5,9)	3,9	(2,4-6,3)	526
	35 - 44	8,1	(5,4-10,7)	8,0	(5,7-11,1)	471
	45 - 54	13,0	(8,7-17,3)	12,8	(9,1-17,7)	355
	55 - 64	16,2	(11,9-20,4)	15,8	(12,1-20,4)	348
	65 - 74	34,0	(26,4-41,6)	33,4	(26,3-41,3)	203
	75 +	61,3	(55,4-67,1)	59,7	(53,6-65,5)	534
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	34,9	(28,7-41,2)	20,8	(15,6-27,2)	369
	Lager secundair	21,3	(16,6-26,0)	15,4	(11,4-20,6)	399
	Hoger secundair	10,5	(7,7-13,2)	7,3	(5,3-9,8)	725
	Hoger onderwijs	8,7	(6,8-10,5)	6,9	(5,3-8,9)	1181
GROTE STEDEN	Brussel	14,8	(13,2-16,3)	11,2	(9,5-13,1)	2803
	Gent en Antwerpen	23,8	(18,4-29,3)	17,3	(11,9-24,4)	396
	Luik en Charleroi	16,1	(11,6-20,5)	11,1	(7,9-15,5)	324
JAAR	2008	14,8	(13,2-16,3)	, ,		2803

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Brussels Gewest

IL_12		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	89,7	1,5	6,9	1,9	1246
	Vrouwen	82,8	1,2	12,3	3,6	1518
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	99,0	0,0	0,8	0,3	363
	25 - 34	96,5	0,2	2,1	1,2	524
	35 - 44	92,5	0,8	4,6	2,1	468
	45 - 54	88,6	2,0	7,9	1,4	351
	55 - 64	84,0	2,3	9,2	4,5	347
	65 - 74	67,4	3,7	21,9	7,0	199
	75 +	40,1	3,3	47,7	8,8	512
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	66,8	2,7	24,6	5,9	354
	Lager secundair	78,9	1,2	14,1	5,7	397
	Hoger secundair	90,2	1,3	6,8	1,7	719
	Hoger onderwijs	92,1	1,2	5,3	1,4	1169
GROTE STEDEN	Brussel	86,1	1,4	9,7	2,8	2764
	Gent en Antwerpen	79,2	1,9	14,9	4,0	384
	Luik en Charleroi	84,9	0,3	11,0	3,8	320
JAAR	2008	86,1	1,4	9,7	2,8	2764

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Brussels Gewest

MB_1		Ernstige beperking	Matige beperking	Lichte beperking	Aandoening zonder beperking	Geen aandoening	N
GESLACHT	Mannen	5,8	4,9	5,8	11,1	72,3	1516
	Vrouwen	8,3	5,2	6,9	10,8	68,7	1779
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	2,4	1,4	3,0	6,0	87,1	518
	15 - 24	3,8	1,5	2,8	7,3	84,6	368
	25 - 34	3,7	1,5	4,6	8,8	81,5	526
	35 - 44	6,5	4,0	4,8	8,1	76,5	466
	45 - 54	9,1	5,7	10,8	17,5	56,9	354
	55 - 64	10,7	10,2	9,5	18,0	51,7	343
	65 - 74	13,7	15,1	9,6	18,6	43,0	195
	75 +	21,2	15,5	14,5	14,3	34,5	525
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18,1	9,9	7,7	10,8	53,5	395
	Lager secundair	11,7	6,0	8,1	12,9	61,3	472
	Hoger secundair	4,9	6,1	6,9	9,2	73,0	855
	Hoger onderwijs	3,6	3,0	5,1	11,8	76,6	1423
GROTE STEDEN	Brussel	7,1	5,1	6,4	11,0	70,4	3295
	Gent en Antwerpen	6,3	7,5	10,8	9,3	66,0	463
	Luik en Charleroi	6,8	6,2	2,6	7,9	76,5	373
JAAR	1997	5,9	5,5	7,0	6,8	74,8	3018
	2001	5,1	6,3	6,9	6,0	75,7	2941
	2004	5,3	6,0	5,7	6,7	76,3	3377
	2008	7,1	5,1	6,4	11,0	70,4	3295

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Brussels Gewest

MB_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	16,6	(14,3-18,8)	15,8	(13,6-18,3)	1516
	Vrouwen	20,5	(18,4-22,6)	18,0	(15,8-20,3)	1779
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	6,9	(4,4-9,3)	6,9	(4,8-9,7)	518
	15 - 24	8,1	(4,7-11,5)	8,1	(5,3-12,1)	368
	25 - 34	9,8	(6,9-12,7)	9,8	(7,2-13,1)	526
	35 - 44	15,4	(11,6-19,1)	15,4	(12,0-19,5)	466
	45 - 54	25,5	(20,2-30,9)	25,5	(20,6-31,2)	354
	55 - 64	30,3	(24,9-35,7)	30,2	(25,2-35,8)	343
	65 - 74	38,4	(30,8-46,1)	38,2	(31,0-46,1)	195
	75 +	51,1	(45,5-56,8)	50,6	(44,9-56,2)	525
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	35,7	(29,7-41,6)	27,3	(21,9-33,4)	395
	Lager secundair	25,8	(21,0-30,6)	24,1	(19,5-29,4)	472
	Hoger secundair	17,8	(14,7-20,9)	17,2	(14,3-20,6)	855
	Hoger onderwijs	11,7	(9,7-13,6)	11,0	(9,2-13,1)	1423
GROTE STEDEN	Brussel	18,6	(17,0-20,2)	16,5	(14,6-18,5)	3295
	Gent en Antwerpen	24,6	(19,8-29,5)	20,8	(16,6-25,8)	463
	Luik en Charleroi	15,6	(11,0-20,3)	12,5	(9,0-17,2)	373
JAAR	1997	18,5	(16,4-20,5)	15,7	(13,8-17,9)	3018
	2001	18,3	(16,6-19,9)	15,4	(13,8-17,2)	2941
	2004	17,0	(15,5-18,5)	14,6	(13,2-16,1)	3377
	2008	18,6	(17,0-20,2)	16,6	(15,1-18,4)	3295

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit,
Brussels Gewest

IL_1		Geen	Beperkt tot huis of tuin	Beperkte tot een zetel	Beperkt tot een bed	N
GESLACHT	Mannen	97,8	0,6	1,3	0,3	1260
	Vrouwen	95,8	1,6	1,7	0,9	1541
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	99,2	0,0	0,0	0,8	369
	25 - 34	99,5	0,2	0,0	0,3	525
	35 - 44	99,3	0,4	0,1	0,1	468
	45 - 54	99,4	0,2	0,0	0,4	357
	55 - 64	95,9	2,1	1,1	0,9	350
	65 - 74	94,1	1,6	3,9	0,5	202
	75 +	79,3	6,7	11,6	2,4	530
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	89,2	4,0	4,7	2,1	366
	Lager secundair	95,6	1,3	2,6	0,5	397
	Hoger secundair	98,0	1,0	0,6	0,3	729
	Hoger onderwijs	98,8	0,3	0,6	0,4	1181
GROTE STEDEN	Brussel	96,7	1,1	1,5	0,6	2801
	Gent en Antwerpen	95,4	3,0	1,4	0,2	392
	Luik en Charleroi	98,1	0,9	0,9	0,1	320
JAAR	1997	93,9	3,3	2,2	0,7	2390
	2001	93,8	3,5	1,9	0,7	2340
	2004	95,0	2,8	1,7	0,6	2716
	2008	96,7	1,1	1,5	0,6	2801

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Brussels Gewest

IL_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,2	(1,3-3,0)	1,1	(0,7-1,9)	1260
	Vrouwen	4,2	(3,2-5,2)	1,7	(1,0-2,8)	1541
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	0,8	(0,0-2,2)	0,7	(0,1-5,0)	369
	25 - 34	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-2,0)	525
	35 - 44	0,7	(0,1-1,3)	0,7	(0,3-1,6)	468
	45 - 54	0,6	(0,0-1,3)	0,6	(0,2-1,9)	357
	55 - 64	4,1	(1,8-6,3)	4,0	(2,3-6,8)	350
	65 - 74	5,9	(2,1-9,8)	5,8	(2,9-11,0)	202
	75 +	20,7	(16,2-25,2)	19,6	(15,5-24,5)	530
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	10,8	(6,7-14,8)	3,8	(2,1-6,9)
Lager secundair		4,4	(2,6-6,3)	2,1	(1,2-3,7)	397
Hoger secundair		2,0	(1,0-2,9)	1,0	(0,6-1,9)	729
Hoger onderwijs		1,2	(0,5-1,9)	0,8	(0,4-1,7)	1181
GROTE STEDEN	Brussel	3,3	(2,6-4,0)	1,6	(1,0-2,6)	2801
	Gent en Antwerpen	4,6	(1,5-7,6)	2,0	(0,8-4,9)	392
	Luik en Charleroi	1,9	(0,7-3,2)	0,8	(0,4-1,8)	320
JAAR	1997	6,1	(4,7-7,6)	3,7	(2,7-5,0)	2390
	2001	6,2	(5,1-7,2)	3,1	(2,4-4,0)	2340
	2004	5,0	(4,2-5,9)	2,8	(2,2-3,6)	2716
	2008	3,3	(2,6-4,0)	1,7	(1,3-2,3)	2801

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen, Brussels Gewest

IL_3		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	81,1	13,5	5,4	1248
	Vrouwen	71,7	18,0	10,2	1529
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	89,7	8,0	2,3	365
	25 - 34	88,1	9,0	2,8	515
	35 - 44	85,1	10,3	4,6	464
	45 - 54	77,6	15,3	7,0	353
	55 - 64	69,0	22,5	8,5	347
	65 - 74	55,6	29,2	15,2	199
	75 +	32,7	36,8	30,5	534
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	58,7	23,2	18,2	366
	Lager secundair	69,1	20,7	10,3	395
	Hoger secundair	79,2	14,5	6,4	719
	Hoger onderwijs	82,3	13,0	4,7	1173
GROTE STEDEN	Brussel	76,2	15,9	7,9	2777
	Gent en Antwerpen	74,7	15,9	9,4	397
	Luik en Charleroi	77,4	12,5	10,1	323
JAAR	1997	78,3	16,3	5,4	2411
	2001	73,9	20,2	5,9	2341
	2004	78,4	16,9	4,7	2793
	2008	76,2	15,9	7,9	2777

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Brussels Gewest

IL_4		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	18,9	(16,4-21,3)	18,4	(15,9-21,2)	1248
	Vrouwen	28,3	(25,7-30,9)	25,8	(23,1-28,7)	1529
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	10,3	(6,8-13,9)	10,2	(7,1-14,3)	365
	25 - 34	11,9	(8,8-15,0)	11,7	(8,9-15,1)	515
	35 - 44	14,9	(11,3-18,5)	14,9	(11,6-18,9)	464
	45 - 54	22,4	(17,3-27,4)	22,2	(17,5-27,7)	353
	55 - 64	31,0	(25,7-36,3)	30,6	(25,6-36,2)	347
	65 - 74	44,4	(36,7-52,2)	43,9	(36,4-51,7)	199
	75 +	67,3	(61,9-72,7)	66,0	(60,3-71,3)	534
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	41,3	(34,8-47,9)	31,9	(25,9-38,7)
Lager secundair		30,9	(25,3-36,6)	28,6	(23,3-34,6)	395
Hoger secundair		20,8	(17,1-24,5)	20,0	(16,6-24,0)	719
Hoger onderwijs		17,7	(15,2-20,1)	18,0	(15,3-20,9)	1173
GROTE STEDEN	Brussel	23,8	(21,9-25,7)	21,0	(18,9-23,2)	2777
	Gent en Antwerpen	25,3	(18,7-31,9)	18,9	(13,9-25,1)	397
	Luik en Charleroi	22,6	(16,7-28,4)	17,9	(13,1-23,9)	323
JAAR	1997	21,7	(19,1-24,4)	19,8	(17,1-22,8)	2411
	2001	26,1	(23,9-28,3)	22,9	(20,6-25,2)	2341
	2004	21,6	(19,8-23,4)	19,1	(17,3-21,0)	2793
	2008	23,8	(21,9-25,7)	21,7	(19,7-23,8)	2777

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten, Waals Gewest**

IL_5		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	66,5	14,8	18,7	1528
	Vrouwen	60,0	15,6	24,4	1874
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	90,3	5,5	4,2	440
	25 - 34	87,4	7,1	5,5	400
	35 - 44	78,3	13,4	8,4	538
	45 - 54	61,8	20,9	17,3	523
	55 - 64	50,3	20,3	29,4	483
	65 - 74	28,2	26,7	45,1	316
	75 +	6,6	17,9	75,5	702
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	32,3	18,6	49,1	541
	Lager secundair	46,2	19,4	34,3	610
	Hoger secundair	67,1	16,0	16,9	1095
	Hoger onderwijs	77,8	11,4	10,8	1048
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	60,2	15,0	24,9	1335
	Halfstedelijk gebied	64,0	17,7	18,3	519
	Landelijk gebied	65,9	14,8	19,3	1548
JAAR	2008	63,1	15,3	21,6	3402

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



**Percentage (%) van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van basisactiviteiten,
Waals Gewest**

IL_6		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	33,5	(30,6-36,5)	32,8	(29,3-36,5)	1528
	Vrouwen	40,0	(37,2-42,8)	36,6	(33,2-40,1)	1874
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	9,7	(6,2-13,3)	9,7	(6,7-13,9)	440
	25 - 34	12,6	(9,0-16,2)	12,5	(9,3-16,7)	400
	35 - 44	21,7	(17,1-26,3)	21,7	(17,5-26,7)	538
	45 - 54	38,2	(33,0-43,3)	38,1	(33,1-43,4)	523
	55 - 64	49,7	(43,8-55,6)	49,8	(43,9-55,6)	483
	65 - 74	71,8	(65,3-78,3)	71,7	(64,8-77,7)	316
	75 +	93,4	(90,5-96,4)	93,3	(89,6-95,8)	702
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	67,7	(61,9-73,5)	50,7	(42,6-58,8)
Lager secundair		53,8	(48,1-59,5)	48,8	(41,6-56,1)	610
Hoger secundair		32,9	(29,3-36,6)	34,5	(30,4-38,9)	1095
Hoger onderwijs		22,2	(19,0-25,5)	22,5	(19,1-26,3)	1048
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	39,8	(36,3-43,4)	38,1	(33,8-42,5)	1335
	Halfstedelijk gebied	36,0	(30,9-41,2)	35,9	(30,1-42,1)	519
	Landelijk gebied	34,1	(30,7-37,5)	30,7	(27,0-34,8)	1548
JAAR	2008	36,9	(34,7-39,1)	, ,		3402

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest

IL_7		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	92,7	4,5	2,9	1527
	Vrouwen	89,1	6,2	4,6	1873
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,9	0,7	0,4	441
	25 - 34	99,0	0,8	0,1	400
	35 - 44	98,2	1,4	0,4	538
	45 - 54	93,9	4,9	1,2	523
	55 - 64	87,4	8,3	4,3	481
	65 - 74	81,4	13,3	5,3	316
	75 +	58,3	16,9	24,8	701
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	76,4	11,1	12,5	540
	Lager secundair	85,8	9,2	4,9	610
	Hoger secundair	93,0	4,9	2,2	1093
	Hoger onderwijs	96,2	2,3	1,5	1049
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	89,4	6,4	4,3	1333
	Halfstedelijk gebied	91,6	4,3	4,1	519
	Landelijk gebied	92,1	4,7	3,2	1548
JAAR	2008	90,8	5,4	3,8	3400

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest

IL_8		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	7,3	(5,8-8,9)	3,8	(2,7-5,3)	1527
	Vrouwen	10,9	(9,3-12,4)	4,9	(3,7-6,3)	1873
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,1	(0,1-2,1)	1,1	(0,4-2,8)	441
	25 - 34	1,0	(0,0-2,0)	1,0	(0,3-2,7)	400
	35 - 44	1,8	(0,7-2,9)	1,8	(0,9-3,3)	538
	45 - 54	6,1	(3,8-8,4)	6,1	(4,1-8,8)	523
	55 - 64	12,6	(8,5-16,7)	12,6	(9,0-17,4)	481
	65 - 74	18,6	(13,6-23,6)	18,3	(14,0-23,7)	316
	75 +	41,7	(36,4-47,0)	40,9	(35,6-46,3)	701
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	23,6	(18,7-28,5)	7,1	(4,9-10,2)	540
	Lager secundair	14,2	(10,8-17,6)	6,2	(4,3-8,7)	610
	Hoger secundair	7,0	(5,2-8,9)	4,4	(3,1-6,3)	1093
	Hoger onderwijs	3,8	(2,6-5,0)	2,6	(1,8-3,9)	1049
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	10,6	(8,7-12,6)	5,1	(3,7-7,0)	1333
	Halfstedelijk gebied	8,4	(5,8-11,0)	4,0	(2,6-6,1)	519
	Landelijk gebied	7,9	(6,3-9,4)	3,6	(2,7-4,8)	1548
JAAR	2008	9,2	(8,0-10,3)	, ,		3400

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van dagdagelijkse activiteiten, Waals Gewest**

IL_9		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	92,8	3,1	2,8	1,3	1523
	Vrouwen	89,5	4,8	4,3	1,4	1858
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	99,2	0,0	0,8	0,0	440
	25 - 34	99,4	0,0	0,2	0,4	399
	35 - 44	98,4	1,0	0,4	0,2	537
	45 - 54	93,9	3,0	2,0	1,1	523
	55 - 64	87,4	5,6	4,7	2,3	481
	65 - 74	82,2	9,7	6,2	1,9	313
	75 +	58,9	16,3	18,9	5,9	688
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	76,9	7,9	9,7	5,5	536
	Lager secundair	86,1	7,0	5,2	1,7	605
	Hoger secundair	93,1	3,4	2,6	0,8	1089
	Hoger onderwijs	96,4	1,8	1,4	0,4	1047
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	89,7	4,2	4,0	2,0	1323
	Halfstedelijk gebied	92,0	3,5	3,8	0,8	516
	Landelijk gebied	92,3	3,8	3,1	0,8	1542
JAAR	2008	91,1	3,9	3,6	1,4	3381

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest

IL_10		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	92,8	1,9	5,3	1526
	Vrouwen	83,3	4,2	12,4	1869
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	98,3	0,7	1,1	440
	25 - 34	98,0	1,0	1,1	399
	35 - 44	96,9	1,3	1,7	537
	45 - 54	93,1	2,5	4,5	523
	55 - 64	85,3	4,4	10,2	482
	65 - 74	73,7	6,8	19,5	315
	75 +	44,7	9,4	46,0	699
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	66,8	4,5	28,7	539
	Lager secundair	81,0	5,0	14,0	609
	Hoger secundair	90,6	3,8	5,7	1093
	Hoger onderwijs	95,7	1,2	3,1	1046
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	85,5	3,4	11,1	1328
	Halfstedelijk gebied	88,7	3,5	7,8	518
	Landelijk gebied	90,1	2,7	7,2	1549
JAAR	2008	87,9	3,1	9,0	3395

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest

IL_11		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	7,2	(5,6-8,8)	3,9	(2,9-5,4)	1526
	Vrouwen	16,7	(14,7-18,6)	9,2	(7,6-11,2)	1869
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	1,7	(0,5-3,0)	1,6	(0,8-3,4)	440
	25 - 34	2,0	(0,7-3,4)	1,8	(0,9-3,5)	399
	35 - 44	3,1	(1,3-4,8)	2,8	(1,6-5,1)	537
	45 - 54	6,9	(4,6-9,3)	6,4	(4,5-9,0)	523
	55 - 64	14,7	(10,4-19,0)	14,0	(10,0-19,1)	482
	65 - 74	26,3	(20,5-32,1)	24,5	(19,3-30,6)	315
	75 +	55,3	(49,8-60,8)	52,5	(47,0-57,9)	699
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	33,2	(27,6-38,8)	12,0	(8,6-16,4)	539
	Lager secundair	19,0	(15,2-22,8)	9,2	(6,8-12,4)	609
	Hoger secundair	9,4	(7,2-11,6)	6,4	(4,7-8,7)	1093
	Hoger onderwijs	4,3	(3,0-5,5)	3,0	(2,2-4,2)	1046
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	14,5	(12,3-16,7)	7,7	(6,0-9,9)	1328
	Halfstedelijk gebied	11,3	(8,3-14,3)	5,6	(3,9-8,1)	518
	Landelijk gebied	9,9	(8,0-11,7)	4,6	(3,5-6,0)	1549
JAAR	2008	12,1	(10,8-13,4)	, ,		3395

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de mate waarin ze afhankelijk is van hulp bij het uitvoeren van huishoudelijke activiteiten, Waals Gewest**

IL_12		Niet beperkt	Onafhankelijk	Afhankelijk, ontvangt hulp	Afhankelijk, heeft hulp nodig	N
GESLACHT	Mannen	93,4	0,9	4,6	1,1	1511
	Vrouwen	84,4	2,1	11,1	2,4	1839
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	98,6	0,1	1,1	0,2	439
	25 - 34	98,0	0,6	1,3	0,2	399
	35 - 44	97,7	0,7	1,5	0,1	535
	45 - 54	93,8	1,2	3,1	2,0	520
	55 - 64	85,7	2,2	8,5	3,6	480
	65 - 74	75,4	3,1	18,1	3,4	308
	75 +	46,5	5,1	43,0	5,5	669
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	67,7	3,0	23,4	5,9	532
	Lager secundair	82,8	1,3	12,4	3,4	591
	Hoger secundair	91,2	1,9	5,8	1,1	1084
	Hoger onderwijs	96,2	0,6	2,8	0,5	1039
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	86,9	1,3	9,5	2,2	1304
	Halfstedelijk gebied	88,8	1,6	8,1	1,4	512
	Landelijk gebied	90,6	1,6	6,4	1,4	1534
JAAR	2008	88,7	1,5	8,0	1,8	3350

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Verdeling (%) van de bevolking volgens beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Waals Gewest

MB_1		Ernstige beperking	Matige beperking	Lichte beperking	Aandoening zonder beperking	Geen aandoening	N
GESLACHT	Mannen	3,0	7,4	5,5	10,2	74,0	1806
	Vrouwen	4,5	7,1	7,0	9,2	72,2	2150
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,6	0,7	3,0	3,4	92,3	595
	15 - 24	1,0	1,5	3,1	4,9	89,4	437
	25 - 34	1,7	1,6	2,7	7,8	86,3	393
	35 - 44	3,2	2,3	6,8	11,0	76,7	529
	45 - 54	3,6	9,5	7,4	12,0	67,4	520
	55 - 64	6,4	12,6	10,1	18,6	52,3	483
	65 - 74	7,2	19,0	10,9	15,1	47,8	310
	75 +	13,8	27,8	12,0	9,5	36,9	689
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	12,2	16,1	9,3	9,6	52,8	560
	Lager secundair	5,6	15,5	8,4	11,1	59,4	662
	Hoger secundair	3,2	5,3	5,7	8,6	77,1	1301
	Hoger onderwijs	0,9	3,2	5,0	10,2	80,8	1315
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	5,2	7,7	6,7	10,3	70,1	1546
	Halfstedelijk gebied	2,7	8,1	5,4	8,7	75,1	606
	Landelijk gebied	2,6	6,5	6,1	9,3	75,5	1804
JAAR	1997	4,1	7,3	9,5	5,5	73,5	3611
	2001	5,6	7,8	9,7	5,0	71,8	4922
	2004	4,0	9,8	7,3	6,8	72,1	4946
	2008	3,8	7,2	6,3	9,7	73,0	3956

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met beperkingen in dagelijkse activiteiten als gevolg van langdurige aandoeningen, Waals Gewest

MB_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	15,9	(13,7-18,1)	12,9	(10,8-15,3)	1806
	Vrouwen	18,7	(16,7-20,7)	13,5	(11,6-15,7)	2150
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	4,3	(2,1-6,4)	4,3	(2,6-7,0)	595
	15 - 24	5,7	(3,1-8,3)	5,7	(3,6-9,0)	437
	25 - 34	6,0	(3,5-8,4)	6,0	(3,9-8,9)	393
	35 - 44	12,3	(9,0-15,6)	12,3	(9,3-16,0)	529
	45 - 54	20,6	(16,4-24,7)	20,6	(16,7-25,0)	520
	55 - 64	29,1	(24,0-34,1)	29,1	(24,3-34,4)	483
	65 - 74	37,1	(29,3-44,9)	37,0	(29,6-45,1)	310
	75 +	53,6	(48,2-59,0)	53,4	(47,9-58,8)	689
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	37,6	(31,4-43,8)	20,7	(16,4-25,9)	560
	Lager secundair	29,5	(24,0-35,0)	21,5	(16,8-26,9)	662
	Hoger secundair	14,3	(12,0-16,5)	12,4	(10,3-14,9)	1301
	Hoger onderwijs	9,1	(7,1-11,1)	8,3	(6,6-10,5)	1315
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	19,6	(17,2-22,0)	15,2	(12,9-17,8)	1546
	Halfstedelijk gebied	16,3	(12,4-20,1)	13,0	(9,7-17,2)	606
	Landelijk gebied	15,2	(12,7-17,7)	11,3	(9,3-13,6)	1804
JAAR	1997	20,9	(18,8-23,0)	19,7	(17,8-21,8)	3611
	2001	23,1	(21,4-24,9)	20,1	(18,4-21,9)	4922
	2004	21,1	(19,4-22,7)	18,1	(16,5-19,8)	4946
	2008	17,3	(15,7-18,9)	14,3	(12,9-15,8)	3956

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



**Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van de handicap in mobiliteit,
Waals Gewest**

IL_1		Geen	Beperkt tot huis of tuin	Beperkte tot een zetel	Beperkt tot een bed	N
GESLACHT	Mannen	97,8	1,2	0,7	0,3	1522
	Vrouwen	96,0	1,9	2,0	0,1	1860
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	100,0	0,0	0,0	0,0	439
	25 - 34	100,0	0,0	0,0	0,0	398
	35 - 44	100,0	0,0	0,0	0,0	537
	45 - 54	99,8	0,1	0,1	0,0	523
	55 - 64	96,2	2,0	1,1	0,7	480
	65 - 74	95,3	2,6	1,9	0,2	314
	75 +	77,4	10,7	10,9	1,0	691
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	87,8	6,6	4,2	1,4	537
	Lager secundair	95,6	1,6	2,7	0,1	606
	Hoger secundair	98,7	0,9	0,4	0,0	1088
	Hoger onderwijs	99,2	0,2	0,6	0,0	1045
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	96,4	1,7	1,5	0,3	1321
	Halfstedelijk gebied	97,1	1,6	1,3	0,0	518
	Landelijk gebied	97,3	1,3	1,2	0,1	1543
JAAR	1997	95,4	2,7	1,5	0,3	2825
	2001	92,9	4,4	2,0	0,7	3882
	2004	94,9	2,9	1,7	0,5	3829
	2008	96,9	1,5	1,4	0,2	3382

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met een handicap in mobiliteit, Waals Gewest

IL_2		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,2	(1,4-3,0)	0,0	(0,0-0,0)	1522
	Vrouwen	4,0	(3,1-4,8)	0,0	(0,0-0,0)	1860
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	0,0	,	0,0	(0,0-0,0)	439
	25 - 34	0,0	,	0,0	(0,0-0,0)	398
	35 - 44	0,0	,	0,0	(0,0-0,0)	537
	45 - 54	0,2	(0,0-0,4)	0,2	(0,1-0,6)	523
	55 - 64	3,8	(1,6-6,1)	3,8	(2,1-6,8)	480
	65 - 74	4,7	(2,1-7,2)	4,6	(2,7-7,8)	314
	75 +	22,6	(18,5-26,7)	21,8	(18,0-26,2)	691
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	12,2	(8,8-15,7)	0,0	(0,0-0,0)	537
	Lager secundair	4,4	(2,6-6,1)	0,0	(0,0-0,0)	606
	Hoger secundair	1,3	(0,7-2,0)	0,0	(0,0-0,0)	1088
	Hoger onderwijs	0,8	(0,3-1,3)	0,0	(0,0-0,0)	1045
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,6	(2,6-4,6)	0,0	(0,0-0,0)	1321
	Halfstedelijk gebied	2,9	(1,5-4,4)	0,0	(0,0-0,0)	518
	Landelijk gebied	2,7	(1,8-3,5)	0,0	(0,0-0,0)	1543
JAAR	1997	4,6	(3,4-5,8)	2,9	(2,2-3,8)	2825
	2001	7,1	(6,0-8,2)	3,3	(2,5-4,2)	3882
	2004	5,1	(4,2-6,0)	2,3	(1,8-3,1)	3829
	2008	3,1	(2,5-3,7)	1,3	(1,0-1,6)	3382

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Verdeling (%) van de bevolking volgens de ernst van functionele beperkingen,
Waals Gewest**

IL_3		Geen beperkingen	Matige beperkingen	Ernstige beperkingen	N
GESLACHT	Mannen	81,4	13,0	5,7	1517
	Vrouwen	76,6	15,1	8,3	1862
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	94,1	3,4	2,5	438
	25 - 34	94,2	3,5	2,3	394
	35 - 44	88,7	9,3	1,9	533
	45 - 54	82,3	13,0	4,7	521
	55 - 64	72,3	19,0	8,7	480
	65 - 74	58,2	30,6	11,2	315
	75 +	34,0	36,0	30,1	698
	OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	56,7	23,9	19,5
Lager secundair		69,1	21,2	9,7	608
Hoger secundair		83,5	11,5	5,0	1088
Hoger onderwijs		86,6	9,9	3,6	1039
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	75,6	15,5	8,9	1321
	Halfstedelijk gebied	83,3	10,3	6,4	518
	Landelijk gebied	80,9	13,8	5,3	1540
JAAR	1997	79,8	15,5	4,7	2837
	2001	73,7	20,9	5,4	3890
	2004	76,2	18,2	5,5	3996
	2008	78,9	14,1	7,0	3379

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008



Percentage van de bevolking met functionele beperkingen, Waals Gewest

IL_4		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	18,6	(16,2-21,1)	15,5	(13,1-18,2)	1517
	Vrouwen	23,4	(21,1-25,7)	17,6	(15,3-20,2)	1862
LEEFTIJDGROEP	15 - 24	5,9	(3,5-8,3)	5,9	(3,9-8,8)	438
	25 - 34	5,8	(3,4-8,2)	5,8	(3,8-8,7)	394
	35 - 44	11,3	(7,8-14,7)	11,3	(8,2-15,3)	533
	45 - 54	17,7	(13,9-21,5)	17,7	(14,2-21,8)	521
	55 - 64	27,7	(22,7-32,6)	27,7	(23,0-32,9)	480
	65 - 74	41,8	(34,9-48,7)	41,6	(35,0-48,5)	315
	75 +	66,0	(60,7-71,4)	65,6	(60,0-70,9)	698
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	43,3	(37,5-49,1)	24,6	(19,3-30,8)	536
	Lager secundair	30,9	(25,9-35,8)	22,6	(18,0-28,0)	608
	Hoger secundair	16,5	(13,8-19,2)	15,0	(12,4-17,9)	1088
	Hoger onderwijs	13,4	(10,9-16,0)	12,9	(10,5-15,7)	1039
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	24,4	(21,5-27,4)	19,8	(17,0-22,9)	1321
	Halfstedelijk gebied	16,7	(13,0-20,3)	12,8	(9,6-16,8)	518
	Landelijk gebied	19,1	(16,5-21,7)	14,4	(12,1-17,0)	1540
JAAR	1997	20,2	(17,9-22,5)	19,8	(17,6-22,2)	2837
	2001	26,3	(24,4-28,2)	22,4	(20,5-24,5)	3890
	2004	23,8	(21,9-25,6)	20,0	(18,2-21,9)	3996
	2008	21,1	(19,3-22,9)	16,7	(15,1-18,5)	3379

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)