



Statistiek en Economische Informatie

Afdeling Epidemiologie

Juliette Wystmansstraat 14 1050 Brussel Tel: 02/642.57.94

e-mail: his@iph.fgov.be

http://www.iph.fgov.be/epidemio/epinl/index4.htm

FOD Economie - Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie

> Leuvenseweg 40 1000 Brussel

http://statbel.fgov.be

Onderzoeksteam: (in alfabetische volgorde)

Kristina Bayingana
Stefaan Demarest
Lydia Gisle
Edith Hesse
Pieter-Jan Miermans
Jean Tafforeau
Johan Van der Heyden

Logistieke steun:

Monique Schoonenburg

Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid: IPH/EPI REPORTS N° 2006 – 035 Depotnummer : D/2006/2505/4

#### De opdrachtgevers van de Gezondheidsenquête 2004

#### B. Cerexhe

Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering, belast met Economie, Tewerkstelling, Wetenschappelijk Onderzoek, Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp en Landbouwbeleid – Brussels Hoofdstedelijk Gewest

#### R. Demotte

Minister van Sociale Zaken, Volksgezondheid en Leefmilieu - Federale regering

#### C. Fonck

Ministre de la Santé, de l'Enfance et de l'Aide à la Jeunesse - Franse Gemeenschap

#### **B.** Gentges

Vize-Ministerpräsident, Minister für Ausbildung und Beschäftigung, Soziales und Tourismus – Duitstalige Gemeenschap

#### G. Vanhengel

Minister van de Brussels Gewestse Hoofdstedelijke Regering, belast met Financiën, Begroting, Externe Betrekkingen en Informatica – Brussels Hoofdstedelijk Gewest

#### I. Vervotte

Minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin - Vlaamse Gemeenschap

#### C. Vienne

Ministre de la Santé, de l'Action sociale et de l'Egalité des chances – Waals Gewest





# Boek III Leefstijl

# Gezondheidsenquête België 2004

# Algemene Inhoud

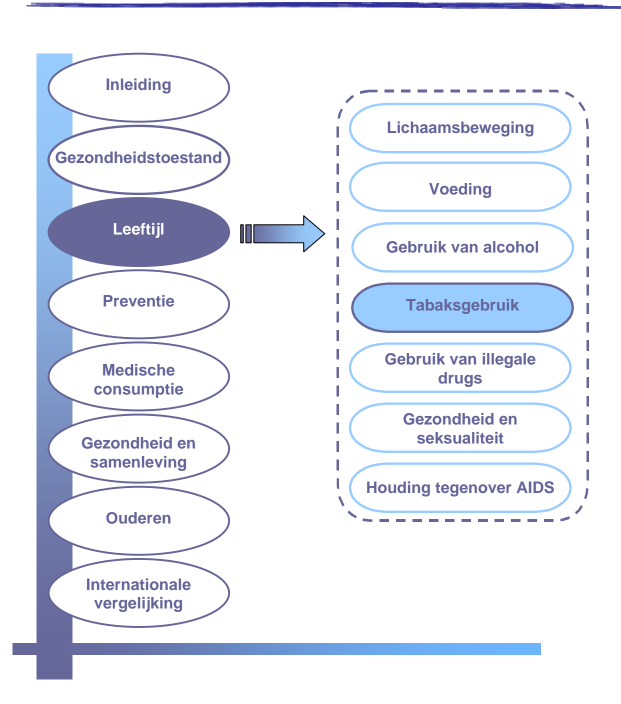
Boek I	
Inleiding	
Methodologish rapport	5
Boek II	
Gezondheidstoestand	
Subjectieve Gezondheid	9
Chronische aandoeningen	
Mentale gezondheid	
Langdurige lichamelijke beperkingen	
Tijdelijke beperkingen	495
Boek III	
Leefstijl	
Lichaamsbeweging	5
Voedingsstatus	112
Voedingsgewoontes	
Gebruik van alcohol	
Tabaksgebruik	
Gebruik van illegale drugsGezondheid en seksualiteit	
AIDS : kennis, attitudes en opsporing	
Boek IV	
Preventie	
Vaccinatie	5
Cardiovasculaire preventie	114
Vroegtijdige opsporing van diabetes	
Vroegtijdige opsporing van borstkanker	
Vroegtijdige opsporing van baarmoederhalskanker	297

# Boek V

Medische Consumptie	
Contacten met zorgverstrekkers	
Contacten met de huisarts	
Ambulante contacten met de specialist	
Contacten met de dienst spoedgevallen	
Contacten met de tandarts	
Contacten met paramedische zorgverstrekkers	
Opname in het ziekenhuis	
Gebruik van geneesmiddelen Niet-conventionele geneeswijzen	
Boek VI	
Gezondheid en samenleving	
Toegankelijkheid van de gezondheidszorgen	<u></u>
Socio-economische verschillen in gezondheid	
Gezondheid en omgeving	
Traumata	155
Sociale gezondheid	327
Gebruik sociale en preventieve diensten	387
Boek VII	
Ouderen	
Boek VIII	
Internationale vergelijking	E

# **Tabaksgebruik**

**Lydia Gisle** 



Gezondheidsenquête, België 2004

# Inhoudstafel

SAMENVATTING	386
DANKWOORD	388
1. INLEIDING	389
2. VRAGEN	390
3. INDICATOREN	392
4. RESULTATEN	394
4.1. Prevalentie van de consumptie van tabak (TA01_1, TA02_1, TA02_2)	394
4.1.1. België	394
4.1.2. Gewesten	397
4.2. LEEFTIJD WAAROP MET ROKEN WORDT BEGONNEN (TA04_1, TA10_1)	399
4.2.1. België	399
4.2.2. Gewesten	400
4.3. HOEVEELHEID DAGELIJKS GEROOKTE SIGARETTEN (TA05_1, TA05_2, TA05_3)	
4.3.1. België	401
4.3.2. Gewesten	
4.4. AFHANKELIJKHEID VAN TABAK (TA06_1)	
4.4.1. België	
4.4.2. Regios	
4.5. EVOLUTIE IN TABAKSGEBRUIK IN DE AFGELOPEN TWEE JAAR (TA07_1)	
4.5.1. België	
4.5.2. Gewesten	
4.6. REDENEN OM MET ROKEN TE STOPPEN (TA08_1)	
4.5.1. Belgiqë	
4.5.2. Gewesten	
4.7. BIJKOMENDE INDICATOREN (TA03_1, TA05_2, TA08_2 ET TA12_1)	414
5. BESPREKING	415
6. BIBLIOGRAFIE	419
BASIS TABELLEN	420
GESTANDAARDISEERDE TABELLEN	454
DITEOMENDE TADELLEN	402

## Samenvatting

Onder de diverse risicofactoren voor de gezondheid is het gebruik van tabak zonder twijfel de meest kritische in termen van morbiditeit en mortaliteit. Zelfs indien het aantal rokers in de afgelopen dertig jaar gedaald is, is het gebruik van tabak nog deel van het dagelijks leven van talloze personen. De analyse van het gebruik van tabak bij de bevolking in België van 15 jaar en ouder geeft de volgende resultaten.

Thans rookt 28% van de inwoners van België, 24% zijn dagelijkse rokers (een kwart van de bevolking!) en 10% zijn zware rokers (roken minstens 20 sigaretten per dag). Een dagelijkse rokers gebruikt gemiddeld 17 sigaretten per dag. Het regulier gebruik van tabak begint gemiddeld op de leeftijd van 17 jaar, maar 10% van de huidige rokers is met roken begonnen op de leeftijd van 14 jaar. Daarnaast kan geschat worden dat 34% van de huidige rokers zwaar afhankelijk zijn van tabak. Tenslotte mag gesteld worden dat tweederde van de huidige rokers reeds gepoogd heeft te stoppen met roken, zonder succes echter.

Bij mannen kunnen meer rokers teruggevonden worden (32%), en ook meer dagelijkse rokers (28%) dan bij vrouwen (respectievelijk 23% en 20%) en dat voor alle leeftijdsgroepen. Bij mannen kunnen ook zware rokers aangetroffen worden (12%) dan bij vrouwen (9%) en zij beginnen vroeger te roken (16 jaar, tegen 18 jaar bij vrouwen).

Thans kunnen in België bij de jongeren tussen 15 en 24 jaar 26% rokers teruggevonden worden (31% bij de jongens en 22% bij de meisjes) wat nog steeds veel is, maar dat toch op een verbetering wijst in vergelijking met de resultaten van de enquête in 2001, toen het nog om 33% ging. Bij de jongeren kunnen 6% zware rokers teruggevonden worden en van 12% mag gesteld worden dat ze zwaar afhankelijk zijn van tabak. Het gebruik van tabak bij jongeren van 15 – 24 jaar is het hoogst in het Vlaams Gewest (30%) in vergelijking met de andere gewesten van het land (21%).

Het gebruik van tabak is het meest frequent in de leeftijdgroepen tussen 25 en 54 jaar: één persoon op drie is hier een roker, ongeveer 30% rookt dagelijks en 15% kunnen beschouwd worden als zware rokers. In deze leeftijdsgroepen is de afhankelijkheid van tabak relatief het hoogst (40% van de rokers).

Het onderzoek van het gebruik van tabak volgens sociale criteria wijst erop dat dit eerder een gebruik is bij de minst begunstigden. Zowel het percentage rokers, dagelijkse rokers en zware rokers is het hoogst bij diegenen met een minder hoog diploma in vergelijking met diegenen met een diploma hoger onderwijs. In minder geschoolde huishoudens begint met in regel vroeger te roken (gemiddeld op de leeftijd van 16 jaar), roker men meer (gemiddeld 18 sigaretten per dag) en de afhankelijkheid van tabak is er groter (40%) dan in hoog geschoolde huishoudens

Er bestaan maar weinig regionale verschillen aangaande het gebruik van tabak; verschillen worden bovendien kleiner vergelijking met het globaal beeld dat in vorige enquêtes was vastgesteld en waarbij het Vlaams Gewest het er beter van af bracht. Zo tenderen de resultaten aangaande het aantal rokers en het aantal dagelijkse rokers in het Vlaams Gewest enerzijds (respectievelijk 27% en 23%) en het Waals Gewest (29% en 26%) en het Brussels Gewest (29% en 24%) anderzijds meer en meer naar elkaar. Bovendien zijn de verschillen tussen de gewesten niet statistische significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Daarentegen is het percentage zware rokers (minstens 20 sigaretten per dag) minder hoog in het Vlaams Gewest (9%) in vergelijking met het Waals Gewest (12%) en het Brussels Gewest (11%). Ook het gemiddeld aantal sigaretten dat wordt gerookt is lager in het Vlaams Gewest (gemiddelde van 17 sigaretten per dag) dan in de andere gewesten (gemiddeld 18 sigaretten per dag). De gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt gestart is iets later in het Brussels Gewest (gemiddeld op 18 jaar) dan in de andere gewesten (gemiddeld op 17 jaar).

Wat kan geleerd worden indien de resultaten over de verschillende jaren vergeleken worden? Er kan een beperkte, maar constante (1% in 2 à 3 jaar) daling van het aantal rokers vastgesteld sinds de gezondheidsenquête van 1997, van 30% naar 28%, maar deze daling heeft wellicht meer te maken met een wijziging in de samenstelling van de bevolking dan met een echter verandering in de rookgewoontes van de inwoners van het land.

De proportie zware rokers is ongewijzigd gebleven in de loop van de jaren. Er kan echter gewezen worden op de vermindering in het gebruik van tabak bij de jongeren van 15 – 24 jaar; waar in 2001 nog 31% van hen aangaf te roken, gaat het om 26% in 2004, wat zeker bemoedigend is. Niettegenstaande moet vastgesteld worden dat de (gemiddelde) leeftijd waarop gerookt wordt met (gemiddeld) 7 maanden is gedaald in vergelijking met 2001

### **Dankwoord**

Wij willen graag de volgende personen bedanken voor het nalezen van dit onderdeel en hun nuttige opmerkingen.

- o Pierre Bizel, Observatoire de la Santé du Hainaut
- o Laurence Counet, Observatoire de la Santé de la Province de Luxembourg
- Christian DE BOCK, A.N.M.C. Education Santé
- Jeannine GAILLY, Société Scientifique de Médecine Générale, Observatoire de la Santé du Hainaut
- o Nathalie PASQUASY, Université de Liège Département des Sciences de la Santé Publique
- Jacques PRIGNOT, Université Catholique de Louvain, Pneumologie
- o Guido VAN HAL, Universiteit Antwerpen, Vakgroep Epidemiologie en Sociale Geneeskunde
- Alexander WITPAS, Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap Administratie Gezondheidszorg

### 1. Inleiding

Onder de diverse risicofactoren voor de gezondheid is het gebruik van tabak zonder twijfel de meest kritische (1). Het gebruik van tabak wordt tegenwoordig beschouwd als de belangrijkste *vermijdbare* oorzaak van morbiditeit en mortaliteit in de wereld (2).

Zo hebben talloze studies aangetoond dat het gebruik van tabak de voornaamst determinant van longkanker is, en dat ze aan de basis ligt van ongeveer één kanker op drie is, wanneer alle soorten kanker in ogenschouw worden genomen. Het tabaksgebruik speelt daarnaast een belangrijke rol in de ontwikkeling van o.a. cardiovasculaire aandoeningen, chronische ademhalingsproblemen en emfyseem (3).

Het gebruik van sigaretten tijdens de zwangerschap is verantwoordelijk, naast andere factoren, van een laag geboortegewicht en wiegendood. Bovendien wordt passief roken als een belangrijk risico beschouwd voor longkanker en cardiovasculaire aandoeningen bij de niet rokers, alsook voor ademhalingsproblemen bij de jonge kinderen.

In termen van mortaliteit, gaat men ervan uit dat het gebruik van tabak wereldwijd verantwoordelijk is voor 4 miljoen doden per jaar en dat het nog tot 2030 tot de dood van 10 miljoen mensen zal leiden indien de huidige evolutie blijft bestaan (3). De personen die vroegtijdig overlijden aan ziekten die met het gebruik van tabak gelieerd zijn verliezen tussen 19 en 23 jaren leven (4). In België gaat men er, volgens de mortaliteitscijfers van 1997, van uit dat 20% van de sterftegevallen geassocieerd is met een ziekte te wijten aan het gebruik van tabak (5).

Ondanks alle pogingen vanuit het gezondheidsonderwijs om te wijzen op de kwalijke gevolgen van het gebruik van tabak en ondanks alle maatregelen om een einde te stellen aan deze plaag, maakt het gebruik van tabak nog steeds deel uit van het dagelijks leven van velen. Hoewel het gebruik van tabak in de westerse landen globaal genomen aan het dalen is, wint het in sommige landen aan populariteit bij de jongeren en de vrouwen en blijf het stabiel bij diegenen met een beperkt inkomen (3).

De strijd tegen de tabak blijft een van de prioriteiten van de Wereldgezondheidsorganisatie voor de volgende jaren. Doelstelling 12 van de Europese "gezondheid van allen in de 21<sup>ste</sup> eeuw" stipuleert dat "in 2014 de negatieve gevolgen voor de gezondheid als gevolg van het gebruik van substanties die een verslaving met zich meebrengt, zoals tabak, alcohol, geneesmiddelen en psychotrope drugs in alle lidstaten gevoelig gedaald moet zijn". Meer specifiek; "in alle landen moet het aantal niet rokers minstens 80% zijn bij diegenen ouder dan 15 jaar en bijna 100% zijn bij diegenen van minder dan 15 jaar".

België heeft zich ook in deze strijd geëngageerd door in november 2005 de kaderconventie van de WGO voor de strijd tegen de tabak in het kader van een wereldwijde samenwerking voor de bescherming van de volksgezondheid en voor de harmonisatie van de strategieën om de tabaksepidemie te controleren, te ratificeren. Bovendien werd een federaal plan tegen het gebruik van tabak ontwikkeld, waarvan reeds sommige onderdelen werden gerealiseerd (onder andere; verbod van de verkoop van tabak aan jongeren (< 16 jaar), een beperking van het gebruik van tabak in publieke ruimten, de verplichting het telefoonnummer van de Tabak-stop lijn te vermelden op de verpakking, de promotie van methodes om te stoppen met roken bij de huisarts, en – vanaf 1 januari 2006 – het verbod om te roken op de arbeidsplaats,...).

# 2. Vragen

Het objectief van dit onderdeel is het voorstellen van informatie over het gebruik van tabak in de bevolking. De prevalentie van dit gebruik is een essentiële maatstaf voor het inschatten van het belang van de tabaksplaag en laat een opvolging van de evolutie van het probleem in de bevolking toe.

Niettemin wordt algemeen aangenomen dat vragen rond het gebruik van tabak in gezondheidsenquêtes de reële consumptie, gebaseerd op de verkoopscijfers, onderschatten. Gegevens verzameld in het kader van een enquête hebben echter het voordeel dat de relatie tussen tabaksgebruik en socio-demografische kenmerken van de rokers bestudeerd kan worden, en dat de verschillende subgroepen die een verhoogd risico lopen in de bevolking geïdentificeerd kunnen worden.

De vragen gebruikt voor de evaluatie van het gebruik van tabak in de gezondheidsenquête 2004 zijn in lijn met de aanbevelingen dienaangaande van de WGO (1998). Deze vragen werden opgenomen in de schriftelijke vragenlijst, die ingevuld diende te worden door alle participanten van 15 jaar en meer.

De eerste vraag (TA01) dient als filter om de "echte rokers" te onderscheiden van zogenaamde "experimentele rokers" (personen die minder dan 100 sigaretten in hun leven hebben gerookt). De tweede vraag laat toe de (dagelijkse of occasionele) "huidige rokers" te onderscheiden van de "voormalige of ex-rokers". De vragen die daaropvolgend doorlopen dienden te worden zijn afhankelijk van de rookstatus: TA03 – TA08 richt zich naar huidige rokers, TA09 – TA12 zijn bestemd voor voormalige rokers.

In totaal worden 12 vragen in verband met het gebruik van tabak gebruikt:

- TA01. Hebt u al minstens 100 sigaretten, of een gelijkwaardige hoeveelheid tabak, gerookt tijdens uw leven?
- TA02. Rookt u nu? (Ja, alle dagen / Ja, af en toe / Neen)

#### Voor huidige rokers:

- TA03. Welke tabaksproducten rookt u en hoe vaak?
- TA04. Hoe oud was u toen u regelmatig begon te roken?
- TA05. Hoeveel sigaretten rookt u gewoonlijk per dag?
- TA06. Wanneer rookt u uw eerste sigaret na het ontwaken?
- TA07. Zou u kunnen zeggen dat in vergelijking met 2 jaar geleden uw gebruik van tabak is veranderd?
- TA08. Hebt u ooit getracht te stoppen met roken?

#### **Voor voormalige rokers:**

- TA09. Welke tabaksproducten rookte u en hoe vaak?
- TA10. Hoe oud was u toen u regelmatig begon te roken?
- TA11. Hoeveel sigaretten rookte u gewoonlijk per dag?
- TA12. Hoe lang geleden bent u met roken gestopt?

Vragen in verband met passief roken zijn onderdeel van de module "Gezondheid en omgeving (Boek V, hoofdstuk 4) in het onderdeel gewijd aan vervuiling binnenshuis.

#### 3. Indicatoren

Voor een opvolging van het gebruik van tabak binnen de bevolking is informatie nodig over het relatief aantal dagelijkse rokers, occasionele rokers, voormalige rokers en diegenen die nooit gerookt hebben. Informatie over de frequentie van het gebruik, de afhankelijkheid van tabak, de leeftijd waarop met roken wordt begonnen en de motivatie om te stoppen met roken laat toe een meer gedetailleerd inzicht in de situatie te krijgen. De volgende indicatoren worden in dit rapport voorgesteld aangaande het gebruik van tabak in België:

- TA01\_1 onderscheidt de huidige rokers van de niet-rokers. Onder huidige rokers verstaan we
  personen die in hun leven reeds meer dan 100 sigaretten gerookt hebben (TA01) en die thans hetzij
  dagelijks, hetzij occasioneel roken (TA02). Niet-rokers zijn zij die nooit meer dan 100 sigaretten in
  hun leven gerookt hebben (TA01) of die dit aantal wel gerookt hebben, maar thans niet (meer) roken.
- TA02\_1 onderscheidt 4 categorieën in het tabaksgebruik: de dagelijkse rokers, de occasionele rokers, de voormalige rokers (zij die reeds meer dan 100 sigaretten in hun leven gerookt hebben, maar thans niet meer roken) en diegenen die nooit gerookt hebben (minder dan 100 sigaretten in hun leven).
- TA02\_2 onderscheidt personen met een risicogedrag (ex-rokers en huidige rokers) van zij die nooit gerookt hebben.
- TA04\_1 geeft de leeftijd weer waarop de huidige rokers met roken begonnen (zodoende wordt een vergelijking met de enquêteresultaten van 2001 mogelijk) en TA10\_1 geeft deze leeftijd weer voor voormalige rokers. Opgepast, in tegenstelling tot veel andere enquêtes, gaat het hier niet om de leeftijd waarop de eerste sigaret werd gerookt, maar wel om de leeftijd waarop het individu effectief begonnen is op een regelmatige wijze te roken.
- TA05\_1 tot TA05\_3 hebben betrekking op het aantal sigaretten dat dagelijks gerookt wordt. TA05\_1 geeft het gemiddeld aantal gerookte sigaretten bij de dagelijkse rokers weer.TA05\_2geeft de proportie dagelijkse rokers weer volgens de hoeveelheid gerookte sigaretten (per categorie van 5 eenheden). TA05\_3 geeft de proportie zware rokers weer, omschreven als zij die minstens 20 sigaretten per dag gebruiken, in de totale populatie (om een vergelijking met 2001 mogelijk te maken)
- TA06\_1 is een maatstaf voor afhankelijkheid van tabak(6). De indicator wordt berekend door een optelling van het aantal sigaretten dat dagelijks gebruikt wordt en de score die aangeeft hoeveel tijd er normaal verstrijkt tussen het ontwaken en het roken van de eerste sigaret van de dag.

Score = Aantal sig./dag	0 = 0-10  sig.	1 = 11-20 sig.	2 = 21-30  sig.	3 = 31 + sig.
Score =Tijd voor 1° sig	0 = 60 + min.	1 = 31-60 min.	2 = 6-30 min.	3 = < 5 min.

De uiteindelijke indicator stelt 3 categorieën van afhankelijkheid voor : zwak tot zeer zwak (0-3), matig (4), sterk tot zeer sterk (5-6).

- TA07\_1 toont de evolutie in het gebruik van tabak in de afgelopen twee jaar: (afname, gelijk blijven of toename van het tabaksgebruik)
- TA08\_1 stelt de proportie huidige rokers voor dat reeds tevergeefs gepoogd heeft om te stoppen met roken
- De andere indicatoren worden enkel voorgesteld onder de vorm van basistabellen op het Belgisch niveau. TA03\_1 en TA03\_2 geeft het type tabaksproduct weer en hun opdeling in 3 categorieën: (pakjes, zelf gerold, hulsjes), rokers die naast sigaretten nog ander tabaksproducten gebruiken en rokers die geen sigaretten roken (pijprokers, sigarenrokers,...). TA06\_2 geeft de verdeling van de rokers weer volgens de tijd tussen het ontwaken de eerste sigaret van de dag. TA08\_2 geeft de motivatie weer om te stoppen met roken bij dagelijkse rokers; TA12\_1 tenslotte toont aan hoelang exrokers gestopt zijn met roken.

#### 4. Resultaten

# 4.1. Prevalentie van de consumptie van tabak (TA01\_1, TA02\_1, TA02\_2)

De volgende indicatoren stellen de proportie van huidige rokers (TA01\_1) voor, de proportie van dagelijkse rokers (TA02\_1) en de proportie van personen die ooit in hun leven gerookt heeft (TA02\_2) en dit bij de bevolking van 15 jaar en meer.

#### 4.1.1. België

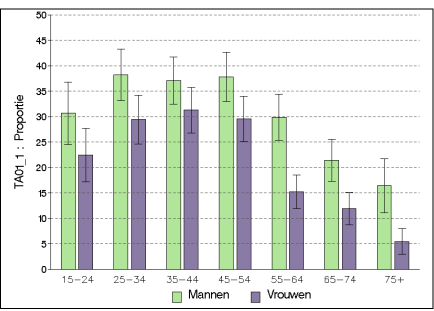
In 2004 telt men 28% rokers bij diegenen van 15 jaar of meer (het gaat hierbij om 24% dagelijkse rokers en 4% occasionele rokers) en 72% niet-rokers (20% ex-rokers en 52% dat aangeeft nog nooit gerookt te hebben of dat aangeeft nooit meer dan 100 sigaretten in hun leven gerookt heeft).

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Mannen geven significant meer dan vrouwen aan te roken (32% tegen 23%), dagelijks te roken (28% tegen 20%) en ooit in hun leven gerookt te hebben (respectievelijk 57% en 39%).

De verschillen tussen mannen en vrouwen kunnen in elke leeftijdsgroep vastgesteld worden (Figuur 1). Ze zijn echter minder uitgesproken in de leeftijdsgroepen tot 54 jaar. Vanaf deze leeftijd zijn de percentages voor mannen het dubbele of zelfs het driedubbele van de percentages van toepassing op vrouwen (bijvoorbeeld 5% bij de vrouwen van 75 jaar en ouder, tegen 16% bij de mannen).

Figuur 1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat momenteel roker is volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België 2004



De prevalentie van de consumptie van tabak varieert in functie van de leeftijd (figuur 1). Onder de jongeren van 15 tot 24 jaar, verklaart 26% een roker te zijn (31% bij de jongens, 22% bij de meisjes), terwijl 23% aangeeft dagelijks te roken (28% bij de jongens en 22% bij de meisjes). Deze prevalenties zijn lager dan deze vermeld in de gezondheidsenquêtes 1997 en 2001, hoewel deze tendensen niet significant zijn naar correctie voor leeftijd en geslacht. Tabel 1 stelt de resultaten voor specifiek van toepassing op de jongeren van 15 tot 24 jaar.

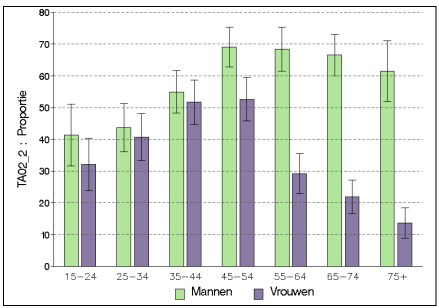
Tabel 1: Percentage rokers, dagelijkse rokers en zware rokers bij de jongeren van 15 tot 24 jaar, volgens sectiodemografische variabelen, Gezondheidsenquête, België, 2004

TA01_1, TA02_1		Huidige rokers	Dagelijkse rokers	Zware rokers (20+ sig./dag)	Totaal
		%	%	%	N
GESLACHT	Man	30.7	28.2	8.2	490
	Vrouw	22.5	17.9	4.1	523
LEEFTIJDSGROEP	15-16 jaar	11.4	11.3	.8	195
	17-18 jaar	25.2	21.9	6.7	175
	19-20 jaar	35.6	31.9	9.4	198
	21-22 jaar	33.1	26.9	7.2	222
	23-24 jaar	27.4	22.6	6.7	223
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	26.1	25.0	7.7	101
	Lager middelbaar	30.1	25.8	9.1	160
	Hoger middelbaar	27.3	23.1	7.3	377
	Hoger onderwijs	22.6	19.9	3.6	346
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	29.1	26.7	10.1	374
	Halfstedelijk gebied	28.2	23.5	3.8	345
	Landelijk gebied	21.4	18.3	5.1	294
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	30.2	26.6	6.0	383
	Brussels Gewest	21.0	19.3	6.1	226
	Waals Gewest	21.4	17.3	6.3	404
JAAR VAN ENQUETE	1997	32.2	24.9	7.2	1097
	2001	31.2	24.6	5.4	1150
	2004	26.5	22.9	6.1	1013

Om terug te komen op de totale bevolking van 15 jaar en ouder, stijft het percentage rokers tot 34% in de leeftijdsgroepen van 25 tot 54 jaar en daalt daaropvolgend tot 10% bij diegenen van 75 jaar en ouder. Voor wat betreft de dagelijkse rokers, vertoont de distributie van de prevalentie volgens leeftijd een identiek profiel, maar met proportioneel minder hoge cijfers.

De prevalentie van het gebruik van tabak tijdens het leven varieert tevens in functie van leeftijd en geslacht. Figuur 2 toont een cohorteneffect, reeds aanwezig in figuur 1: het verschil tussen mannen en vrouwen groeit vanaf de leeftijdsgroep van 55-64 jaar (dit wil zeggen bij die personen die voor 1950 geboren zijn, toen roken nog in essentie een 'mannenzaak' was).

Figuur 2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat aangeeft ooit tijdens hun leven gerookt te hebben,volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2004



#### Analyse volgens opleidingsniveau

Na correctie voor leeftijd en geslacht kan een significant verschil vastgesteld worden in de verdeling van de rokers in functie van het opleidingsniveau: bij diegenen met een diploma hoger onderwijs kan een minder grote proportie huidige rokers teruggevonden worden (23%) in vergelijking met de diegenen met een minder hoge opleiding (27% à 31%). Deze verdeling kan ook teruggevonden worden voor wat betreft de dagelijkse rokers en voor personen die ooit gerookt hebben in de loop van hun bestaan.

#### Analyse volgens urbanisatiegraad

Een proportioneel hoger aantal huidige en dagelijkse rokers kan teruggevonden worden in de meer verstedelijkte gebieden. Zo kunnen relatief meer rokers teruggevonden worden in stedelijke gebieden (32% rokers) dan in landelijke gebieden (24% rokers) en dit verschil is significant na controle voor leeftijd en geslacht. Ook de proportie dagelijkse rokers is significant groter in stedelijke gebieden (27%) dan in landelijke gebieden (21%). Daarentegen kunnen, na correctie voor leeftijd en geslacht, geen significante verschillen volgens de urbanisatiegraad teruggevonden worden voor wat betreft het gebruik van tabak in de loop van het bestaan.

#### Evolutie over de tijd

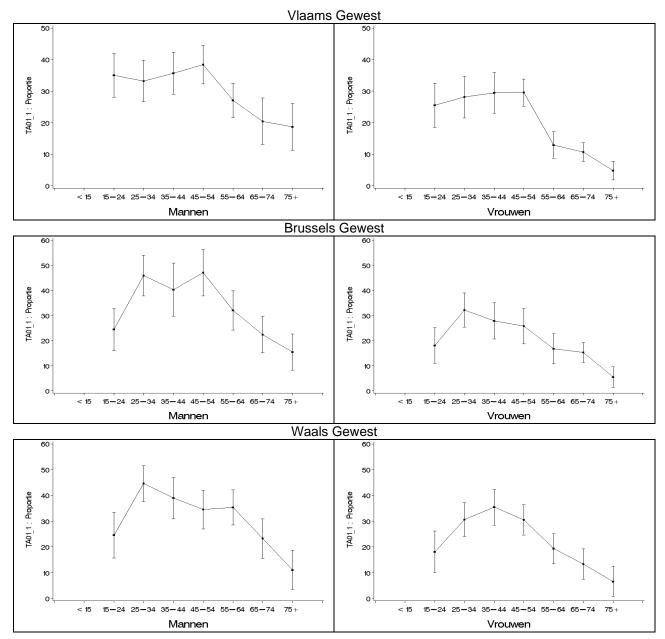
De prevalentie van het gebruik van tabak daalt over de jaren heen telkens met 1%: in de eerste enquête ging het om 30% rokers, in 2001 om 29% en in 2004 om 28%. Na controle voor leeftijd en geslacht gaat het hier niet om een significante daling, wat doet veronderstellen dat de geobserveerde verschillen meer te maken hebben met de demografische samenstelling van de bevolking, dan met veranderingen in tabaksgebruik. Op een zelfde wijze kan worden aangetoond dat de vermindering (-1,8%) van de proportie dagelijkse rokers tussen 1997 en 2004, niet significant is na correctie voor leeftijd en geslacht.

Hiermee in tegenstelling kan worden vastgesteld dat het percentage personen dat aangeeft ooit in hun leven gerookt te hebben, is lager in 2004 (48%) dan in 2001 (59%). Deze vermindering is significant na correctie voor leeftijd en geslacht, maar deze interpretatie ervan is gemakkelijk. In de gezondheidsenquête 2004 worden de "experimentele" rokers (zij die niet meer dan 100 sigaretten in hun leven gerookt hebben) beschouwd als niet-rokers (en antwoorden niet op de overige vragen naar het gebruik van tabak), terwijl in de vorige enquêtes zij veeleer toebedeeld werden aan de groep "ex-rokers" (hierbij werd geen onderscheid gemaakt tussen diegenen die ooit geëxperimenteerd hebben met sigaretten zonder een echter gebruiker te worden en de echte voormalige rokers).

#### 4.1.2. Gewesten

In figuur 3 wordt de verdeling van de rokers over de gewesten voorgesteld : het gaat hierbij om 27% in het Vlaams Gewest tegen 29% in de overige twee gewesten. Dit verschil is echter niet significant na controle voor leeftijd en geslacht. Evenmin is er sprake van een significant verschil tussen de drie gewesten voor wat betreft het aantal dagelijkse rokers of het gebruik van tabak tijdens het bestaan.

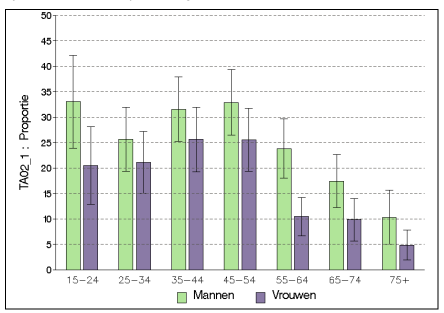
Figuur 3 Percentage van de bevolking dat thans rookt, volgens geslacht, leeftijd en regio, gezondheidsenquête, België, 2004



#### Vlaams Gewest

De prevalentie van het tabaksgebruik bij de jongeren van 15 tot 24 jaar is hoger in het Vlaams Gewest (30%) dan in beide andere gewesten (telkens 21%) (figuur 3). Dit is ook het geval voor wat betreft de dagelijkse rokers in het Vlaams Gewest (27%) in vergelijking met het Brussels Gewest (19%) en het Waals Gewest (17%). Figuur 4 toont aan dat in het Vlaams Gewest, bij jonge mannen (van 15-24 jaar) één op drie dagelijks rookt.

Figuur 4 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat thans rookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2004 – Vlaams Gewest



Zoals op nationaal niveau zijn de proporties rokers en dagelijkse rokers minder hoog bij diegenen met een hoger onderwijsniveau. In stedelijke gebieden kunnen relatief meer en relatief meer dagelijkse rokers teruggevonden worden dat in landelijke gebieden. De daling van de prevalenties over de 3 jaren van enquêtes heen, is niet significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### **Brussels Gewest**

In het Brussels Gewest (figuur 3), zij de prevalenties voor het gebruik van tabak opmerkelijk hoger in de leeftijdsgroep 24-34 jaar bij zowel de mannen als de vrouwen (respectievelijk 46% en 32%), en tevens in de leeftijdsgroep 45-54 jaar bij de mannen (47%). Bovendien rookt 41% van de mannen tussen 45 en 54 jaar dagelijks.

Zoals op nationaal niveau zijn de proporties rokers en dagelijkse rokers minder hoog bij diegenen met een hogere opleiding. De daling van de prevalenties over de 3 jaren van enquêtes heen, is niet significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### Waals Gewest

In Waals Gewest (figuur 3) zijn de vrouwen in de leeftijdsgroep 35-44 jaar relatief meer talrijk om te roken en om dagelijks te roken dan in de twee overige gewesten. Bij de mannen is de prevalentie van dagelijks roken in het Waals Gewest met name hoog de leeftijdsgroep 25 – 34 jaar (41%) en dit in vergelijking bijvoorbeeld met het Vlaams Gewest (25%).

Ook in het Waals Gewest zijn de proporties rokers en dagelijkse rokers minder hoog bij diegenen met een hoger en bij diegenen die in minder verstedelijkte gebieden leven. De daling van de prevalenties over de 3 jaren van enquêtes heen, is niet significant na controle voor leeftijd en geslacht.

## 4.2. Leeftijd waarop met roken wordt begonnen (TA04\_1, TA10\_1)

Deze indicatoren hebben betrekking op de leeftijd waarop personen gestart zijn met het regelmatig roken (het gaat dus niet om de leeftijd waarop ze voor het eerst geprobeerd hebben te roken !). TA04\_1 verwijst naar de actuele rokers, terwijl TA10\_1 betrekking heeft op voormalige rokers. Beide indicatoren werden gescheiden om een vergelijking met de vorige enquêtes mogelijke te maken. In deze enquêtes werd de leeftijd waarop met roken werd gestart, enkel bevraagd werd bij huidige rokers. De analyses die hier worden gepresenteerd zijn gecentreerd rond de huidige rokers (TA04\_1), maar de resultaten met betrekking tot de voormalige rokers zijn opgenomen in de tabellen achter aan dit onderdeel. Het volstaat hier te stellen dat voormalige rokers globaal genomen op een iets oudere leeftijd dan de huidige rokers gestart zijn met roken.

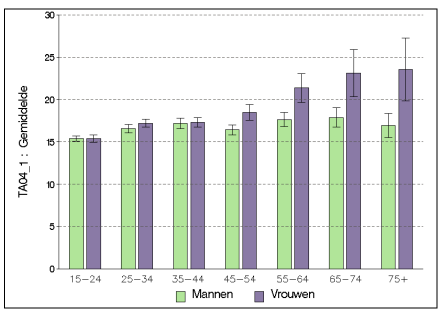
#### 4.2.1. België

In België start men gemiddeld met roken vanaf de leeftijd van 17 jaar. Jongens roken iets vroeger (rond 16 jaar) dan meisjes (rond 18 jaar) een verschil dat significant is na correctie voor de huidige leeftijd. Eén roker op 10 rookt reeds regelmatig op de leeftijd van 14 jaar, 9 rokers op 10 roken in alle geval al voor de leeftijd van 21 jaar. Dit wil zeggen dat het roken zich vast ankert in de levensstijl in de loop van de adolescentie.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

De leeftijd beïnvloedt natuurlijk de gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt gestart, zelfs wanneer deze leeftijd gemiddeld tussen de 15 en 20 jaar is. Bij de mannen wordt gemiddeld met roken gestart tussen de 15 en 18 jaar, wat ook de geboortecohorte is (dat wil zeggen de huidige leeftijd). Die vrouwen die thans meer dan 55 zijn, zijn gemiddeld gezien later met roken begonnen (gemiddeld tussen 21 en 24 jaar) in vergelijking met vrouwen die thans jonger dan 55 zijn.

Figuur 5 Gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt begonnen bij de huidige rokers van 15 jaar en ouder, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2004



#### Analyse volgens opleidingsniveau

Na correctie voor leeftijd en geslacht, kan vastgesteld worden dat de gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt gestart significant minder hoog is die diegenen met een eerder beperkte opleiding (gemiddeld 16 à 17 jaar) dan bij diegenen met een diploma hoger onderwijs (18 jaar).

#### Analyse volgens urbanisatiegraad

De gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt gestart vertoont geen samenhang met de urbanisatiegraad.

#### Evolutie over de tijd

De gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt gestart is licht gedaald: van 17,7 jaar in 2001 tot 17,3 jaar in 2004. Dit verschil is niettemin significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### 4.2.2. Gewesten

In het Brusselse Gewest start men gemiddeld op een iets hogere leeftijd met roken in vergelijking met de overige gewesten (respectievelijk 18 jaar en 17 jaar). Dit verschil is significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### Vlaams Gewest

Zoals op nationaal niveau, starten de mannen gemiddeld op jongere leeftijd met roken dan vrouwen (respectievelijk 16 en 18 jaar) en de leeftijd waarop met roken wordt gestart stijgt iets in functie van de leeftijdscohorte en ligt gemiddeld tussen 15 tot 20 jaar. De analyse volgens opleidingsniveau, volgens urbanisatiegraad en volgens het jaar van de enquête volgt het zelfde profiel als dat vastgesteld op nationaal niveau en in het Waals Gewest.

#### **Brussels Gewest**

In het Brussels Gewest, starten mannen en vrouwen iets later met roken (respectievelijk 18 en 19 jaar) dan in de overige gewesten. Gezien de leeftijd waarop met roken wordt gestart stijgt in functie van de leeftijdscohorte, ligt de gemiddelde leeftijd ook iets later, gaande van 16 tot ongeveer 23 jaar.

In tegenstelling met de andere gewesten, kan voor het Brussels Gewest geen samenhang onderkend worden tussen de gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt begonnen en het opleidingsniveau. Diegenen met geen of slechts een diploma lager onderwijs starten op eenzelfde leeftijd met roken als diegenen met een diploma hoger onderwijs, ongeveer rond 19 jaar.

De gemiddelde leeftijd waarop met roken wordt begonnen lijkt – indien de resultaten van de enquête 2001 met deze van 2004 vergeleken wordt - te verlagen en dit in tegenstelling met de overige gewesten. Na correctie voor leeftijd en geslacht is dit verschil echter niet significant.

#### Waals Gewest

In het Waals Gewest tonen de analyses volgens geslacht en leeftijd dezelfde resultaten als deze van toepassing op België en op het Vlaams Gewest: de vrouwen starten iets later met roken en de gemiddelde leeftijd bij de start van het roken evolueert met de leeftijdscohorte van de bevolking. Hetzelfde profiel in de resultaten met betrekking tot het opleidingsniveau en de urbanisatiegraad kan worden teruggevonden.

# 4.3. Hoeveelheid dagelijks gerookte sigaretten (TA05\_1, TA05\_2, TA05\_3)

Drie indicatoren werden gecreëerd om een overzicht te geven van de hoeveelheid sigaretten die verbruikt worden door dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder. TA05\_1 rapporteert het gemiddeld aantal sigaretten aan dat door dagelijkse rokers wordt gebruikt, TA05\_3 geeft een overzicht van de proportie zware rokers (meer dan 20 sigaretten per dag). TA05\_2 wordt enkel ter informatie op de tabellen opgenomen en wordt niet in detail in dit onderdeel van het rapport besproken. Het betreft de distributie van dagelijkse rokers volgens de hoeveelheid sigaretten die ze dagelijks roken (in categorieën van 5 eenheden).

#### 4.3.1. België

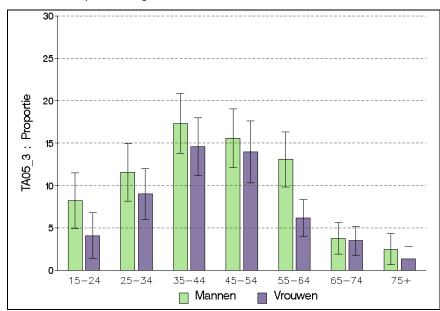
In België, kan 10% van de bevolking omschreven worden als zware roker (≥ 20 sigaretten per dag). Gemiddelde roken dagelijkse rokers 17 sigaretten per dag.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

De proportie zware rokers ligt bij mannen (12%) hoger dan bij vrouwen (9%) en dit verschil is significant na correctie voor leeftij. Het gemiddeld aantal sigaretten gerookt door dagelijkse rokers is echter niet significant verschillend bij mannen of vrouwen. Indien enkel de groep dagelijkse rokers wordt weerhouden (zie tabel TA05\_2), is de proportie grote rokers bij mannen en bij vrouwen gelijk (rond 44%).

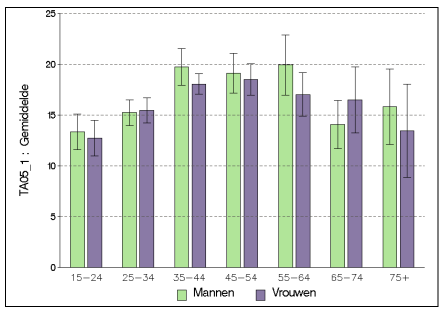
De proportie zware rokers varieert volgens leeftijdsgroep (figuur 6), evenals het gemiddeld aantal gerookte: de verdeling neemt de vorm aan van een omgekeerde U. In de leeftijdsgroep 15 – 24 jaar kan reeds 6% zware rokers teruggevonden worden, deze proportie stijgt tot 15 à 16% in de leeftijdsgroep 35 – 54 jaar, en daalt daaropvolgend tot 2% bij diegenen van 75 jaar en ouder.

Figuur 6 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als grote rokers bestempeld kunnen worden (≥ 20 sigaretten per dag), volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004



Indien verwezen wordt naar het gemiddeld aantal sigaretten dat dagelijks gerookt wordt door dagelijkse rokers (figuur 7), liggen de gemiddelden hoger in de leeftijdsgroepen van 35 tot 64 jaar (ongeveer gemiddeld 19 sigaretten) waar ze gemiddeld 15 sigaretten per dag zijn voor de andere leeftijdsgroepen.

Figuur 7 Gemiddeld aantal sigaretten per dag gerookt bij dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België



#### Analyse volgens opleidingsniveau

Grote rokers kunnen proportioneel minder teruggevonden worden bij diegenen met een diploma hoger onderwijs (6%) in vergelijking met de andere opleidingsniveaus (12 à 13%). Onder de dagelijkse rokers, roken diegenen met een diploma hoger onderwijs relatief minder sigaretten per dag (15 per dag) dan bij dagelijkse rolkers met een lagere opleiding (18 sigaretten per dag). Deze verschillen zijn significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### Analyse volgens urbanisatiegraad

In de totale bevolking, is het percentage grote rokers relatief groter in stedelijke gebieden (13%) dan in minder verstedelijkte gebieden (rond 9%). Dit verschil is significant na controle voor leeftijd en geslacht.

Niettemin is het gemiddeld aantal sigaretten dat dagelijks door dagelijkse rokers gerookt wordt niet echt veel groter in stedelijke gebieden (18 sigaretten per dag) dan in minder verstedelijkte gebieden (17 per dag) en dit omdat de relatief aandeel van grote rokers bij de dagelijkse rokers niet echt hoger ligt in stedelijke gebieden.

#### Evolutie over de tijd

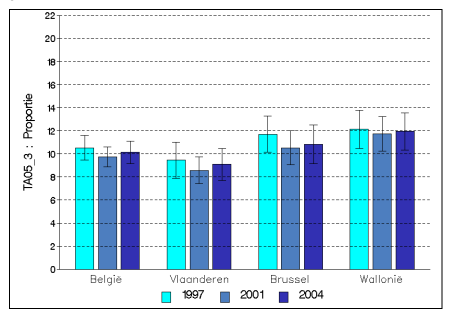
De indicator met betrekking tot de proportie grote rokers binnen de bevolking kan in de tijd vergeleken worden. Dit leidt tot de vaststelling dat, na correctie voor leeftijd en geslacht, er geen significante verschillen teruggevonden kunnen worden tussen de jaren aangaande het relatief aantal grote rokers.

#### 4.3.2. Gewesten

In het Waals Gewest (12%) en in het Brussels Gewest (11%) kunnen de grootste proporties zware rokers teruggevonden worden (zie figuur 8) . In het Vlaams Gewest gaat het om 9%. Dit verschil is significant na controle voor leeftijd en geslacht.

Het gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag bij dagelijkse rokers is iets minder hoog in het Vlaams Gewest (gemiddeld 17 sigaretten per dag) in vergelijking met het resultaten van het Waals en Brussels Gewest (gemiddeld 18 sigaretten per dag) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht (p<0,05).

Figuur 8 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als grote rokers bestempeld kunnen worden (≥ 20 sigaretten per dag), volgens regio en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2004



#### Vlaams Gewest

De resultaten bekomen voor het Vlaams Gewest zijn dezelfde als deze bekomen voor België en voor de overige gewesten, met prevalenties en gemiddelden die evenwel iets minder hoog zijn.

Zo kan 11% van de mannen en 8% van de vrouwen bestempeld worden als zware rokers, een verschil dat significant is na controle voor leeftijd. Daarentegen kun geen verschil vastgesteld worden tussen mannen en vrouwen voor wat het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag door dagelijkse rokers wordt gerookt (gemiddeld ongeveer 16 sigaretten per dag).

Bij diegenen met diploma hoger onderwijs kan proportioneel het minst aantal zware rokers teruggevonden worden (6% tegen 10 à 11 %) en het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag gerookt wordt is ook kleiner in deze groep.

De proportie zware rokers varieert volgens de urbanisatiegraad, gaande van 7% in landelijke gebieden tot 13% in stedelijke gebieden. Het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag door dagelijkse rokers wordt gebruikt vertoont eenzelfde tendens (gaande van gemiddelde 15 sigaretten per dag tot 18 afhankelijk van het gebied). Deze verschillen zijn significant na controle voor leeftijd en geslacht.

De proportie zware rokers varieert niet in functie van de tijd.

#### **Brussels Gewest**

De resultaten bekomen voor het Brussels Gewest benaderen deze bekomen voor België en voor de overige gewesten, met prevalenties en gemiddelden die evenwel iets hoger zijn dan in het Vlaams Gewest.

Er dient gewezen te worden op de hoger prevalentie van zware rokers (17%) in de leeftijdsgroep 45 - 54 jaar én een hoog gemiddeld aantal sigaretten dat dagelijkse door dagelijkse rokers wordt gebruikt (gemiddelde 22 sigaretten per dag) in deze leeftijdsgroep. Dit fenomeen is kenmerkend voor het Brussels Gewest.

#### Waals Gewest

De resultaten bekomen voor het Brussels Gewest zijn gelijkaardig als deze van toepassing op de andere gewesten, maar zowel de prevalenties als de gemiddelden zijn hier iets hoger dan elders.

Het meest in het oog springende contrast in het Waals Gewest is de hoge prevalentie van zware rokers (18%) in de leeftijdsgroep 35 – 44 jaar én een hoog gemiddeld aantal sigaretten dat dagelijkse door dagelijkse rokers wordt gebruikt (gemiddelde 20 sigaretten per dag)

## 4.4. Afhankelijkheid van tabak (TA06\_1)

De indicator rond afhankelijkheid is berekend op basis van een combinatie van het aantal sigaretten die dagelijks gebruikt worden en de tijd die verstrijkt tussen het ontwaken en de eerste gerookte sigaret van de dag. De indicator stelt 3 categorieën van afhankelijkheid voor: zwak tot zeer zwak, matig, sterk tot zeer sterk. De indicator wordt soms voorgesteld als een dichotomie (met twee categorieën: 0- 3 versus 4 – 6). In dit geval worden de twee categorieën "matig" en "sterk tot zeer sterk" gehergroepeerd in één zogenaamde "risicocategorie".

#### 4.4.1. België

In België kan geschat worden dat 14% van de dagelijkse rokers sterk tot zeer sterk afhankelijk is van tabak, van 20% onder hen mag gesteld worden dat ze matig afhankelijk is terwijl 67% zwak tot zeer zwak afhankelijk is van tabak. Indien aangenomen wordt dat afhankelijkheid een risico vormt vanaf de grenswaarde voor matige afhankelijkheid, kan van gesteld worden dan 34% van de dagelijkse rokers tot de risicocategorie kan worden gerekend (zie gecorrigeerde tabel op het einde van dit onderdeel).

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Er kunnen geen grote verschillen tussen mannen en vrouwen teruggevonden worden voor wat betreft het behoren tot de risicocategorie (respectievelijk 33% en 34%), maar de sterke afhankelijkheid kom meer voor bij mannen dan bij vrouwen (respectievelijk 16% en 12%).

Figuur 9 geeft de verdeling weer van risicoafhankelijkheid (gematigd tot zeer sterk) volgens leeftijd en geslacht bij dagelijkse rokers. Er kan worden vastgesteld worden dat 12% van de jonge dagelijkse rokers (van 15 tot 24 jaar) al ernstig afhankelijk is van tabak. Deze afhankelijk is het meest geprononceerd tussen 35 en 54 jaar bij vrouwen en tussen 35 en 64 jaar bij mannen (meer dan 40%).

90 15-24 25-34 35-44 45-54 55-64 65-74 75+

Figuur 9 Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer) die een matige tot zeer sterke afhankelijkheid vertonen van tabak, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004.

#### Analyse volgens opleidingsniveau

De afhankelijkheid van tabak is het sterkst bij diegenen met een eerder beperkte opleiding: 20% van dagelijkse rokers die geen diploma of slechts een diploma lager onderwijs heeft, geeft aan sterk tot zeer sterk afhankelijk te zijn van tabak. Bij diegenen met een diploma hoger onderwijs gaat het slechts om 9%.

Mannen

Vrouwen

Eenzelfde beeld wordt verkregen wanner we de rokers behorend tot de risicogroep bekijken: bij dagelijkse rokers die geen diploma of slechts een diploma lager onderwijs heeft, gaat het om 44%, bij dagelijkse rokers met een diploma hoger onderwijs gaar het slechts om 22%. Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

#### Analyse volgens urbanisatiegraad

Er kan geen significant verschil vastgesteld worden tussen de stedelijke en rurale gebieden voor wat betreft het aantal dagelijkse rokers met een sterke of zeer sterke afhankelijkheid van tabak (respectievelijk 15% en 14%). De proportie dagelijkse rokers met een matige afhankelijkheid is daarentegen minder groot in rurale gebieden (15%) dan in halfstedelijke of stedelijke gebieden (21%).

Indien de categorieën gehergroepeerd worden (matige tot zeer sterke afhankelijkheid versus zwakke afhankelijkheid), dan ligt de proportie personen behorend tot de risicogroep, na correctie voor leeftijd en geslacht, significant lager bij inwoners van landelijke gebieden (29%) in vergelijking met deze woonachtig in stedelijke gebieden (35%).

#### 4.4.2. Regio's

Een matige tot zeer sterke afhankelijkheid van tabak komt relatief meer voor bij rokers behorend tot het Waals Gewest (36%) dan bij deze van het Vlaams Gewest (32%) of het Brussels Gewest (33%), maar deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

#### Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest zijn, onder de dagelijkse rokers, vrouwen relatief meer vertegenwoordigd in de risicogroep voor afhankelijkheid van tabak (35% in vergelijking met 30% bij de mannen), maar dit verschil is niet significant na correctie voor leeftijd. Tot dit resultaat wordt vooral gekomen omdat bij vrouwen de proportie rokers met een matige afhankelijkheid hoger is bij vrouwen (25%) dan bij mannen (15%)/

Voor het Vlaams Gewest wordt eenzelfde verdeling van afhankelijkheid van tabak in functie van de leeftijd teruggevonden worden als op nationaal niveau, net als de significante samenhang met het opleidingsniveau. Afhankelijkheid van tabak is evenzeer gelieerd met de urbanisatiegraad: naarmate de verstedelijkingsgraad stijgt, stijgt het relatief aandeel van afhankelijke personen bij de dagelijkse rokers (van 23% in rurale gebieden tot 41 in stedelijke gebieden).

#### **Brussels Gewest**

In tegenstelling tot de bevindingen voor België en voor het Vlaams Gewest, zijn in het Brussels Gewest vrouwen relatief minder talrijk dan mannen om tot de risicogroep te behoren (30% versus 35% bij de mannen), maar dit verschil is niet significant na controle voor leeftijd.

Zoals de resultaten ook aantoonden voor België en de overige gewesten, situeert de kritische leeftijd voor afhankelijk bij dagelijkse rokers zich tussen 35 en 64 jaar. Specifiek voor het Brussels Gewest is dat ook voor de jongste leeftijdsgroep, van 15 tot 24 jaar reeds 30% van de rokers behoren tot de risicogroep voor afhankelijkheid van tabak (tegen 10 à 12% in de overige gewesten). Dit verschil is evenwel niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Dit resultaat is vooral te wijten aan de relatief grote groep "matig" afhankelijkheid in deze leeftijdsgroep. Gezien het gering aantal personen is deze subgroep, dient met bij de interpretatie van de resultaten steeds voorzichtig te zijn.

In het Brussels Gewest is de afhankelijkheid van tabak is teven significant gelieerd met het opleidingsniveau van de rokers.

#### Waals Gewest

Zoals in het Brussels Gewest, zijn vrouwen relatief minder vertegenwoordigd in de risicogroep voor afhankelijkheid van tabak (34 % tegen 37% bij de mannen), maar dit verschil is niet significant na correctie voor leeftijd. De kritische leeftijd voor afhankelijkheid is, zoals dit ook van toepassing was voor België, tussen 35 en 54 jaar bij de vrouwen tussen de 35 en 64 jaar bij de mannen (meer dan 40%).

In tegenstelling tot de andere gewesten is de afhankelijkheid van tabak bij rokers niet significant gelieerd met het opleidingsniveau, alhoewel bij de hoger opgeleiden toch relatief gezien iets minder afhankelijke rokers teruggevonden kan worden.

In tegenstelling tot de andere gewesten stijgt het risico van afhankelijkheid niet met de verstedelijkingsgraad. In de stedelijke gebieden is de prevalentie van afhankelijkheid minder uitgesproken dan in rurale gebieden (30% tegen 36% in rurale gebieden). Deze verschillen zijn evenwel niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

## 4.5. Evolutie in tabaksgebruik in de afgelopen twee jaar (TA07\_1)

Deze indicator heeft betrekking op zelfgerapporteerde veranderingen in het gebruik van tabak in de afgelopen twee jaar en heeft enkel betrekking op huidige rokers (voormalige rokers die gestopt zijn met roken in de afgelopen twee jaar worden niet in de analyse meegenomen). De indicator werd daaropvolgend onder de vorm van een dichotomie opgenomen in de gecorrigeerde tabellen (op het einde van dit onderdeel) waarbij twee categorieën onderscheiden worden: die personen die hun gebruik van tabak verminderd hebben (positieve evolutie) en zij die hun tabaksgebruik niet veranderd of verhoogd hebben (negatieve evolutie).

#### 4.5.1. België

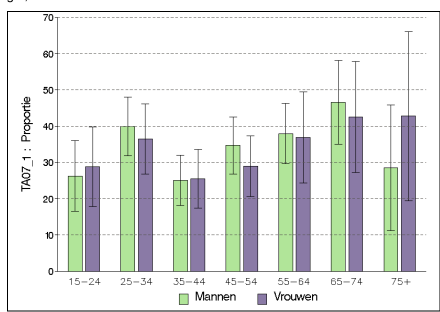
De resultaten tonen aan dat onder de rokers, één derde (32%) hun gebruik van tabak verminderd heeft in de afgelopen twee jaar, de helft (51%) heeft hun gebruik niet veranderd en 16% heeft hun gebruik vermeerderd.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwelijke rokers (20%) geven meer dan mannelijke rokers (13%) aan het gebruik van tabak te hebben verminderd in de twee jaren voorafgaand aan de enquête. Bij jonge rokers (van 15 tot 24 jaar) geeft ongeveerd een zelfde proportie aan respectievelijk minder te roken, geen veranderingen te hebben doorgevoerd of juist meer te roken. Niettemin moet vastgesteld worden dat het juist in die leeftijdsgroep is dat relatief gezien de hoogste proportie kan teruggevonden worden van rokers die thans meer roken dan twee jaar geleden (34% in vergelijking met maximaal 17% in de andere leeftijdsgroepen).

De evolutie in tabaksgebruik fluctueert aanzienlijk in functie van de leeftijd van de roker. Vanaf de leeftijd van 25 jaar is de proportie personen dat aangeeft meer dan vroeger te roken beperkt (17%), terwijl telkenmale ongeveer 50% van de rokers aangeeft geen wijzigingen doorgevoerd heeft. Een positieve evolutie (figuur 10) komt meer voor in de leeftijd tussen 25 en 34 jaar en vanaf 55 jaar. Een vermindering van het gebruik van tabak komt eerder zelden voor bij mannen van 75 jaar en ouder.

Figuur 10 Percentage van rokers (van 15 jaar en ouder) met een positieve evolutie in het gebruik van tabak (daling) in de afgelopen twee jaren, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004



#### Analyse volgens opleidingsniveau

Er kan geen significante samenhang vastgesteld worden tussen de veranderingen in tabaksgebruik en het opleidingsniveau: de proportie rokers die geen veranderingen hebben doorgevoerd in hun tabaksgebruik is ongeveer even hoog voor elk opleidingsniveau. Alhoewel een negatieve evolutie kan iets meer kan vastgesteld worden bij diegenen met een hogere opleiding (28% bij de laagst opgeleiden, 35% bij de hoogst opgeleiden), zijn deze verschillen echter niet significant na controle voor leeftijd en geslacht.

#### Analyse volgens urbanisatiegraad

Globaal genomen, varieert de evolutie in tabaksgebruik, na correctie voor leeftijd en geslacht, niet volgens de urbanisatiegraad. Er kan echter wel gewezen worden op het feit dat een verhoging in het gebruik van tabak iets meer gerapporteerd worden in stedelijke gebieden (20%) dan in minder verstedelijkte gebieden (13 à 14%)

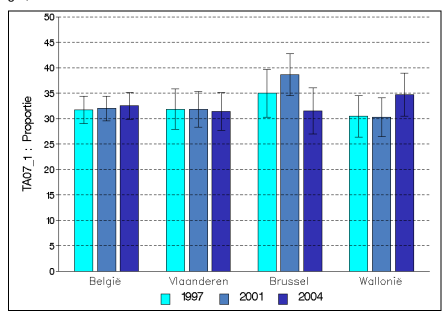
#### Evolutie over de tijd

Indien enkel de positieve evolutie in het aangegeven tabaksgebruik beschouwd wordt, blijven de cijfers quasi onveranderd in de loop van drie enquêtejaren (figuur 11). De basistabel toont tevens aan dat het relatief aantal rokers dat aangeeft meer dan vroeger te roken, minder hoog is in 2004 (16% in vergelijking met 22 à 23% in de voorgaande enquêtes) terwijl het aantal rokers dat aangeeft evenveel als vroeger te roken, relatief groter is in 2005 (51% tegen 45 à 46% in de voorgaande enquêtes).

#### 4.5.2. Gewesten

De verdeling van de rokers volgend de evolutie in het tabaksgebruik in de afgelopen twee jaren varieert weinig wanneer de gewesten met elkaar worden vergeleken. In het Waals Gewest is de tendens om te verminderen met roken iets meer frequent (35%) dan in de twee andere gewesten (ongeveer 31%), terwijl in het Vlaams Gewenst de tendens om het tabaksgebruik niet te wijziging meer dominant is (54% in vergelijking met 48 à 49% in de andere gewesten en dat in het Brussels Gewest, de tendens om meer te gaan roken iets meer uitgesproken is (19% in vergelijking met 15% in het Vlaams Gewest en 17% in het Brussels Gewest). Deze verschillen zijn echter niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

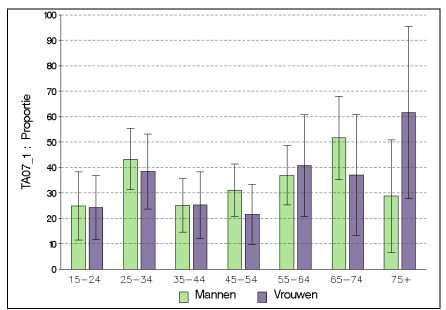
Figuur 11 Percentage van rokers (van 15 jaar en ouder) met een positieve evolutie in het gebruik van tabak (daling) in de afgelopen twee jaren, volgens regio en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2004



#### Vlaams Gewest

De resultaten voor het Vlaams Gewest komen in hoge mate overeen met deze voor België. De helft van de rokers geeft aan geen verandering in hun rookgewoonte doorgevoerd te hebben in de twee jaar voorafgaand aan de enquête (56% bij de mannen, 51% bij de vrouwen). Vrouwen (20%) geven meer dan mannen (12%) aan het gebruik van tabak verhoogd te hebben in deze tijdsperiode. Tabel 12 geeft de verdeling weer, volgens leeftijd en geslacht, van een positieve evolutie in het gebruik van tabak.

Figuur 12 Percentage van rokers (van 15 jaar en ouder) met een positieve evolutie in het gebruik van tabak (daling) in de afgelopen twee jaren, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004 – Vlaams Gewest



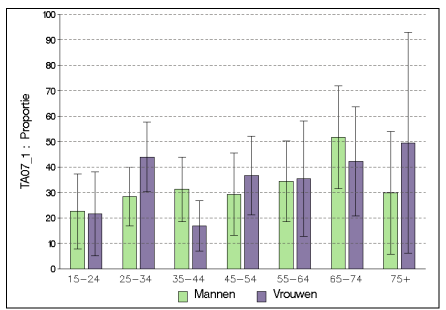
Zoals dit ook voor de nationale resultaten van toepassing is, geven die rokers met een eerder lage opleiding iets minder dan de hoger opgeleiden (22% in vergelijking met 30%) aan het gebruik van tabak verminderd te hebben. De analyse in functie van de urbanisatiegraad geeft aan dat die rokers die aangaven nog meer dan vroeger te roken proportioneel iets talrijke zijn in stedelijke gebieden (19%) dan in landelijke gebieden (12%). Tenslotte kan nog aangegeven worden dat de het relatief aantal rokers dan aangeeft meer dan vroeger te roken minder hoog is in 2001 (15% tegen 21 à 22% in voorgaande enquêtes). Deze resultaten zijn echter niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

#### **Brussels Gewest**

In het Brussels Gewest, rapporteren de rokende mannen meer frequent een stijging in het tabaksgebruik in vergelijking met deze behorend tot het Vlaams Gewest (17% tegen 12%) en zijn de rokende vrouwen relatief minder talrijk om een ongewijzigd tabaksgebruik aan te geven (44% tegen 51%).

Globaal gezien is de verdeling volgens leeftijd en geslacht vergelijkbaar met de andere gewesten. Speciaal voor het Brussels Gewest is echter de relatief kleine proportie bij mannen tussen 25 en 34 jaar die een positieve evolutie in het tabaksgebruik aangeeft (29% in het Brussels Gewest tegen 42% in Vlaams Gewest en 39% in het Waals Gewest).

Figuur 13 Percentage van rokers (van 15 jaar en ouder) met een positieve evolutie in het gebruik van tabak (daling) in de afgelopen twee jaren, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004 – Brussels Gewest



De analyse volgens opleidingsniveau als dezelfde als deze van toepassing in de andere gewesten. In tegenstelling met de andere gewest kan een significant verschil (p<0,05) – zelfs na correctie voor leeftijd en geslacht – tussen de positieve evolutie in het gebruik van tabak gerapporteerd in 2001 (39%) en 2004 (32%). Deze vermindering vastgesteld voor het jaar 2004 hangt vooral samen met een groei van de proportie rokers dat stelt geen veranderingen in tabaksgebruik doorgevoerd te hebben (49%) en niet met een stijging van de proportie rokers dat stelt meer dan vroeger te roken (19%).

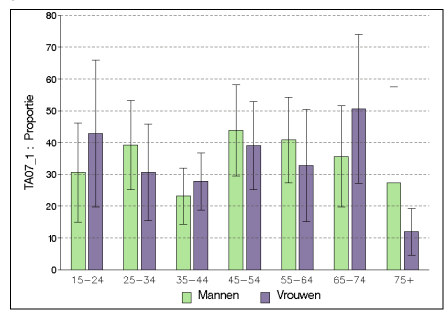
#### Waals Gewest

In het Waals Gewest, zoals in het Brussels Gewest, rapporteren mannelijke rokers meer frequent een verhoging van het tabaksgebruik dan in het Vlaams Gewest (16% tegen 12%). Daarnaast geven de rokende vrouwen iets meer dan in het Vlaams Gewest aan het gebruik van tabak verminderd te hebben (34% tegen 29%). Specifiek voor het Waals Gewest is de relatief grote proportie jonge vrouwen (15 – 24 jaar) die een verminderend tabaksgebruik meldden (42% in het Waals Gewest tegen ongeveer 21% in de andere gewesten).

In het Waals Gewest is de samenhang tussen veranderingen in tabaksgebruik en het opleidingsniveau andere dan in de overige gewesten. In de groep rokers met geen of slechts een diploma lager onderwijs geeft 37% aan minder tabak dan voorheen te gebruiken, terwijl slechts 11% een verhoging van het gebruik aan geeft. Deze positieve verdeling kan niet voor de andere gewesten worden vastgesteld: daar geven rokers met een eerder beperkte opleiding relatief minder een verlaging en relatief meer een verhoging van het gebruik van tabak aan.

Indien de resultaten bekomen in de 3 enquêtes vergeleken worden, geeft in 2004 een grotere proportie van rokers aan het gebruik van tabak verminderd te hebben dan in de vorige enquêtes georganiseerd in 1997 en 2001 (30%), maar dit verschil is niet significant na controle voor leeftijd en geslacht.

Figuur 14 Percentage van rokers (van 15 jaar en ouder) met een positieve evolutie in het gebruik van tabak (daling) in de afgelopen twee jaren, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004 – Waals Gewest



# 4.6. Redenen om met roken te stoppen (TA08\_1)

Deze indicator heeft betrekking op de huidige rokers en verstrekt informatie over het percentage rokers dat reeds gepoogd heeft om te stoppen met roken (zonder succes, want het zijn nog rokers) versus diegenen die nog nooit gepoogd hebben om te stoppen met roken.

## 4.5.1. België

Onder de huidige rokers heeft meer dan tweederde (68%) reeds gepoogd te stoppen met roken – zonder succes – terwijl één derde nog nooit gepoogd heeft om met roken te stoppen.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Er kunnen geen verschillen vastgesteld worden tussen het (relatief) aantal mannen en vrouwen (ongeveer 68%) met betrekking tot het stoppen met roken (figuur 15).

Pogingen om met roken te stoppen varieert globaal in functie van de leeftijd; bij de relatief jonge leeftijdsgroepen van 15-24 jaar en 25-34 jaar gaat het om 59% à 62%, bij rokers tussen 35 en 74 jaar varieert het tussen 68% en 74% om dan terug te dalen tot 58% in de oudste leeftijdsgroep (75 jaar en ouder). Sommige verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

80 TA08 1: Proportie 60 50 40 30 20 10 15 - 2425 - 3435 - 4445 - 5455 - 6465 - 7475+ Mannen Vrouwen

Figuur 15 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar en meer) dat reeds gepoogd heeft met roken te stoppen, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004

### Analyse volgens opleidingsniveau

Er kan geen duidelijke noch significante samenhang vastgesteld wordt tussen het opleidingsniveau en het feit al dan niet reeds gepoogd te hebben om met roken te stoppen.

## Analyse volgens urbanisatiegraad

Er kan geen duidelijke noch significante samenhang vastgesteld wordt tussen de urbanisatiegraad en het feit al dan niet reeds gepoogd te hebben om met roken te stoppen.

#### Evolutie over de tijd

De motivatie om te stoppen met roken lijkt de stijgen over de verschillende enquêtes heen (figuur 18), gaande van 64% tot 68% tussen 1997 en 2004. Deze tendens is lineair en significant na correctie voor leeftijd en geslacht (p<0,05).

## 4.5.2. Gewesten

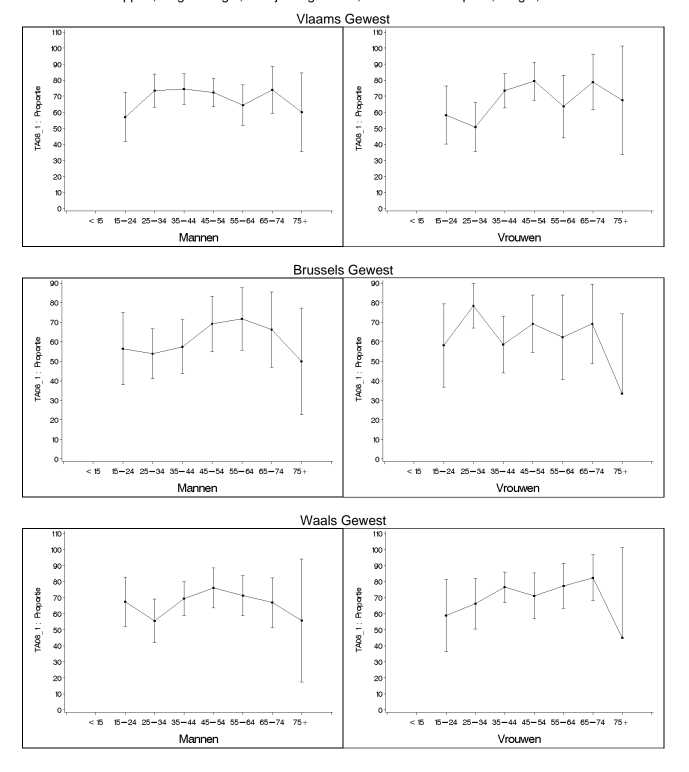
Pogen om te stoppen met roken is een meer courante praktijk bij rokers in het Vlaams en Waals Gewest (69%) dan in het Brussels Gewest (63%), maar dit verschil is niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. In figuur 16 worden de verschillen tussen de gewesten wat betreft de verdeling volgens leeftijd en geslacht aangaande de pogingen om te stoppen met roken voorgesteld.

#### Vlaams Gewest

De distributie volgens leeftijd en geslacht van de pogingen om met roken te stoppen is niet verschillend in het Vlaams Gewest indien met het nationaal niveau wordt vergeleken.

In de leeftijdsgroep 25 – 34 jaar kan voor het Vlaams Gewest het (relatief) hoogste percentage rokers (73%) teruggevonden worden die reeds gepoogd heeft met roken te stopen in vergelijking met overige gewesten (54 - 56%), terwijl het percentage rokende vrouwen dat gepoogd heeft met roken te stoppen in het Vlaams Gewest er het laagst is (51%), in vergelijking met het Brussels Gewest (78%) en het Waals Gewest (66%). Het verschil tussen mannen en vrouwen in deze leeftijdsgroep in zeer belangrijk in het Vlaams Gewest.

Figuur 16 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar en meer) dat reeds gepoogd heeft met roken te stoppen, volgens regio, leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2004



De analyses volgens opleidingsniveau en urbanisatiegraad hebben hetzelfde resultaat als deze toegepast op het niveau van het ganse land. Specifiek voor het Vlaams Gewest is echter dat er geen sprake is van een lineaire trend over de verschillende jaren van de enquête heen.

#### **Brussels Gewest**

In het Brussels Gewest zijn de rokende mannen (61%) relatief minder talrijk om een poging om met roken te stoppen te rapporteren, terwijl de proportie rokende vrouwen die dat geprobeerd heeft quasi gelijk is als deze in de overige gewesten (67%).

In vergelijking met het Vlaams Gewest en – in mindere mate – in vergelijking met het Waals Gewest zijn jonge rokende vrouwen van 25 - 24 jaar proportioneel gezien iets talrijker om te gepoogd te hebben om met roken te stoppen (78% tegen respectievelijk 51% en 66%).

Zoals op nationaal niveau kan er geen samenhang onderkend worden tussen het opleidingsniveau en het al dan niet gepoogd te hebben om met roken te stoppen. De proportie rokers dat aangeeft althans gepoogd te hebben om te stoppen met roken lijkt tegen 1997 gestegen te zijn.

#### Waals Gewest

In het Waals Gewest kan bij jonge rokende mannen tussen 15-24 relatief de hoogste proportie teruggevonden worden van personen die gepoogd hebben om met roken te stoppen (67% tegen 56-57% in de andere gewesten). Daarenboven, kan een zeer hoog percentage personen gevonden worden dat reeds gepoogd heeft om met roken te stoppen bij de vrouwen van 65 – 74 jaar (82%).

Er kan geen samenhang onderkend worden tussen het opleidingsniveau of de urbanisatiegraad en het al dan niet gepoogd te hebben om met roken te stoppen. Daarentegen kent de evolutie ervan een lineaire en significante trend over de jaren heen (van 61% in 1997 tot 69% in 2004).

# 4.7. Bijkomende indicatoren (TA03\_1, TA05\_2, TA08\_2 et TA12\_1)

Zoals aangekondigd onder punt 3 worden een aantal bijkomende indicatoren voorgesteld in de vorm van een basistabel en dit uitsluitend op het niveau van België.

- TA03\_2 stelt de verdeling van dagelijkse rokers voor volgens het type gebruikt tabaksproduct terwijl
  TA03\_1 splitst deze op in 3 categorieën: zij die uitsluitend sigaretten gebruiken (in pakjes, gerold of
  met hulsjes), zij die tegelijk sigaretten en andere producten roken en zij die andere producten dan
  sigaretten roken (pijpen, sigaren,...)
- TA06\_1 geeft de tijd weer tussen het ontwaken en de eerste sigaret van de dag bij dagelijkse rokers. Deze indicator van afhankelijkheid van de sigaret wordt soms gebruikt in internationale enquêtes
- TA08\_2 stelt de motivatie voor om te stoppen met roken bij dagelijkse rokers, gezien zij wellicht meer afhankelijk zijn van tabak dan de occasionele rokers en daarom minder geneigd om te stoppen met roken
- Tenslotte toont TA12\_1 aan hoeveel tijd er reeds verstreken bij de ex-rokers in de steekproef sinds zij
  gestopt zijn met roken. Het eerste jaar is hierbij een kritische periode gezien de grote kans om te
  hervallen.

# 5. Bespreking

Het gebruik van tabak is de eerste risicofactor voor ziektes in Europa. Volgens de Wereld Gezondheidsorganisatie (7), "50% van diegenen die regelmatig roken zullen sterven door de sigaret, en dit voor de helft op middelbare leeftijd (vanuit economisch oogpunt, tijdens de actieve periode van hun leven) en voor de helft op meer gevorderde leeftijd. Indien geen doortastende maatregelen genomen worden zal tegen 2020 het tabaksgebruik verantwoordelijk zijn voor 20% van alle overlijdens in de Europese regio.

Een vermindering van de consumptie van tabak is een van de belangrijkste maatregelen dat binnen het kader van een gezondheidsbeleid genomen kan worden om de gezondheid van de burgers te vrijwaren. De strategieën erop gericht om een rookvrij Europa op te bouwen houden o.a. in het inschrijven in de wetgeving van het recht op rookvrije publieke plaatsen, het verbieden van reclame voor producten gebaseerd op tabak, het verbieden van sponsering door bekende merken en het gebruiken van belastingsontvangsten op tabak voor het financieren van anti-tabakscampagnes en de promotie van gezondheid. De preventiestrategieën dienen zo gericht te zijn dat de mentaliteit in die zin gewijzigd wordt dat het sociaal aanvaardbaar is zijn om niet te roken.

De Gezondheidsenquête laat toe om de evolutie van het tabaksgebruik in België op te volgen en dit op basis van een belangrijke steekproef van de bevolking (afhankelijk van het jaar gaat het telkens om 8000 à 9000 personen van 15 jaar en meer). Bovendien worden de gegevens van de enquête gewogen volgens verschillende demografische criteria (zie methodologische introductie van het rapport) om beter de globale bevolking te vertegenwoordigen. Eén van de inherente beperkingen van dergelijke enquêtes is dat het gebruik van tabak gerapporteerd wordt zonder biologische bevestiging (CO, nicotine,...). Deze procedure kan aanleiding geven tot een onderschatting van het gebruik van tabak, door de biais van sociale wenselijkheid. Om maximaal hierop in te spelen, wordt de module rond het gebruik van tabak opgenomen in de schriftelijke vragenlijst, maar dit slecht niet helemaal de 'vals negatieven' uit op de vraag "rookt U?".

De resultaten van de Gezondheidsenquête geven een stand van zaken weer omtrent de gedragingen, de beïnvloedende factoren en de evolutie van het gebruik van tabak en dit zowel op nationaal als op gewestelijk niveau. Een synthese van de belangrijkste bevinden worden hier hernomen:

Onder de bevolking in België kan 28% rokers geteld worden. De quasi-totaliteit van ervan zijn dagelijkse rokers van tabak, gezien 24% van de bevolking elke dag rookt. De prevalentie van het (dagelijks) gebruik van tabak is relatief stabiel gebleven in de tijd, indien de resultaten met deze van beide voorgaande enquêtes vergeleken worden: het percentage rokers (en dagelijkse rokers) is slechts met 2% gedaald in de periode van 7 jaar. In absolute cijfers betekent dit dat er 200.000 rokers minder zijn in België, maar indien de gegevens voor leeftijd en geslacht gecontroleerd worden, dan zin de verschillend tussen de verschillende jaren statistisch niet significant. Dit betekent dat deze vermindering minder te maken heeft met veranderingen in het tabaksgebruik zelf, maar meer met een verandering in de samenstelling van de bevolking.

Dat de gewoonten aangaande tabaksgebruik stevig verankerd zijn, wordt bevestigd met de volgende indicatoren: meer dan tweederden van de rokers geven een ongewijzigd of zelf stijgend gebruik van tabak aan (en dat in de drie enquêtes). Bovendien kan bij een derde van de rokers ernstige problemen van tabaksafhankelijkheid terug gevonden worden. Tenslotte geeft ongeveer tweederden van de rokers aan zonder succes gepoogd te hebben om te stoppen met roken. Dit gegeven zijnde, mag men niet verwachten dat het relatief aantal rokers sterk zal dalen over een relatief korte termijn. De maatregelen erop gericht het tabaksgebruik terug te dringen dienen dus behouden, ja zelf geïntensifieerd te worden. Deze maatregelen dienen in twee richtingen ontwikkeld te worden, de ene richting is deze van het helpen

om met roken te stoppen, de andere is deze erop gericht tabaksgebruik te voorkomen, en dit in het bijzonder bij de jongeren. Deze twee polen worden hier verder besproken.

#### Stoppen met roken

Alhoewel de resultaten wijzen op een hoge kans op mislukking om met roken te stoppen en op een sterke mate van tabaksafhankelijkheid bij rokers vervolledigen andere, meer positieve, resultaten het plaatje. Zo dient beseft te worden dat één persoon op vijf in de bevolking een voormalige regelmatige roker was. Onder de ex-rokers is 20% recent gestopt met roken (d.i. in de afgelopen twee jaar). In dezelfde tijdsperiode heeft één derde van de huidige rokers het gebruik van tabak verminderd. Leeftijd en sociaal-economische factoren spelen een positieve rol in het succesvol stoppen met roken.

### Hulp bij het stoppen met roken

Het aantal pogingen om met roken te stoppen, al dan niet met succes, zijn talrijk. Dit wil zeggen dat, ondanks alles, interventies erop gericht met roken te stoppen respectievelijk erop gericht het gebruik van tabak te verminderen, behouden moeten blijven om de slaagkansen bij het stoppen met roken te verhogen. Stoppen met roken is een continue proces dat verschillende fases doorloopt en waarbij hervallen deel uitmaken van het proces. Het feit dat men ooit gepoogd heeft met roken te stoppen – en dit is voor 68% van het huidige rokers het geval – kan misschien beschouwd word als onderdeel van dit proces en als een voorbode van een nieuwe, beter voorbereide poging. Rokers die reeds gepoogd hebben te stoppen met roken zijn het stadium van de "tevreden roker", voor wie het gebruik van tabak geen enkel probleem is, reeds gepasseerd. Er mag dan ook verondersteld worden dat deze rokers zich in een fase voorafgaand aan het stoppen met roken bevinden, een fase waarin een kort interventie, de raad om te stoppen met rokken en een begeleiding in het stoppen met roken, in hoge mate efficiënt is. Zijn toevlucht nemen tot een medicamenteuze behandeling (nicotinepleisters, antabus) is in deze context ook een efficiënt hulpmiddel om met roken te stoppen.

Meerdere initiatieven kunnen genomen worden om dit proces te begeleiden:

- Het gebruik van hulpmiddelen om te stoppen met roken moet aangemoedigd worden
- Artsen zijn goed geplaatst om hun patiënten bij dit proces te helpen en te begeleiden. In deze context kan het initiatief van de Wetenschappelijke Vereniging van Huisartsen die nieuwe « aanbevelingen om met roken te stoppen » gericht aan de huisarts hebben voorgesteld (8)
- o De missies en middelen van de Centra voor Ondersteuning van Rokers moeten toenemen.
- o Informatie over methoden om te stoppen met roken zouden via mediacampagnes (televisie, pers) beter moeten verspreid worden.

Volgens de WGO(9) "wil ongeveer twee derden van de huidige rokers stoppen met roken. Stoppen met roken heeft op elke leeftijd voordelen, maar het feit te stoppen met roken voor de volwassen leeftijd, reduceert bijna volledig het risico toe te schrijven aan een ongebreidelde consumptie. Het gebruik van bepaalde producten om te strijden tegen tabaksafhankelijkheid – met name deze producten die nicotine vervangen – verdubbelt het kans op succes van de interventies erop gericht met roken te stoppen. Kortdurende en niet selectief doorgevoerde interventies door eerstelijns zorgverleners zijn efficiënt om met roken te stoppen. Het gaat hier om een type interventie die zeer efficiënt is in termen van kosten".

Andere resultaten geven aan dat bij bepaalde groepen binnen de samenleving een verhoogd risico teruggevonden kan worden. De meest precaire groepen worden hieronder beschreven. De voorstellen, waarvan er reeds meerdere geformuleerd werden in het rapport rond de Gezondheidsenquête 2001 en dit heden ten dage nog actueel blijven, zijn vervangen door een algemene aanpak van gezondheidspromotie en –onderwijs.

#### Tabaksgebruik bij jongeren

Zelfs indien de prevalentie van tabaksgebruik het hoogst is in de leeftijdsgroep 25 tot 54 jaar (34%), is ook bij jongeren het tabaksgebruik een groot probleem: een derde van de jongeren in de leeftijdsgroep 15 – 24 jaar hebben reeds gerookte en meet dan een kwart (26%) zijn roker op het moment van de enquête. Een meer gedetailleerde analyse van deze leeftijdsgroep toont aan dat tussen de leeftijd van 19 en 22 jaar, de prevalentie van tabaksgebruik (33% à 36%) hoger ligt dan de nationaal cijfers.

Bovendien kan vastgesteld worden dat in de leeftijdsgroep 15 – 16 jaar reeds 11% dagelijkse rokers teruggevonden kunnen worden. Dit cijfer wordt bevestigd indien gekeken worden naar de leeftijd waarop met roken wordt beginnen: gemiddeld op de leeftijd van 17 jaar, maar 10% van de huidige rokers zijn reeds op de leeftijd van 14 jaar beginnen en 90% van de huidige rokers zijn gestart met roken voor de leeftijd van 21 jaar. Het is duidelijk dat het roken tijdens de adolescentiejaren geïntegreerd wordt in het dagelijks leven.

De gemiddelde leeftijd waarop met roken gestart wordt, is licht gedaald sinds de eerste gezondheidsenquête. Ze blijft echter vrij hoog in vergelijking met andere gegevensbronnen, maar dit heeft wellicht te maken met het feit dat in de gezondheidsenquête niet gevraagd wordt naar de leeftijd waarop de eerste sigaret werd gerookt, maar op welke leeftijd de respondent zich als "regelmatig roker" bestempelt.

De gezondheidsenquête 2001 toonde alarmerende cijfers aan aangaande het tabaksgebruik bij jonge Walen van 15 tot 24 jaar. Voor 2004 kan dit fenomeen niet meer teruggevonden worden in het Waals Gewest. De cijfers van 2004 wijzen echter op ernstig te nemen cijfers voor het jonge Vlamingen: 30% van de jongeren tussen 15 en 24 jaar zijn er thans roker (tegen 21% van de jongeren in de overige gewesten) terwijl 27% als dagelijkse roker bestempeld kan worden (tegen 19% in het Brussels Gewest en 17% in het Waals Gewest).

Globaal genomen moet vastgesteld worden dat bij de jongeren de meest uitgesproken vermindering in de prevalentie van tabaksgebruik kan worden vastgesteld in vergelijking met de vorige enquêtes (32% in 1997, 31% in 2001 en 26% in 2006). Het kan zijn dat de acties ondernomen om het tabaksgebruik bij jongeren terug te dringen – met name het verbod van verkoop van tabak aan personen jonger dan 16 jaar – vruchten begint af te werpen. Maar er is nog werk aan de boeg om het gebruik van tabak in deze leeftijdsgroep verder af te bouwen.

### Actie naar jongeren toe

Uit de gegevens blijkt dat tabaksgebruik een probleem is van alle leeftijden, maar zeker ook bij jongeren. Ongetwijfeld zijn vooral in deze doelgroep verdere prioritaire acties nodig. De mogelijke interventies reeds aangegeven in 2001 zijn nog steeds actueel en kunnen in het kader van dit rapport hernomen worden:

Deze acties moeten gericht zijn naar de jongeren zelf, maar ook naar hun onmiddellijke omgeving (ouders, vrienden, school). De kwaliteit van de interventies zowel in het kader van de school als daarbuiten (vrije tijd, jeugdbeweging, sportvereniging, televisiecampagne,...) kan de impact ervan sterk doen toenemen. Volgende interventies zijn bijvoorbeeld mogelijk:

- Programma's opstarten, op school of erbuiten, die berusten op de analyse van de omgevingsinvloeden, op de manipulatiestrategieën van de tabaksindustrie, op het onderzoek van de nefaste effecten van tabaksgebruik en de voordelen van het stoppen met roken
- Het verspreiden van informatie over de gevaren van tabak naar deze doelgroep toe is nodig via uitgebreide mediacampagnes die zowel in de school (gesteund door de diensten voor schoolgeneeskunde) als daarbuiten georganiseerd worden. Kennis van de gevaren van het roken is echter onvoldoende om een gedragswijziging te bewerkstelligen.

- Gebruik maken van boodschappen die niet inspelen op het individueel gedrag, maar eerder op de sociale of groepsnormen; vandaar het belang om samen te werken met alle actoren in de omgeving van de jongeren: leraars, niet onderwijzend personeel, ouders, sportclubs, verzorgers,...
- Buiten het kader van het tabaksgebruik en de school treden en een globale sensibilisatie nastreven van alle actoren waarbij verschillende gezondheidsthema's (voeding, lichamelijke activiteit,...) met elkaar gecombineerd worden
- Een meer globale actie gericht op de promotie van een gezonde levensstijl, waarbij aspecten zoals roken, alcoholgebruik en lichaamsbeweging aan bod komen, dient een blijvende aandacht te krijgen.

### Andere prioriteiten

Bij de minder hoog opgeleide bevolkingsgroepen blijft het gebruik van tabak populair. In deze bevolkingsgroep kunnen meer rokers, meer dagelijkse rokers en meer zware rokers (meer dan 20 sigaretten per dag) teruggevonden worden. De leeftijd waarop met roken wordt begonnen ligt lager dan bij de overige bevolkingsgroepen, het gemiddeld aantal gerookte sigaretten ligt er hoger en de tabaksafhankelijkheid is er een meer frequent probleem.

Specifieke acties gericht op deze bevolkingsgroep zijn dan ook noodzakelijk om de globale prevalentie van het gebruik van tabak te verminderen. Enkele aanbevelingen:

- Meer informatieacties zijn nodige voor sociaal kwetsbare groepen in de samenleving.
- o De interventies op school moeten zich in de eerste plaats richten naar het technisch en beroepsonderwijs.
- De gezondheidsvoorlichting zou systematisch rekening moeten houden met de ontvankelijkheid van de boodschap voor laaggeschoolden. Indien men zich richt tot alle groepen in de maatschappij, op dezelfde manier, op hetzelfde moment en met dezelfde boodschap, is het niet mogelijk om specifiek de sociaal zwakken te bereiken.

Tenslotte moet ook een beleid specifiek gericht naar de vrouwen ontwikkeld worden, gegeven het feit dat zij meer en meer het doelpubliek vormen van de tabaksindustrie. Roken tijden de zwangerschap verdient hierbij bijzondere aandacht, gezien het perinatale problemen (zowel voor de moeder als voor het kind) die er het gevolg van kunnen zijn. Een duidelijk ontradingsbeleid dient hier noodzakelijkerwijs ontwikkeld te worden.

#### Analyse per land

In het hoofdstuk gewijd aan internationale vergelijkingen werden gegevens rond tabaksgebruik vergeleken tussen Engeland, Denemarken, Spanje, Noorwegen, Zwitserland, Nederland, Bulgarije en België (gezondheidsenquêtes van 2001). In deze landen varieert de proportie rokers bij diegenen van 16 jaar en meer van 29% in België tot 43% in Engeland. Na controle voor leeftijd en geslacht, ligt de proportie rokers in België significant lager in vergelijking met de andere hier weerhouden landen.

In België rookt 30% van de jongeren in de leeftijdsgroep 16 à 24 jaar (gegevens van 2001), in Engeland gaat het om 69% van de jongeren, in Zwitserland, Noorwegen, Bulgarije en Spanje gaat het om 40% à 42%, in Denemarken om 34% en in Nederland tenslotte om 38%.

De resultaten voor België zijn zeker bemoedigend, maar de strijd tegen de tabak dient nog versterkt te worden om de doelstelling van de WGO<sup>1</sup> voor 2015 te realiseren: "in alle landen dient de proportie niet rokers minstens 80% te omvatten van alle personen van 15 jaar en ouder en ongeveer 100% te omvatten van alle personen jonger dan 15 jaar (of 16 jaar, afhankelijk van de vigerende wetgeving)".

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> But 12 – réduire les dommages causés par l'alcoolisme, la toxicomanie et le tabagisme

# 6. Bibliografie

#### Reference List

- (1) La Santé dans la Belgique Fédérale et ses Communautés: Situation actuelle et tendances. 1993.
- (2) Sherman CB. Health effects of cigarette smoking. Clinics in Chest Medicine 1991; 12(4):643-658.
- (3) Murray CJL. Rethinking Dalys. In: Murray CJL, Lopez AD, editors. The global burden of disease. A comprehensive assessment of mortality and disability from diseases, injuries, and risk factors in 1990 and projected to 2020. Boston: Havard School of Public Health, 1996: 1-98.
- (4) Peto R, Lopez A, Boreham J, Thun M, Heath C. Mortality from smoking in developed countries 1950-2000. Oxford: Oxford University Press, 1994.
- (5) SPMA (Standardized Procedures for Mortality Analysis). Brussels: IPH, 2002.
- (6) Heatherton TF, Kozlowski LT, Frecker RC, Rickert W, Robinson J. Measuring the heaviness of smoking: using self-reported time to the first cigarette of the day and number of cigarettes smoked per day. Br J Addict 1989; 84(7):791-799.
- (7) Santé21: la politique-cadre de la santé pour tous pour la Région européenne de l'OMS. Organisation Mondiale de la Santé, editor. 2005. Copenhague, Bureau régional de l'Europe. Série européenne de la santé pour tous, n°6.
- (8) Gailly J. recommendations de Bonne Pratique. Arrêter de fumer. Supplément au n°224 de la Revue de la Médecine Générale. 2005. Société Scientifique de Médecine Générale.
- (9) Saté21: la politique-cadre de la santé pour tous pour la Région européenne de l'OMS. Organisation Mondiale de la Santé, editor. 2005. Copenhague, Bureau régional de l'Europe. Série européenne de la santé pour tous, n°6.

# **Basis tabellen**

België	
TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag	422
TA04_1, TA10_1: GEMIDDELDE LEEFTIJD (M) EN PERCENTIELEN (P) WAAROP MET ROKEN WERD BEGONNEN BIJ	
HUIDIGE ROKERS EN EX- ROKERS (VAN 15 JAAR EN OUDER)	423
$TA05\_1$ : Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij huidige rokers	424
TA05_3: PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT ALS ZWARE ROKER (20 SIGARETTEN O	F
MEER PER DAG) BESTEMPELD KAN WORDEN	425
TA05_2: Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het	
GEMIDDELD AANTAL SIGARETTEN DAT PER DAG GEROOKT WORD	426
$TA06\_1$ : Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van $15$ jaar en ouder) volgens hun gr	AAD
VAN TABAKSAFHANKELIJKHEID	427
TA07_1: Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de evolut	IE IN
HUN TABAKSGEBRUIK IN DE LOOP VAN DE 2 LAATSTE JAREN	428
TA08_1: Verdeling van de bevolking van huidige rokers(van 15 jaar en ouder) volgens hun motiva	ATIE
OM TE STOPPEN MET ROKEN	429
Vlaams gewest	
TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag	430
$TA04\_1, TA10\_1: Gemiddelde$ leeftijd $(M)$ en percentielen $(P)$ waarop met roken werd begonnen bij	
HUIDIGE ROKERS EN EX- ROKERS (VAN 15 JAAR EN OUDER	431
$TA05\_1: Gemiddeld \ aantal \ gerookte \ sigaretten \ per \ dag \ (M) \ en \ percentielen \ (P) \ bij \ huidige \ rokers$	432
$TA05\_3$ : Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker (20 sigaretten o	·F
MEER PER DAG) BESTEMPELD KAN WORDEN	433
TA05_2: Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het	
GEMIDDELD AANTAL SIGARETTEN DAT PER DAG GEROOKT WORD	434
TA06_1 : Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens hun gr	AAD
VAN TABAKSAFHANKELIJKHEID	435
TA07_1: VERDELING VAN DE BEVOLKING VAN HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR EN OUDER) VOLGENS DE EVOLUT	IE IN
HUN TABAKSGEBRUIK IN DE LOOP VAN DE 2 LAATSTE JAREN	436
$TA08\_1$ : Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van $15$ jaar en ouder) volgens hun motiv	ATIE
OM TE STOPPEN MET POKEN	437

# Brussels gewest

$TA01\_1, TA02\_1: Percentage \ van \ de \ bevolking \ (van \ 15 \ Jaar \ en \ ouder) \ volgens \ hun \ rookgedrag$	438
$TA04\_1, TA10\_1: Gemiddelde \ Leeftijd \ (M) \ En \ PERCENTIELEN \ (P) \ WAAROP \ MET \ ROKEN \ WERD \ BEGONNEN \ BIJ$	
HUIDIGE ROKERS EN EX- ROKERS (VAN 15 JAAR EN OUDER	439
$TA05\_1: Gemiddeld \ {\tt AANTAL} \ GEROOKTE \ SIGARETTEN \ PER \ DAG \ (M) \ EN \ PERCENTIELEN \ (P) \ BIJ \ HUIDIGE \ ROKERS$	440
$TA05\_3: Percentage\ van\ de\ bevolking\ (van\ 15\ Jaar\ en\ ouder)\ dat\ als\ zware\ rokers\ (20\ sigaretten\ entered for the percentage\ van\ de\ bevolking\ (van\ 15\ Jaar\ en\ ouder)\ dat\ als\ zware\ rokers\ (20\ sigaretten\ entered\ entered$	)F
MEER PER DAG) BESTEMPELD KAN WORDEN	441
$TA05\_2: Verdeling \ van \ de \ bevolking \ van \ dagelijkse \ rokers \ (van \ 15 \ jaar \ en \ ouder) \ volgens \ het$	
GEMIDDELD AANTAL SIGARETTEN DAT PER DAG GEROOKT WORD	442
$TA06\_1: Verdeling \ van \ de \ bevolking \ van \ dagelijkse \ rokers \ (van \ 15 \ jaar \ en \ ouder) \ volgens \ hun \ grade in \ van \ de \ bevolking \ van \ dagelijkse \ rokers \ (van \ 15 \ jaar \ en \ ouder)$	AAD
VAN TABAKSAFHANKELIJKHEID	443
$TA07\_1: Verdeling \ van \ de \ bevolking \ van \ huidige \ rokers \ (van \ 15 \ jaar \ en \ ouder) \ volgens \ de \ evolutiegen \ van \ de \ volutiegen \ van \ de \ volutiegen \ van \ de \ volutiegen \ van \ volutiegen \ van \ volutiegen \ volutiegen \ van \ volutiegen \ volu$	E IN
HUN TABAKSGEBRUIK IN DE LOOP VAN DE 2 LAATSTE JAREN	444
$TA08\_1: Verdeling \ van \ de \ bevolking \ van \ huidige \ rokers (van \ 15 \ jaar \ en \ ouder) \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ hun \ motival ouder in \ van \ problem \ volgens \ problem \ volgens \ problem \ problem \ volgens \ problem \$	TIE
	445
OM TE STOPPEN MET ROKEN	
OM TE STOPPEN MET ROKEN	
Waals gewest	116
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag	446
Waals gewest $TA01\_1, TA02\_1: Percentage \ van \ de \ bevolking \ (van \ 15 \ Jaar \ en \ ouder) \ volgens \ hun \ rookgedrag \\ TA04\_1, TA10\_1: Gemiddelde \ leeftijd \ (M) \ en \ percentielen \ (P) \ waarop \ met \ roken \ werd \ begonnen \ bij$	
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder	447
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij  Huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder	447 448
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij  Huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder	447 448 F
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder	447 448 F
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder	447 448 F 449
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder	447 448 F 449
TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder TA05_1: Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij huidige rokers TA05_3: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker (20 sigaretten omeer per dag) bestempeld kan worden	447 448 F 449 450 AAD
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder TA05_1: Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij huidige rokers TA05_3: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker (20 sigaretten omeer per dag) bestempeld kan worden	447 448 F 449 450 AAD 451
TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder TA05_1: Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij huidige rokers TA05_3: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker (20 sigaretten omeer per dag) bestempeld kan worden	447 448 F 449 450 AAD 451 E IN
Waals gewest  TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag  TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder	447 448 F 449 450 AAD 451 E IN
TA01_1, TA02_1: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag TA04_1, TA10_1: Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex-rokers (van 15 jaar en ouder TA05_1: Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij huidige rokers TA05_3: Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker (20 sigaretten omeer per dag) bestempeld kan worden	447 448 F 449 450 AAD 451 E IN 452 ATIE

BELGIË Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag

TA01_1, TA02_1		Dagelijkse rokers	Occasion. rokers	Totaal rokers*	Ex-rokers	Nooit gerookt	Totaal niet rokers*	Totaal bevolking
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	28.0	4.5	32.5	24.7	42.8	67.5	4246
	Vrouw	19.7	3.3	23.0	15.5	61.5	77.0	4859
	Totaal	23.7	3.9	27.6	19.9	52.5	72.4	9105
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	22.9	3.6	26.5	7.5	66.0	73.5	1013
	25 - 34	27.3	6.4	33.7	12.4	53.9	66.3	1348
	35 - 44	29.8	4.4	34.1	17.8	48.0	65.9	1555
	45 - 54	30.0	3.7	33.7	25.6	40.7	66.3	1434
	55 - 64	19.4	3.0	22.3	28.0	49.6	77.7	1240
	65 - 74	14.4	2.0	16.4	29.4	54.1	83.6	1264
	75 +	7.2	2.8	10.0	22.7	67.3	90.0	1251
	Totaal	23.7	3.9	27.6	19.9	52.5	72.4	9105
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	25.4	1.8	27.3	20.2	52.6	72.7	1404
	Lager middelbaar	28.1	3.0	31.1	19.2	49.7	68.9	1599
	Hoger middelbaar	27.3	3.7	31.0	18.9	50.1	69.0	2662
	Hoger onderwijs	18.1	5.1	23.2	21.0	55.8	76.8	3135
	Totaal	23.7	3.8	27.6	19.9	52.5	72.4	8800
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	27.1	4.8	31.9	17.2	50.9	68.1	3415
	Halfstedelijk gebied	23.1	4.0	27.1	20.7	52.2	72.9	2911
	Landelijk gebied	21.0	2.9	23.9	21.6	54.4	76.1	2779
	Totaal	23.7	3.9	27.6	19.9	52.5	72.4	9105
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	22.6	4.2	26.8	20.7	52.5	73.2	3529
	Brussels Gewest	23.8	5.3	29.0	18.3	52.7	71.0	2084
	Waals Gewest	25.7	3.0	28.7	18.9	52.4	71.3	3492
	Totaal	23.7	3.9	27.6	19.9	52.5	72.4	9105
JAAR VAN ENQUETE	1997	25.5	4.8	30.3	24.1	45.6	69.7	8227
	2001	24.1	4.5	28.6	30.6	40.8	71.4	9327
	2004	23.7	3.9	27.6	19.9	52.5	72.4	9105
	Totaal	24.4	4.4	28.8	25.0	46.2	71.2	26659

Bron: Gezondheidsenquête door middel van interview, België, 2004 \* Totaal (huidige) rokers = dagelijkse rokers + occasionele rokers \* Totaal niet - rokers = ex-rokers + zij die nooit gerookt hebben

BELGIË

Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder)

TAO4 1 TA10 1		H	luidige roker	rs .	N		Ex-rokers		N
TA04_1, TA10_1	-	М	P10	P90	- N -	М	P10	P90	- N
GESLACHT	Man	16.8	13	20	1329	17.4	14	21	1149
	Vrouw	18.1	14	22	1009	18.2	14	23	715
	Totaal	17.3	14	21	2338	17.7	14	21	1864
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.4	13	18	295	15.5	13	18	73
	25 - 34	16.9	14	20	443	17.2	14	20	172
	35 - 44	17.2	13	21	517	16.8	14	20	257
	45 - 54	17.3	14	21	471	17.2	14	20	361
	55 - 64	19.0	14	25	299	17.9	14	21	339
	65 - 74	19.9	14	34	218	19.3	14	27	355
	75 +	19.0	14	30	95	19.6	15	25	307
	Totaal	17.3	14	21	2338	17.7	14	21	1864
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	16.6	12	22	325	17.8	14	25	263
	Lager middelbaar	17.1	13	20	439	18.0	14	23	317
	Hoger middelbaar	17.2	14	20	793	17.6	14	22	537
	Hoger onderwijs	17.9	14	22	700	17.6	14	20	689
	Totaal	17.3	14	21	2257	17.7	14	21	1806
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	17.4	13	22	917	17.8	14	22	652
	Halfstedelijk gebied	17.2	14	20	759	17.7	14	22	611
	Landelijk gebied	17.4	14	22	662	17.7	14	21	601
	Totaal	17.3	14	21	2338	17.7	14	21	1864
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	17.2	14	20	866	17.6	14	21	763
	Brussels Gewest	18.5	14	25	522	18.4	14	23	419
	Waals Gewest	17.2	13	21	950	17.7	14	23	682
	Totaal	17.3	14	21	2338	17.7	14	21	1864
JAAR VAN ENQUETE	2001	17.7	14	22	2638				0
_	2004	17.3	14	21	2338	17.7	14	21	1864
	Totaal	17.5	14	22	4976	17.7	14	21	1864

BELGIË

Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij de huidige rokers

TAOF 4			Aantal si	garetten ge	erookt per o	dag	
TA05_1	_	М	P10	P25	P75	P90	N
GESLACHT	Man	17.4	5	10	20	30	1065
	Vrouw	16.7	7	10	20	25	880
	Totaal	17.1	6	10	20	25	1945
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	13.1	5	8	20	20	255
	25 - 34	15.3	6	10	20	25	364
	35 - 44	18.9	10	12	25	30	451
	45 - 54	18.8	8	10	25	30	404
	55 - 64	18.8	5	10	25	30	243
	65 - 74	15.1	5	10	20	25	167
	75 +	14.7	3	10	20	25	61
	Totaal	17.1	6	10	20	25	1945
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	18.5	10	12	25	30	283
	Lager middelbaar	18.3	7	10	25	30	386
	Hoger middelbaar	17.6	8	10	20	25	683
	Hoger onderwijs	15.0	5	8	20	25	526
	Totaal	17.1	6	10	20	25	1878
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	17.5	6	10	20	30	751
	Halfstedelijk gebied	16.9	6	10	20	25	642
	Landelijk gebied	16.7	6	10	20	30	552
	Totaal	17.1	6	10	20	25	1945
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	16.5	6	10	20	25	711
	Brussels Gewest	17.8	5	10	20	30	420
	Waals Gewest	17.8	7	10	20	30	814
	Totaal	17.1	6	10	20	25	1945

BELGIË

Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware roker
(20 sigaretten of meer per dag) bestempeld kan worden

TA05_3		%	N
GESLACHT	Man	11.8	4141
	Vrouw	8.6	4838
	Totaal	10.1	8979
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.1	1008
	25 - 34	10.2	1337
	35 - 44	15.9	1545
	45 - 54	14.8	1403
	55 - 64	9.5	1217
	65 - 74	3.6	1235
	75 +	1.8	1234
	Totaal	10.1	8979
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	12.2	1383
	Lager middelbaar	13.4	1579
	Hoger middelbaar	12.0	2624
	Hoger onderwijs	6.5	3090
	Totaal	10.2	8676
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	12.7	3366
	Halfstedelijk gebied	9.5	2872
	Landelijk gebied	8.5	2741
	Totaal	10.1	8979
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	9.1	3485
	Brussels Gewest	10.8	2056
	Waals Gewest	12.0	3438
	Totaal	10.1	8979
JAAR VAN ENQUETE	1997	10.5	8212
	2001	9.7	9260
	2004	10.1	8979
	Totaal	10.1	26451

BELGIË

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag gerookt wordt

TA05_2		1-4 sig/dag	5-9 sig/dag	10-14 sig/dag	15-19 sig/dag	20-24 sig/dag	25+ sig/dag	Totaal
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	5.3	12.8	20.2	17.4	20.4	23.9	1065
	Vrouw	2.7	10.5	23.2	18.8	24.9	19.9	880
	Totaal	4.1	11.8	21.5	18.0	22.4	22.1	1945
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	7.1	23.2	25.9	16.8	18.6	8.4	255
	25 - 34	3.5	12.9	26.4	19.1	24.4	13.7	364
	35 - 44	1.8	7.7	17.2	19.4	26.5	27.5	451
	45 - 54	3.3	9.5	16.2	19.1	21.3	30.7	404
	55 - 64	4.3	11.5	21.9	9.4	23.7	29.2	243
	65 - 74	8.5	10.5	31.2	21.5	13.8	14.5	167
	75 +	15.9	8.1	27.0	20.7	7.5	20.8	61
	Totaal	4.1	11.8	21.5	18.0	22.4	22.1	1945
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	5.1	3.9	22.1	18.7	21.7	28.4	283
	Lager middelbaar	4.7	9.4	22.5	14.7	22.8	26.0	386
	Hoger middelbaar	1.6	9.2	20.7	22.7	23.6	22.2	683
	Hoger onderwijs	6.2	20.6	20.7	14.7	21.9	15.9	526
	Totaal	4.0	11.7	21.3	18.3	22.7	22.1	1878
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	4.3	12.3	19.3	15.6	26.2	22.3	751
	Halfstedelijk gebied	4.2	10.4	24.0	18.8	18.4	24.1	642
	Landelijk gebied	3.8	13.2	20.7	20.0	23.3	18.9	552
	Totaal	4.1	11.8	21.5	18.0	22.4	22.1	1945
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	4.5	12.7	23.1	18.0	21.1	20.6	711
	Brussels Gewest	4.9	11.6	23.2	12.3	24.7	23.3	420
	Waals Gewest	3.4	10.5	18.4	19.4	23.9	24.4	814
	Totaal	4.1	11.8	21.5	18.0	22.4	22.1	1945

BELGIË

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens hun graad van tabaksafhankelijkheid

TA06_1 Afh	ankelijkheidsgraad :	Sterk tot zeer sterk	Matig	Zwak tot zeer zwak	Totaal
		%	%	%	N
GESLACHT	Man	15.6	17.2	67.3	1052
	Vrouw	11.7	22.5	65.8	872
	Totaal	13.9	19.5	66.6	1924
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.8	5.5	87.7	253
	25 - 34	7.7	14.9	77.4	361
	35 - 44	16.1	29.6	54.3	448
	45 - 54	19.9	24.1	56.0	402
	55 - 64	19.2	17.1	63.8	238
	65 - 74	11.3	10.4	78.3	163
	75 +	7.0	20.4	72.6	59
	Totaal	13.9	19.5	66.6	1924
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	20.2	23.6	56.1	280
	Lager middelbaar	17.1	20.4	62.5	380
	Hoger middelbaar	13.2	22.0	64.8	677
	Hoger onderwijs	9.1	13.1	77.8	520
	Totaal	13.9	19.4	66.7	1857
URBANISATIEGRAA	D Stedelijk gebied	14.8	20.6	64.6	740
	Halfstedelijk gebied	13.1	21.3	65.5	637
	Landelijk gebied	13.8	15.3	70.9	547
	Totaal	13.9	19.5	66.6	1924
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	13.0	19.3	67.8	701
	Brussels Gewest	15.2	17.5	67.4	414
	Waals Gewest	15.1	20.4	64.5	809
	Totaal	13.9	19.5	66.6	1924

BELGIË

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens de evolutie in hun tabaksgebruik in de loop van de 2 laatste jaren

LEEFTIJDSGROEP  OPLEIDINGSNIVEAU	Evolutie: —	Gedaald	Onveranderd	Gestegen	Totaal
1A07_1	Evolutie. —	%	%	%	N
GESLACHT	Man	33.4	53.2	13.4	1313
	Vrouw	31.3	49.1	19.6	1003
	Totaal	32.5	51.4	16.1	2316
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	27.4	38.3	34.3	291
	25 - 34	38.4	45.0	16.6	444
	35 - 44	25.3	58.7	16.0	520
	45 - 54	32.2	55.2	12.7	468
	55 - 64	37.6	55.6	6.8	290
	65 - 74	45.0	45.0	10.0	213
	75 +	32.9	66.3	.8	90
	Totaal	32.5	51.4	16.1	2316
OPLEIDINGSNIVEAU _	Geen of lager onderwijs	28.1	53.7	18.2	317
	Lager middelbaar	31.9	50.8	17.3	438
	Hoger middelbaar	31.7	52.0	16.3	784
	Hoger onderwijs	34.9	50.2	14.8	697
	Totaal	32.3	51.5	16.3	2236
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	31.2	48.3	20.5	912
	Halfstedelijk gebied	31.4	54.5	14.1	751
	Landelijk gebied	35.8	50.9	13.3	653
	Totaal	32.5	51.4	16.1	2316
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	31.4	53.6	15.0	852
	Brussels Gewest	31.5	49.4	19.1	524
	Waals Gewest	34.7	48.1	17.2	940
	Totaal	32.5	51.4	16.1	2316
JAAR VAN ENQUETE	1997	31.7	46.2	22.0	2391
	2001	32.0	45.2	22.8	2648
	2004	32.5	51.4	16.1	2316
	Totaal	32.1	47.5	20.4	7355

BELGIË

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens hun motivatie om te stoppen met roken

TA08_1		Heeft gepoogd/is geneigd te stoppen	Niet geneigd te stoppen	Totaal
		%	%	N
GESLACHT	Man	67.9	32.1	1322
	Vrouw	68.5	31.5	1004
	Totaal	68.2	31.8	2326
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	59.2	40.8	292
	25 - 34	62.0	38.0	445
	35 - 44	72.2	27.8	519
	45 - 54	74.2	25.8	470
	55 - 64	68.0	32.0	291
	65 - 74	74.2	25.8	216
	75 +	57.9	42.1	93
	Totaal	68.2	31.8	2326
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	69.8	30.2	319
	Lager middelbaar	68.5	31.5	439
	Hoger middelbaar	65.3	34.7	791
	Hoger onderwijs	70.9	29.1	695
	Totaal	68.2	31.8	2244
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	66.1	33.9	913
	Halfstedelijk gebied	69.7	30.3	758
	Landelijk gebied	68.6	31.4	655
	Totaal	68.2	31.8	2326
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	68.5	31.5	857
	Brussels Gewest	63.2	36.8	522
	Waals Gewest	69.0	31.0	947
	Totaal	68.2	31.8	2326
JAAR VAN ENQUETE	1997	63.8	36.2	2404
	2001	64.4	35.6	2688
	2004	68.2	31.8	2326
	Totaal	65.3	34.7	7418

**VLAAMS GEWEST** Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag

TA01_1, TA02_1		Dagelijkse rokers	Occasion. rokers	Totaal rokers*	Ex-rokers	Nooit gerookt	Totaal niet rokers*	Totaal bevolking
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	26.9	4.7	31.6	26.1	42.3	68.4	1694
	Vrouw	18.5	3.7	22.1	15.4	62.4	77.9	1835
	Totaal	22.6	4.2	26.8	20.7	52.5	73.2	3529
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	26.6	3.6	30.2	6.5	63.4	69.8	383
	25 - 34	23.4	7.3	30.6	11.5	57.8	69.4	489
	35 - 44	28.6	4.0	32.6	20.7	46.7	67.4	573
	45 - 54	29.3	4.8	34.1	27.0	38.9	65.9	554
	55 - 64	17.1	2.9	19.9	28.7	51.4	80.1	492
	65 - 74	13.6	2.0	15.5	28.3	56.2	84.5	542
	75 +	7.2	3.6	10.9	23.5	65.6	89.1	496
	Totaal	22.6	4.2	26.8	20.7	52.5	73.2	3529
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	23.2	1.7	24.9	21.1	54.0	75.1	597
	Lager middelbaar	26.6	3.1	29.7	19.6	50.8	70.3	600
	Hoger middelbaar	26.3	4.0	30.2	20.0	49.8	69.8	1101
	Hoger onderwijs	17.3	5.3	22.6	21.8	55.6	77.4	1128
	Totaal	22.5	4.0	26.5	20.7	52.7	73.5	3426
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	27.3	5.6	32.9	16.4	50.7	67.1	767
	Halfstedelijk gebied	22.2	4.4	26.6	21.4	52.0	73.4	1758
	Landelijk gebied	19.7	2.6	22.3	22.8	54.9	77.7	1004
	Totaal	22.6	4.2	26.8	20.7	52.5	73.2	3529
JAAR VAN ENQUETE	1997	24.1	4.8	28.9	24.7	46.4	71.1	2916
	2001	22.9	4.4	27.3	30.2	42.5	72.7	3315
	2004	22.6	4.2	26.8	20.7	52.5	73.2	3529
	Totaal	23.2	4.4	27.6	25.3	47.1	72.4	9760

Bron: Gezondheidsenquête door middel van interview, België, 2004 \* Totaal (huidige) rokers = dagelijkse rokers + occasionele rokers \* Totaal niet - rokers = ex-rokers + zij die nooit gerookt hebben

VLAAMS GEWEST

Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder)

TAO4 4 TA40 4		1	Huidige roker	S		Ex-rokers			
TA04_1, TA10_1		М	P10	P90	- N	М	P10	P90	N
GESLACHT	Man	16.7	14	20	509	17.2	14	20	501
	Vrouw	18.0	14	22	357	18.2	14	21	262
	Totaal	17.2	14	20	866	17.6	14	21	763
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.4	13	17	121	15.5	13	18	27
	25 - 34	16.9	14	20	146	17.5	15	21	61
	35 - 44	17.0	14	20	183	16.5	14	19	115
	45 - 54	17.3	14	21	183	17.3	14	20	144
	55 - 64	18.8	14	24	109	17.7	14	20	136
	65 - 74	19.6	14	35	79	19.0	14	28	153
	75 +	19.3	14	35	45	19.5	15	25	127
	Totaal	17.2	14	20	866	17.6	14	21	763
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	16.1	12	20	119	18.0	14	25	130
	Lager middelbaar	17.5	14	22	162	18.2	13	25	116
	Hoger middelbaar	17.1	14	20	323	17.6	14	20	242
	Hoger onderwijs	17.6	14	20	231	17.1	14	20	254
	Totaal	17.2	14	20	835	17.6	14	21	742
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	17.1	14	20	218	17.8	14	21	135
	Halfstedelijk gebied	17.2	14	20	433	17.7	14	21	389
	Landelijk gebied	17.6	14	22	215	17.4	14	20	239
	Totaal	17.2	14	20	866	17.6	14	21	763
JAAR VAN ENQUETE	2001	18.0	14	23	904				0
	2004	17.2	14	20	866	17.6	14	21	763
	Totaal	17.6	14	22	1770	17.6	14	21	763

VLAAMS GEWEST

Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij de huidige rokers

TA05_1			Aantal	sigaretten g	gerookt per	dag	
1703_1	-	М	P10	P25	P75	P90	N
GESLACHT	Man	16.9	5	10	20	30	412
	Vrouw	16.1	6	10	20	25	299
	Totaal	16.5	6	10	20	25	711
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	12.5	5	8	15	20	102
	25 - 34	14.4	5	10	20	20	116
	35 - 44	18.5	8	12	22	25	165
	45 - 54	18.6	7	10	25	30	149
	55 - 64	18.8	5	10	25	30	89
	65 - 74	14.6	5	10	15	25	60
	75 +	13.5	2	7	20	25	30
	Totaal	16.5	6	10	20	25	711
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	18.0	10	10	25	30	100
	Lager middelbaar	18.1	8	10	20	30	145
	Hoger middelbaar	17.0	8	10	20	25	276
	Hoger onderwijs	14.5	5	8	20	25	166
	Totaal	16.7	6	10	20	25	687
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.0	6	10	22	30	177
	Halfstedelijk gebied	16.5	6	10	20	25	353
	Landelijk gebied	15.0	5	10	20	25	181
	Totaal	16.5	6	10	20	25	711

VLAAMS GEWEST

Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers
(20 sigaretten of meer per dag) bestempeld kan worden

TA05_3		%	N
GESLACHT	Man	10.6	1658
	Vrouw	7.7	1827
	Totaal	9.1	3485
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.0	381
	25 - 34	7.7	487
	35 - 44	15.0	572
	45 - 54	14.1	541
	55 - 64	8.2	485
	65 - 74	2.9	529
	75 +	1.6	490
	Totaal	9.1	3485
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	10.2	588
	Lager middelbaar	11.2	593
	Hoger middelbaar	11.3	1088
	Hoger onderwijs	6.2	1114
	Totaal	9.2	3383
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	12.9	758
	Halfstedelijk gebied	8.8	1736
	Landelijk gebied	6.7	991
	Totaal	9.1	3485
JAAR VAN ENQUETE	1997	9.5	2913
	2001	8.6	3300
	2004	9.1	3485
	Totaal	9.0	9698

VLAAMS GEWEST

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag gerookt wordt

TA05_2		1-4 sig/dag	5-9 sig/dag	10-14 sig/dag	15-19 sig/dag	20-24 sig/dag	25+ sig/dag	Totaal
17.00_2		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	5.7	13.8	22.3	17.0	17.7	23.5	412
	Vrouw	2.7	11.2	24.3	19.4	25.7	16.7	299
	Totaal	4.5	12.7	23.1	18.0	21.1	20.6	711
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	9.0	22.6	27.7	18.0	15.2	7.5	102
	25 - 34	3.3	13.8	31.4	18.5	23.8	9.3	116
	35 - 44	1.5	8.6	16.7	20.5	28.4	24.2	165
	45 - 54	2.6	10.7	16.9	18.6	19.4	31.7	149
	55 - 64	5.5	11.3	24.5	7.1	19.1	32.6	89
	65 - 74	7.8	11.2	34.7	22.2	13.0	11.1	60
	75 +	19.3	8.3	27.7	18.7	6.9	19.2	30
	Totaal	4.5	12.7	23.1	18.0	21.1	20.6	711
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	5.3	2.3	27.1	19.7	15.0	30.6	100
	Lager middelbaar	3.8	10.1	24.9	18.2	18.7	24.3	145
	Hoger middelbaar	1.5	11.0	22.5	20.7	23.4	20.8	276
	Hoger onderwijs	7.5	20.8	19.9	14.2	24.4	13.3	166
	Totaal	4.2	12.4	22.9	18.2	21.5	20.8	687
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3.6	12.7	16.6	18.3	23.9	24.9	177
	Halfstedelijk gebied	4.2	11.9	25.8	17.1	18.4	22.5	353
	Landelijk gebied	5.9	14.1	25.1	19.5	23.3	12.1	181
	Totaal	4.5	12.7	23.1	18.0	21.1	20.6	711

VLAAMS GEWEST

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens hun graad van tabaksafhankelijkheid

TA06_1 A	fhankelijkheidsgraad :	Sterk tot zeer sterk	Matig	Zwak tot zeer zwak	Totaal
		%	%	%	N
GESLACHT	Man	15.2	14.9	69.9	406
	Vrouw	9.9	25.2	64.9	295
	Totaal	13.0	19.3	67.8	701
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.8	3.4	89.7	100
	25 - 34	6.1	13.3	80.6	116
	35 - 44	12.4	32.5	55.1	163
	45 - 54	21.0	23.5	55.5	148
	55 - 64	21.4	16.8	61.8	88
	65 - 74	8.2	11.2	80.6	58
	75 +	10.3	16.4	73.3	28
	Totaal	13.0	19.3	67.8	701
OPLEIDINGSNIVEA	U Geen of lager onderwijs	24.3	22.3	53.4	98
	Lager middelbaar	16.9	16.6	66.5	143
	Hoger middelbaar	11.8	24.2	64.0	274
	Hoger onderwijs	6.6	13.7	79.7	162
	Totaal	13.1	19.5	67.4	677
URBANISATIEGRA	AD Stedelijk gebied	17.5	23.1	59.3	173
	Halfstedelijk gebied	13.0	19.2	67.8	349
	Landelijk gebied	7.8	15.2	76.9	179
	Totaal	13.0	19.3	67.8	701

VLAAMS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens de evolutie in hun tabaksgebruik in de loop van de 2 laatste jaren

TA07_1	Evolutie :	Gedaald	Onveranderd	Gestegen	Totaal
TA07_1	Evolutie . —	%	%	%	N
GESLACHT	Man	32.9	55.5	11.6	503
	Vrouw	29.4	51.0	19.6	349
	Totaal	31.4	53.6	15.0	852
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	24.6	42.6	32.8	118
	25 - 34	41.0	46.6	12.4	149
-	35 - 44	25.2	60.2	14.6	182
	45 - 54	27.1	60.7	12.2	180
	55 - 64	38.1	56.8	5.1	106
	65 - 74	46.5	39.8	13.6	77
	75 +	36.6	62.7	.7	40
	Totaal	31.4	53.6	15.0	852
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	22.3	56.0	21.7	113
	Lager middelbaar	32.0	49.2	18.8	163
	Hoger middelbaar	31.6	55.4	13.0	317
	Hoger onderwijs	33.4	53.4	13.2	229
	Totaal	31.1	53.7	15.2	822
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	31.1	50.3	18.5	213
	Halfstedelijk gebied	29.2	56.6	14.2	426
	Landelijk gebied	36.4	51.2	12.4	213
	Totaal	31.4	53.6	15.0	852
JAAR VAN ENQUETE	1997	31.9	47.6	20.6	796
	2001	31.8	46.3	21.9	912
	2004	31.4	53.6	15.0	852
	Totaal	31.7	49.1	19.2	2560

VLAAMS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers(van 15 jaar en ouder) volgens hun motivatie om te stoppen met roken

TA08_1		Heeft gepoogd/is geneigd te stoppen	Niet geneigd te stoppen	Totaal
		%	%	N
GESLACHT	Man	69.4	30.6	507
	Vrouw	67.1	32.9	350
	Totaal	68.5	31.5	857
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	57.5	42.5	119
	25 - 34	62.8	37.2	149
	35 - 44	74.0	26.0	182
	45 - 54	75.2	24.8	181
	55 - 64	64.2	35.8	106
	65 - 74	75.7	24.3	77
	75 +	62.0	38.0	43
	Totaal	68.5	31.5	857
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	64.7	35.3	114
	Lager middelbaar	70.5	29.5	163
	Hoger middelbaar	65.3	34.7	321
	Hoger onderwijs	72.0	28.0	227
	Totaal	68.3	31.7	825
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	66.1	33.9	215
	Halfstedelijk gebied	68.2	31.8	431
	Landelijk gebied	71.7	28.3	211
	Totaal	68.5	31.5	857
JAAR VAN ENQUETE	1997	66.9	33.1	800
•	2001	64.9	35.1	918
	2004	68.5	31.5	857
	Totaal	66.7	33.3	2575

**BRUSSELS GEWEST** Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag

TA01_1, TA02_1		Dagelijkse rokers	Occasion. rokers	Totaal rokers*	Ex-rokers	Nooit gerookt	Totaal niet rokers*	Totaal bevolking
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	30.1	6.3	36.4	21.4	42.1	63.6	925
	Vrouw	18.2	4.3	22.5	15.7	61.8	77.5	1159
	Totaal	23.8	5.3	29.0	18.3	52.7	71.0	2084
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	19.3	1.7	21.0	4.9	74.1	79.0	226
	25 - 34	28.9	9.8	38.7	11.8	49.5	61.3	379
	35 - 44	27.6	6.5	34.1	13.7	52.2	65.9	361
	45 - 54	31.5	4.4	35.9	23.8	40.3	64.1	286
	55 - 64	20.3	4.2	24.5	28.4	47.1	75.5	238
	65 - 74	14.9	3.4	18.3	36.0	45.7	81.7	266
	75 +	7.6	1.5	9.1	26.6	64.3	90.9	328
	Totaal	23.8	5.3	29.0	18.3	52.7	71.0	2084
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	23.3	2.5	25.8	9.5	64.7	74.2	266
	Lager middelbaar	26.0	2.4	28.5	18.5	53.1	71.5	338
	Hoger middelbaar	30.4	4.6	35.0	18.3	46.7	65.0	517
	Hoger onderwijs	19.2	7.3	26.6	20.8	52.6	73.4	891
	Totaal	23.8	5.3	29.0	18.3	52.6	71.0	2012
JAAR VAN ENQUETE	1997	27.0	5.9	32.9	23.2	44.0	67.1	2400
	2001	25.4	5.0	30.3	32.3	37.4	69.7	2225
	2004	23.8	5.3	29.0	18.3	52.7	71.0	2084
	Totaal	25.4	5.4	30.8	25.0	44.2	69.2	6709

Bron: Gezondheidsenquête door middel van interview, België, 2004 \* Totaal (huidige) rokers = dagelijkse rokers + occasionele rokers \* Totaal niet - rokers = ex-rokers + zij die nooit gerookt hebben

BRUSSELS GEWEST

Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder)

TA04_1, TA10_1		ŀ	Huidige roker	s	- N	Ex-rokers			N
1704_1, 1710_1		М	P10	P90	- IN	М	P10	P90	IN
GESLACHT	Man	18.1	14	24	296	18.1	14	23	235
	Vrouw	19.1	14	29	226	18.7	14	24	184
	Totaal	18.5	14	25	522	18.4	14	23	419
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.4	14	19	57	15.5	14	21	12
	25 - 34	17.9	14	23	130	17.1	13	20	45
	35 - 44	18.7	13	25	109	18.1	13	23	50
	45 - 54	18.1	13	25	93	17.1	14	20	66
	55 - 64	19.9	14	28	60	19.3	15	25	70
	65 - 74	22.8	15	37	50	19.7	14	27	87
	75 +	20.0	15	30	23	19.7	15	25	89
	Totaal	18.5	14	25	522	18.4	14	23	419
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	19.7	14	27	59	18.1	13	27	31
	Lager middelbaar	16.7	13	20	80	19.1	12	22	70
	Hoger middelbaar	17.9	13	23	146	17.9	14	23	103
	Hoger onderwijs	19.1	15	25	216	18.4	15	24	201
	Totaal	18.4	14	25	501	18.4	14	23	405
JAAR VAN ENQUETE	2001	18.1	14	25	638				0
	2004	18.5	14	25	522	18.4	14	23	419
	Totaal	18.3	14	25	1160	18.4	14	23	419

BRUSSELS GEWEST

Gemiddeld aantal gerookte sigaretten per dag (M) en percentielen (P) bij de huidige rokers

TA05_1			Aanta	al sigaretten	gerookt pe	er dag	
1700_1	-	М	P10	P25	P75	P90	N
GESLACHT	Man	18.6	6	10	23	30	229
	Vrouw	16.8	5	10	20	30	191
·	Totaal	17.8	5	10	20	30	420
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.4	6	10	20	25	52
	25 - 34	15.2	5	10	20	25	101
	35 - 44	19.0	5	10	25	30	88
	45 - 54	21.6	10	15	25	40	76
	55 - 64	19.9	10	12	22	30	49
	65 - 74	13.7	5	7	20	25	37
	75 +	15.9	4	7	20	30	17
	Totaal	17.8	5	10	20	30	420
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	19.8	8	15	25	30	53
	Lager middelbaar	21.8	8	12	25	40	70
	Hoger middelbaar	17.4	6	10	20	30	127
	Hoger onderwijs	15.7	5	10	20	25	153
	Totaal	17.8	5	10	20	30	403

BRUSSELS GEWEST

Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers
(20 sigaretten of meer per dag) bestempeld kan worden

TA05_3		%	N
GESLACHT	Man	13.7	901
	Vrouw	8.4	1155
	Totaal	10.8	2056
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.1	225
	25 - 34	11.2	375
	35 - 44	14.1	357
	45 - 54	17.0	278
	55 - 64	12.8	236
	65 - 74	3.8	260
	75 +	3.0	325
	Totaal	10.8	2056
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	13.6	263
	Lager middelbaar	15.7	334
	Hoger middelbaar	13.7	510
	Hoger onderwijs	6.8	877
	Totaal	10.8	1984
JAAR VAN ENQUETE	1997	11.7	2394
	2001	10.5	2204
	2004	10.8	2056
	Totaal	11.0	6654

BRUSSELS GEWEST

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag gerookt wordt

TA05_2		1-4 sig/dag	5-9 sig/dag	10-14 sig/dag	15-19 sig/dag	20-24 sig/dag	25+ sig/dag	Totaal
	-	%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	3.7	11.2	26.0	10.4	24.1	24.6	229
	Vrouw	6.4	12.1	19.6	14.8	25.6	21.5	191
	Totaal	4.9	11.6	23.2	12.3	24.7	23.3	420
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	.0	19.7	35.3	12.9	22.0	10.1	52
	25 - 34	6.9	14.2	29.1	9.3	26.6	13.8	101
	35 - 44	8.9	7.5	15.0	15.7	22.0	30.9	88
	45 - 54	1.3	6.7	17.0	16.3	20.9	37.8	76
	55 - 64	1.0	4.2	26.3	3.6	42.8	22.0	49
	65 - 74	6.8	22.6	24.3	17.0	9.8	19.5	37
	75 +	11.2	29.0	10.9	4.7	29.1	15.2	17
	Totaal	4.9	11.6	23.2	12.3	24.7	23.3	420
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	.9	9.4	14.7	13.9	35.1	26.0	53
	Lager middelbaar	5.5	4.8	21.8	5.6	16.2	46.2	70
	Hoger middelbaar	3.5	9.0	26.2	14.0	28.8	18.5	127
	Hoger onderwijs	7.4	16.7	25.1	13.1	20.4	17.2	153
	Totaal	4.9	11.2	23.6	12.3	24.5	23.5	403

**BRUSSELS GEWEST** 

# Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens hun graad van tabaksafhankelijkheid

TA06_1 Afh	ankelijkheidsgraad :	Sterk tot zeer sterk	Matig	Zwak tot zeer zwak	Totaal
		%	%	%	N
GESLACHT	Man	17.5	17.2	65.3	225
	Vrouw	12.1	17.8	70.1	189
	Totaal	15.2	17.5	67.4	414
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	8.0	21.7	70.3	52
	25 - 34	9.1	13.3	77.6	100
	35 - 44	24.7	14.7	60.6	87
	45 - 54	20.7	21.9	57.5	75
	55 - 64	11.6	24.3	64.0	48
	65 - 74	11.4	8.3	80.3	35
	75 +	7.3	23.1	69.6	17
	Totaal	15.2	17.5	67.4	414
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	17.2	30.5	52.3	53
	Lager middelbaar	36.6	16.6	46.8	68
	Hoger middelbaar	11.0	19.6	69.5	125
	Hoger onderwijs	8.9	11.5	79.6	151
	Totaal	15.1	17.5	67.3	397

BRUSSELS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de evolutie in hun tabaksgebruik in de loop van de 2 laatste jaren

TA07_1	Evolutie :	Gedaald	Onveranderd	Gestegen	Totaal
1A07_1	Evolutie . –	%	%	%	N
GESLACHT	Man	30.5	52.9	16.7	295
	Vrouw	33.0	44.5	22.5	229
	Totaal	31.5	49.4	19.1	524
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	22.1	41.4	36.5	56
	25 - 34	35.0	41.6	23.4	130
	35 - 44	25.2	52.8	22.0	111
	45 - 54	32.1	56.4	11.4	95
	55 - 64	34.6	60.2	5.1	58
	65 - 74	46.9	41.6	11.5	50
	75 +	37.0	58.5	4.5	24
	Totaal	31.5	49.4	19.1	524
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	26.9	45.8	27.4	60
	Lager middelbaar	29.7	49.0	21.3	80
	Hoger middelbaar	31.8	50.2	18.0	146
	Hoger onderwijs	32.8	50.9	16.4	217
	Totaal	31.3	49.8	18.9	503
JAAR VAN ENQUETE	1997	35.0	42.5	22.5	733
	2001	38.6	40.2	21.2	635
	2004	31.5	49.4	19.1	524
	Totaal	35.3	43.6	21.1	1892

BRUSSELS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder) volgens hun motivatie om te stoppen met roken

TA08_1		Heeft gepoogd/is geneigd te stoppen	Niet geneigd te stoppen	Totaal
		%	%	N
GESLACHT	Man	60.6	39.4	294
	Vrouw	66.8	33.2	228
	Totaal	63.2	36.8	522
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	57.1	42.9	55
	25 - 34	64.4	35.6	130
	35 - 44	57.9	42.1	109
	45 - 54	69.1	30.9	95
	55 - 64	68.3	31.7	59
	65 - 74	67.7	32.3	51
	75 +	43.6	56.4	23
	Totaal	63.2	36.8	522
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	61.2	38.8	60
	Lager middelbaar	66.2	33.8	80
	Hoger middelbaar	64.4	35.6	147
	Hoger onderwijs	62.0	38.0	214
	Totaal	63.3	36.7	501
JAAR VAN ENQUETE	1997	56.1	43.9	739
	2001	64.6	35.4	642
•	2004	63.2	36.8	522
	Totaal	61.1	38.9	1903

**WAALS GEWEST** Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag

TA01_1, TA02_1		Dagelijkse rokers	Occasion. rokers	Totaal rokers*	Ex-rokers	Nooit gerookt	Totaal niet rokers*	Totaal bevolkin g
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	29.5	3.7	33.3	22.7	44.1	66.7	1627
	Vrouw	22.3	2.3	24.6	15.6	59.8	75.4	1865
	Totaal	25.7	3.0	28.7	18.9	52.4	71.3	3492
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	17.3	4.0	21.4	10.2	68.5	78.6	404
	25 - 34	33.9	3.6	37.4	14.2	48.4	62.6	480
	35 - 44	32.6	4.6	37.1	13.4	49.5	62.9	621
	45 - 54	31.0	1.5	32.5	23.5	44.0	67.5	594
	55 - 64	23.9	2.9	26.8	26.5	46.7	73.2	510
	65 - 74	16.3	1.7	18.0	30.5	51.6	82.0	456
	75 +	7.0	1.4	8.3	19.5	72.2	91.7	427
	Totaal	25.7	3.0	28.7	18.9	52.4	71.3	3492
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	30.5	2.0	32.5	21.0	46.5	67.5	541
	Lager middelbaar	31.3	2.9	34.2	18.7	47.0	65.8	661
	Hoger middelbaar	28.3	3.0	31.4	17.2	51.4	68.6	1044
	Hoger onderwijs	19.4	3.7	23.2	19.5	57.3	76.8	1116
	Totaal	26.1	3.1	29.2	18.8	52.0	70.8	3362
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	30.7	2.8	33.5	17.1	49.4	66.5	564
	Halfstedelijk gebied	25.7	2.8	28.5	18.8	52.7	71.5	1153
	Landelijk gebied	22.8	3.3	26.1	20.1	53.8	73.9	1775
	Totaal	25.7	3.0	28.7	18.9	52.4	71.3	3492
JAAR VAN ENQUETE	1997	27.5	4.6	32.1	23.2	44.8	67.9	2911
	2001	26.0	4.4	30.4	30.8	38.7	69.6	3787
	2004	25.7	3.0	28.7	18.9	52.4	71.3	3492
	Totaal	26.4	4.0	30.4	24.4	45.1	69.6	10190

Bron: Gezondheidsenquête door middel van interview, België, 2004 \* Totaal (huidige) rokers = dagelijkse rokers + occasionele rokers \* Totaal niet - rokers = ex-rokers + zij die nooit gerookt hebben

WAALS GEWEST

Gemiddelde leeftijd (M) en percentielen (P) waarop met roken werd begonnen bij huidige rokers en ex- rokers (van 15 jaar en ouder)

TA04_1, TA10_1		ŀ	Huidige roker	s	- N	Ex-rokers			- N
TA04_1, TA10_1	-	М	P10	P90	- IN	М	P10	P90	- IN
GESLACHT	Man	16.5	13	20	524	17.5	14	23	413
	Vrouw	18.1	14	24	426	18.1	14	23	269
	Totaal	17.2	13	21	950	17.7	14	23	682
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.2	13	18	117	15.4	14	18	34
	25 - 34	16.5	13	20	167	16.7	14	20	66
	35 - 44	17.2	13	22	225	17.4	13	21	92
	45 - 54	17.1	14	20	195	17.0	14	20	151
	55 - 64	19.0	14	25	130	18.1	14	23	133
	65 - 74	19.9	14	30	89	19.6	14	27	115
	75 +	18.1	14	25	27	19.9	14	28	91
	Totaal	17.2	13	21	950	17.7	14	23	682
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	16.8	13	22	147	17.4	12	27	102
	Lager middelbaar	16.6	13	20	197	17.3	14	20	131
	Hoger middelbaar	17.3	13	20	324	17.5	14	22	192
	Hoger onderwijs	18.0	14	24	253	18.4	15	23	234
	Totaal	17.3	13	21	921	17.8	14	23	659
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	17.1	13	21	177	17.1	13	21	98
	Halfstedelijk gebied	17.3	14	20	326	17.7	14	24	222
	Landelijk gebied	17.3	13	22	447	18.1	14	24	362
	Totaal	17.2	13	21	950	17.7	14	23	682
JAAR VAN ENQUETE	2001	17.1	13	21	1096				0
	2004	17.2	13	21	950	17.7	14	23	682
	Totaal	17.2	13	21	2046	17.7	14	23	682

WAALS GEWEST

Gemiddeld aantal gerookte sigaretten gerookt per dag (M) en percentielen (P) bij de huidige rokers

TA05_1			Aa	antal sigare	tten per dag	9	
		М	P10	P25	P75	P90	N
GESLACHT	Man	18.0	6	10	20	30	424
	Vrouw	17.6	8	10	20	25	390
	Totaal	17.8	7	10	20	30	814
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	14.1	5	8	20	25	101
	25 - 34	16.6	7	10	20	25	147
	35 - 44	19.6	10	14	25	30	198
	45 - 54	18.6	8	10	25	30	179
	55 - 64	18.6	6	10	25	30	105
	65 - 74	16.0	4	10	20	25	70
	75 +	17.1	4	10	25	25	14
	Totaal	17.8	7	10	20	30	814
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	18.9	8	12	25	30	130
	Lager middelbaar	18.0	6	10	20	30	171
	Hoger middelbaar	18.6	10	15	25	30	280
	Hoger onderwijs	15.7	5	9	20	25	207
	Totaal	17.8	7	10	20	30	788
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.5	5	10	20	25	154
	Halfstedelijk gebied	18.1	8	10	25	30	289
	Landelijk gebied	18.5	8	10	25	30	371
	Totaal	17.8	7	10	20	30	814

WAALS GEWEST

Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers
(20 sigaretten of meer per dag) bestempeld kan worden

TA05_3		%	N
GESLACHT	Man	10.6	1658
	Vrouw	7.7	1827
	Totaal	9.1	3485
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.0	381
	25 - 34	7.7	487
	35 - 44	15.0	572
	45 - 54	14.1	541
	55 - 64	8.2	485
	65 - 74	2.9	529
	75 +	1.6	490
	Totaal	9.1	3485
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	10.2	588
	Lager middelbaar	11.2	593
	Hoger middelbaar	11.3	1088
	Hoger onderwijs	6.2	1114
	Totaal	9.2	3383
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	12.9	758
	Halfstedelijk gebied	8.8	1736
	Landelijk gebied	6.7	991
	Totaal	9.1	3485
JAAR VAN ENQUETE	1997	9.5	2913
•	2001	8.6	3300
	2004	9.1	3485
	Totaal	9.0	9698

WAALS GEWEST

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag gerookt wordt

TA05_2		1-4 sig/dag	5-9 sig/dag	10-14 sig/dag	15-19 sig/dag	20-24 sig/dag	25+ sig/dag	Totaal
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	4.9	11.6	14.8	19.9	24.3	24.5	424
	Vrouw	1.7	9.2	22.4	18.8	23.5	24.4	390
	Totaal	3.4	10.5	18.4	19.4	23.9	24.4	814
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.2	25.8	17.9	14.9	26.8	10.3	101
	25 - 34	2.6	11.4	19.3	22.9	24.5	19.3	147
	35 - 44	.5	6.0	18.6	18.2	24.3	32.4	198
	45 - 54	4.7	8.0	15.0	20.5	24.4	27.5	179
	55 - 64	3.1	13.7	16.9	14.3	26.5	25.5	105
	65 - 74	10.1	6.8	26.5	21.4	15.9	19.3	70
	75 +	10.0	.5	31.1	30.7	1.5	26.2	14
	Totaal	3.4	10.5	18.4	19.4	23.9	24.4	814
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	5.7	5.2	16.0	18.1	29.5	25.6	130
	Lager middelbaar	5.9	9.0	19.0	11.0	30.5	24.6	171
	Hoger middelbaar	1.3	6.0	16.2	28.2	22.8	25.4	280
	Hoger onderwijs	3.3	21.7	20.7	16.3	17.7	20.2	207
	Totaal	3.5	10.6	17.9	19.9	24.2	23.9	788
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	4.8	12.3	20.3	14.1	31.1	17.4	154
	Halfstedelijk gebied	4.3	7.0	19.6	22.7	18.4	28.0	289
	Landelijk gebied	1.4	12.3	15.7	20.5	23.4	26.6	371
	Totaal	3.4	10.5	18.4	19.4	23.9	24.4	814

WAALS GEWEST

Verdeling van de bevolking van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens hun graad van tabaksafhankelijkheid

TA06_1 Afh	ankelijkheidsgraad :	Sterk tot zeer sterk	Matig	Zwak tot zeer zwak	Totaal
		%	%	%	N
GESLACHT	Man	15.7	21.3	63.0	421
	Vrouw	14.3	19.4	66.3	388
	Totaal	15.1	20.4	64.5	809
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	6.2	6.2	87.5	101
	25 - 34	9.2	17.5	73.3	145
	35 - 44	20.5	28.1	51.4	198
	45 - 54	18.1	25.5	56.4	179
	55 - 64	17.4	15.8	66.8	102
	65 - 74	16.6	9.5	74.0	70
	75 +	.0	27.7	72.3	14
	Totaal	15.1	20.4	64.5	809
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	14.7	24.3	61.0	129
	Lager middelbaar	13.9	27.0	59.1	169
	Hoger middelbaar	16.3	18.6	65.1	278
	Hoger onderwijs	13.9	12.6	73.5	207
	Totaal	14.9	19.7	65.4	783
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	10.1	19.5	70.4	153
	Halfstedelijk gebied	13.3	26.5	60.2	288
	Landelijk gebied	20.5	15.4	64.0	368
	Totaal	15.1	20.4	64.5	809

WAALS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens de evolutie in hun tabaksgebruik in de loop van de 2 laatste jaren

TA07_1	Evolutie : _	Gedaald	Onveranderd	Gestegen	Totaal
1A07_1	Evolutie . —	%	%	%	N
GESLACHT	Man	35.1	48.9	16.0	515
	Vrouw	34.2	47.1	18.7	425
	Totaal	34.7	48.1	17.2	940
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	35.8	26.8	37.4	117
	25 - 34	35.5	43.7	20.7	165
	35 - 44	25.4	57.7	16.9	227
	45 - 54	41.5	44.7	13.8	193
	55 - 64	37.5	52.8	9.7	126
	65 - 74	42.0	54.8	3.3	86
	75 +	20.3	79.7	.0	26
	Totaal	34.7	48.1	17.2	940
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	36.8	52.0	11.2	144
	Lager middelbaar	32.2	53.7	14.1	195
	Hoger middelbaar	31.9	46.4	21.7	321
	Hoger onderwijs	39.1	43.1	17.8	251
	Totaal	34.7	47.9	17.5	911
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	31.0	43.6	25.3	175
	Halfstedelijk gebied	37.1	49.1	13.8	325
	Landelijk gebied	35.3	50.5	14.3	440
	Totaal	34.7	48.1	17.2	940
JAAR VAN ENQUETE	1997	30.5	45.3	24.3	862
	2001	30.3	44.8	24.9	1101
	2004	34.7	48.1	17.2	940
	Totaal	31.7	46.0	22.3	2903

WAALS GEWEST

Verdeling van de bevolking van huidige rokers (van 15 jaar en ouder)
volgens hun motivatie om te stoppen met roken

TA08_1		Heeft gepoogd/is geneigd te stoppen	Niet geneigd te stoppen	Totaal
		%	%	N
GESLACHT	Man	67.2	32.8	521
	Vrouw	71.2	28.8	426
	Totaal	69.0	31.0	947
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	63.8	36.2	118
	25 - 34	60.1	39.9	166
	35 - 44	72.9	27.1	228
	45 - 54	73.6	26.4	194
	55 - 64	73.8	26.2	126
	65 - 74	73.3	26.7	88
	75 +	50.8	49.2	27
	Totaal	69.0	31.0	947
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	79.2	20.8	145
	Lager middelbaar	65.8	34.2	196
	Hoger middelbaar	65.3	34.7	323
	Hoger onderwijs	72.5	27.5	254
	Totaal	69.4	30.6	918
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	68.8	31.2	176
	Halfstedelijk gebied	73.5	26.5	327
	Landelijk gebied	65.2	34.8	444
	Totaal	69.0	31.0	947
JAAR VAN ENQUETE	1997	61.1	38.9	865
	2001	63.3	36.7	1128
	2004	69.0	31.0	947
	Totaal	64.3	35.7	2940

## Gestandaardiseerde tabellen

België		
TA01_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT MOMENTEEL ROKER IS	456
TA02_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT DAGELIJKS ROOKT	457
TA02_2	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT OOIT GEROOKT HEEFT	458
TA04_1	GEMIDDELDE LEEFTIJD WAAROP MET ROKEN BEGONNEN WERD BIJ HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR	OF
OUDE	ER)	459
TA05_1	GEMIDDELD AANTAL DAGELIJKS GEROOKTE SIGARETTEN BIJ DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAI	R OF
OUDE	ER)	460
TA05_3	Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer	
SIGAI	RETTEN PER DAG) BESCHOUWD KUNNEN WORDEN	461
TA06_1	Percentage van de dagelijkse rokers (van $15$ jaar of ouder) die tekenen vertoont van	
MATI	GE TOT ZEER STERKE NICOTINE AFHANKELIJKHEID	462
TA07_1	PERCENTAGE VAN DE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) MET EEN POSITIEVE EVOLUTIE IN HUN	
TABA	KSGEBRUIK (DALING) IN DE AFGELOPEN TWEE JAAR	
TA08_1	PERCENTAGE VAN HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE OOIT GEPOOGD HEEFT TE STOPPEN	I MET
ROKE	en 464	
Vlaams (	gewest	
TA01_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT MOMENTEEL ROKER IS	465
TA02_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT DAGELIJKS ROOKT	466
TA02_2	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT OOIT GEROOKT HEEFT	467
TA04_1	Gemiddelde leeftijd waarop met roken begonnen werd bij huidige rokers $$ (van $15$ jaar	OF
OUDE	ER)	468
TA05_1	GEMIDDELD AANTAL DAGELIJKS GEROOKTE SIGARETTEN BIJ DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAN	R OF
OUDE	ER)	469
TA05_3	Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer	
SIGAI	RETTEN PER DAG) BESCHOUWD KUNNEN WORDEN	470
TA06_1	Percentage van de dagelijkse rokers (van $15$ jaar of ouder) die tekenen vertoont van	
MATI	GE TOT ZEER STERKE NICOTINE AFHANKELIJKHEID	471
TA07_1	PERCENTAGE VAN DE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) MET EEN POSITIEVE EVOLUTIE IN HUN	
TABA	KSGEBRUIK (DALING) IN DE AFGELOPEN TWEE JAAR	472
TA08_1	PERCENTAGE VAN HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE OOIT GEPOOGD HEEFT TE STOPPEN	N MET
ROKE	en .	473

## Brussels gewest

TA01_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT MOMENTEEL ROKER IS	. 474
TA02_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT DAGELIJKS ROOKT	475
TA02_2	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT OOIT GEROOKT HEEFT	476
TA04_1	GEMIDDELDE LEEFTIJD WAAROP MET ROKEN BEGONNEN WERD BIJ HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR O	F
OUDE	R)	. 477
TA05_1	$Gemiddeld\ aantal\ dagelijks\ gerookte\ sigaretten\ bij\ de\ dagelijkse\ rokers\ \ (van\ 15\ jaar$	OF
OUDE	R)	.478
TA05_3	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE ALS GROTE ROKERS (20 OF MEER	
SIGAR	RETTEN PER DAG) BESCHOUWD KUNNEN WORDEN	.479
TA06_1	PERCENTAGE VAN DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE TEKENEN VERTOONT VAN	
MATIO	GE TOT ZEER STERKE NICOTINE AFHANKELIJKHEID	. 480
TA07_1	PERCENTAGE VAN DE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) MET EEN POSITIEVE EVOLUTIE IN HUN	
TABA	KSGEBRUIK (DALING) IN DE AFGELOPEN TWEE JAAR	.481
TA08_1	PERCENTAGE VAN HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE OOIT GEPOOGD HEEFT TE STOPPEN	
ROKE	N	. 482
Waals ge		
TA01_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT MOMENTEEL ROKER IS	
TA02_1	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT DAGELIJKS ROOKT	
TA02_2	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR EN OUDER) DAT OOIT GEROOKT HEEFT	. 485
TA04_1	GEMIDDELDE LEEFTIJD WAAROP MET ROKEN BEGONNEN WERD BIJ HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR O	
	R)	
TA05_1	GEMIDDELD AANTAL DAGELIJKS GEROOKTE SIGARETTEN BIJ DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR	
	R)	. 487
TA05_3	PERCENTAGE VAN DE BEVOLKING (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE ALS GROTE ROKERS (20 OF MEER	
	RETTEN PER DAG) BESCHOUWD KUNNEN WORDEN	. 488
TA06_1	PERCENTAGE VAN DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE TEKENEN VERTOONT VAN	
	GE TOT ZEER STERKE NICOTINE AFHANKELIJKHEID	. 489
TA07_1	PERCENTAGE VAN DE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) MET EEN POSITIEVE EVOLUTIE IN HUN	
	KSGEBRUIK (DALING) IN DE AFGELOPEN TWEE JAAR	
TA08_1	PERCENTAGE VAN HUIDIGE ROKERS (VAN 15 JAAR OF OUDER) DIE OOIT GEPOOGD HEEFT TE STOPPEN	MET
ROKE	N 491	

TA01\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat momenteel roker is

België	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	32,5	30,6	(28,6-32,7)	4246
Vrouw	23,0	21,6	(20,0-23,4)	4859
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	26,5	26,2	(22,3-30,6)	1013
25-34	33,7	33,5	(29,8-37,5)	1348
35-44	34,1	33,9	(30,5-37,5)	1555
45-54	33,7	33,4	(30,1-36,9)	1434
55-64	22,3	22,1	(19,4-25,1)	1240
65-74	16,4	16,3	(13,8-19,1)	1264
75+	10,0	10,1	(7,7-13,2)	1251
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	27,3	32,4	(28,3-36,8)	1404
Lager secundair	31,1	31,9	(27,9-36,2)	1599
Hoger secundair	31,0	27,6	(25,1-30,3)	2662
Hoger onderwijs	23,2	18,6	(16,5-21,0)	3135
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	31,9	30,0	(27,3-32,7)	3415
Halfstedelijk gebied	27,1	25,3	(23,1-27,7)	2911
Landelijk gebied	23,9	22,2	(19,9-24,8)	2779
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	26,8	25,1	(23,1-27,2)	3529
Brussels Gewest	29,0	26,9	(24,6-29,4)	2084
Waals Gewest	28,7	26,7	(24,5-29,1)	3492
JAAR				
1997	30,3	26,8	(25,3-28,4)	8227
2001	28,6	26,6	(25,4-28,0)	9327
2004	27,6	25,6	(24,1-27,0)	9105

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt

België	Ruw %	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		N
GESLACHT				
Man	28,0	26,0	(24,1-27,9)	4246
Vrouw	19,7	18,3	(16,7-20,0)	4859
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	22,9	22,7	(19,0-26,9)	1013
25-34	27,3	27,1	(23,7-30,7)	1348
35-44	29,8	29,5	(26,2-33,0)	1555
45-54	30,0	29,7	(26,5-33,1)	1434
55-64	19,4	19,1	(16,6-21,9)	1240
65-74	14,4	14,3	(11,9-17,1)	1264
75+	7,2	7,3	(5,3-9,9)	1251
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	25,4	30,0	(26,0-34,4)	1404
Lager secundair	28,1	28,4	(24,6-32,7)	1599
Hoger secundair	27,3	23,7	(21,4-26,2)	2662
Hoger onderwijs	18,1	14,1	(12,2-16,2)	3135
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	27,1	25,1	(22,7-27,8)	3415
Halfstedelijk gebied	23,1	21,3	(19,2-23,5)	2911
Landelijk gebied	21,0	19,2	(17,0-21,7)	2779
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	22,6	20,9	(19,0-22,9)	3529
Brussels Gewest	23,8	21,8	(19,6-24,1)	2084
Waals Gewest	25,7	23,6	(21,5-25,9)	3492
JAAR				
1997	25,5	22,2	(20,8-23,7)	8227
2001	24,1	22,2	(21,0-23,4)	9327
2004	23,7	21,7	(20,3-23,0)	9105

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit gerookt heeft

België	Ruw %	Gecorrige	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	57,2	56,5	(54,3-58,7)	4246
Vrouw	38,5	37,7	(35,7-39,7)	4859
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	34,0	33,5	(29,1-38,3)	1013
25-34	46,1	46,0	(41,8-50,3)	1348
35-44	52,0	51,9	(48,1-55,7)	1555
45-54	59,3	59,4	(55,7-62,9)	1434
55-64	50,4	50,4	(46,9-54,0)	1240
65-74	45,9	46,0	(42,6-49,4)	1264
75+	32,7	33,4	(29,6-37,5)	1251
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	47,4	50,4	(46,4-54,3)	1404
Lager secundair	50,3	50,7	(46,3-55,1)	1599
Hoger secundair	49,9	48,9	(45,9-51,9)	2662
Hoger onderwijs	44,2	41,5	(38,7-44,4)	3135
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	49,1	48,9	(45,9-51,8)	3415
Halfstedelijk gebied	47,8	47,0	(44,3-49,7)	2911
Landelijk gebied	45,6	44,3	(41,4-47,3)	2779
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	47,5	46,6	(44,2-48,9)	3529
Brussels Gewest	47,3	47,5	(44,8-50,2)	2084
Waals Gewest	47,6	47,0	(44,3-49,6)	3492
JAAR				
1997	54,4	53,9	(52,2-55,7)	8227
2001	59,2	59,6	(58,1-61,1)	9327
2004	47,5	46,9	(45,2-48,5)	9105

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA04\_1 Gemiddelde leeftijd waarop met roken begonnen werd bij huidige rokers (van 15 jaar of ouder)

België	Gemiddelde	Gecorrige	erd cijfer* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	16,8	17,0	(16,7-17,3)	1329
Vrouw	18,1	18,5	(18,1-18,9)	1009
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	15,4	15,5	(15,2-15,8)	295
25-34	16,9	16,9	(16,6-17,3)	443
35-44	17,2	17,3	(16,9-17,8)	517
45-54	17,3	17,4	(16,9-18,0)	471
55-64	19,0	19,2	(18,4-20,0)	299
65-74	19,9	20,1	(18,9-21,3)	218
75+	19,0	19,3	(17,6-21,1)	95
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	16,6	16,5	(15,9-17,2)	325
Lager secundair	17,1	17,3	(16,7-17,9)	439
Hoger secundair	17,2	17,9	(17,4-18,3)	793
Hoger onderwijs	17,9	18,6	(18,1-19,0)	700
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	17,4	17,9	(17,4-18,3)	917
Halfstedelijk gebied	17,2	17,6	(17,2-18,0)	759
Landelijk gebied	17,4	17,9	(17,4-18,3)	662
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	17,2	17,7	(17,3-18,0)	866
Brussels Gewest	18,5	19,0	(18,5-19,5)	522
Waals Gewest	17,2	17,6	(17,2-18,0)	950
JAAR				
2001	17,7	18,2	(17,9-18,5)	2638
2004	17,3	17,8	(17,5-18,0)	2338

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_1 Gemiddeld aantal dagelijks gerookte sigaretten bij de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder)

België	Gemiddelde	Gecorrigeerd cijfer* (+95% BI)		N
GESLACHT				
Man	17,4	17,0	(16,1-17,8)	1065
Vrouw	16,7	16,2	(15,5-16,9)	880
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	13,1	13,0	(11,7-14,3)	255
25-34	15,3	15,3	(14,4-16,2)	364
35-44	18,9	18,9	(17,8-20,0)	451
45-54	18,8	18,8	(17,5-20,1)	404
55-64	18,8	18,7	(16,8-20,7)	243
65-74	15,1	15,0	(13,1-16,8)	167
75+	14,7	14,7	(11,6-17,8)	61
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	18,5	18,0	(16,6-19,4)	283
Lager secundair	18,3	17,6	(16,1-19,1)	386
Hoger secundair	17,6	16,8	(16,0-17,7)	683
Hoger onderwijs	15,0	14,3	(13,3-15,4)	526
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	17,5	17,2	(16,2-18,2)	751
Halfstedelijk gebied	16,9	16,4	(15,5-17,3)	642
Landelijk gebied	16,7	15,9	(14,9-16,9)	552
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	16,5	16,1	(15,3-16,9)	711
Brussels Gewest	17,8	17,4	(16,3-18,6)	420
Waals Gewest	17,8	17,2	(16,3-18,1)	814
TOTAAL BELGIË	17,1			1945

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer sigaretten per dag) beschouwd kunnen worden

België	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	11,8	9,6	(8,4-11,0)	4141
Vrouw	8,6	7,1	(6,1-8,3)	4838
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	6,1	6,0	(4,2-8,6)	1008
25-34	10,2	10,2	(8,0-12,7)	1337
35-44	15,9	15,8	(13,4-18,5)	1545
45-54	14,8	14,6	(12,2-17,4)	1403
55-64	9,5	9,4	(7,6-11,5)	1217
65-74	3,6	3,6	(2,5-5,1)	1235
75+	1,8	1,8	(0,9-3,5)	1234
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	12,2	13,5	(10,7-16,8)	1383
Lager secundair	13,4	11,9	(9,3-15,0)	1579
Hoger secundair	12,0	8,9	(7,4-10,5)	2624
Hoger onderwijs	6,5	4,3	(3,3-5,4)	3090
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	12,7	10,5	(8,8-12,4)	3366
Halfstedelijk gebied	9,5	7,7	(6,5-9,1)	2872
Landelijk gebied	8,5	6,8	(5,5-8,4)	2741
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	9,1	7,4	(6,3-8,7)	3485
Brussels Gewest	10,8	8,9	(7,5-10,6)	2056
Waals Gewest	12,0	9,8	(8,4-11,4)	3438
JAAR				
1997	10,5	7,9	(7,0-8,9)	8212
2001	9,7	7,7	(7,0-8,5)	9260
2004	10,1	8,0	(7,1-8,9)	8979

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA06\_1 Percentage van de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder) die tekenen vertoont van matige tot zeer sterke nicotine afhankelijkheid

België	Ruw %	Gecorrigeerd %	o* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	32,7	29,3	(25,4-33,5)	1052
Vrouw	34,2	29,8	(25,5-34,3)	872
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	12,3	12,3	(8,0-18,5)	253
25-34	22,6	22,6	(17,7-28,5)	361
35-44	45,7	45,7	(39,5-52,1)	448
45-54	44,0	44,0	(37,5-50,8)	402
55-64	36,2	36,3	(29,1-44,1)	238
65-74	21,7	21,8	(15,1-30,4)	163
75+	27,4	27,4	(14,4-46,0)	59
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	43,9	40,5	(32,8-48,7)	280
Lager secundair	37,5	32,2	(26,0-39,1)	380
Hoger secundair	35,2	30,1	(25,1-35,6)	677
Hoger onderwijs	22,2	18,2	(14,2-23,0)	520
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	35,4	32,8	(28,0-38,0)	740
Halfstedelijk gebied	34,5	30,4	(25,6-35,5)	637
Landelijk gebied	29,1	23,9	(19,5-29,0)	547
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	32,2	28,6	(24,5-33,1)	701
Brussels Gewest	32,6	29,9	(24,7-35,6)	414
Waals Gewest	35,5	31,0	(26,6-35,9)	809
TOTAAL BELGIË	33,4			1924

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA07\_1 Percentage van de rokers (van 15 jaar of ouder) met een positieve evolutie in hun tabaksgebruik (daling) in de afgelopen twee jaar

België	Ruw %	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		N
GESLACHT				
Man	33,4	33,8	(30,3-37,5)	1313
Vrouw	31,3	32,2	(28,0-36,6)	1003
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	27,4	27,3	(20,8-35,0)	291
25-34	38,4	38,3	(32,3-44,7)	444
35-44	25,3	25,2	(20,3-30,8)	520
45-54	32,2	32,1	(26,5-38,1)	468
55-64	37,6	37,3	(30,8-44,4)	290
65-74	45,0	44,8	(36,3-53,6)	213
75+	32,9	32,5	(20,1-48,0)	90
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	28,1	26,9	(20,7-34,2)	317
Lager secundair	31,9	32,0	(26,5-38,0)	438
Hoger secundair	31,7	32,9	(28,3-37,7)	784
Hoger onderwijs	34,9	35,9	(30,5-41,7)	697
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	31,2	31,4	(26,9-36,2)	912
Halfstedelijk gebied	31,4	32,0	(27,8-36,6)	751
Landelijk gebied	35,8	36,7	(31,8-42,0)	653
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	31,4	32,1	(28,3-36,2)	852
Brussels Gewest	31,5	31,3	(26,8-36,3)	524
Waals Gewest	34,7	35,0	(30,7-39,6)	940
JAAR				
1997	31,7	33,6	(30,8-36,5)	2391
2001	32,0	33,6	(31,1-36,2)	2648
2004	32,5	33,9	(31,2-36,7)	2316

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA08\_1 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar of ouder) die ooit gepoogd heeft te stoppen met roken

België	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	67,9	67,4	(63,9-70,8)	1322
Vrouw	68,5	67,9	(63,6-72,0)	1004
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	59,2	59,2	(50,7-67,2)	292
25-34	62,0	62,1	(56,0-67,8)	445
35-44	72,2	72,3	(66,8-77,1)	519
45-54	74,2	74,2	(68,5-79,3)	470
55-64	68,0	68,1	(60,8-74,5)	291
65-74	74,2	74,3	(65,9-81,2)	216
75+	57,9	58,0	(42,9-71,8)	93
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	69,8	68,5	(60,9-75,1)	319
Lager secundair	68,5	67,5	(61,0-73,4)	439
Hoger secundair	65,3	64,5	(59,7-69,0)	791
Hoger onderwijs	70,9	70,4	(65,0-75,4)	695
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	66,1	66,1	(61,3-70,7)	913
Halfstedelijk gebied	69,7	69,2	(64,7-73,3)	758
Landelijk gebied	68,6	67,3	(62,0-72,3)	655
VERBLIJFPLAATS				
Vlaams Gewest	68,5	68,0	(64,1-71,7)	857
Brussels Gewest	63,2	63,0	(57,9-67,9)	522
Waals Gewest	69,0	68,3	(63,6-72,6)	947
JAAR				
1997	63,8	63,0	(60,0-65,9)	2404
2001	64,4	63,5	(60,9-66,1)	2688
2004	68,2	67,2	(64,4-69,9)	2326

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA01\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat momenteel roker is

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrige	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	31,6	30,1	(27,3-33,1)	1694
Vrouw	22,1	21,1	(18,7-23,6)	1835
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	30,2	29,9	(24,1-36,6)	383
25-34	30,6	30,4	(25,1-36,2)	489
35-44	32,6	32,2	(27,4-37,5)	573
45-54	34,1	33,6	(29,1-38,6)	554
55-64	19,9	19,6	(16,2-23,6)	492
65-74	15,5	15,2	(12,0-19,2)	542
75+	10,9	10,9	(7,7-15,3)	496
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	24,9	32,1	(26,2-38,6)	597
Lager secundair	29,7	30,8	(25,1-37,2)	600
Hoger secundair	30,2	27,0	(23,5-30,8)	1101
Hoger onderwijs	22,6	17,9	(15,0-21,3)	1128
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	32,9	31,4	(26,7-36,5)	767
Halfstedelijk gebied	26,6	25,0	(22,3-27,9)	1758
Landelijk gebied	22,3	20,8	(17,4-24,6)	1004
JAAR				
1997	28,9	25,3	(23,1-27,5)	2916
2001	27,3	25,3	(23,5-27,2)	3315
2004	26,8	25,0	(22,9-27,1)	3529

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	26,9	25,2	(22,6-27,9)	1694
Vrouw	18,5	17,3	(15,1-19,7)	1835
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	26,6	26,3	(20,8-32,8)	383
25-34	23,4	23,1	(18,6-28,2)	489
35-44	28,6	28,2	(23,6-33,4)	573
45-54	29,3	28,8	(24,5-33,6)	554
55-64	17,1	16,7	(13,6-20,4)	492
65-74	13,6	13,3	(10,2-17,1)	542
75+	7,2	7,2	(4,8-10,8)	496
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	23,2	30,0	(24,3-36,4)	597
Lager secundair	26,6	27,1	(21,5-33,4)	600
Hoger secundair	26,3	22,6	(19,4-26,1)	1101
Hoger onderwijs	17,3	13,0	(10,6-16,0)	1128
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	27,3	25,6	(21,4-30,3)	767
Halfstedelijk gebied	22,2	20,4	(17,9-23,2)	1758
Landelijk gebied	19,7	17,9	(14,8-21,5)	1004
JAAR				
1997	24,1	20,8	(18,9-22,9)	2916
2001	22,9	21,0	(19,3-22,8)	3315
2004	22,6	20,8	(19,0-22,8)	3529

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit gerookt heeft

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	57,7	57,1	(54,0-60,2)	1694
Vrouw	37,6	36,9	(34,0-39,8)	1835
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	36,6	36,1	(29,7-43,1)	383
25-34	42,2	41,8	(35,7-48,2)	489
35-44	53,3	53,2	(47,6-58,6)	573
45-54	61,1	61,1	(56,1-65,8)	554
55-64	48,6	48,4	(43,5-53,4)	492
65-74	43,8	43,5	(39,0-48,0)	542
75+	34,4	34,9	(29,7-40,4)	496
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	46,0	49,7	(44,3-55,1)	597
Lager secundair	49,2	49,5	(43,2-55,8)	600
Hoger secundair	50,2	48,8	(44,6-53,1)	1101
Hoger onderwijs	44,4	41,5	(37,4-45,7)	1128
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	49,3	49,1	(43,8-54,4)	767
Halfstedelijk gebied	48,0	47,2	(43,9-50,5)	1758
Landelijk gebied	45,1	43,7	(39,5-48,0)	1004
JAAR				
1997	53,6	52,9	(50,3-55,5)	2916
2001	57,5	57,7	(55,4-59,9)	3315
2004	47,5	46,7	(44,3-49,1)	3529

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA04\_1 Gemiddelde leeftijd waarop met roken begonnen werd bij huidige rokers (van 15 jaar of ouder)

Vlaams Gewest	Gemiddelde	Gecorrige	Gecorrigeerd cijfer* (+95% BI)		
GESLACHT					
Man	16,7	16,9	(16,5-17,3)	509	
Vrouw	18,0	18,4	, , ,	357	
LEEFTIJDSGROEP					
15-24	15,4	15,5	(15,1-15,8)	121	
25-34	16,9	16,9	(16,4-17,4)	146	
35-44	17,0	17,1	(16,5-17,8)	183	
45-54	17,3	17,5	(16,8-18,1)	183	
55-64	18,8	19,0	(17,9-20,1)	109	
65-74	19,6	19,8	(18,0-21,6)	79	
75+	19,3	19,6	(17,3-22,0)	45	
OPLEIDINGSNIVEAU					
Lager of geen diploma	16,1	15,8	(14,9-16,7)	119	
Lager secundair	17,5	17,6	(16,7-18,5)	162	
Hoger secundair	17,1	17,8	(17,2-18,3)	323	
Hoger onderwijs	17,6	18,5	(17,9-19,2)	231	
URBANISATIEGRAAD					
Stedelijk gebied	17,1	17,6	(16,9-18,2)	218	
Halfstedelijk gebied	17,2	17,6	` ' ' '	433	
Landelijk gebied	17,6	18,1	(17,4-18,8)	215	
JAAR					
2001	18,0	18,5	(18,1-19,0)	904	
2004	17,2	17,7	` ' ' '	866	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_1 Gemiddeld aantal dagelijks gerookte sigaretten bij de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder)

Vlaams Gewest	Gemiddelde	Gecorrigeerd cijf	Gecorrigeerd cijfer* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	16,9	16,4	(15,3-17,6)	412
Vrouw	16,1	15,6	(14,6-16,6)	299
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	12,5	12,4	(10,6-14,1)	102
25-34	14,4	14,3	(13,1-15,6)	116
35-44	18,5	18,5	(16,9-20,1)	165
45-54	18,6	18,5	(16,8-20,3)	149
55-64	18,8	18,6	(15,6-21,6)	89
65-74	14,6	14,5	(11,8-17,3)	60
75+	13,5	13,4	(9,7-17,2)	30
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	18,0	17,4	(15,4-19,4)	100
Lager secundair	18,1	17,4	(15,0-19,8)	145
Hoger secundair	17,0	16,1	(14,9-17,4)	276
Hoger onderwijs	14,5	13,8	(12,2-15,4)	166
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	18,0	17,7	(16,0-19,5)	177
Halfstedelijk gebied	16,5	15,9	(14,8-17,0)	353
Landelijk gebied	15,0	14,2	(12,7-15,6)	181
TOTAAL VLAAMS GEWEST	16,5			711

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer sigaretten per dag) beschouwd kunnen worden

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)	
GESLACHT				
Man	10,6	8,5	(7,0-10,4)	1658
Vrouw	7,7	6,3	(5,0-7,9)	1827
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	6,0	5,9	(3,4-10,0)	381
25-34	7,7	7,6	(5,2-11,1)	487
35-44	15,0	14,8	(11,5-18,9)	572
45-54	14,1	13,9	(10,8-17,8)	541
55-64	8,2	8,1	(5,9-11,1)	485
65-74	2,9	2,8	(1,6-5,0)	529
75+	1,6	1,7	(0,7-4,0)	490
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	10,2	12,0	(8,5-16,7)	588
Lager secundair	11,2	9,8	(6,6-14,3)	593
Hoger secundair	11,3	8,0	(6,2-10,3)	1088
Hoger onderwijs	6,2	3,9	(2,6-5,7)	1114
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	12,9	10,6	(7,8-14,1)	758
Halfstedelijk gebied	8,8	7,0	(5,6-8,7)	1736
Landelijk gebied	6,7	5,2	(3,6-7,6)	991
JAAR				
1997	9,5	6,9	(5,7-8,4)	2913
2001	8,6	6,7	(5,7-7,8)	3300
2004	9,1	7,2	(6,0-8,5)	3485

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA06\_1 Percentage van de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder) die tekenen vertoont van matige tot zeer sterke nicotine afhankelijkheid

-				
Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrigeerd %	* (+95% BI)	N
CECLACUT				
GESLACHT	20.4	20.4	(00 = 00 0)	400
Man	30,1	26,1	(20,7-32,3)	406
Vrouw	35,1	30,7	(24,4-37,9)	295
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	10,3	10,4	(5,1-20,1)	100
25-34	19,4	19,5	(12,7-28,7)	116
35-44	44,9	45,2	(35,9-54,8)	163
45-54	44,5	44,9	(35,6-54,6)	148
55-64	38,2	39,2	(28,2-51,3)	88
65-74	19,4	19,8	(11,0-32,9)	58
75+	26,7	27,1	(11,4-51,9)	28
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	46,6	43,1	(31,7-55,3)	98
Lager secundair	33,5	28,0	(19,8-38,2)	143
Hoger secundair	36,0	30,5	(23,4-38,8)	274
Hoger onderwijs	20,3	16,6	(11,1-24,1)	162
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	40,7	38,4	(30,3-47,2)	173
Halfstedelijk gebied	32,2	27,7	. , ,	349
Landelijk gebied	23,1	17,8	(12,3-25,2)	179
TOTAAL VLAAMS GEWEST	32,2			701

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA07\_1 Percentage van de rokers (van 15 jaar of ouder) met een positieve evolutie in hun tabaksgebruik (daling) in de afgelopen twee jaar

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrige	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	32,9	34,0	(29,0-39,3)	503
Vrouw	29,4	30,8	(24,8-37,6)	349
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	24,6	24,4	(16,4-34,7)	118
25-34	41,0	40,9	(31,7-50,8)	149
35-44	25,2	25,0	(17,8-34,0)	182
45-54	27,1	26,8	(19,8-35,2)	180
55-64	38,1	37,4	(27,8-48,1)	106
65-74	46,5	46,0	(33,9-58,5)	77
75+	36,6	35,7	(19,3-56,3)	40
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	22,3	20,3	(12,8-30,5)	113
Lager secundair	32,0	31,8	(24,8-39,6)	163
Hoger secundair	31,6	33,8	(27,3-41,0)	317
Hoger onderwijs	33,4	36,3	(28,3-45,3)	229
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	31,1	31,4	(24,1-39,7)	213
Halfstedelijk gebied	29,2	30,2	(25,0-35,9)	426
Landelijk gebied	36,4	38,4	(30,8-46,7)	213
JAAR				
1997	31,9	33,9	(29,7-38,4)	796
2001	31,8	33,5	(29,8-37,3)	912
2004	31,4	33,1	(29,3-37,1)	852

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA08\_1 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar of ouder) die ooit gepoogd heeft te stoppen met roken

Vlaams Gewest	Ruw %	Gecorrige	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	69,4	69,1	(64,1-73,7)	507
Vrouw	67,1	66,7	(60,5-72,3)	350
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	57,5	57,3	(45,8-68,0)	119
25-34	62,8	62,7	(53,5-71,0)	149
35-44	74,0	73,8	(65,4-80,9)	182
45-54	75,2	75,0	(66,9-81,6)	181
55-64	64,2	63,7	(52,7-73,4)	106
65-74	75,7	75,4	(62,1-85,1)	77
75+	62,0	61,3	(41,2-78,2)	43
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	64,7	62,1	(50,5-72,4)	114
Lager secundair	70,5	70,0	(61,7-77,2)	163
Hoger secundair	65,3	64,6	(57,8-70,8)	321
Hoger onderwijs	72,0	71,8	(63,6-78,8)	227
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	66,1	66,4	(58,5-73,5)	215
Halfstedelijk gebied	68,2	67,6	(62,0-72,7)	431
Landelijk gebied	71,7	70,4	(61,9-77,7)	211
JAAR				
1997	66,9	66,1	(61,6-70,4)	800
2001	64,9	64,1	(60,1-67,9)	918
2004	68,5	67,6	(63,7-71,3)	857

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA01\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat momenteel roker is

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	36,4	33,4	(29,8-37,2)	925
Vrouw	22,5	20,6	(18,1-23,4)	1159
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	21,0	20,9	(15,7-27,2)	226
25-34	38,7	•	,	379
35-44	34,1	33,6	(28,2-39,3)	361
45-54	35,9	35,8	(29,5-42,7)	286
55-64	24,5	23,8	(18,3-30,3)	238
65-74	18,3	18,5	(13,8-24,4)	266
75+	9,1	9,5	(6,3-14,0)	328
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	25,8	27,1	(20,9-34,3)	266
Lager secundair	28,5	29,6	(23,7-36,3)	338
Hoger secundair	35,0	31,9	(26,9-37,3)	517
Hoger onderwijs	26,6	21,4	(18,3-24,9)	891
JAAR				
1997	32,9	30,3	(27,7-32,9)	2400
2001	30,3	28,6		2225
2004	29,0	26,6	(24,3-29,1)	2084

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	30,1	27,6	(24,3-31,2)	925
Vrouw	18,2	16,8	(14,5-19,4)	1159
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	19,3	19,2	(14,2-25,3)	226
25-34	28,9	28,7	(23,7-34,3)	379
35-44	27,6	27,0	(22,1-32,5)	361
45-54	31,5	31,4	(25,1-38,3)	286
55-64	20,3	19,6	(14,6-25,8)	238
65-74	14,9	15,0	(10,7-20,7)	266
75+	7,6	7,8	(4,9-12,3)	328
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	23,3	24,0	(18,2-31,1)	266
Lager secundair	26,0	27,1	(21,5-33,5)	338
Hoger secundair	30,4	27,4	(22,6-32,9)	517
Hoger onderwijs	19,2	15,4	(12,7-18,5)	891
JAAR				
1997	27,0	24,4	(22,1-26,8)	2400
2001	25,4	•	(21,4-25,8)	2225
2004	23,8	21,4		2084
	•	•	. , ,	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit gerookt heeft

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	57,9	57,8	(53,9-61,5)	925
Vrouw	,	37,8	` ,	1159
VIOUW	38,2	31,1	(34,5-41,0)	1109
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	25,9	25,6	(19,6-32,7)	226
25-34	50,5	50,8	(45,1-56,6)	379
35-44	47,8	47,5	(41,8-53,2)	361
45-54	59,7	60,5	(53,5-67,0)	286
55-64	52,9	52,7	(45,1-60,1)	238
65-74	54,3	56,0	(49,6-62,2)	266
75+	35,7	37,7	(31,8-43,9)	328
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	35,3	37,8	(31,2-44,8)	266
Lager secundair	46,9	48,6	(41,8-55,5)	338
Hoger secundair	53,3	54,4	(48,8-59,9)	517
Hoger onderwijs	47,4	45,8	(41,8-49,8)	891
JAAR				
1997	56,0	56,8	(53,7-59,9)	2400
2001	62,6	63,8		2225
2004	47,3	47,7	(45,0-50,4)	2084

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA04\_1 Gemiddelde leeftijd waarop met roken begonnen werd bij huidige rokers (van 15 jaar of ouder)

Brussels Gewest	Gemiddelde	Gecorrige	erd cijfer* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	18,1	18 /	(17,8-19,1)	296
Vrouw	19,1		(18,7-20,4)	226
VIOUV	10,1	10,0	(10,7 20,1)	220
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	16,4	16,5	(15,9-17,0)	57
25-34	17,9	18,0	(17,4-18,7)	130
35-44	18,7	18,8	(17,7-19,9)	109
45-54	18,1	18,2	(17,0-19,4)	93
55-64	19,9	20,1	(18,5-21,7)	60
65-74	22,8	22,8	(19,5-26,1)	50
75+	20,0	20,2	(17,7-22,7)	23
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	19,7	19,9	(18,1-21,7)	59
Lager secundair	16,7		(15,9-18,4)	80
Hoger secundair	17,9	18,8	(17,8-19,7)	146
Hoger onderwijs	19,1	19,7	(18,9-20,5)	216
IA A D				
JAAR	40.4	40.7	(40.0.40.0)	000
2001	18,1	•	(18,0-19,3)	638
2004	18,5	19,1	(18,5-19,7)	522

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_1 Gemiddeld aantal dagelijks gerookte sigaretten bij de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder)

Brussels Gewest	Gemiddelde	Gecorrigeerd cijfe	er* (+95% BI)	N
GESLACHT				
	40.0	40.0	(40 5 40 0)	220
Man	18,6	18,2	(16,5-19,9)	229
Vrouw	16,8	16,6	(15,2-18,0)	191
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	15,4	15,3	(12,1-18,4)	52
25-34	15,2	15,0	(13,2-16,9)	101
35-44	19,0	18,9	(16,3-21,4)	88
45-54	21,6	21,5	(18,6-24,3)	76
55-64	19,9	19,6	(16,7-22,6)	49
65-74	13,7	13,9	(11,0-16,7)	37
75+	15,9	15,8	(9,5-22,2)	17
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	19,8	19,5	(16,3-22,7)	53
Lager secundair	21,8	20,8	,	70
Hoger secundair	17,4	17,2	(15,4-19,0)	127
Hoger onderwijs	15,7	15,1	, ,	153
TOTAAL BRUSSELS GEWEST	17,8			420

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer sigaretten per dag) beschouwd kunnen worden

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
	40.7	44.0	(0.4.4.4.0)	004
Man	13,7	•	,	901
Vrouw	8,4	7,3	(5,8-9,3)	1155
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	6,1	6,0	(3,5-10,1)	225
25-34	11,2	11,1	(7,9-15,4)	375
35-44	14,1	13,8	(10,2-18,5)	357
45-54	17,0	17,0	(12,3-23,1)	278
55-64	12,8	12,4	(8,4-18,0)	236
65-74	3,8	3,9	(2,1-7,2)	260
75+	3,0	3,1	(1,5-6,5)	325
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	13,6	13,3	(9,0-19,2)	263
Lager secundair	15,7	14,8	` ' ' '	334
Hoger secundair	13,7	11,2	` ' ' '	510
Hoger onderwijs	6,8	4,8		877
rioger oriderwijs	0,0	٦,٥	(3,4 0,0)	011
JAAR				
1997	11,7	9,4	(8,1-10,9)	2394
2001	10,5	8,6	(7,4-10,0)	2204
2004	10,8	8,7	(7,3-10,3)	2056

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA06\_1 Percentage van de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder) die tekenen vertoont van matige tot zeer sterke nicotine afhankelijkheid

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrigeerd %	* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	34,7	33,5	(26,7-41,0)	225
Vrouw	29,9	29,2	(22,6-36,8)	189
Vioaw	25,5	25,2	(22,0 30,0)	100
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	29,7	29,3	(17,6-44,5)	52
25-34	22,4	22,1	(14,2-32,6)	100
35-44	39,4	38,9	(28,5-50,4)	87
45-54	42,5	42,2	(30,6-54,8)	75
55-64	36,0	35,0	(21,7-51,2)	48
65-74	19,7	20,0	(9,6-37,1)	35
75+	30,4	30,3	(12,6-56,6)	17
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	47,7	46,4	(31,5-62,0)	53
Lager secundair	53,2	49,5	(35,8-63,4)	68
Hoger secundair	30,5	28,4	(20,1-38,5)	125
Hoger onderwijs	20,4	18,3	(12,4-26,2)	151
- -				
TOTAAL BRUSSELS GEWEST	32,6			414

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA07\_1 Percentage van de rokers (van 15 jaar of ouder) met een positieve evolutie in hun tabaksgebruik (daling) in de afgelopen twee jaar

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	30,5	30,9	(25,0-37,4)	295
Vrouw	33,0	33,4	(27,0-40,4)	229
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	22,1	22,3	(13,1-35,1)	56
25-34	35,0	35,2	(26,9-44,6)	130
35-44	25,2	25,4	(17,7-35,0)	111
45-54	32,1	32,4	(22,2-44,7)	95
55-64	34,6	35,1	(23,1-49,3)	58
65-74	46,9	46,9	(33,3-61,0)	50
75+	37,0	37,4	(19,2-60,0)	24
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	26,9	27,4	(17,3-40,6)	60
Lager secundair	29,7	30,5	(20,5-42,8)	80
Hoger secundair	31,8	33,1	(24,9-42,5)	146
Hoger onderwijs	32,8	32,5		217
IAAD				
JAAR	05.0	00.7	(04.0.44.0)	700
1997	35,0	36,7	(31,8-41,8)	733
2001	38,6	39,8	(35,6-44,2)	635
2004	31,5	32,4	(27,9-37,2)	524

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA08\_1 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar of ouder) die ooit gepoogd heeft te stoppen met roken

Brussels Gewest	Ruw %	Gecorrig	eerd %* (+95% BI)	N
GESLACHT				
	00.0	50.0	(50.7.05.5)	004
Man	60,6	59,3	(52,7-65,5)	294
Vrouw	66,8	65,9	(58,7-72,4)	228
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	57,1	57,6	(43,4-70,7)	55
25-34	64,4	65,0	(55,6-73,3)	130
35-44	57,9	58,6	(48,1-68,3)	109
45-54	69,1	69,9	(58,3-79,4)	95
55-64	68,3	69,4	(55,3-80,5)	59
65-74	67,7	67,8	(53,0-79,7)	51
75+	43,6	44,4	(24,1-66,8)	23
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	61,2	62,0	(48,2-74,1)	60
Lager secundair	66,2	66,2	(53,3-77,0)	80
Hoger secundair	64,4	63,8	(54,2-72,5)	147
Hoger onderwijs	62,0	60,8	(52,3-68,7)	214
riogor oridorwijo	02,0	00,0	(02,0 00,7)	
JAAR				
1997	56,1	54,9	(50,0-59,8)	739
2001	64,6	64,2	(59,8-68,4)	642
2004	63,2	62,1	(57,1-66,8)	522

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA01\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat momenteel roker is

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		
GESLACHT					
Man	33,3	30,7	(27,6-34,0)	1627	
Vrouw	24,6	22,7	(20,0-25,7)	1865	
LEEFTIJDSGROEP					
15-24	21,4	21,1	(16,0-27,4)	404	
25-34	37,4	37,4	(31,1-44,1)	480	
35-44	37,1	37,1	(32,0-42,5)	621	
45-54	32,5	32,3	(27,1-38,1)	594	
55-64	26,8	26,8	(22,1-32,1)	510	
65-74	18,0	17,9	(13,9-22,9)	456	
75+	8,3	8,6	(4,9-14,6)	427	
OPLEIDINGSNIVEAU					
Lager of geen diploma	32,5	35,5	(28,8-42,9)	541	
Lager secundair	34,2	34,7	(28,8-41,3)	661	
Hoger secundair	31,4	27,7	(23,8-32,0)	1044	
Hoger onderwijs	23,2	18,5	(15,2-22,3)	1116	
URBANISATIEGRAAD					
Stedelijk gebied	33,5	31,6	(26,4-37,4)	564	
Halfstedelijk gebied	28,5	26,0	(22,3-30,1)	1153	
Landelijk gebied	26,1	23,8	(20,7-27,1)	1775	
JAAR					
1997	32,1	28,5	(26,1-31,1)	2911	
2001	30,4	28,5	(26,4-30,6)	3787	
2004	28,7	26,3	(24,1-28,7)	3492	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	N	
GESLACHT				
Man	29,5	26,9	(23,8-30,1)	1627
Vrouw	22,3	20,3	(17,7-23,2)	1865
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	17,3	17,1	(12,7-22,7)	404
25-34	33,9	33,8	(27,7-40,4)	480
35-44	32,6	32,6	(27,7-37,8)	621
45-54	31,0	30,8	(25,7-36,5)	594
55-64	23,9	23,9	(19,3-29,2)	510
65-74	16,3	16,2	(12,4-21,1)	456
75+	7,0	7,1	(3,7-13,2)	427
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	30,5	33,1	(26,5-40,5)	541
Lager secundair	31,3	31,3	(25,7-37,6)	661
Hoger secundair	28,3	24,7	(20,9-28,8)	1044
Hoger onderwijs	19,4	15,2	(12,3-18,6)	1116
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	30,7	28,7	(23,5-34,4)	564
Halfstedelijk gebied	25,7	23,2	(19,8-26,9)	1153
Landelijk gebied	22,8	20,4	(17,6-23,6)	1775
JAAR				
1997	27,5	24,1	(21,8-26,5)	2911
2001	26,0	23,9	(22,0-26,0)	3787
2004	25,7	23,3	(21,1-25,5)	3492

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA02\_2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit gerookt heeft

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	N	
GESLACHT				
Man	55,9	55,0	(51,5-58,4)	1627
Vrouw	40,2	39,1	(35,8-42,5)	1865
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	31,5	31,0	(24,5-38,4)	404
25-34	51,6	51,8	(45,1-58,3)	480
35-44	50,5	50,8	(45,2-56,3)	621
45-54	56,0	56,2	(49,8-62,3)	594
55-64	53,3	53,8	(48,3-59,3)	510
65-74	48,4	48,8	(42,9-54,8)	456
75+	27,8	28,8	(22,6-35,9)	427
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	53,5	56,1	(48,9-63,0)	541
Lager secundair	53,0	53,7	(47,0-60,3)	661
Hoger secundair	48,6	47,6	(42,9-52,4)	1044
Hoger onderwijs	42,7	39,5	(35,2-44,1)	1116
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	50,6	50,6	(44,6-56,6)	564
Halfstedelijk gebied	47,3	46,4	(42,1-50,8)	1153
Landelijk gebied	46,2	44,8	(41,0-48,7)	1775
JAAR				
1997	55,2	54,8	(52,1-57,5)	2911
2001	61,3	61,9	(59,6-64,1)	3787
2004	47,6	47,0	(44,3-49,6)	3492

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA04\_1 Gemiddelde leeftijd waarop met roken begonnen werd bij huidige rokers (van 15 jaar of ouder)

Waals Gewest	Gemiddelde	Gecorrige	N	
GESLACHT				
Man	16,5	16,7	(16,2-17,2)	524
Vrouw	18,1	18,3	(17,7-19,0)	426
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	15,2	15,4	(14,9-15,9)	117
25-34	16,5	16,6	(16,0-17,2)	167
35-44	17,2	17,3	(16,5-18,1)	225
45-54	17,1	17,2	(16,2-18,2)	195
55-64	19,0	19,2	(17,8-20,7)	130
65-74	19,9	20,1	(18,4-21,8)	89
75+	18,1	18,1	(15,5-20,7)	27
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	16,8	16,9	(16,0-17,9)	147
Lager secundair	16,6	16,8	(15,9-17,7)	197
Hoger secundair	17,3	17,8	(17,0-18,6)	324
Hoger onderwijs	18,0	18,3	(17,6-19,1)	253
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	17,1	17,4	(16,4-18,4)	177
Halfstedelijk gebied	17,3	17,6	(16,9-18,3)	326
Landelijk gebied	17,3	17,6	(17,0-18,2)	447
JAAR				
2001	17,1	17,5	(17,1-18,0)	1096
2004	17,2	17,6	(17,1-18,0)	950

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_1 Gemiddeld aantal dagelijks gerookte sigaretten bij de dagelijkse rokers (van 15 jaar of ouder)

Waals Gewest	Gemiddelde	Gecorrigeerd cijfe	er* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	18,0	17,7	(16,3-19,0)	424
Vrouw	17,6	17,0	(15,9-18,2)	390
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	14,1	14,0	(11,7-16,4)	101
25-34	16,6	16,6	(15,1-18,0)	147
35-44	19,6	19,6	(18,3-21,0)	198
45-54	18,6	18,6	(16,6-20,7)	179
55-64	18,6	18,6	(15,8-21,4)	105
65-74	16,0	16,0	(13,2-18,7)	70
75+	17,1	17,1	(10,1-24,0)	14
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	18,9	18,5	(16,1-20,9)	130
Lager secundair	18,0	17,5	(15,6-19,4)	171
Hoger secundair	18,6	18,0	(16,6-19,4)	280
Hoger onderwijs	15,7	15,0	(13,2-16,8)	207
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	16,5	16,3	(14,6-18,0)	154
Halfstedelijk gebied	18,1	17,6	(16,0-19,1)	289
Landelijk gebied	18,5	18,0	(16,6-19,4)	371
TOTAAL WAALS GEWEST	17,8			814

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel

TA05\_3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die als grote rokers (20 of meer sigaretten per dag) beschouwd kunnen worden

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		
GESLACHT					
Man	13,7	11,1	(9,0-13,6)	1582	
Vrouw	10,5	8,6	(6,6-11,0)	1856	
LEEFTIJDSGROEP					
15-24	6,3	6,3	(3,8-10,2)	402	
25-34	14,6	14,5	(10,2-20,2)	475	
35-44	18,1	18,1	(14,6-22,2)	616	
45-54	15,4	15,3	(11,5-20,1)	584	
55-64	11,3	11,3	(8,3-15,2)	496	
65-74	5,2	5,2	(3,3-8,1)	446	
75+	1,8	1,8	(0,4-7,1)	419	
OPLEIDINGSNIVEAU					
Lager of geen diploma	15,9	16,2	(11,3-22,7)	532	
Lager secundair	16,8	15,2	(10,9-20,8)	652	
Hoger secundair	13,1	9,7	(7,4-12,7)	1026	
Hoger onderwijs	7,2	4,7	(3,4-6,5)	1099	
URBANISATIEGRAAD					
Stedelijk gebied	14,4	12,1	(8,8-16,4)	552	
Halfstedelijk gebied	11,5	9,2	(7,0-12,1)	1136	
Landelijk gebied	10,9	8,8	(6,9-11,2)	1750	
JAAR					
1997	12,1	9,1	(7,6-10,8)	2905	
2001	11,7	9,3	(8,0-10,8)	3756	
2004	12,0	9,3	(7,8-11,0)	3438	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA06\_1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar of ouder) die tekenen vertoont van matige tot zeer sterke nicotine afhankelijkheid

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrigeerd %	* (+95% BI)	N
GESLACHT				
Man	37,0	33,4	(27,1-40,3)	421
Vrouw	33,7	28,2	(22,1-35,2)	388
LEEFTIJDSGROEP				
15-24	12,5	12,1	(6,8-20,6)	101
25-34	26,7	26,2	(18,2-36,2)	145
35-44	48,6	48,6	(40,0-57,2)	198
45-54	43,6	43,5	(33,2-54,3)	179
55-64	33,2	33,0	(23,5-44,1)	102
65-74	26,0	25,6	(15,2-39,8)	70
75+	27,7	27,6	(6,4-67,9)	14
OPLEIDINGSNIVEAU				
Lager of geen diploma	39,0	34,5	(23,9-47,0)	129
Lager secundair	40,9	35,8	(26,0-46,9)	169
Hoger secundair	34,9	29,5	(22,0-38,4)	278
Hoger onderwijs	26,5	21,1	(14,8-29,2)	207
URBANISATIEGRAAD				
Stedelijk gebied	29,6	26,4	(18,5-36,1)	153
Halfstedelijk gebied	39,8	35,1	(27,1-43,9)	288
Landelijk gebied	36,0	30,1	(23,6-37,4)	368
TOTAAL WAALS GEWEST	35,5			809

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA07\_1 Percentage van de rokers (van 15 jaar of ouder) met een positieve evolutie in hun tabaksgebruik (daling) in de afgelopen twee jaar

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		
GESLACHT					
Man	35,1	34,1	(28,5-40,1)	515	
Vrouw	34,2	33,4	(27,2-40,2)	425	
LEEFTIJDSGROEP					
15-24	35,8	35,7	(24,5-48,8)	117	
25-34	35,5	35,5	(26,4-45,7)	165	
35-44	25,4	25,4	(19,3-32,7)	227	
45-54	41,5	41,5	(31,7-52,0)	193	
55-64	37,5	37,5	(27,9-48,1)	126	
65-74	42,0	41,9	(28,9-56,1)	86	
75+	20,3	20,3	(7,3-45,1)	26	
OPLEIDINGSNIVEAU					
Lager of geen diploma	36,8	36,5	(26,3-48,0)	144	
Lager secundair	32,2	30,0	(21,0-40,8)	195	
Hoger secundair	31,9	30,5	(23,9-37,9)	321	
Hoger onderwijs	39,1	38,2	(29,9-47,3)	251	
URBANISATIEGRAAD					
Stedelijk gebied	31,0	30,0	(21,8-39,7)	175	
Halfstedelijk gebied	37,1	36,3	(29,2-44,1)	325	
Landelijk gebied	35,3	34,3	(28,4-40,7)	440	
JAAR					
1997	30,5	32,0	(27,8-36,5)	862	
2001	30,3	31,5	(27,6-35,7)	1101	
2004	34,7	35,9	(31,6-40,5)	940	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

TA08\_1 Percentage van huidige rokers (van 15 jaar of ouder) die ooit gepoogd heeft te stoppen met roken

Waals Gewest	Ruw %	Gecorrig	Gecorrigeerd %* (+95% BI)		
GESLACHT					
Man	67,2	66,4	(60,2-72,0)	521	
Vrouw	71,2	70,1	(62,4-76,8)	426	
LEEFTIJDSGROEP					
15-24	63,8	64,2	(50,9-75,6)	118	
25-34	60,1	60,5	(50,2-69,9)	166	
35-44	72,9	73,0	(65,4-79,4)	228	
45-54	73,6	73,7	(63,1-82,2)	194	
55-64	73,8	74,2	(63,8-82,4)	126	
65-74	73,3	73,6	(61,4-83,1)	88	
75+	50,8	51,0	(23,0-78,4)	27	
OPLEIDINGSNIVEAU					
Lager of geen diploma	79,2	79,4	(69,7-86,6)	145	
Lager secundair	65,8	63,3	(50,4-74,4)	196	
Hoger secundair	65,3	63,8	(55,8-71,2)	323	
Hoger onderwijs	72,5	71,1	(62,0-78,8)	254	
URBANISATIEGRAAD					
Stedelijk gebied	68,8	68,5	(57,0-78,1)	176	
Halfstedelijk gebied	73,5	72,9	(65,5-79,3)	327	
Landelijk gebied	65,2	64,1	(57,1-70,5)	444	
JAAR					
1997	61,1	60,3	(55,5-65,0)	865	
2001	63,3	62,3	(58,3-66,2)	1128	
2004	69,0	67,9	(63,2-72,2)	947	

<sup>\*</sup> Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel

## Bijkomende tabellen

## België

TA03_1 VERDELING VAN DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR EN MEER) VOLGENS HET TYPE GEBRUIKT	
TABAKSPRODUCT	13
TA03_2 VERDELING VAN DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR EN MEER) VOLGENS HET GEBRUIKT TABAKSPRODUC	
TA06_2 Verdeling van de dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer) volgens de tijd die verstrijkt tussen	
HET ONTWAKEN EN DE EERSTE SIGARET VAN DE DAG	
TA08_2 PERCENTAGE VAN DE DAGELIJKSE ROKERS (VAN 15 JAAR EN MEER) VOLGENS HUN MOTIVATIE OM TE	
STOPPEN MET ROKEN	6
TA12_1 PERCENTAGE VAN EX-ROKERS (VAN 15 JAAR EN MEER) VOLGENS DE TIJD DIE IS VERSTREKEN SINDS ZE MET	
ROKEN ZIJN GESTOPT	7

BELGIË

Verdeling van de dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer)
volgens het type gebruikt tabaksproduct

TA03_1		Uitsluitend sigaretten	Sigaretten en andere producten	Totaal sigaretten*	Uitsluitend andere producten	Totaal andere producten*	
		%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	67.4	24.7	92.1	7.9	32.6	1155
	Vrouw	93.2	6.3	99.6	.4	6.8	883
	Totaal	78.4	16.9	95.3	4.7	21.6	2038
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	82.3	17.0	99.4	.6	17.7	258
	25 - 34	75.7	23.8	99.4	.6	24.3	369
	35 - 44	75.9	20.9	96.8	3.2	24.1	455
	45 - 54	80.6	12.8	93.4	6.6	19.4	429
	55 - 64	77.1	12.7	89.7	10.3	22.9	262
	65 - 74	81.0	8.9	89.9	10.1	19.0	191
	75 +	79.8	1.8	81.6	18.4	20.2	74
	Totaal	78.4	16.9	95.3	4.7	21.6	2038
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	76.8	18.8	95.6	4.4	23.2	296
	Lager middelbaar	74.1	21.5	95.6	4.4	25.9	400
	Hoger middelbaar	81.1	15.0	96.1	3.9	18.9	711
	Hoger onderwijs	77.3	16.0	93.3	6.7	22.7	562
	Totaal	78.0	17.1	95.1	4.9	22.0	1969
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	77.9	18.3	96.2	3.8	22.1	794
	Halfstedelijk gebied	78.3	16.6	94.9	5.1	21.7	667
	Landelijk gebied	79.1	15.5	94.6	5.4	20.9	577
	Totaal	78.4	16.9	95.3	4.7	21.6	2038
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	79.5	16.0	95.5	4.5	20.5	743
	Brussels Gewest	79.5	15.5	95.0	5.0	20.5	442
	Waals Gewest	76.1	18.8	94.9	5.1	23.9	853
	Totaal	78.4	16.9	95.3	4.7	21.6	2038

<sup>\*</sup> Totaal sigaretten = rokers van uitsluitend sigaretten + rokers van sigaretten en andere producten

<sup>\*</sup> Totaal andere producten = rokers van uitsluitend andere producten + rokers van sigaretten en andere producten

BELGIË

Verdeling van dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer)
volgens het gebruikt tabaksproduct

TA03_2		Sigaretten in pakjes	Zelfgerolde sigaretten zonder filter	Zelfgerolde sigaretten met filter	Sigaren, cigarillo's	Pijp	Andere	
		%	%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	74.7	37.2	21.1	30.2	7.7	4.3	1357
	Vrouw	90.5	11.0	25.6	6.6	1.9	2.0	1023
	Totaal	81.5	26.0	23.0	20.1	5.2	3.3	2380
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	97.4	30.9	25.4	13.9	1.9	2.3	300
	25 - 34	89.4	32.3	24.1	21.3	4.4	7.3	454
	35 - 44	84.7	27.6	26.1	22.9	7.7	4.4	530
	45 - 54	75.6	21.5	18.5	18.9	4.4	1.1	477
	55 - 64	68.8	19.3	20.9	22.2	5.5	.5	299
	65 - 74	60.2	20.4	28.7	17.4	7.5	2.3	224
	75 +	63.5	16.3	5.5	24.7	5.5	.0	96
	Totaal	81.5	26.0	23.0	20.1	5.2	3.3	2380
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	75.4	31.2	31.5	21.6	6.5	3.5	329
	Lager middelbaar	78.6	28.8	31.0	24.2	5.1	4.2	452
	Hoger middelbaar	81.4	23.8	23.4	18.6	4.1	2.7	801
	Hoger onderwijs	85.1	25.9	13.5	20.2	6.4	3.5	716
	Totaal	81.2	26.4	22.8	20.6	5.3	3.3	2298
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	83.6	25.8	22.8	20.7	6.3	4.3	943
	Halfstedelijk gebied	82.8	24.3	23.1	19.8	4.5	3.2	770
	Landelijk gebied	76.6	28.8	23.1	19.7	4.9	2.1	667
	Totaal	81.5	26.0	23.0	20.1	5.2	3.3	2380
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	83.3	27.0	19.0	19.9	4.6	2.7	877
-	Brussels Gewest	83.4	16.9	15.9	18.2	5.9	6.0	541
	Waals Gewest	77.6	26.6	32.2	21.0	6.1	3.6	962
	Totaal	81.5	26.0	23.0	20.1	5.2	3.3	2380

BELGIË

Verdeling van dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer) volgens de tijd die verstrijkt tussen het ontwaken en de eerste sigaret van de dag

TA06_2		< 5 min.	6 tot 30 min.	31 tot 60 min.	> 60 min.	Totaal
	-	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	25.2	36.0	18.1	20.7	1100
	Vrouw	30.6	38.6	14.9	15.9	887
	Totaal	27.6	37.1	16.7	18.6	1987
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	12.8	38.1	21.8	27.3	256
	25 - 34	20.5	39.1	20.5	19.9	367
	35 - 44	35.9	38.3	12.1	13.8	453
	45 - 54	35.3	35.1	14.1	15.5	416
	55 - 64	30.1	36.0	14.6	19.3	254
	65 - 74	21.2	31.3	23.7	23.8	176
	75 +	11.3	44.6	22.4	21.7	65
	Totaal	27.6	37.1	16.7	18.6	1987
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	37.0	34.0	14.3	14.7	289
	Lager middelbaar	31.9	40.6	14.0	13.5	390
	Hoger middelbaar	28.4	40.4	14.1	17.1	699
	Hoger onderwijs	17.6	32.9	22.9	26.7	540
	Totaal	27.3	37.4	16.6	18.7	1918
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	28.6	36.9	14.3	20.1	765
	Halfstedelijk gebied	27.2	38.4	15.9	18.5	659
	Landelijk gebied	26.7	35.5	21.0	16.8	563
	Totaal	27.6	37.1	16.7	18.6	1987
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	27.1	37.7	17.0	18.2	722
	Brussels Gewest	25.9	31.6	16.8	25.7	425
	Waals Gewest	28.7	37.5	16.2	17.5	840
	Totaal	27.6	37.1	16.7	18.6	1987

BELGIË

Percentage van de dagelijkse rokers (van 15 jaar en meer)
volgens hun motivatie om te stoppen met roken

TA08_2		Heeft geprobeerd / niet geslaagd om te stoppen	Heeft niet gepoogd te stoppen	Totaal	
		%	%	N	
GESLACHT	Man	67.9	32.1	1149	
	Vrouw	68.0	32.0	887	
	Totaal	67.9	32.1	2036	
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	56.7	43.3	255	
	25 - 34	60.4	39.6	370	
	35 - 44	73.5	26.5	458	
	45 - 54	73.1	26.9	429	
	55 - 64	69.4	30.6	259	
	65 - 74	74.4	25.6	188	
	75 +	57.4	42.6	77	
	Totaal	67.9	32.1	2036	
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	70.1	29.9	293	
	Lager middelbaar	68.6	31.4	397	
	Hoger middelbaar	64.8	35.2	714	
	Hoger onderwijs	71.6	28.4	563	
	Totaal	68.2	31.8	1967	
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	66.5	33.5	786	
	Halfstedelijk gebied	68.5	31.5	671	
	Landelijk gebied	68.8	31.2	579	
	Totaal	67.9	32.1	2036	
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	68.0	32.0	741	
	Brussels Gewest	63.7	36.3	440	
	Waals Gewest	68.9	31.1	855	
	Totaal	67.9	32.1	2036	
JAAR VAN ENQUETE	1997	63.8	36.2	2404	
	2001	64.4	35.6	2688	
	2004	67.9	32.1	2036	
	Totaal	65.2	34.8	7128	

BELGIË

Percentage van ex-rokers (van 15 jaar en meer) volgens de tijd die is verstreken sinds ze met roken zijn gestopt

TA12_1		< 1 maand	1 maand tot 6 maanden	6 maanden tot 1 jaar	1 jaar tot 2 jaren	> 2 jaren	Totaal
		%	%	%	%	%	N
GESLACHT	Man	1.7	5.9	4.4	4.1	83.8	1163
	Vrouw	3.7	9.3	8.0	5.8	73.3	723
	Totaal	2.5	7.3	5.8	4.7	79.7	1886
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	5.9	19.2	13.9	24.3	36.8	74
	25 - 34	7.3	14.2	15.0	10.5	53.0	173
	35 - 44	4.2	13.9	4.4	3.9	73.6	264
	45 - 54	1.0	3.8	6.0	2.6	86.6	363
	55 - 64	2.3	3.5	4.5	2.8	86.9	343
	65 - 74	.0	3.3	2.5	2.8	91.3	359
	75 +	.3	2.6	1.5	1.4	94.2	310
	Totaal	2.5	7.3	5.8	4.7	79.7	1886
OPLEIDINGSNIVEAU	Geen of lager onderwijs	3.0	5.7	7.6	3.7	79.9	270
	Lager middelbaar	2.4	5.4	4.4	4.9	83.0	320
	Hoger middelbaar	3.3	7.2	6.5	4.9	78.2	540
	Hoger onderwijs	2.0	8.6	5.1	4.5	79.8	697
	Totaal	2.6	7.2	5.8	4.6	79.8	1827
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	2.8	7.7	8.0	4.3	77.2	659
	Halfstedelijk gebied	2.1	7.8	4.7	6.3	79.1	618
	Landelijk gebied	2.8	6.2	5.5	3.1	82.4	609
	Totaal	2.5	7.3	5.8	4.7	79.7	1886
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	1.8	7.8	5.3	4.5	80.6	766
	Brussels Gewest	2.5	7.2	4.5	7.0	78.8	423
	Waals Gewest	4.0	6.1	7.3	4.7	77.8	697
	Totaal	2.5	7.3	5.8	4.7	79.7	1886