



WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT
VOLKSGEZONDHEID
INSTITUT SCIENTIFIQUE
DE SANTÉ PUBLIQUE



GEZONDHEIDSENQUETE 2013

RAPPORT 2: GEZONDHEIDSGEDRAG EN LEEFSTIJL

Lydia Gisle, Stefaan Demarest (ed.)

Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid
Operationele Directie Volksgezondheid en surveillance
J. Wytsmanstraat 14
B-1050 Brussel
+32 2 642 50 25
E-mail: lydia.gisle@wiv-isb.be

Depotnummer: D/2014/2505/69
Intern referentienummer PHS Report 2014-47

4. Het gebruik van tabak

AUTEUR

Lydia GISLE

Gelieve bij het verwijzen naar resultaten van dit hoofdstuk de volgende referentie te gebruiken:
Gisle L. Het gebruik van tabak.
In: Gisle L, Demarest S (ed.). Gezondheidsenquête 2013. Rapport 2: Gezondheidsgedrag en leefstijl.
WIV-ISP, Brussel, 2014

INHOUDSTAFEL

Samenvatting	149
1. Inleiding	153
2. Vragen.....	155
3. Indicatoren	157
4. Resultaten	159
4.1. Prevalentie van roken	159
4.2. Aantal dagelijks gerookte sigaretten en zware rokers	168
4.3. Tabaksafhankelijkheid.....	176
4.4. Leeftijd waarop men begint te roken.....	179
4.5. Poging(en) om te stoppen met roken	182
4.6. Bijkomende indicatoren	185
5. Discussie.....	189
6. Bibliografie	193
7. Tabellen	195

SAMENVATTING

Heden ten dage moet het vernietigende effect van het gebruik van tabak op de gezondheid niet meer worden aangetoond. Het gebruik van tabak is de oorzaak van talrijke zware aandoeningen, beperkingen en sterftes. Het is aangetoond dat tabak verantwoordelijk is voor het vroegtijdig overlijden van de helft van de mensen die het gebruikt. Echter, gezien de schade die roken met zich meebrengt, zich pas na verloop van tijd stelt, is het risico minder groot in de ogen van de gebruikers. Bovendien is het product in hoge mate verslavend, waardoor het niet makkelijk is om het gebruik ervan op te geven en waardoor het stoppen ermee pijnlijk en fragiel is. Daarom is het aan de overheid voor de bescherming van de volksgezondheid preventieve maatregelen (vooral gericht aan jongeren) uit te vaardigen en maatregelen erop gericht om de aantrekkelijkheid van tabak en de toegang tot tabaksproducten te beperken, maar ook om rookstopprogramma's gericht aan alle burgers te organiseren. Bepaalde anti-tabakmaatregelen zijn ongetwijfeld niet populair bij sommige bevolkingsgroepen, met name de gebruikers van tabak, maar ook producenten en verkopers van tabaksproducten die van een lucratieve markt kunnen genieten. Feit is dat België onder internationale druk, en zoals in de meeste Europese landen, het gebruik van tabak dient te verminderen. Dit maakt integraal deel uit van het Conventiekader van de strijd tegen tabak zoals uitgevaardigd door de WGO¹, zoals overigens ook de opvolging van het gebruik van tabak. Door haar wetenschappelijke onderbouw, en door haar herhaling in de tijd, is de gezondheidsenquête een nuttig instrument om de tabaksepidemie bij de bevolking van 15 jaar en ouder op te volgen.

Algemene bevolking

- Op basis van de gezondheidsenquête 2013 telt België in totaal nog 23% rokers (19% dagelijkse rokers en 4% occasionele rokers) en 77% niet-rokers (21% ex-rokers en 56% dat nog nooit gerookt heeft). Dit betekent een vermindering van 2% in vergelijking met 2008 waar nog 21% dagelijkse rokers en 4% occasionele rokers, of in totaal 25% rokers waren.
- Het aantal geconsumeerde sigaretten per dag bij dagelijkse rokers – gemiddeld 16 per dag – is sinds 10 jaar onveranderd gebleven. De proportie “zware rokers” (≥ 20 sigaretten/dag), dat ongeveer één derde van de dagelijkse rokers uitmaakt, daalt daarentegen beetje bij beetje; van 10% van de bevolking in 2004, over 7% in 2008 tot 6% in 2013.
- Bij één dagelijkse roker op zes kan een zware tabaksafhankelijkheid - de consumptie van meer dan 20 sigaretten per dag waarvan de eerste werd opgestoken tijdens het eerste halfuur na het ontwaken - worden vastgesteld. Dit percentage daalt stelselmatig, van 14% in 2004, over 11% in 2008 tot 10% in 2013.
- De wens om te stoppen met roken, indien men zich baseert op het aantal dagelijkse rokers dat al gepoogd heeft te stoppen met roken, lijkt aan terrein te winnen; 71% van de dagelijkse rokers in 2013 heeft al gepoogd te stoppen met roken tegen 68% in de periode 2004-2008.
- De gemiddelde leeftijd waarop een eerste sigaret wordt gerookt is 16 jaar en 2 maanden. Het is pas later dat regelmatig rookgedrag start; gemiddeld op de leeftijd van 18 jaar en 1 maand, een leeftijd die licht gestegen is in vergelijking met 2008 (17 jaar en 6 maanden).

¹ Organisation Mondiale de la Santé: http://www.who.int/tobacco/mpower/publications/fr_tfi_mpower_m.pdf

Resultaten per leeftijd en geslacht

Meer mannen dan vrouwen hebben in de loop van hun leven gerookt (53% tegen 36%), roken momenteel (26% tegen 20%) en roken dagelijks (22% tegen 16%). Het verschil tussen mannen en vrouwen met betrekking tot de prevalentie van het gebruik van tabak is het meest uitgesproken in de leeftijdsgroep tussen 25 en 44 jaar, waar ongeveer 34% rokers bij de mannen kan worden aangetroffen en 20% à 25% bij de vrouwen (respectievelijk in de leeftijdsgroepen 25-34 jaar en 35-44 jaar)

- Gemiddeld gezien roken mannen dagelijks meer sigaretten (17 s/d)² dan vrouwen (15 s/d) en de proportie zware rokers (≥ 20 s/d) is ook hoger bij mannen (8% tegen 5% bij vrouwen). Er zijn evenwel geen tekenen dat tabaksafhankelijkheid meer voorkomt bij mannen dan bij vrouwen.
- Mannen roken hun eerste sigaret op jongere leeftijd (15 jaar en 11 maanden) dan vrouwen (16 jaar en 8 maanden) en beginnen ook vroeger regelmatig te roken (rond 17 jaar en 6 maanden) dan vrouwen (rond 18 jaar en 10 maanden).
- De proportie rokers bij jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar is ongeveer even hoog als bij volwassenen, namelijk in totaal 22% (21% van de jongens, 23% van de meisjes) hierbij inbegrepen 17% dagelijkse rokers (15% van de jongens en 19% van de meisjes). In vergelijking met de resultaten van 2008, kan een daling van het gebruik van tabak en het dagelijks roken vastgesteld worden bij jonge mannen terwijl het bij jonge vrouwen om een stijging gaat.
- Onder de jongvolwassenen van 15-34 jaar kunnen 4% zware rokers (≥ 20 s/d) teruggevonden worden, ook hier ligt de proportie bij jonge vrouwen (6%) hoger dan bij jonge mannen (2%).
- In de leeftijdsgroep van 35-44 jaar is de proportie rokers en dagelijks rokers het hoogst (respectievelijk 29% en 24%), terwijl de proportie zware rokers (≥ 20 s/d) het hoogst is in de leeftijdsgroepen van 45-54 jaar (10%) en 55-64 jaar (9%). Het is in dezelfde leeftijdsgroep van 45-54 jaar dat de grootste proportie dagelijkse rokers met een zware tabaksafhankelijkheid (12%) kan worden teruggevonden.

Analyse volgens opleidingsniveau

- Roken is populairder in minder opgeleide middens. Het percentage rokers (16%), dagelijkse rokers (12%) en zware rokers (3%) ligt hoger bij diegenen die geen hoger onderwijs hebben gevolgd. Ook ligt de leeftijd waarop dagelijks gerookt wordt, iets later (ongeveer gemiddeld 6 maanden) bij diegenen met een diploma hoger onderwijs. Tenslotte roken zij met een diploma hoger onderwijs gemiddeld 3 sigaretten minder per dag dan lager geschoolden.

Regionale variaties

- Met betrekking tot het gebruik van tabak kunnen slechts in beperkte mate gewestelijke verschillen worden vastgesteld. In het Vlaams en Brussels Gewest ligt het percentage dagelijkse rokers (18%) lager dan in het Waals Gewest (22%). Het aantal tabaksafhankelijke rokers is lager in het Vlaams Gewest (6%) in vergelijking met het Waals Gewest (14%) (dit percentage in het Brussels Gewest ligt tussen beide voorgaande, zijnde 10%).
- In het Brussels Gewest kunnen hogere proporties rokers en dagelijkse rokers teruggevonden worden bij de jongeren van 15-24 jaar (respectievelijk 28% en 24%) dan in het Vlaams Gewest (respectievelijk 22% en 17%) en het Waals Gewest (respectievelijk 19% en 16%).

Evolutie over de tijd

- Een analyse over de tijd (1977-2013) wijst op het volgende: 1. Een constante daling van het percentage rokers van 30% naar 23%, dus een vermindering met een kwart in minder dan 15 jaar; 2. Deze daling komt bovenop de daling van het relatief aantal dagelijkse rokers; van 26% tot 19% voor dezelfde periode (het percentage occasionele rokers is in deze tijdspanne onveranderd gebleven) 3. Een substantiële daling van de proportie rokers in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar, hoewel nog een weg is af te leggen: tussen 1997 en 2013 een vermindering met één derde van

2 s/d = sigaretten per dag

de proportie rokers (van 32% naar 22%) en van de proportie dagelijkse rokers (van 25% naar 17%) in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar.

- In afgelopen 10 jaar (2004 – 2013) is ook de proportie zware rokers substantieel gedaald (van 10% naar 6%) en de proportie rokers met een zware tabaksafhankelijkheid (van 14% naar 10%).

1. INLEIDING

Onder welke vorm dat ook is, het gebruik van tabak is gevaarlijk en vertegenwoordigt de belangrijkste unieke vermijdbare doodsoorzaak in de wereld (1;2;3). Het gebruik van tabak is de belangrijkste oorzaak voor de ontwikkeling van longkanker en ligt aan de basis van de ontwikkeling van één kanker op drie, alle soorten kanker in acht genomen. Tabak speelt evenzeer een bepalende rol bij het ontstaan van o.a. hart- en vaataandoeningen, chronische ademhalingsproblemen en emfyseem (2;3). Roken tijdens de zwangerschap draagt bij tot een laag geboortegewicht en wiegendood (4;5). Bovendien wordt passief roken als een belangrijk risico beschouwd voor longkanker en hart- en vaataandoeningen bij de niet-rokers, alsook voor ademhalingsproblemen bij jonge kinderen (2;5). Bovendien blijkt dat gerolde sigaretten meer kankerverwekkend zijn dan industrieel vervaardigde (6). De elektronische sigaret met een nicotine capsule zou ook niet zonder gevaar zijn voor de gezondheid³.

In termen van mortaliteit gaat men ervan uit dat roken wereldwijd verantwoordelijk is voor 6 miljoen doden in 2011 (3) en dat het in 2030 tot de dood van 8 miljoen mensen zal leiden indien de huidige trend blijft bestaan⁴. Er wordt geschat dat in Europa 16% van alle overlijdens bij volwassenen van 30 jaar of ouder toewijsbaar is aan het gebruik van tabak⁵. In België zou 31% van alle overlijdens bij mannen te wijten zijn aan het gebruik van tabak en 8% van alle overlijdens bij vrouwen⁶. Het gebruik van tabak is een belangrijke risicofactor voor het overlijden door een hartaanval en een beroerte. Op wereldvlak, is het gebruik van tabak verantwoordelijk voor ongeveer 80% van de overlijdens door longkanker bij mannen en voor ongeveer 50% bij vrouwen. Overlijdens veroorzaakt door het gebruik van tabak zijn direct gelieerd met de prevalentie van roken en met de passieve blootstelling aan tabaksgebruik. De helft van de rokers die hun hele leven gerookt hebben, sterft door een ziekte veroorzaakt door roken (3).

Volgens recente cijfers, is het gebruik van tabak in de Westerse wereld gedaald met 26% tussen 1990 en 2009. Deze verandering nam plaats in een context waarbij de inwoners van welvarende landen meer en meer bewust werden van het gevaar van het roken en waarbij de overheden een beleid en een wetgeving hebben ontwikkeld in het kader van een strijd tegen het gebruik van tabak (2). Ondanks de inspanningen om deze plaag uit te roeien, maakt roken nog steeds deel uit van het dagelijks leven van vele mensen, waaronder jongeren, vrouwen en economisch achtergestelde personen (3;5).

De strijd tegen tabak is één van prioriteiten van de Wereldgezondheidsorganisatie (WGO) voor de komende jaren. België heeft zich ook in deze strijd geëngageerd door in november 2005 de kaderconventie van de WGO voor de strijd tegen 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 en te ratificeren. Het Federaal plan ter bestrijding van het tabaksgebruik heeft een aantal maatregelen ingesteld met zichtbaar effect, zoals bijvoorbeeld het verbod op de verkoop van tabaksproducten aan jongeren onder de 16 jaar, het rookverbod op de werkplaats en publiek plaatsen, de verplichting om het telefoonnummer van de 'Tabak Stop Lijn' te vermelden op de verpakking, de promotie van methodes om te stoppen met roken bij artsen. We beëindigen dit onderdeel met een citaat van de auteur van de Tabaksatlas "Wat nu nodig is, is een samenhangende strategie, ontwikkeld om het gebruik van tabak te verminderen waarbij zowel internationale, regionale en plaatselijke overheden betrokken zijn in een strategische planning, in beleidsvoorbereidend onderzoek, in het versterken van de capaciteiten, activiteiten en financiering om maatregelen uit te vaardigen en de impact ervan te evalueren. Een opvolging is essentieel om een duidelijk beleid te voeren." (Eriksen et al., 2012).

3 Grana R, Benowitz N, Glantz SA.(2014) E-Cigarettes: A Scientific Review: <http://circ.ahajournals.org/content/129/19/1972.full>

4 OMS: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs339/en/>

5 OMS: <http://www.euro.who.int/en/health-topics/disease-prevention/tobacco/data-and-statistics>

6 Belgium Fact sheet (mortalité de 2004): http://www.tobaccoatlas.org/fact_sheets/1837

2. VRAGEN

Het doel van dit onderdeel is informatie te geven over het gebruik van tabak in de bevolking van 15 jaar en ouder. De proportie rokers en het patroon van tabaksgebruik zijn goede indicatoren voor het opvolgen van de tabaksplaag in een bevolking en laat toe indirect rekening te houden met de impact van de maatregelen ter beperking van het tabaksgebruik. Het is daarom van essentieel belang op regelmatige basis het rookgedrag bij burgers te meten, teneinde de evolutie in de tijd op te volgen. De Gezondheidssenquête wijdt een aantal vragen over het gebruik van en het stoppen met roken sinds haar start in 1997. Met zijn robuuste methodologie en de wijze waarop de steekproef is samengesteld waarbij een goede representativiteit van de bevolking wordt nagestreefd, is de Gezondheidssenquête een referentiepunt voor het onderzoek naar de prevalentie van roken en evolutie ervan in de tijd.

De vragen gebruikt voor de evaluatie van het gebruik van tabak in de Gezondheidssenquête 2013 zijn gebaseerd op de aanbevelingen van de WGO (2011) (7), de vragenlijst gebruikt in het kader van de Europese Gezondheidssenquête (EHIS, tweede golf)⁷, vragen afkomstig van de beleidsvoerders en de actoren op het terrein en de methodologische vereisten aangaande de lengte en de complexiteit van de vragen. De module rond het gebruik van tabak is opgenomen in de schriftelijke vragenlijst, die enkel door deelnemers van 15 jaar en ouder en in alle discreteie kon worden ingevuld.

In totaal werden 18 vragen aangaande het actief gebruik van tabak in de enquête opgenomen. De eerste vraag (TA.01) van deze module dient als filter om de "echte rokers" te onderscheiden van de zogenaamde "experimentele rokers" (personen die minder dan 100 sigaretten – of een equivalent aan tabak - in hun leven hebben gerookt). Vragen TA.02 en TA.03 hebben betrekking op de leeftijd waarop met roken werd begonnen en de vragen TA.04 en TA.05 op het voormalig (risicovol) tabaksgebruik van de respondent. Met vraag TA.06 wordt het huidig statuut van de respondent in verband met de consumptie van tabak omschreven. Indien de respondent regelmatig rookt, dient hij verder te gaan met de vragen TA.07 t.e.m. TA.12 aangaande het aantal en het type producten dat wordt gerookt, de afhankelijkheid van tabak, de pogingen en de wijzen die gebruikt werden om met roken te stoppen en de reden om terug met roken te beginnen. Indien de respondent niet regelmatig rookt, dient hij vragen TA.13 (evolutie van het occasioneel gebruik van tabak over de tijd) tot TA.15 (anticiperen op een eventuele stop) te beantwoorden. Vragen TA.16 tot TA.18 richten zich tot ex-rokers en willen nagaan wat de redenen waren om met roken te stoppen en de middelen die ervoor werden gebruikt. Tenslotte worden de vragen aangaande de blootstelling aan tabaksrook (passief roken) behandeld in het hoofdstuk gewijd aan de invloed van omgevingsfactoren op de gezondheid.

Vragen gericht aan de gehele bevolking (van 15 jaar en ouder):

- TA.01** Hebt u minstens 100 sigaretten (ongeveer 5 pakjes) of een gelijkwaardige hoeveelheid tabak gerookt tijdens uw leven? (Ja/ Neen. Indien neen: stop)
- TA.02** Op welke leeftijd hebt u voor het eerst een volledige sigaret gerookt?
- TA.03** Hoe oud was u toen u regelmatig begon te roken?
- TA.04** Hebt u ooit dagelijks gerookt? (Ja/Neen)
- TA.05** Indien ja, hoeveel jaar in totaal hebt u dagelijks gerookt?
(Tel de verschillende periodes waarin u dagelijks rookte op)
- TA.06** Rookt u nu? (Ja, alle dagen / Ja, af en toe / Neen) In functie van de antwoorden gegeven op vraag TA.06, wordt de respondent in de vragenlijst doorverwezen naar de sectie vragen corresponderend met zijn statuut over het gebruik van tabak.

⁷ http://ec.europa.eu/health/ph_information/implement/wp/systems/docs/ev_20070315_ehis_en.pdf

Voor dagelijkse rokers:

- TA.07** Hoeveel sigaretten, sigaren, pijpen... rookt u gemiddeld elke dag?
- Industrieel vervaardigde sigaretten
Zelfgerolde sigaretten (zonder filter)
Zelfgevulde sigaretten (met filter)
Sigaren/cigarillos
Pijpen (tabak)
Chicha/waterpijp (aantal keer)
Elektronische sigaretten met nicotine
Andere
- TA.08** Wanneer rookt u uw eerste sigaret, sigaar, pijp... na het ontwaken?
- TA.09** Hebt u ooit minstens 24 uur niet gerookt omdat u probeerde te stoppen met roken?
- TA.10** Wanneer was de laatste keer dat u probeerde te stoppen met roken voor minstens 24 uur?
- TA.11** Denk aan de laatste keer dat u minstens 24 uur niet hebt gerookt omdat u probeerde te stoppen met roken. Welke methode(s) hebt u dan gebruikt om te stoppen met roken?
- TA.12** Denk aan de laatste keer dat u minstens 24 uur niet hebt gerookt omdat u probeerde te stoppen met roken. Waarom bent u terug begonnen roken?

Voor occasionele rokers:

- TA.13** Rookt u momenteel meer, minder of evenveel als 2 jaar geleden?
- TA.14** Hebt u al ooit geprobeerd volledig te stoppen met roken?
- TA.15** Bent u van plan in de eerstkomende 12 maanden met roken te stoppen?

Voor ex-rokers:

- TA.16** Wanneer bent u gestopt met roken?
- TA.17** Waarom bent u gestopt met roken?
- TA.18** Welke methode(s) hebt u gebruikt om te stoppen met roken?

3. INDICATOREN

Voor het opvolgen van het gebruik van tabak in de bevolking is informatie nodig over het relatief aantal dagelijkse rokers en over zij die nooit gerookt hebben. Informatie over de frequentie van het gebruik, tabaksafhankelijkheid, de leeftijd waarop met roken wordt begonnen, de motivatie om te stoppen met roken, de middelen die hiervoor werden gebruikt en de redenen waarom sommigen terug met roken zijn begonnen, geeft een meer gedetailleerd beeld van de situatie. De volgende indicatoren worden *in extenso* in dit rapport voorgesteld om het gebruik van tabak in België in kaart te brengen:

TA06_1 onderscheidt 4 categorieën rokers: dagelijkse rokers (d.w.z. zij die in hun leven meer dan 100 sigaretten hebben gerookt (vraag TA.01) en momenteel alle dagen roken, occasionele rokers (d.w.z. zij die in hun leven minstens 100 sigaretten hebben gerookt en momenteel maar af en toe roken), ex-rokers (d.w.z. zij die in hun leven minstens 100 sigaretten hebben gerookt en maar momenteel niet roken) en de personen die nooit hebben gerookt (of minder dan 100 sigaretten in hun leven)

TA01_1 onderscheidt de huidige rokers (dagelijkse en occasionele) van de niet-rokers (ex-rokers of nooit meer dan 100 sigaretten gerookt)

TA06_2 verwijst naar dit deel van de bevolking dat ooit gerookt heeft (dagelijkse rokers, occasionele rokers en ex-rokers)

TA06_3 onderscheidt de dagelijkse rokers van alle andere categorieën (occasionele rokers, ex-rokers en zij die nooit gerookt hebben)

TA07_1 heeft betrekking op het aantal sigaretten (industrieel vervaardigd, roltabak, al dan niet met filter) dat dagelijkse rokers gemiddeld per dag roken

TA07_2 & TA07_3

heeft betrekking op de opdeling van de personen naargelang ze worden beschouwd als « zware rokers » (20 sigaretten per dag of meer), « matige rokers » (minder dan 20 sigaretten per dag of roker van ander tabaksproducten of occasionele rokers) en niet-rokers

TA08_1 & TA08_2

is een maat voor tabaksafhankelijkheid (8). Deze indicator wordt berekend door een score bepaald aan de hand van het aantal sigaretten dat dagelijks wordt gerookt op te tellen bij een score bepaald door de tijdsduur tussen het ontwaken en het roken van de eerste sigaret (zie kader hieronder). De indicator TA08_1 stelt een verdeling voor in 5 groepen en TA08_2 stelt twee afhankelijkheidscategorieën voor: zwakke tot matige afhankelijkheid (0-4) versus sterke tot zeer sterke afhankelijkheid (5-6)

Berekening van de mate van tabaksafhankelijkheid: Score 1 + Score 2 (Totale score varieert van 0 tot 6)

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

TA08_3 voorgesteld in de tabellen op het eind van het hoofdstuk, geeft de verdeling weer van de dagelijkse rokers volgens de tijd verstrekken tussen het ontwaken en de eerste sigaret van de dag

TA02_1 is de leeftijd waarop rokers (huidige rokers en ex-rokers) voor het eerst een hele sigaret hebben opgerookt

TA03_1 is de leeftijd waarop rokers (huidige rokers en ex-rokers) met regelmatig roken gestart zijn

TA09_1 geeft het aantal dagelijkse rokers weer die al vrijwillig geprobeerd hebben het roken te onderbreken voor een periode van minstens 24 uur met het oog te stoppen met roken

TA10_1 geeft het moment weer van de laatste poging om met roken te stoppen (3 categorieën)

Andere indicatoren worden voorgesteld in de bijkomende tabellen opgenomen op het einde van het hoofdstuk (zie ook punt 4.7, bijkomende indicatoren)

4. RESULTATEN

4.1. PREVALENTIE VAN ROKEN

Meerdere indicatoren worden voorgesteld in dit onderdeel en hebben betrekking op het "rookgedrag" van de bevolking van 15 jaar en ouder. Een eerste indicator verwijst naar de verdeling (in %) van de individuen in functie van het rookgedrag (TA06_1), met name: zij die nooit in hun leven gerookt hebben, de ex-rokers, de occasionele rokers en de dagelijkse rokers.

De daaropvolgende indicatoren zijn hiervan afgeleid, maar presenteren de informatie op een andere wijze. Zo verwijzen ze naar de proportie huidige rokers (TA01_1: die zowel de dagelijkse als de occasionele rokers omvat), de proportie personen die ooit gerookt hebben (TA06_2: die zowel de huidige als de ex-rokers omvat) en de proportie dagelijkse rokers (TA06_3) in de bevolking. Elk van deze indicatoren beschrijft een bepaalde "risicopopulatie" in verband met de gevolgen van het gebruik van tabak voor de gezondheid.

4.1.1. BELGIË

In 2013 telt men nog 23% rokers bij de bevolking van 15 jaar en ouder (4% occasionele rokers en 19% dagelijkse rokers) en 77% niet rokers (21% ex-rokers en bij 56% gaf aan nooit meer dan 100 sigaretten in hun hele leven gerookt te hebben).

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Mannen geven significant meer dan vrouwen aan roker te zijn (26% tegen 20%), dagelijkse roker te zijn (22% tegen 16%) en ex-roker te zijn (53% tegen 36%). Het verschil tussen mannen en vrouwen met betrekking tot het huidig en dagelijks gebruik van tabak is het meest uitgesproken in de leeftijdsgroepen tussen 25 en 44 jaar en na de leeftijd van 75 jaar (Figuur 1, a en b). Bij mannen kan de grootste proportie rokers (ongeveer 34%) en dagelijkse rokers (ongeveer 27%) teruggevonden worden tussen 25 en 44 jaar, na deze leeftijd daalt de proportie in functie van de leeftijd. Bij vrouwen daalt de prevalentie van het tabaksgebruik slechts vanaf de leeftijd van 65 jaar. Er mag niet uitgesloten worden dat de daling van de prevalentie van het gebruik van tabak na de leeftijd van 65 jaar het resultaat is van hetzij een ziekte, hetzij een vroegtijdige sterfte bij rokers.

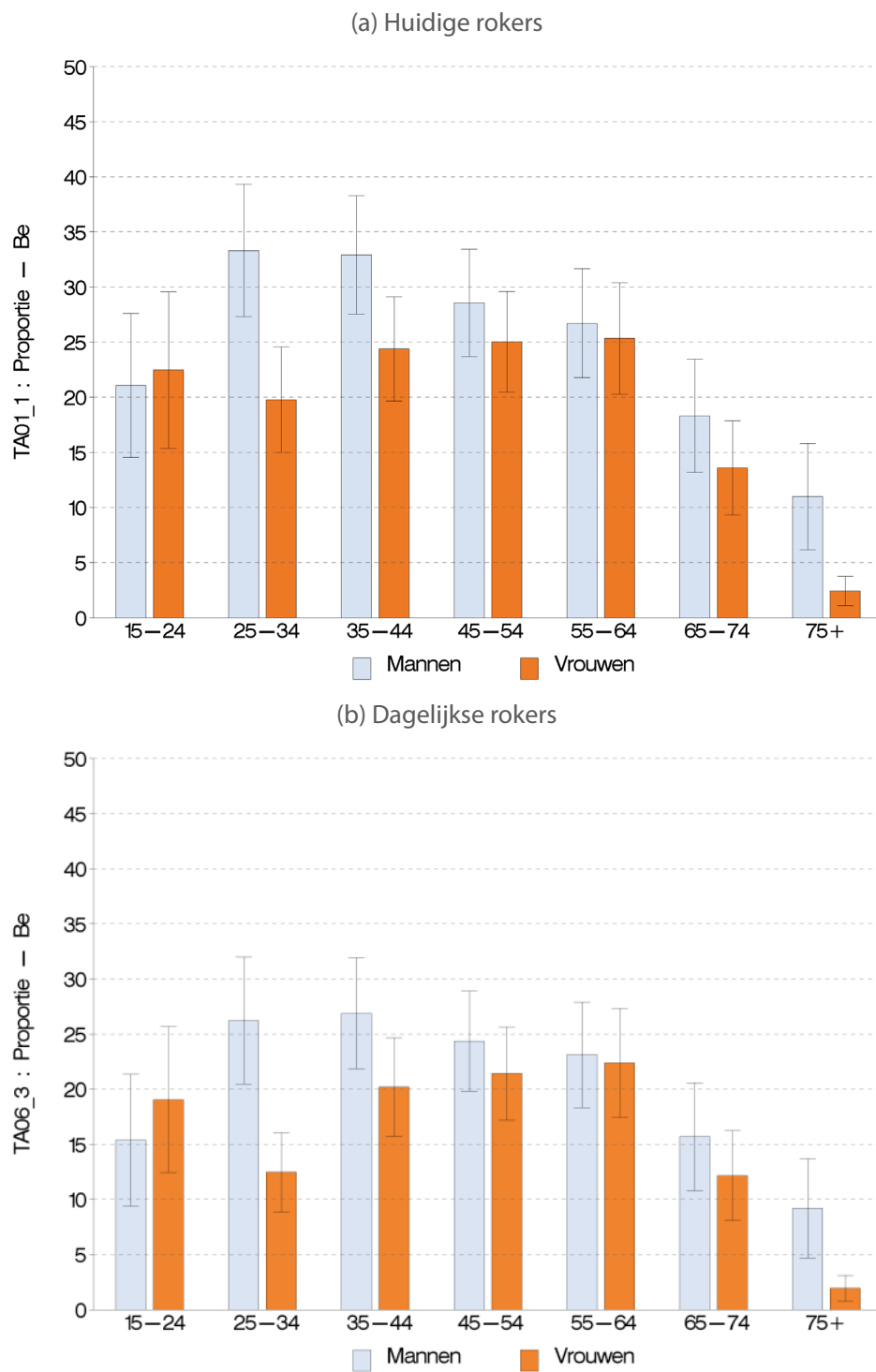
Het gebruik van tabak bij jongeren (Tabel 1) bedraagt 22% in de leeftijdsgroep 15-24 jaar (21% van de jongens en 23% van de meisjes) terwijl 17% stelt dagelijks te roken (15% van de jongens en 18% van de meisjes). In vergelijking met de resultaten bekomen in 2008, kan dus een daling van de prevalentie van het gebruik van tabak en van dagelijks roken bij jongens vastgesteld worden in 2013, terwijl deze percentages stijgen bij meisjes. In 2013 zijn de meisjes even talrijk, zelfs talrijker, dan jongens om te roken en om dagelijks te roken, een fenomeen dat voorheen nooit voorkwam.

Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Het opleidingsniveau speelt een zekere rol met betrekking tot het gebruik van tabak, in het voordeel van de hoger opgeleide groepen. Rokers en dagelijkse rokers zijn proportioneel minder talrijk in hoger opgeleide milieus (hoger onderwijs) (respectievelijk 16% en 12%), dan in lager opgeleide milieus (20% à 30% rokers en 18% à 26% dagelijkse rokers volgens de lagere opleidingsniveaus) en deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht. De opleidingskloof reproduceert zich bij de jongeren van 15-24 jaar: het onderscheid tussen diegenen die behoren tot huishoudens met een hogere opleiding en zij die behoren tot de overige drie - lagere opgeleide- groepen is duidelijk en statistisch significant.

Voor het geheel van de bevolking, kunnen - na correctie voor leeftijd en geslacht - geen statistisch significantie verschillen vastgesteld worden tussen de proporties huidige en dagelijkse rokers in functie van het urbanisatienniveau.

Figuur 1 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) (a) dat momenteel rookt en (b) dat dagelijks rookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013



Evolutie over de tijd

De prevalentie van het gebruik van tabak (het percentage huidige rokers) daalt progressief sinds de eerste gezondheidsenquête: 30% rokers in 1997, 29% in 2001, 28% in 2004, 25% in 2008 en 23% in 2013 (Figuur 2a). Ook de cijfers met betrekking tot de dagelijkse rokers zijn gedaald; van 26% in 1997 over 21% in 2008 tot 19% in 2013 (Figuur 2b). Na correctie voor leeftijd en geslacht volgt deze vermindering een statistisch significant dalend lineair model.

Tabel 1 | Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), België, 2013

TA01_1, TA06_3, TA07_3		Huidige	Dagelijkse	20+ s/d	N
Roker:					
GESLACHT	Jongen	21,1	15,4	2,6	284
	Meisje	22,5	19,1	5,7	316
LEEFTIJD	15-19 jaar	18,0	12,5	2,5	282
	20-24 jaar	25,7	22,2	5,9	318
OPLEIDINSNIVEAU VAN HET HUISHOUDEN	Lager/geen diploma	19,8	19,3	0,0	30
	Lager secundair	24,2	19,8	6,4	81
	Hoger secundair	28,3	23,2	7,5	219
	Hoger onderwijs	15,6	11,4	0,9	265
GEWEST	Vlaams Gewest	22,4	16,9	5,8	211
	Brussels Gewest	27,8	24,3	0,8	177
	Waals Gewest	19,4	16,2	1,9	272
JAAR	1997	32,2	24,9	7,2	1096
	2001	31,2	24,6	5,4	1150
	2004	26,5	22,9	6,1	1013
	2008	24,9	18,7	4,7	907
	2013	21,8	17,2	4,1	600

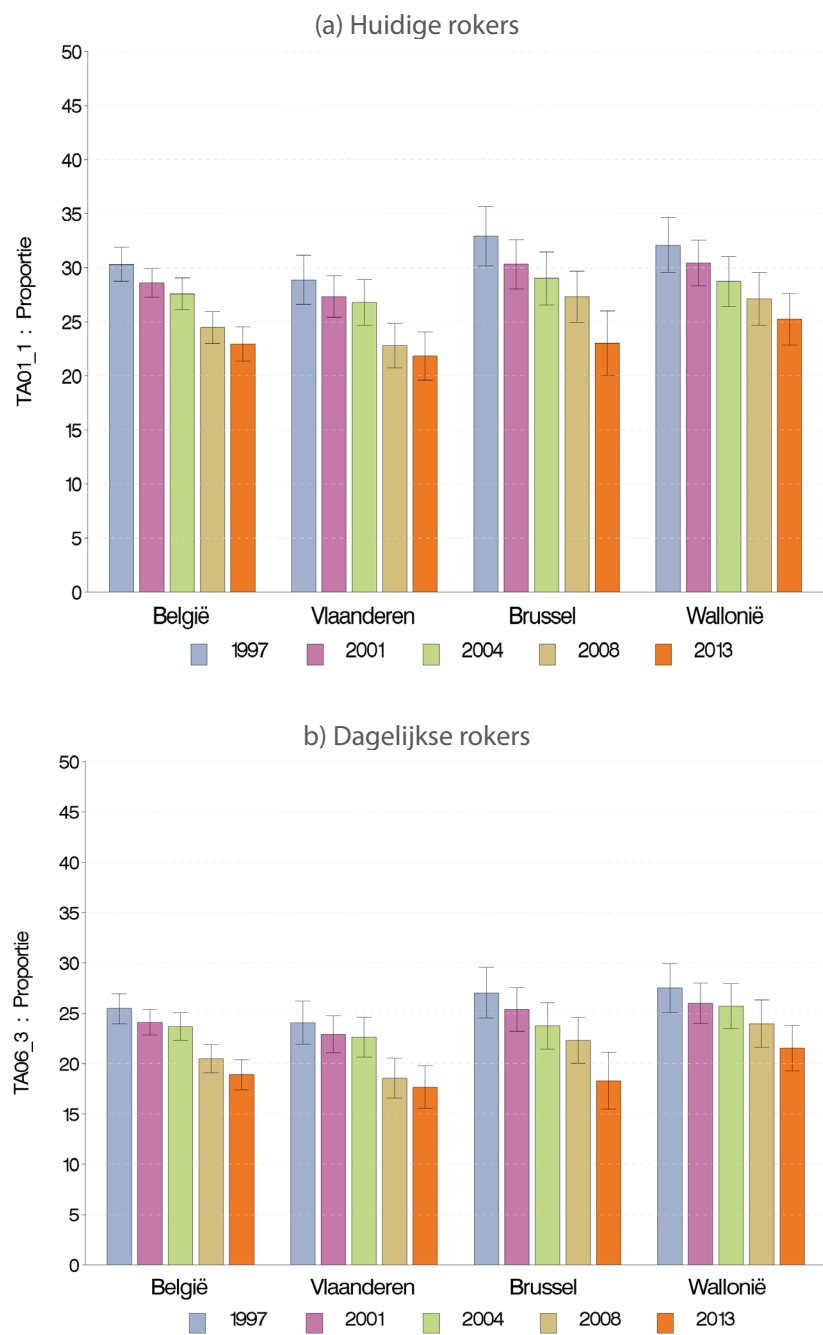
Eenzelfde tendens kan worden vastgesteld voor de jongeren van 15 tot 24 jaar (Tabel 1): zij waren met 32% om te roken in 1997 en zijn "slechts" met 22% in 2013. Een minder uitgesproken daling kan worden vastgesteld met betrekking tot de dagelijkse rokers: 25% in 1997 tegen 17% in 2013. De contrasten tussen de prevalenties van 2013 en deze van 2008 en 2004, twee bij twee vergeleken, zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Dit wil zeggen dat de daling bij jongeren doorheen de tijd iets vertraagd is.

4.1.2. GEWESTEN

Figuur 2a toont voor 2013 de verdeling van de rokers volgens de gewesten: zijnde 22% huidige rokers in het Vlaams Gewest, 23% in het Brussels Gewest en 25% in het Waals Gewest. Deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Voor wat betreft de dagelijkse rokers, is de verdeling per gewest respectievelijk 18%, 18% en 22% (Figuur 2b). Hier wijken de resultaten voor het Waals Gewest af van deze voor het Vlaams Gewest, met een proportie dat significant hoger is na correctie voor leeftijd en geslacht. Het verschil met de resultaten voor het Brussels Gewest bereikt een statistische drempel ($p=0,055$), marginaal significant.

Er kunnen geen statisch significante regionale verschillen vastgesteld worden voor wat de verdeling van rokers en dagelijkse rokers bij de jongeren van 15 tot 24 jaar betreft, na correctie voor geslacht alhoewel de ruwe cijfers hier hoger lijken in het Brussels Gewest dan in beide overige gewesten (Tabel 1).

Figuur 2 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) (a) dat momenteel rookt en (b) dat dagelijks rookt, volgens Gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2013

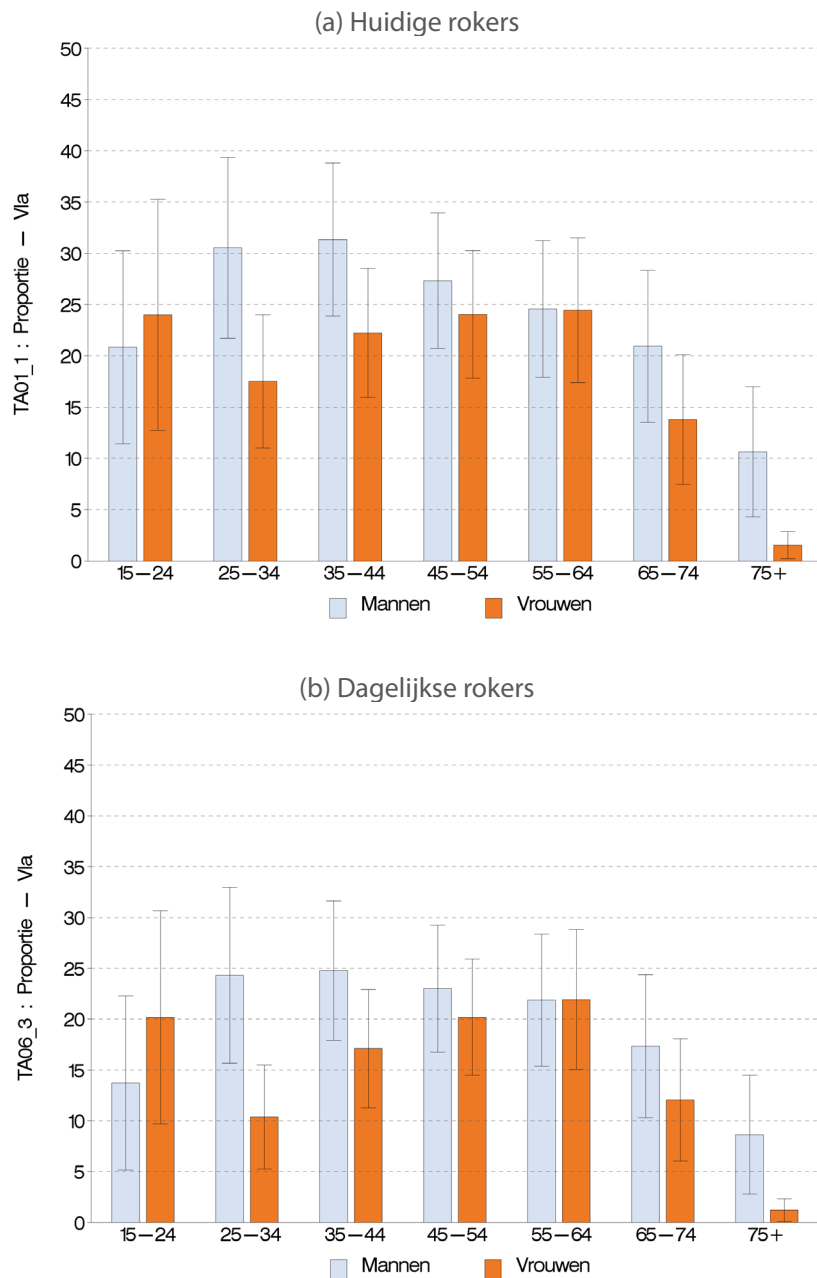


Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest zijn er 22% rokers, zijnde 18% dagelijkse rokers en 4% occasionele rokers, en 78% niet-rokers (22% ex-rokers en 56% dat aangeeft nooit meer dan 100 sigaretten in hun leven gerookt te hebben). De proportie rokers bij mannen (25%) is hoger dan bij vrouwen (19%) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. De prevalentie van (huidig en dagelijks) roken varieert nauwelijks in functie van de leeftijd, alhoewel bij de senioren deze prevalentie iets minder hoog ligt. Het verschil tussen mannen en vrouwen voor wat het huidig roken en het dagelijks roken betreft, is het meest uitgesproken tussen 25 en 34 jaar (Figuur 3). In deze leeftijdsgroep kan de grootste proportie mannelijke rokers teruggevonden worden (iets meer dan 30% huidige rokers), waarna deze proporties met de leeftijd dalen. Bij vrouwen is de proportie rokers eerder beperkt in de leeftijdsgroep van 25-34 jaar (17%), maar stijgt met

de leeftijd tot de leeftijdsgroep van 55-64 jaar (25%) (Figuur 3a). Eenzelfde omgekeerde leeftijdsgradiënt tussen mannen en vrouwen komt naar voor voor wat het dagelijks roken betreft (Figuur 3b).

Figuur 3 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) (a) dat momenteel rookt en (b) dat dagelijks rookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013 – Vlaams Gewest



Bij de jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar, kan geen statistisch significant verschil vastgesteld worden tussen de jonge mannen en jonge vrouwen met betrekking tot het gebruik van tabak (huidig of dagelijks), na correctie voor leeftijd, ondanks dat het gebruik van tabak relatief hoog is bij vrouwen (tabel 2). Er kunnen evenveel rokers in de jongste leeftijdsgroep (15-24 jaar) teruggevonden worden als bij de iets ouderen (20-24 jaar), maar het dagelijks roken komt meer voor bij de iets ouderen (21% tegen 14% voor de leeftijdsgroep 15-19 jaar, verschil niet significant). Het beperkt aantal personen betrokken in de analyses laat echter geen eenduidige conclusies toe.

Tabel 2 | Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Vlaams Gewest, 2013

TA01_1, TA06_3, TA07_3		Huidige roker	Dagelijkse roker	20+ s/d	N
GESLACHT	Jongen	20,8	13,7	3,3	107
	Meisje	24,0	20,2	8,3	104
LEEFTIJD	15-19 jaar	21,4	14,0	3,3	104
	20-24 jaar	23,6	20,5	8,8	107
JAAR	1997	30,7	23,1	7,7	415
	2001	29,7	23,5	4,5	430
	2004	30,2	26,6	6,0	383
	2008	24,4	16,9	3,0	349
	2013	22,4	16,9	5,8	211

In het Vlaams Gewest zijn er proportioneel minder rokers en dagelijkse rokers (bij de bevolking van 15 jaar en ouder) in de hoogst opgeleide milieus (14% rokers en 11% dagelijkse rokers) dan in de lager opgeleide milieus (17% à 30% rokers en 15% à 25% dagelijkse rokers, naargelang het opleidingsniveau) en zijn de verschillen significant na correctie voor leeftijd en geslacht. De urbanisatiegraad is geen discriminerende factor.

Zoals elders in het land, kan voor het Vlaams Gewest een lineaire vermindering over de tijd worden vastgesteld voor wat de proportie rokers en dagelijkse rokers betreft: tussen 1997 en 2013 daalde het percentage rokers van 29% tot 22% en het percentage dagelijkse rokers van 24% tot 18%. Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Brussels Gewest

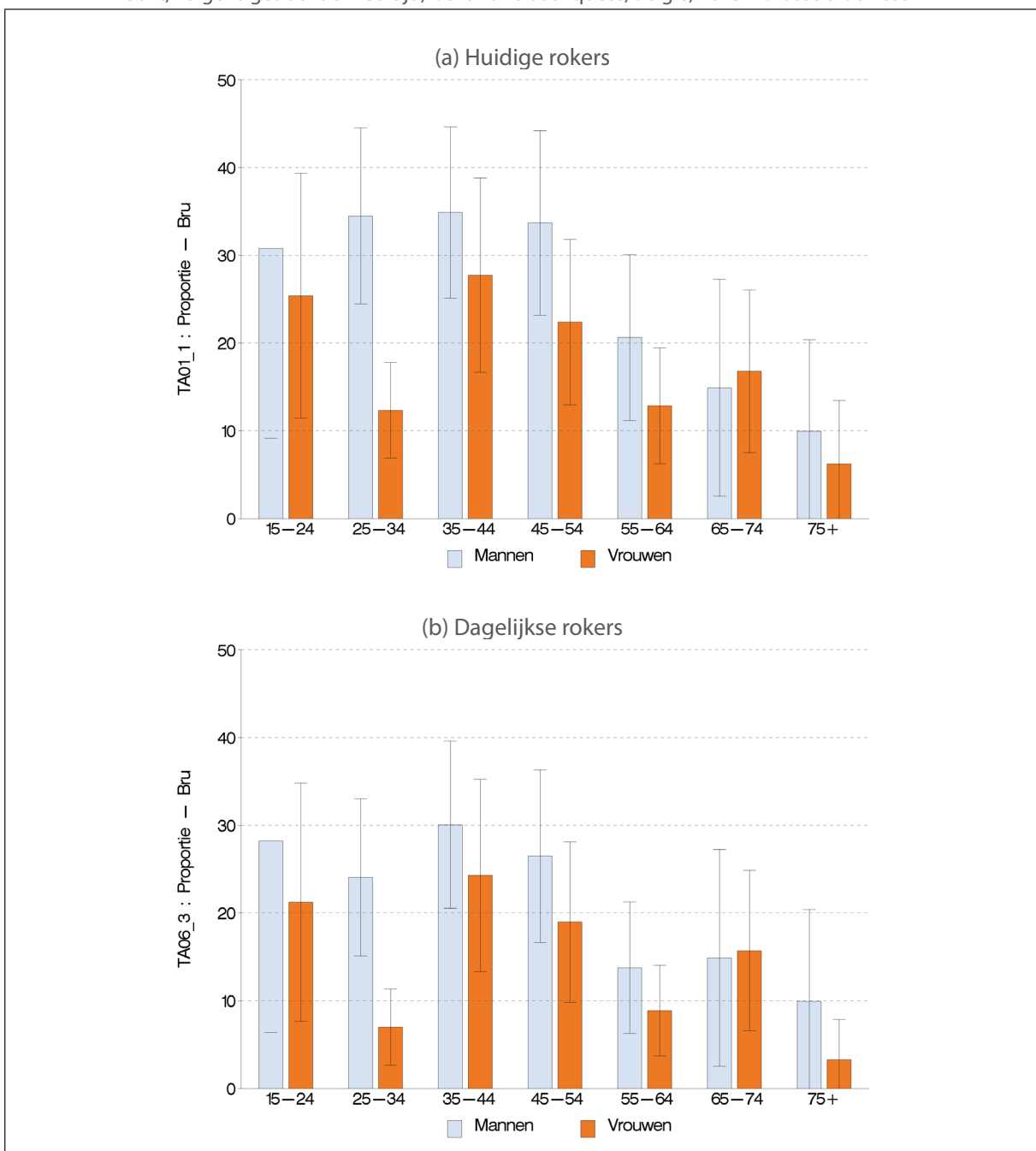
Bij de inwoners van het Brussels Gewest kan 23% rokers teruggevonden worden, zijnde 18% dagelijkse rokers, 5% occasionele rokers en 77% niet-rokers (20% ex-rokers en 57% dat aangeeft nooit meer dan 100 sigaretten in hun leven gerookt te hebben). De proportie rokers bij mannen (29%) is hoger dan bij vrouwen (18%) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd.

164

In vergelijking met de andere gewesten, karakteriseren in het Brussels Gewest de verschillen in functie van leeftijd en geslacht (Figuur 4a en 4b) zich door een substantiële vermindering van de proportie rokers (huidige rokers en dagelijkse rokers) vanaf de leeftijd van 55-64 jaar in vergelijking met de jongere leeftijdsgroepen en door een belangrijke kloof tussen mannen en vrouwen in de leeftijdsgroep van 25-34 jaar voor wat de huidige rokers en de dagelijkse rokers betreft. Bovendien lijkt bij jongeren van 15-24 jaar, in vergelijking met de overige gewesten, het aantal rokers hoger te liggen en dat dan vooral bij de jonge mannen waar 31% al aangeeft te roken en 28% dagelijkse rokers zijn. Bij de jongeren (15-24 jaar) zijn de verschillen (Tabel 3) niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht, waarschijnlijk vanwege de beperkte grootte van de groep in kwestie.

Er kan geen opleidingsgradiënt teruggevonden worden in de prevalentie van huidige rokers in het Brussels Gewest. Daarentegen is de proportie dagelijkse rokers minder hoog bij de groep van de hoogst opgeleiden (15%) in vergelijking met de groepen met een diploma lager of hoger secundair onderwijs (25%-26%). Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Figuur 4 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) (a) dat momenteel rookt en (b) dat dagelijks rookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013 – Brussels Gewest



Zoals elders in het land, kan over de tijd een lineaire vermindering in de prevalentie van huidig en dagelijks roken worden vastgesteld in de bevolking en de verschillen tussen de jaren zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Hoewel de resultaten niet significant zijn – dit vanwege de kleine aantallen – kan toch worden vastgesteld dat het percentage huidige rokers stagneert en het percentage dagelijkse rokers licht lijkt toe te nemen, zodat gelijkaardige resultaten als deze van toepassing voor 2001 worden verkregen. Een initiatief om roken te verminderen gericht op de jongeren van het Brussels Gewest is dus echt nodig.

Tabel 3 | Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Brussels Gewest, 2013

TA01_1, TA06_3, TA07_3		Huidige roker	Dagelijkse roker	20+ s/d	N
GESLACHT	Jongen	30,8	28,2	1,8	48
	Meisje	25,4	21,2	0,0	69
LEEFTIJD	15-19 jaar	10,2	7,7	0,0	45
	20-24 jaar	36,6	32,3	1,2	72
JAAR	1997	39,5	30,4	7,3	289
	2001	30,5	26,9	5,9	237
	2004	21,0	19,3	6,1	226
	2008	27,9	21,9	4,4	238
	2013	27,8	24,3	0,8	117

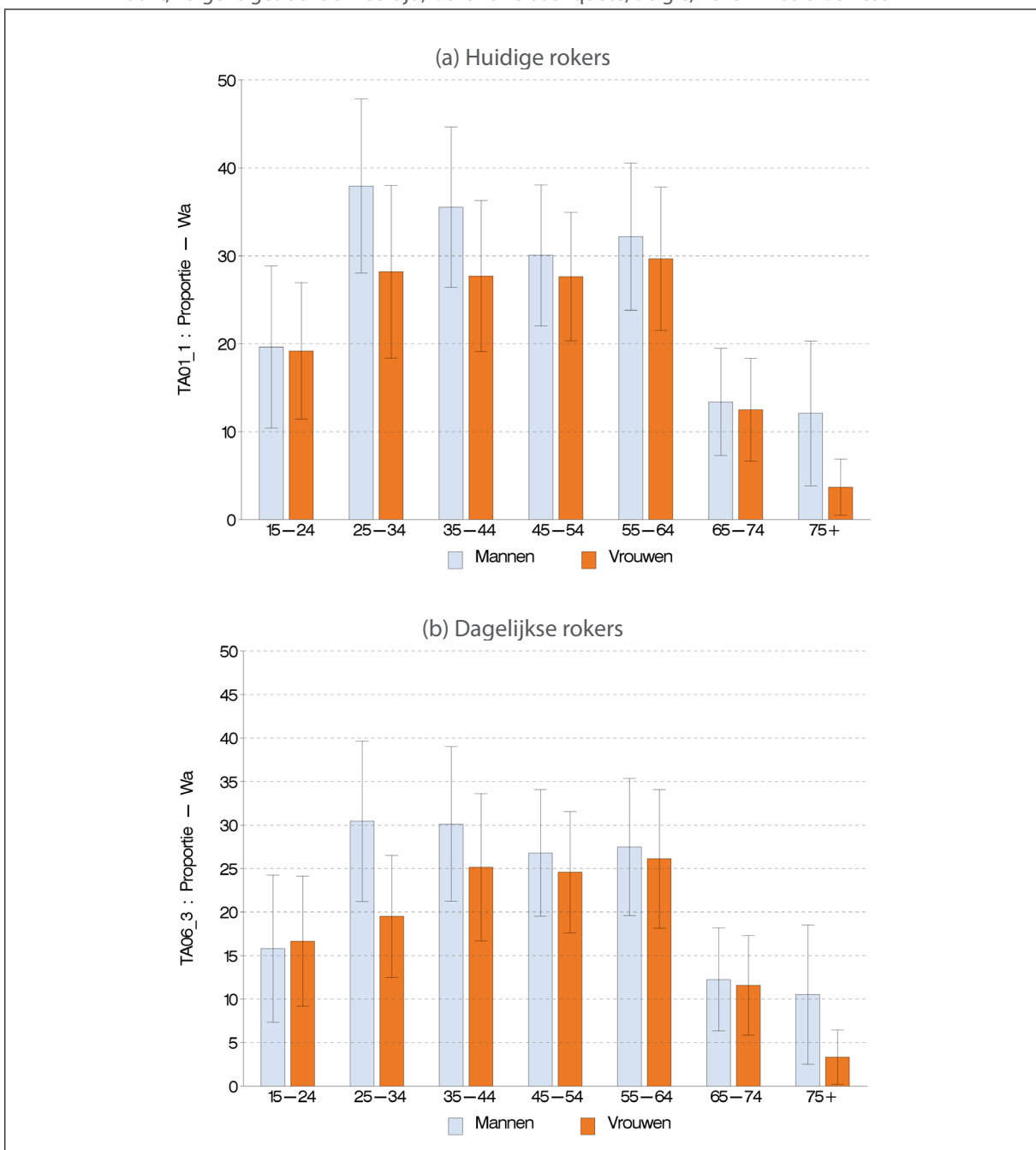
Waals Gewest

In het Waals Gewest kan – in relatieve termen – de grootste proportie rokers (25%) en dagelijkse rokers (21,5%) teruggevonden worden. Onder de niet-rokers, zijn 20% ex-rokers en 55% heeft nooit gerookt.

Zoals in de overige gewesten is de proportie rokers bij mannen hoger dan bij vrouwen (28% tegen 23%) en gaat hetzelfde op voor de proportie dagelijkse rokers (24% tegen 19%); deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd. Meer dan een derde van de mannen in de leeftijdsgroep van 25-44 jaar zijn dagelijkse rokers (Figuur 5).

Bij jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar zijn de proporties rokers en dagelijkse rokers significant kleiner dan bij volwassenen (25-64 jaar). Bij de jongeren kunnen geen verschillen tussen jongens en meisjes gevonden worden voor wat het (dagelijks) roken betreft (Tabel 4). Verschillen qua leeftijd zijn er echter wel: er zijn proportioneel meer jongeren in de leeftijdsgroep van 20-24 jaar die (dagelijks) roken dan jongeren in de leeftijdsgroep van 15-19 jaar en deze verschillen tussen beide leeftijdsgroepen zijn significant na correctie voor geslacht.

Figuur 5 Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) (a) dat momenteel rookt en (b) dat dagelijks rookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013 – Waals Gewest



Onder de inwoners van het Waals Gewest zijn er proportioneel minder rokers en dagelijkse rokers in de groep van de hoogst opgeleiden en de verschillen met de overige opleidingsgroepen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht. De urbanisatiegraad vertoont geen samenhang met de proportie (dagelijkse) rokers.

Ook in het Waals Gewest kan een lineaire daling vastgesteld worden van de proportie rokers over de tijd: van 32% in 1997 tot 25% in 2013; deze vermindering is significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Eenzelfde profiel kan teruggevonden worden voor het percentage dagelijkse rokers: die daalt van 28% in 1997 tot 22% in 2013.

Tabel 4 | Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Waals Gewest, 2013

TA01_1, TA06_3, TA07_3		Huidige roker	Dagelijkse roker	20+ s/d	N
GESLACHT	Jongen	19,6	15,8	1,3	129
	Meisje	19,2	16,6	2,6	143
LEEFTIJD	15-19 jaar	12,6	10,2	1,2	133
	20-24 jaar	26,0	22,1	2,7	139
JAAR	1997	32,4	26,4	6,3	392
	2001	34,2	26,0	7,0	483
	2004	21,4	17,3	6,3	404
	2008	25,3	21,9	8,4	321
	2013	19,4	16,2	1,9	272

De daling van de proportie (dagelijkse) rokers kan ook vastgesteld worden bij de jongeren van 15-24 jaar (Tabel 4). De proportie rokers is effectief lager in vergelijking met de voorgaande jaren (21% à 34% afhankelijk van het jaar, alle verschillen tussen de jaren zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht). Daarentegen, en ondanks de lagere proportie dagelijkse rokers in 2003 (16%) in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar, zijn de verschillen met de voorgaande jaren niet statistisch significant.

4.2. AANTAL DAGELIJKS GEROOKTE SIGARETTEN EN ZWARE ROKERS

Drie indicatoren werden aangemaakt voor het inschatten van de hoeveelheid gerookte sigaretten bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder:

- TA07_1: geeft het aantal gerookte sigaretten (industrieel vervaardigd of zelf gerold, met of zonder filter) dat per dag door dagelijkse rokers wordt gerookt.
- TA07_2: enkel opgenomen in tabelvorm op het einde van dit hoofdstuk, geeft de verdeling weer van de bevolking ingedeeld in de volgende categorieën: 1. zware rokers (20 of meer sigaretten per dag); 2. Matige rokers (minder dan 20 sigaretten per dag, of occasionele roker of roker van andere producten dan sigaretten); en 3. Niet-rokers.
- TA07_3: geeft de proportie zware rokers (20 sigaretten of meer per dag) in de bevolking van 15 jaar of ouder weer en zal hierna worden besproken.

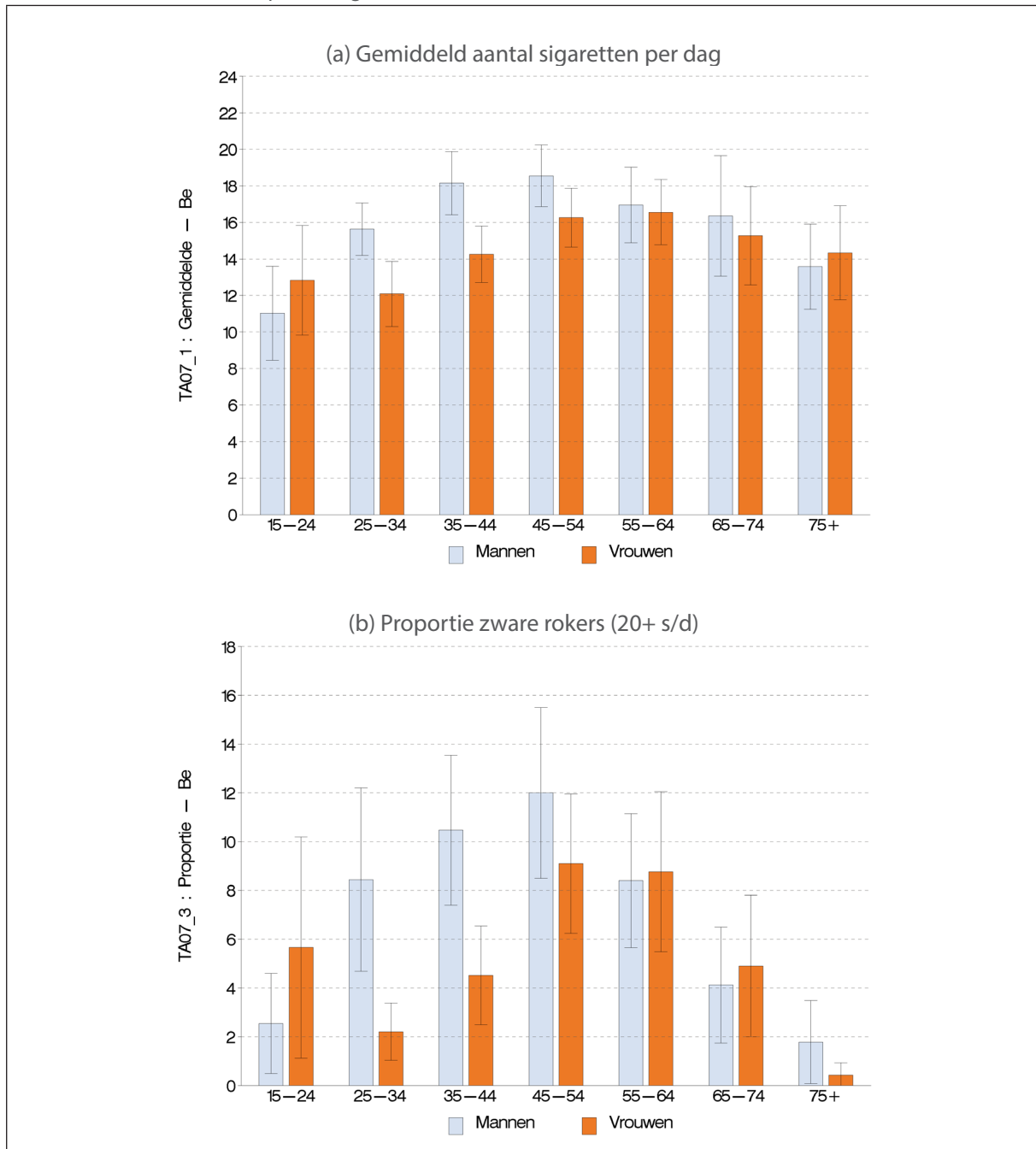
Opmerking: de afkorting « s/d » hierna gebruikt, verwijst naar « aantal sigaretten per dag ».

4.2.1. BELGIË

In België consumeren dagelijkse rokers gemiddeld 16 sigaretten per dag. Er wordt geschat dat 6,5% van de bevolking van 15 jaar en ouder zware rokers (≥ 20 s/d) zijn, wat overeenkomt met ongeveer één derde van het aantal dagelijkse rokers.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Figuur 6 (a) Gemiddeld aantal sigaretten per dag bij dagelijkse rokers en (b) percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers (20+ s/d) omschreven kan worden, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013



Gemiddeld roken mannen dagelijks meer sigaretten (17 s/d) dan vrouwen (15 s/d) en bij mannen kan ook de grootste proportie zware rokers teruggevonden worden (8% tegen 5% bij vrouwen); zowel het verschil in het gemiddeld aantal gerookte sigaretten als de proportie zware rokers zijn significant na correctie voor leeftijd. Bij jonge dagelijkse rokers (15-24 jaar) is het verrassend vast te stellen dat jonge vrouwen gemiddeld meer sigaretten per dag consumeren dan jonge mannen (13 s/d tegen 11 s/d), en bij jonge vrouwen is de proportie zware rooksters (6%) hoger dan de proportie zware rokers (3%) (Tabel 1). De verschillen zijn echter niet altijd significant na correctie voor leeftijd, wat wellicht te maken heeft met het beperkt aantal personen dat in de analyse betrokken is.

Het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten en de proportie zware rokers variëren in functie van de leeftijdsgroep (Figuur 6a en 6b). In de leeftijdsgroep van 35-64 jaar is het gemiddeld aantal dagelijks gebruikte sigaretten het hoogst (Figuur 6a) met ongeveer 17 sigaretten per dag. Bij jongere, respectievelijk oudere leeftijdsgroepen ligt het gemiddelde aantal gebruikte sigaretten rond de 12 à 14 per dag. Wat de zware rokers betreft (Figuur 6b) wordt de hoogste proportie bereikt in de leeftijdsgroep van 45-54 jaar met 10,5% zware rokers (12% bij mannen).

Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

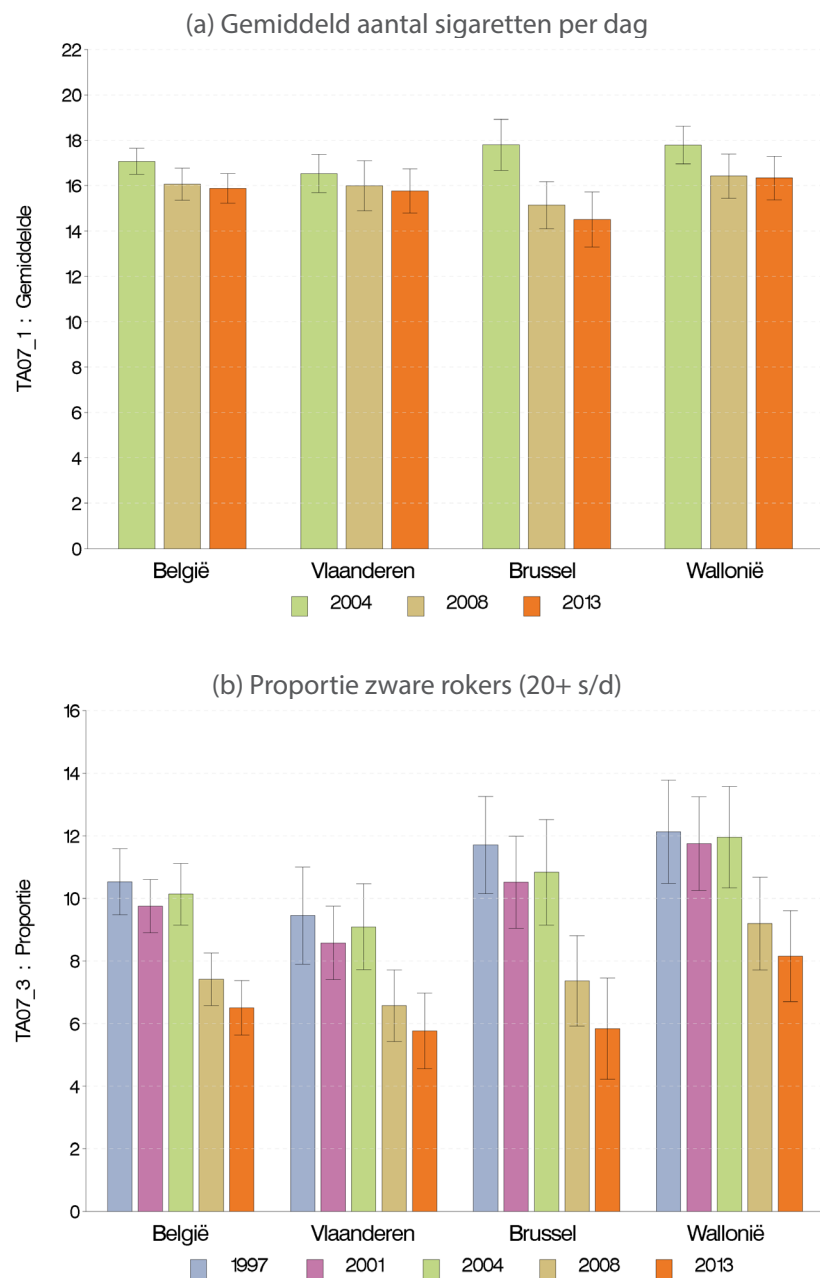
Bij diegenen met een diploma hoger onderwijs kan de kleinste proportie zware rokers worden teruggevonden (3%) in vergelijking met de overige opleidingscategorieën (7% à 11%, verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht). Daarenboven is het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten bij rokers minder hoog (15 s/d) dan bij dagelijkse rokers in de lagere opleidingscategorieën (18 s/d).

De urbanisatiegraad vertoont nauwelijks een samenhang tussen het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten noch met de proportie zware rokers.

Evolutie over de tijd

Op nationaal niveau (Figuur 7a), is het gemiddeld aantal sigaretten dat door dagelijkse rokers wordt geconsumeerd, onveranderd gebleven tussen 2008 en 2013 (16 s/d). Nadat voor 1997 en 2001 quasi gelijke percentages (10%) zware rokers kunnen worden teruggevonden (Figuur 7b), daalde dit percentage in 2008 tot 7% en kan voor 2013 een verdere daling tot 6% worden vastgesteld, een verschil dat niet significant is na correctie voor leeftijd en geslacht, maar de daling sinds 2004 wordt bevestigd na toepassing van een statistisch model.

Figuur 7 (a) Gemiddeld aantal sigaretten per dag bij dagelijkse rokers en (b) percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers (20+ s/d) omschreven kan worden, volgens Gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2013



4.2.2. GEWESTEN

Het gemiddeld aantal gebruikte sigaretten bij dagelijkse rokers varieert slechts in beperkte mate per gewest (Figuur 7a). Daarentegen is de proportie zware rokers nog steeds hoger in het Waals Gewest (8%) dan in het Vlaams en Brussels Gewest (6%) en deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht (Figuur 7b). De evolutie over de tijd van de proportie zware rokers – na correctie voor leeftijd en geslacht – vertoont een duidelijk lineaire daling.

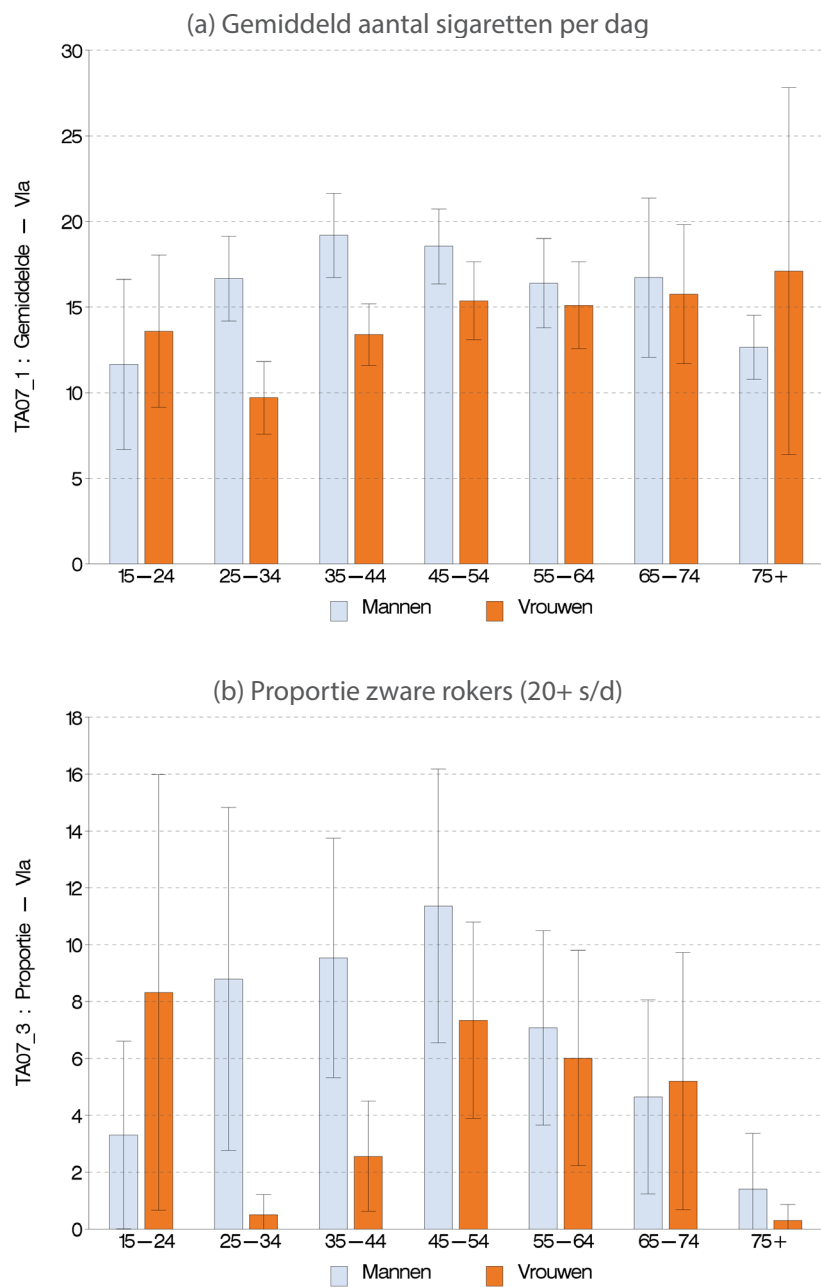
Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest roken mannen dagelijks gemiddeld meer sigaretten (17 s/d) dan vrouwen (14 s/d) en kan bij mannen ook de grootste proportie zware rokers teruggevonden worden (7% tegen 4% bij vrouwen); zowel het verschil in het gemiddeld aantal gerookte sigaretten als de proportie zware rokers zijn significant na correctie voor leeftijd. Het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten is minder hoog in de jonge, respectievelijk oudere leeftijdsgroepen (13 s/d) en is het hoogst in de leeftijdsgroepen tussen 35 en 54 jaar (17 s/d). Bij vrouwen stijgt de tendens om (gemiddeld) meer te roken met de leeftijd (Figuur 8a), terwijl mannen hun consumptie minderen vanaf 35-44 jaar. De proportie zware rokers is bij mannen het grootst tussen 25 en 54 jaar, bij vrouwen tussen 45 en 74 jaar (Figuur 8b). De leeftijdsgroep van 15-24 vormt een uitzondering in dit plaatje: 8% zware rokers bij jonge meisjes tegen 3% bij jongens. Dit verschil is echter niet statistisch significant.

Zoals dit ook voor het geheel van het land was, is de proportie zware rokers relatief het kleinst bij de hoogst opgeleiden (3% tegen respectievelijk 5% à 11% in de andere opleidingscategorieën, verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht). De urbanisatiegraad is niet geassocieerd met de proportie zware rokers in het Vlaams Gewest.

De proportie zware rokers daalt in het Vlaams Gewest over de tijd. Na correctie voor leeftijd en geslacht, wijzen de resultaten op een dalende lineaire en statistisch significante trend (van 10% in 1997 tot 6% in 2013). Het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten bij dagelijkse rokers daarentegen is ongewijzigd over de tijd.

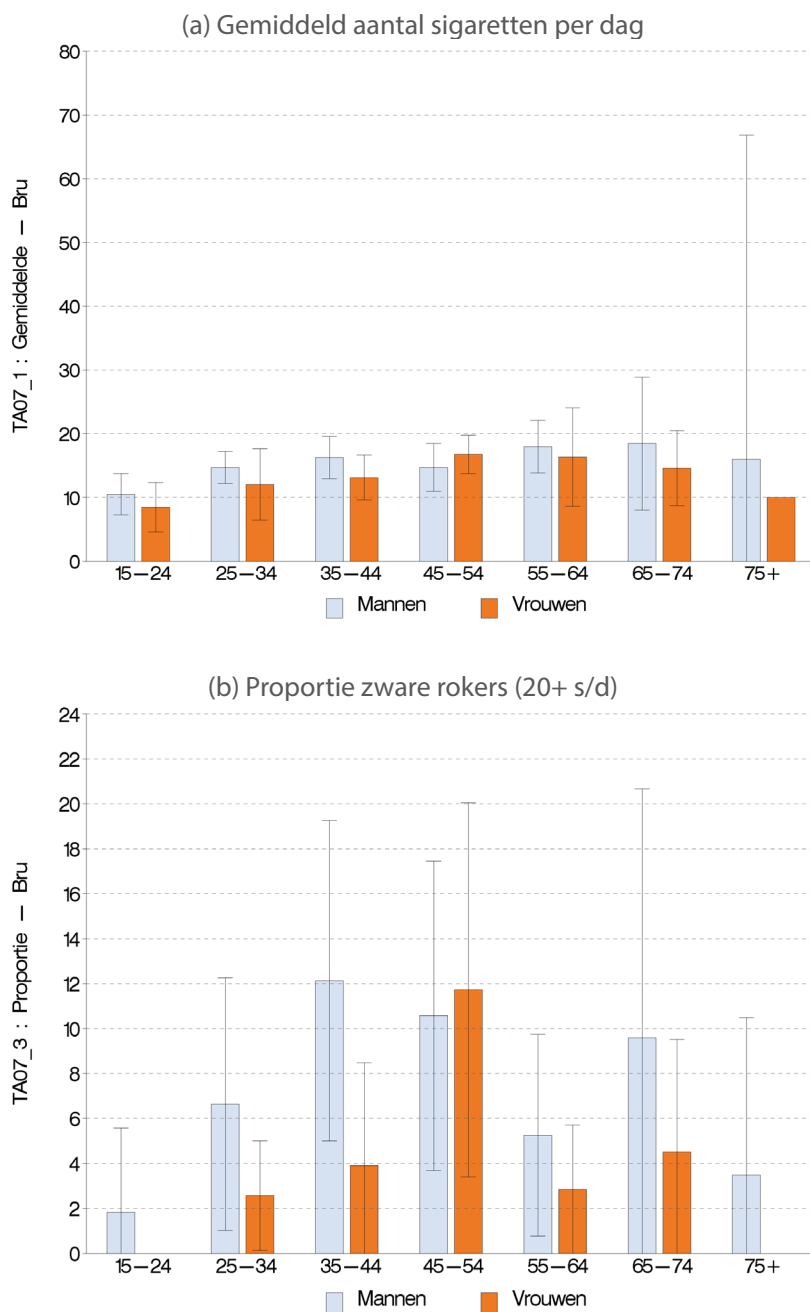
Figuur 8 (a) Gemiddeld aantal sigaretten per dag bij dagelijkse rokers en (b) percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers (20+ s/d) omschreven kan worden, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013 – Vlaams Gewest



Brussels Gewest

Het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten door dagelijkse rokers in het Brussels Gewest (15 s/d voor mannen en 13 s/d voor vrouwen) is niet statistisch verschillend na correctie voor leeftijd. De proportie zware rokers bij mannen (8%) is hoger dan bij vrouwen (4%) en dit verschil is statistisch significant. Voor het Brussels Gewest is het moeilijk conclusies ter trekken voor wat de verdeling per leeftijdsgroep betreft, gezien de kleine aantallen (en de daarmee gepaard gaande grote onzekerheidsmarges). Op basis van Figuur 9b zou kunnen besloten worden dat de verdeling van de proportie zware rokers overeenkomt met deze van toepassing voor de totale bevolking.

Figuur 9 (a) Gemiddeld aantal sigaretten per dag bij dagelijkse rokers en (b) percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers (20+ s/d) omschreven kan worden, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidssenquête, België, 2013 – Brussels Gewest

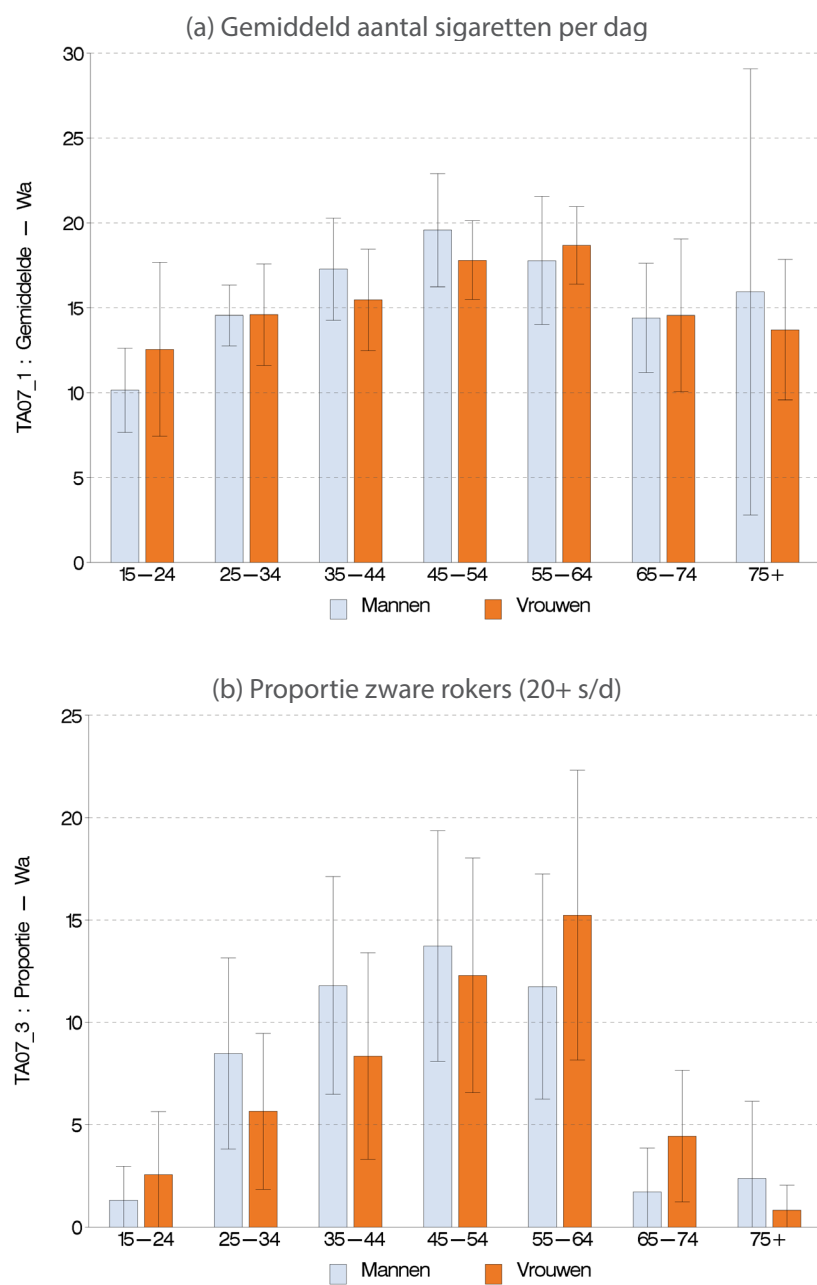


De verdeling van de proportie zware rokers in functie van het opleidingsniveau lijkt aanleiding te geven tot eenzelfde conclusie als deze van toepassing op nationaal niveau (kleinere proportie zware rokers bij de hoogst opgeleiden), maar voor het Brussels Gewest is het moeilijk duidelijke conclusies te trekken gezien de kleine aantallen en de grote betrouwbaarheidsintervallen rond de schatters.

In het Brussels Gewest daalt de proportie zware rokers doorheen de tijd, zoals dit ook het geval is in de overige gewesten. Na correctie voor leeftijd en geslacht, wijzen de resultaten op een lineair dalende en significante trend; van 12% zware rokers in 1997 tot 6% in 2013. Het aantal geconsumeerde sigaretten per dag door dagelijkse rokers is gedaald van 18 s/d in 2004 tot 14 s/d in 2013, en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Waals Gewest

Figuur 10 (a) Gemiddeld aantal sigaretten per dag bij dagelijkse rokers en (b) percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat als zware rokers (20+ s/d) omschreven kan worden, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidssenquête, België, ·2013 – Waals Gewest



In tegenstelling tot de andere gewesten, is in het Waals Gewest het gemiddeld aantal sigaretten dat per dag door dagelijkse rokers wordt geconsumeerd (16 s/d) alsook de proportie zware rokers (8%) niet verschillend volgens geslacht, wat bevestigd wordt na correctie voor leeftijd. Dit kan verklaren waarom een grotere proportie zware rokers (8%) kan worden teruggevonden in het Waals Gewest in vergelijking met beide overige gewesten (6%).

De verdeling per leeftijdsgroep (Figuur 10a) komt overeen met deze op nationaal niveau voor wat het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten bij dagelijkse rokers betreft. Het percentage zware rokers stijgt lineair met de leeftijd tot de leeftijdsgroep van 45-54 jaar bij mannen (13%) en tot de leeftijdsgroep van 55-64 jaar bij vrouwen (15%). Vanaf de leeftijd van 65 jaar daalt de proportie zware rokers sterk en dit zowel bij mannen als bij vrouwen (Figuur 10b).

De proportie zware rokers is veel kleiner bij de hoogst opgeleiden (4%) in vergelijking met de lager opgeleiden (11-12%); deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Zoals dit ook elders het geval was, hangt de urbanisatiegraad niet samen met het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten bij dagelijkse rokers noch met de proportie zware rokers.

In het Waals Gewest kan een daling van het gemiddeld aantal geconsumeerde sigaretten bij dagelijkse rokers worden vastgesteld tussen 2004 en 2013 (van 18 s/d tot 16 s/d; significant verschil), maar de situatie in 2013 is identiek aan deze in 2008 (16 s/d). Voor wat betreft de proportie zware rokers kan een dalende, lineaire en statistisch significante trend worden vastgesteld, van 11% zware rokers in 1997 tot 7% in 2013 (significant verschil na correctie voor leeftijd en geslacht).

4.3. TABAKSAFHANKELIJKHEID

De indicator voor tabaksafhankelijkheid wordt berekend door een score voor het aantal dagelijks geconsumeerde sigaretten op te tellen met een score voor de verstreken tijd tussen het ontwaken en de eerste sigaret van de dag (zie punt 3 van dit hoofdstuk). Indicator TA08_2 stelt 2 afhankelijkheidscategorieën voor:

- Zeer zwak tot matig (score 0-4)
- Sterk tot zeer sterk (score 5-6).

De categorie "sterke tot zeer sterke afhankelijkheid" wordt hier ook "risicoafhankelijkheid" genoemd. Het gaat over personen die hun eerste sigaret roken binnen het half uur na het ontwaken en minstens 20 sigaretten per dag roken.

Een gedetailleerde tabel met de verdeling van de dagelijkse rokers volgens de tijd tussen het ontwaken en de eerste sigaret (TA08_3) is te vinden op het eind van dit hoofdstuk, zoals ook de verdeling van de dagelijkse rokers volgens de vijf categorieën van tabaksafhankelijkheid. (TA08_1).

De noemer voor de hier voorgestelde indicatoren bestaat uit dagelijkse rokers en dus niet de totale bevolking.

4.3.1. BELGIË

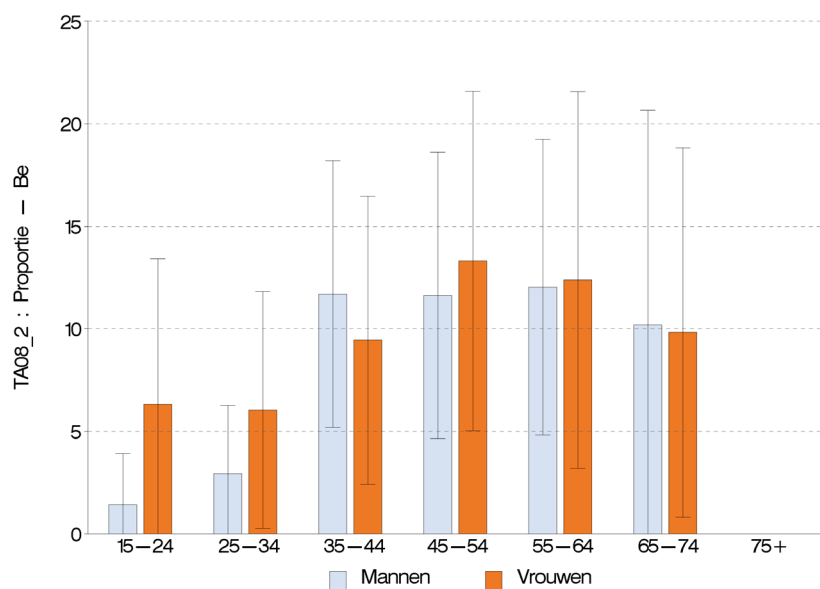
In België heeft één op zes dagelijkse rokers een sterke tot zeer sterke tabaksafhankelijkheid. De resultaten tonen bovendien dat acht op tien dagelijkse rokers hun eerste sigaret roken in het uur volgend op het ontwaken.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Voor deze indicator kunnen geen significante verschillen tussen mannen en vrouwen (9% en 10% respectievelijk) worden teruggevonden, ook niet na correctie voor leeftijd.

Figuur 11 geeft het percentage dagelijkse rokers aan dat een sterke tabaksafhankelijkheid vertoont volgens leeftijd en geslacht. De proportie dagelijkse rokers dat tabaksafhankelijk is, stijgt met de leeftijd tot ongeveer 55-65 jaar: van 4% van de jongeren tussen 15 en 34 jaar tot 12% van de volwassen dagelijkse rokers van 45-64 jaar. In de steekproef beantwoordt niemand van 75 jaar of ouder aan de definitie van tabaksafhankelijkheid. Niettemin steekt 80% van alle dagelijkse rokers een eerste sigaret op in het uur volgend op het ontwaken.

Figuur 11 Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tot zeer sterke tabaksafhankelijkheid vertoont, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013



Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

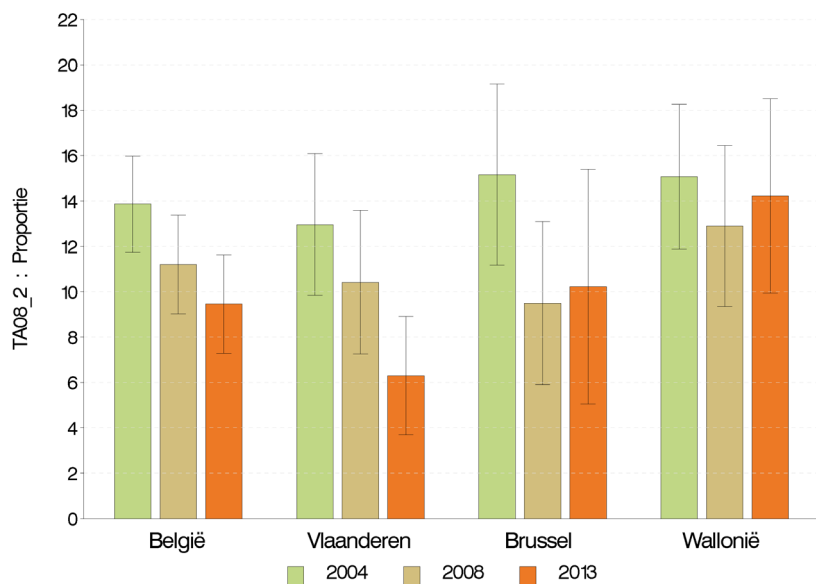
Hoewel tabaksafhankelijkheid relatief minder voorkomt bij dagelijkse rokers met een diploma hoger onderwijs (7%) in vergelijking met de overige opleidingsniveaus, is het enige significant verschil na correctie voor leeftijd en geslacht deze met de resultaten voor de opleidingscategorie 'lager onderwijs' (14%). Eenzelfde patroon volgens opleidingsniveau komt naar voren als enkel de resultaten voor wat betreft de tijd tussen het ontwaken en het opsteken van een eerste sigaret worden geanalyseerd.

Misschien merkwaardig is de vaststelling dat tabaksafhankelijke dagelijkse rokers relatief meer voorkomen in stedelijke gebieden (14%) in vergelijking met de minder verstedelijkte gebieden (6 à 7%), verschillen die significant zijn na correctie voor leeftijd en geslacht. Niettemin is de urbanisatiegraad niet aantoonbaar verbonden met de tijd tussen het ontwaken en het opsteken van een eerste sigaret.

Evolutie over de tijd

Het percentage dagelijkse rokers dat een sterke tot zeer sterke tabaksafhankelijkheid vertoont, blijft dalen sinds de enquête in 2004; van 14% in 2004 tot 11% in 2008 tot 9,5% in 2013 (Figuur 12), een lineaire en significante daling na correctie voor leeftijd en geslacht. Er moet wel vermeld worden dat het verschil tussen de proporties teruggevonden in 2013 en 2008 op zich niet verschillend is na correctie voor leeftijd en geslacht.

Figuur 12 Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tot zeer sterke tabaksafhankelijkheid vertoont, volgens Gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2013



4.3.2. GEWESTEN

Tabaksafhankelijkheid bij dagelijkse rokers komt proportioneel meer voor in het Waals Gewest (14%) dan in het Brussels (10%) of het Vlaams Gewest (6%). Na correctie voor geslacht en leeftijd is enkel het verschil in proportie tabaksafhankelijke dagelijkse rokers significant tussen het Waals en het Vlaams Gewest.

Opgepast: voor de gewestelijke analyse werden geen figuren opgenomen die de verdeling van deze indicator volgens geslacht en leeftijd illustreert, dit gezien het beperkt aantal gevallen (dagelijkse rokers) op dit analysesniveau.

Vlaams Gewest

Voor het Vlaams Gewest is de verdeling volgens leeftijd en geslacht van dagelijkse rokers die tabaksafhankelijk zijn vergelijkbaar met deze beschreven op nationaal niveau; geen verschil tussen de geslachten (6% à 7%). De kritische leeftijd voor tabaksafhankelijkheid situeert zich rond 45-54 jaar (12%).

Voor het Vlaams Gewest kan geen samenhang vastgesteld worden tussen het opleidingsniveau en de tabaksafhankelijkheid bij dagelijkse rokers. Een dergelijke samenhang kan wel vastgesteld worden tussen de urbanisatiegraad en de tabaksafhankelijkheid, gezien tabaksafhankelijke dagelijkse rokers relatief meer voorkomen in stedelijke gebieden (13%) dan in halfstedelijke (5%) of landelijke gebieden (2%), verschillen die significant zijn na correctie voor leeftijd en geslacht.

In tegenstelling tot de andere gewesten, is de proportie tabaksafhankelijke dagelijkse rokers met de helft verminderd tussen 2004 (13%) en 2013 (6%), een verschil dat significant is na correctie voor leeftijd en geslacht. Analyses geven aan dat het hier gaat om een lineaire daling over de tijd.

Brussels Gewest

Zoals dit ook het geval was voor het Vlaams Gewest, varieert tabaksafhankelijkheid niet volgens het geslacht (10% bij zowel mannelijke als vrouwelijke dagelijks rokers). Het is moeilijk zich uit te spreken over de verdeling van tabaksafhankelijke dagelijkse rokers volgens leeftijd of opleidingsniveau gezien het kleine aantal individuen waarover het hier gaat.

De vermindering van de proportie dagelijkse rokers met een tabaksafhankelijkheid dat kon worden vastgesteld tussen 2004 en 2008 (van 15% naar 10%), wordt niet gereproduceerd tussen 2008 (10%) en 2013 (10%). Deze proportie is dus quasi dezelfde gebleven over de jaren heen.

Waals Gewest

In het Waals Gewest, zoals in alle overige gewesten, is de proportie dagelijkse rokers met een tabaksafhankelijkheid quasi gelijk bij mannen en vrouwen (respectievelijk 13% en 15%, verschil niet statistisch significant na correctie voor leeftijd).

De kritische leeftijd om als dagelijkse roker tabaksafhankelijk te worden situeert zich rond de leeftijd van 55 tot 64 jaar, een oudere leeftijds groep dus dan in beide overige gewesten. Op te merken valt dat in het Waals Gewest, de jonge dagelijkse rokers in de leeftijds groep van 15-24 jaar relatief veel meer tabaksafhankelijk zijn (9%) in vergelijking met deze in het Brussels (0%) en het Vlaams Gewest (2%), een vaststelling die al op basis van de gezondheidsenquête 2008 werd gedaan.

Het opleidingsniveau lijkt een invloed te hebben op de verdeling van de personen met een tabaksafhankelijkheid: hoe hoger het opleidingsniveau, hoe relatief kleiner de proportie tabaksafhankelijke dagelijkse rokers. Deze resultaten zijn echter niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

De resultaten wijzen erop dat de proportie tabaksafhankelijke dagelijkse rokers het hoogst is in stedelijke gebieden (17%) dan in minder stedelijke gebieden (12%), maar deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

De proportie dagelijkse rokers met een tabaksafhankelijkheid is in het Waals Gewest stabiel gebleven sinds 2004, gezien de verschillen in de proporties per enquêtejaar niet significant zijn na correctie voor leeftijd en geslacht.

4.4. LEEFTIJD WAAROP MEN BEGINT TE ROKEN

Twee indicatoren hebben betrekking op de leeftijd waarom men begint te roken: de leeftijd waarop men voor het eerst een hele sigaret heeft gerookt (TA02_1) en de leeftijd waarom men regelmatig is gaan roken (TA03_1). Beide indicatoren hebben enkel betrekking op personen die al meer dan 100 sigaretten in hun hele leven hebben gerookt en die ooit regelmatig hebben gerookt; huidige rokers (dagelijkse rokers en occasionele rokers) en ex-rokers.

De eerste indicator is nuttig voor internationale vergelijkingen en zal voornamelijk worden voorgesteld in de tabellen achteraan dit hoofdstuk. De tweede indicator laat een vergelijking in de tijd toe, daar ze al geïntegreerd werd in de gezondheidsenquête sinds 2004 (in 2001 had deze indicator enkel betrekking op de rokers) en wordt meer in detail voorgesteld in punt 4.4. Opgepast, de cijfers voorgesteld in de tabellen en figuren zijn leeftijden voorgesteld in jaren volgens decimalen (1/10), terwijl in de begeleidende tekst wordt verwezen naar leeftijden in termen van jaren en maanden (1/12). Bijvoorbeeld: 12,5 jaar in een tabel of figuur wordt gerapporteerd als 12 jaar en 6 maanden in de tekst.

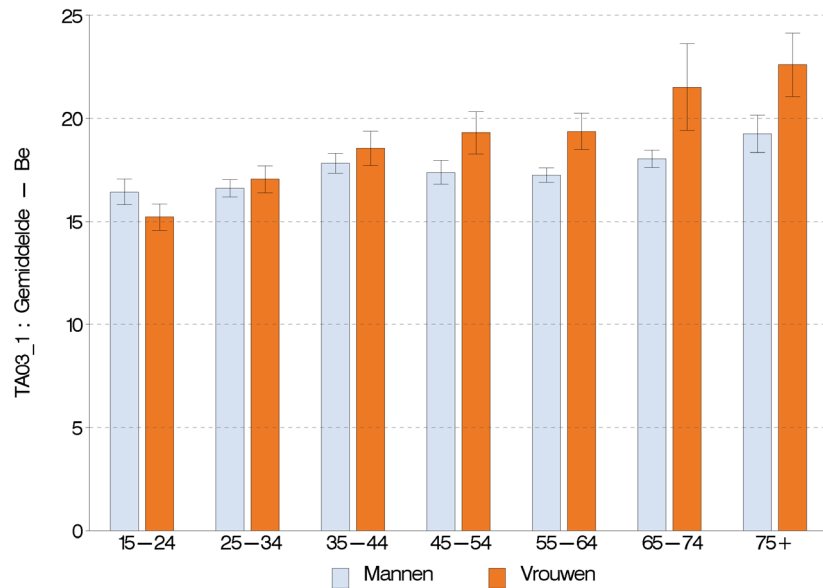
4.4.1. BELGIË

In België is de gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een hele sigaret wordt gerookt 16 jaar en 2 maanden. De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig begint te roken is 18 jaar en 1 maand. Eén roker op vier rookt reeds op regelmatige wijze op de leeftijd van 16 jaar, terwijl drie kwart van de rokers al regelmatig rookt op de leeftijd van 19 jaar. Deze cijfers zijn iets lager dan die verkregen in de enquête van 2008, maar het blijft zo dat roken steeds start tijdens de adolescentie.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Jongens starten gemiddeld vroeger met roken (rond 17 jaar en 6 maanden) dan meisjes (rond 18 jaar en 10 maanden). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd van de rokers.

Figuur 13 Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt begonnen bij personen van 15 jaar en ouder die reeds (in de loop van hun leven) regelmatig hebben gerookt, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidssurvey, België, 2013



De leeftijd van de roker heeft een duidelijke invloed op de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen, hoewel deze zich steeds gemiddeld tussen 15 en 20 jaar bevindt (Figuur 13). Om welke cohorte het ook gaat (d.w.z. welke leeftijd de roker nu ook heeft), de leeftijd waarop regelmatig met roken is gevonden situeert zich gemiddeld steeds tussen 16 en 19 jaar bij mannen en tussen 15 en 23 jaar bij vrouwen.

Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

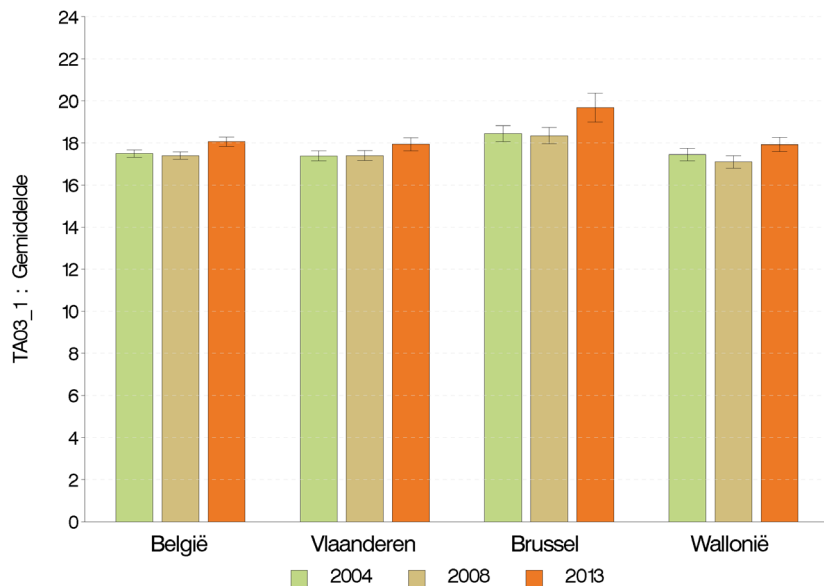
Regelmatig roken begint gemiddeld op jongere leeftijd in de twee laagste opleidingscategorieën in vergelijking met beide hoogste opleidingscategorieën, met name gemiddeld 5 maanden vroeger (significant verschil na correctie voor leeftijd en geslacht). De tendens bestaat tevens op jongere leeftijd regelmatig te beginnen roken in landelijke en halfstedelijke gebieden (gemiddeld 17 jaar en 10 maanden) dan in stedelijke gebieden (18 jaar en 5 maanden) en deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Evolutie over de tijd

180

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt begonnen is in 2013 hoger dan in vorige enquêtes kon worden vastgesteld (Figuur 14). Deze gemiddelde leeftijd is met ongeveer 7 maanden opgeschoven: van 17 jaar en 6 maanden in 2008 tot 18 jaar en 1 maand in 2013.

Figuur 14 Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt begonnen bij personen van 15 jaar en ouder die reeds (in de loop van hun leven) regelmatig hebben gerookt, volgens Gewest en jaar, Gezondheidssenquête, België, 2013



4.4.2. GEWESTEN

De gemiddelde leeftijd waarop op een regelmatige basis start met roken is iets hoger in het Brussels Gewest (19 jaar en 8 maanden) in vergelijking met beide overige gewesten (17 jaar en 11 maanden). Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht. In alle gewesten kan voor 2013 een verhoging worden vastgesteld van de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart in vergelijking met de resultaten de van enquête in 2008.

Vlaams Gewest

Rokers in het Vlaams Gewest roken hun eerste volledige sigaret op een gemiddelde leeftijd van 16 jaar en 1 maand, en het regelmatig roken start gemiddeld op de leeftijd van 17 jaar en 11 maanden, bijna 2 jaar later dus. Zoals dit ook op het nationaal niveau het geval is, is de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart bij mannen vroeger (17 jaar en 5 maanden) dan bij vrouwen (18 jaar en 8 maanden; significant verschil na correctie voor leeftijd) en de leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart, varieert een beetje in functie van de leeftijdscohorte, gaande van (gemiddeld) 15 tot 19 jaar.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt begonnen, hangt samen met het opleidingsniveau: deze ligt vroeger in de twee laagste opleidingscategorieën in vergelijking met de twee hoogste opleidingscategorieën en dit verschil is significant na correctie voor de leeftijd van de rokers en geslacht. De urbanisatiegraad daarentegen vertoont geen samenhang met de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart, is gestegen in 2013 (17 jaar en 11 maanden) in vergelijking met 2004-2008 (17 jaar en 4 maanden), maar enkel het verschil tussen 2008 en 2013 is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Brussels Gewest

Rokers in het Brussels Gewest roken hun eerste volledige sigaret op een gemiddelde leeftijd van 17 jaar en 2 maanden, en het regelmatig roken start gemiddeld op de leeftijd van 19 jaar en 9 maanden, bijna 2 jaar later dus.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart is bij mannen vroeger (19 jaar) dan bij vrouwen (20 jaar en 7 maanden) en dit verschil is significant na correctie voor de leeftijd van de rokers en het geslacht.

Na correctie voor leeftijd en geslacht kunnen geen verschillen in de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart in functie van opleidingsniveau worden vastgesteld. Dit heeft ongetwijfeld te maken met de kleine aantal en de grote betrouwbaarheidsintervallen rond de gemiddeldes.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart, is sterk gestegen in het Brussels Gewest (tot 19 jaar en 8 maanden) in vergelijking met de twee voorgaande enquêtes (rond 18 jaar en 4 maanden) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Waals Gewest

Rokers in het Waals Gewest roken hun eerste volledige sigaret op een gemiddelde leeftijd van 16 jaar en 2 maanden, en het regelmatig roken start gemiddeld op de leeftijd van 17 jaar en 11 maanden, bijna 2 jaar later dus. Zoals dit elders ook het geval is, is de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart bij mannen vroeger (17 jaar en 6 maanden) dan bij vrouwen (18 jaar en 6 maanden; significant verschil na correctie voor leeftijd) en de leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart varieert een beetje in functie van de leeftijdscohorte, gaande van (gemiddeld) 16 tot 20 jaar.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt begonnen, is duidelijk vroeger bij diegenen in de laagste opleidingscategorie (gemiddeld 16 jaar en 8 maanden) in vergelijking met alle andere hogere opleidingscategorieën (18 jaar of meer) en deze verschillen zijn significant na correctie voor de leeftijd van de rokers en geslacht. De urbanisatiegraad daarentegen vertoont geen samenhang met de gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart.

De gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken wordt gestart, is gestegen in 2013 (17 jaar en 11 maanden) in vergelijking met 2004 (17 jaar en 4 maanden) en 2008 (17 jaar en 1 maand), maar enkel het verschil tussen 2008 en 2013 is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

4.5. POGING(EN) OM TE STOPPEN MET ROKEN

De volgende indicatoren betreffen pogingen bij dagelijkse rokers om vrijwillig te stoppen met roken voor een periode van minstens 24 uur:

- TA09_1 geeft een indicatie over het percentage rokers dat al geprobeerd heeft om minstens 24 uur te stoppen met roken t.o.v. zij die dit nog nooit hebben geprobeerd.
- TA10_1 wordt enkel voorgesteld onder de vorm van tabellen aan het eind van dit hoofdstuk en stelt de verdeling (%) van de dagelijkse rokers voor volgens de tijd verlopen tussen hun laatste poging om met roken te stoppen voor een periode van minstens 24 uur.

Een poging tot stoppen met roken (d.w.z. voor minstens 24 uur) weerspiegelt de wens om te stoppen met roken. De tijd verlopen tussen de laatste poging met roken te stoppen wijst op de huidige motivatie om met roken te willen stoppen. Personen die gestopt zijn met roken op het moment van de enquête (de ex-rokers) zijn niet opgenomen in de berekening van deze indicator, deze heeft enkel betrekking op de huidige dagelijkse rokers.

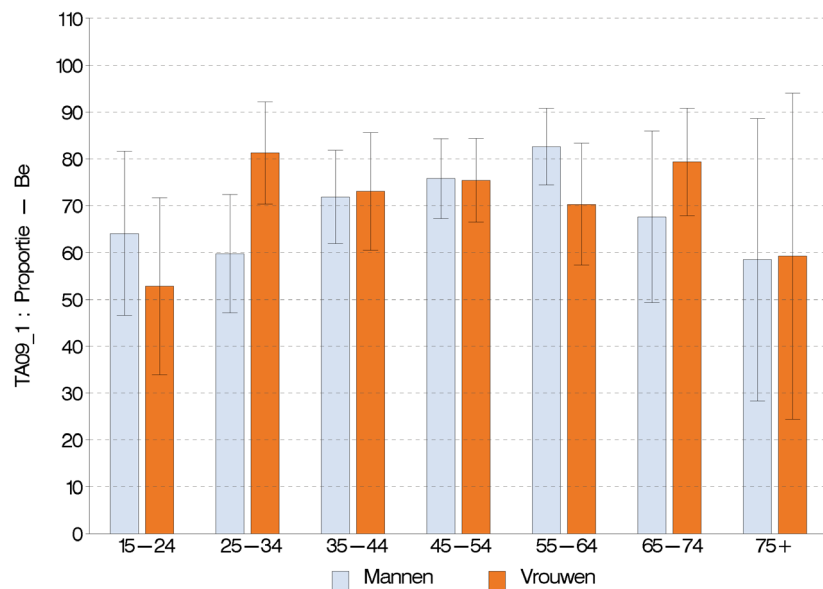
Daarentegen houdt indicator TA06_4, opgenomen onder de vorm van een tabel op het eind van dit hoofdstuk en kort besproken in punt 4.6, ook rekening met ex-rokers; het gaat hierbij om het aantal ex-rokers in verhouding tot diegenen die ooit gerookt hebben tijdens hun leven (ex-rokers en huidige rokers).

4.5.1. BELGIË

Onder de dagelijkse rokers heeft 71% al gepoogd met roken te stoppen voor minstens 24 uur met doel helemaal te stoppen. Voor de meerderheid (62%) ervan dateert deze poging meer dan een jaar geleden, maar 25% heeft een dergelijke poging ondernomen in de 6 maanden voorafgaand aan het interview.

Analyse volgens geslacht en leeftijd

Figuur 15 Percentage van de dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al vrijwillig gepoogd heeft met roken te stoppen voor een periode van minstens 24 uur, volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België, 2013



Het percentage dagelijkse rokers dat al gepoogd heeft met roken te stoppen is quasi gelijk bij mannen en vrouwen (71%-72%). Het percentage rokers dat al een poging om met roken te stoppen heeft ondernomen, stijgt met de leeftijd: 58% van de jonge rokers van 15-24 jaar heeft al gepoogd met roken te stoppen en deze proportie stijgt tot 77% van de huidige dagelijkse rokers van 65-74 jaar. Bij rokers ouder dan 74 jaar, geeft slechts 59% aan ooit een poging ondernomen te hebben om met roken te stoppen (Figuur 15).

De tijd verstrekken sinds de laatste poging om met roken te stoppen varieert in functie van de leeftijd: jongeren geven propotioneel meer (44%) aan recent (< 6 maanden) gepoogd te hebben om te stoppen met roken. In de oudere leeftijdsgroepen is de proportie rokers dat recent gepoogd heeft met roken te stoppen kleiner (15% in de leeftijdsgroep van 55-64 jaar). Daarentegen rapporteren oudere rokers relatief meer oudere pogingen (> 1 jaar) (76% bij rokers van 65-74 jaar) en deze proportie daalt naarmate de leeftijd daalt (tot 33% bij jonge rokers van 15-24 jaar).

Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

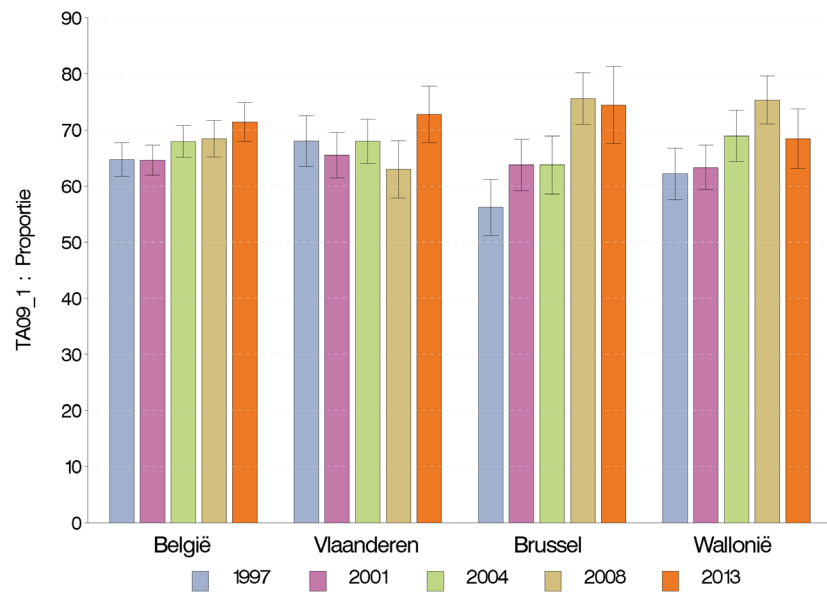
Er is een socio-economische gradiënt in de proportie rokers die al gepoogd hebben met roken te stoppen: het gaat hierbij om 64% bij rokers met een beperkte opleiding tot 72% van de rokers met een diploma hoger onderwijs. Niettemin zijn deze verschillen niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Meer recente pogingen worden door de laagst geschoolden propotioneel minder gemeld (17%), terwijl deze proportie stijgt tot 27% bij de hoogst geschoolden.

Na correctie voor leeftijd en geslacht kan geen samenhang gevonden worden tussen de urbanisatiegraad en pogingen om met stoppen te roken.

Evolutie over de tijd

Doorheen de tijd geven meer en meer rokers aan te willen stoppen met roken indien men zich baseert op de proporties die al gepoogd hebben om voor minstens 24 uur te stoppen: van 65% in 1997 tot 71% in 2013 (Figuur 16). Deze lineaire tendens is significant na correctie voor leeftijd en geslacht, zelfs indien het verschil tussen 2008 en 2013 strikt genomen niet significant is. Gezien het gaat om een indicator die verwijst naar het hele leven, is de stijging ervan over de tijd vooral het resultaat van een cumulatief effect.

Figuur 16 Percentage van de huidige rokers (van 15 jaar en ouder) dat al vrijwillig gepoogd heeft met roken te stoppen voor een periode van minstens 24 uur, volgens Gewest en jaar, Gezondheidssurvey, België, 2013



4.5.2. GEWESTEN

Pogingen van dagelijkse rokers om te stoppen met roken worden proportioneel meer gemeld door rokers in het Vlaams en Brussels Gewest (73% à 74%) dan door rokers in het Waals Gewest (68%), maar de verschillen hieromtrent zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

De evolutie van de proportie rokers dat gepoogd heeft te stoppen met roken varieert over de tijd volgens het gewest: voor het Vlaams Gewest verandert deze proportie niet, voor het Brussels Gewest vertoont deze proportie een lineaire stijging terwijl er voor het Waals Gewest eerst sprake is van, achtereenvolgens, een daling en een stijging.

Vlaams Gewest

Zoals voor het nationaal niveau, varieert de proportie rokers dat aangeeft gepoogd te hebben om met roken te stoppen niet in functie van het geslacht (73%). Ook hier geeft ongeveer één roker op vier (24%) aan dit gepoogd te hebben in de periode van 6 maanden voorafgaand aan het interview. Er zijn proportioneel minder jonge rokers van 15-24 jaar die gepoogd hebben met roken te stoppen (56%) dan oudere rokers (79% in de leeftijdsgroep van 55-64 jaar).

Hoewel de ruwe cijfers wijzen op verschillende proporties rokers die aangeven gepoogd te hebben met roken te stoppen bij de twee laagste opleidingsgroepen en de twee hoogste opleidingsgroepen, geven voor leeftijd en geslacht gecorrigeerde resultaten aan dat het opleidingsniveau niet geassocieerd is met pogingen om met roken te stoppen. Ook de urbanisatiegraad lijkt hieromtrent geen impact te hebben.

Voor het Vlaams Gewest is de proportie rokers dat aangeeft pogingen te hebben ondernomen om met roken te stoppen in de afgelopen 15 jaren (d.i. sinds 1997) onveranderd is gebleven. Indien enkel het verschil tussen 2008 (63%) en 2013 (73%) vergeleken wordt, dan is dit verschil statistisch significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Brussels Gewest

Zoals voor het nationaal niveau, varieert de proportie rokers die aangeven gepoogd te hebben om met roken te stoppen niet in functie van het geslacht (respectievelijk 73% bij mannen en 76% bij vrouwen, verschil niet significant). De proportie rokers dat aangeeft recent (< 6 maanden) gepoogd te hebben met roken te stoppen is hoger dan in de andere gewesten (32%, tegen +/- 25% in de overige gewesten). In het Brussels Gewest geven jonge rokers relatief meer (73%) dan in de andere gewesten (56%) aan al pogingen te hebben ondernomen om met roken te stoppen.

Het opleidingsniveau hangt niet significant samen met pogingen van rokers om met roken te stoppen.

De proportie rokers dat gepoogd heeft met roken te stoppen is sterk toegenomen tussen 1997 (56%) en 2008 (76%), maar lijkt nu te stabiliseren (74%). Niettemin kan, na correctie voor leeftijd en geslacht, een lineaire en significante stijging hieromtrent over de tijd worden vastgesteld, indien rekening gehouden wordt met de cijfers sinds 1997.

Waals Gewest

Zoals voor het nationaal niveau, varieert de proportie rokers dat aangeeft gepoogd te hebben om met roken te stoppen niet in functie van het geslacht (respectievelijk 67% bij mannen en 70% bij vrouwen, verschil niet significant). De proportie rokers dat aangeeft gepoogd te hebben om met roken te stoppen, stijgt met de leeftijd: van 56% bij de jongeren van 15-24 jaar tot 74% in de leeftijdsgroep van 65-74 jaar.

Voor het Waals Gewest kan geen samenhang vastgesteld worden tussen het opleidingsniveau van rokers en pogingen om te stoppen met roken. Daarentegen geven propotioneel gezien meer rokers woonachtig in halfstedelijke gebieden aan gepoogd te hebben om met roken te stoppen (81%) dan rokers woonachtig in landelijke gebieden (63%), een verschil dat significant is na correctie voor leeftijd en geslacht.

De proportie rokers dat aangeeft pogingen ondernomen te hebben om met roken te stoppen, is gestegen van 62% in 1997 tot 75% in 2008, om daaropvolgend weer te dalen tot 68% in 2013. Het verschil tussen 2008 en 2013 is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

4.6. BIJKOMENDE INDICATOREN

Bijkomende indicatoren worden voorgesteld onder de vorm van tabellen op het einde van het hoofdstuk en worden hier enkel kort besproken. Het gaat om de volgende indicatoren:

- TA06_4** omschrijft wat het "stop-percentage" kan worden genoemd: het gaat om de verhouding van het aantal ex-rokers en de bevolking dat ooit gerookt heeft
- TA04_1** drukt de proportie personen uit, in verhouding met de bevolking van 15 jaar en ouder, die in hun leven dagelijks gerookt hebben en dit voor een periode van minstens een jaar
- TA05_1** heeft betrekking op het aantal jaren dagelijks roken bij die personen die al dagelijks gerookt hebben en dit voor een periode van minstens een jaar
- TA07** Stelt per tabaksproduct, de proportie personen voor die aangeven dit product dagelijks te roken

4.6.1. STOPPEN MET ROKEN

Hoewel 71% van de dagelijkse rokers al gepoogd heeft met roken te stoppen zonder erin te slagen (13% van de algemene bevolking van 15 jaar en ouder), is 48% van diegenen die ooit in hun leven gerookt heeft, erin geslaagd met roken te stoppen (wat 21% vertegenwoordigt van de algemene bevolking van 15 jaar en ouder).

Er zijn relatief meer mannen die met roken te stoppen dan vrouwen (51% tegen 44%) en de percentages stijgen lineair met de leeftijd: van 16% bij jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar, 43% in de leeftijdsgroep van 45-54 jaar en 79% bij ouderen van 75+ jaar. Stoppen met roken wordt beïnvloed door het socio-economisch milieu waarin men leeft, gezien 59% van de rokers met een diploma hoger onderwijs succesvol gestopt is met roken, tegen 39% tot 48% bij personen met een lager diploma. Het stoppen met roken komt iets minder frequent voor in het Vlaams Gewest (50%) dan in het Waals Gewest (45%) of het Brussels Gewest (46%). Zonder de resultaten van de gezondheidsenquête 2001 in de analyse te betrekken (gezien voor dit jaar de resultaten beïnvloed kunnen zijn door belangrijke wijzigingen in de vragenlijst), kan worden vastgesteld dat het percentage succesvol stoppen met roken gestegen is tussen 2004 (42%) en 2008-2013 (47-48%).

Het is in deze context nuttig te verwijzen naar het Federaal Plan voor de strijd tegen het roken dat in januari 2004 werd gelanceerd en naar de reeks maatregelen die er in de daaropvolgende jaren zijn aangekondigd waaronder het verbod op treinen te roken (01/2004), in de meeste publieke ruimtes en op de werkplaats (01/2006) en in sommige horecazaken (09/2006). Andere maatregelen hebben betrekking op het vermelden van het groene nummer van de Tabakstop (09/2006) en het afbeelden van kleurfoto's die de vernietigende impact van roken op de gezondheid illustreren op de pakjes sigaretten. Deze serie maatregelen kunnen wellicht de groei van het aantal succesvolle pogingen met roken te stoppen verklaren (2004 versus 2008-2013).

4.6.2. PREVALENTIE VAN DAGELIJKS ROKEN TIJDENS HET LEVEN

19% van de bevolking van 15 jaar en ouder rookt dagelijks op het moment van de enquête (punt prevalente), terwijl 39% aangeeft voor minstens een jaar dagelijks gerookt te hebben tijdens hun leven (48% van de mannen en 31% van de vrouwen). De kans om ooit dagelijks gerookt te hebben, stijgt met de leeftijd en dit wordt weerspiegelt in de bekomen proporties: 20% van de jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar heeft minstens al tijdens één jaar dagelijks gerookt, in de leeftijdsgroep van 35-44 jaar gaat het om het dubbele (42%), in de leeftijdsgroep van 55-64 jaar geeft één persoon op twee (54%) aan minstens één jaar dagelijks gerookt te hebben in hun leven. Voor de oudere leeftijdsgroepen daalt dit percentage tot 45% in de leeftijdsgroep van 65-74 jaar en tot 22% in de leeftijdsgroep van 75+ jaar. Een mogelijke verklaring voor deze daling vanaf de leeftijd van 65 jaar en 75 jaar is wellicht te wijten aan de vroegtijdige sterfte in de groep dagelijkse rokers.

186

Het opleidingsniveau speelt ook hier een zekere rol, gezien de prevalentie van ooit dagelijks roken minder hoog is bij diegenen met een diploma hoger onderwijs (34%) dan in de lagere opleidingsgroepen. Significante verschillen tussen de gewesten kunnen hieromtrent niet worden vastgesteld. Het percentage personen dat stelt ooit voor minstens één jaar gerookt te hebben is gedaald tussen 2008 (41%) en 2013 (39%), een verschil dat significant is na correctie voor leeftijd en geslacht.

4.6.3. AANTAL JAREN DAGELIJKS ROKEN

Huidige rokers roker gemiddeld al voor een periode van 21 jaar. De mediaan is 19 jaar, wat betekent dat 50% van de dagelijkse rokers minder dan 19 jaar en 50% van de dagelijkse rokers langer dan 19 jaar rookt. Eén op vier huidige dagelijkse rokers (25%) rookt nu al ongeveer 30 jaar of meer (75^o percentiel: 29 jaar en 8 maanden).

Mannelijke dagelijkse rokers roken gemiddeld al meer jaren dan vrouwen (gemiddeld 22 jaar tegen 19 jaar). Natuurlijk stijgt het gemiddeld aantal jaren dagelijks roken met de leeftijd: gemiddeld 4 jaar voor

de leeftijdsgroep van 15-24 jaar en significant stijgend voor elke leeftijdsgroep (van 10 jaar) om gemiddeld 35 jaar te zijn in de leeftijdsgroep van 75 jaar en ouder (de 5 maximale waarden liggen tussen de 62 en 70 jaar dagelijks roken!).

Huidige dagelijkse rokers met een diploma hoger onderwijs geven aan gemiddeld minder lang al gerookt te hebben (17 jaren) dan rokers met een lager diploma (20 tot 30 jaren). Het Gewest speelt hier geen rol en het verschil tussen de resultaten in 2008 en 2013 zijn niet significant verschillend na correctie voor leeftijd en geslacht.

Bijkomende analyses met betrekking tot het gemiddeld aantal jaren dagelijks roken in functie van het huidige statuut (dagelijkse roker, occasionele roker, ex-roker) geven aan dat: huidige rokers gemiddeld 25 jaar dagelijks gerookt hebben, huidige occasionele rokers gemiddeld 15 jaar dagelijkse rokers zijn geweest, en ex-rokers gemiddeld 18 jaar dagelijkse rokers zijn geweest.

4.6.4. VERDELING VOLGENS TYPE TABAKSPRODUCT

Onder dagelijkse rokers zijn industrieel vervaardigde sigaretten verkocht in pakjes het meest populaire tabaksproduct (64% van de rokers), gevolgd door zelf vervaardigde sigaretten met filter (dit zijn sigaretten die zelf gemaakt moeten worden met roltabak en huls met filter: 22%) en zelf gerolde sigaretten zonder filter (15%). Sigaren/cigarillos worden op dagelijkse basis slechts door 4% van de dagelijkse rokers gebruikt, pijptabak, waterpijn en elektronische sigaretten slechts door enkele dagelijkse rokers (minder dan 0,5%). In de steekproef van dagelijkse rokers rapporteren slechts drie personen het dagelijks gebruik van elektronische sigaretten met nicotine en onder hen gebruiken twee personen daarnaast ook het dagelijks gebruik van industrieel vervaardigde sigaretten.

Deze zeer lage frequenties van het gebruik van elektronische sigaretten of waterpijpen in de steekproef kan te maken hebben met de opmaak van de vragenlijst zelf, die in essentie gericht is op het gebruik van tabak. Een eerste filtervraag "Hebt u minstens 100 sigaretten (ongeveer 5 pakjes) of een gelijkwaardige hoeveelheid tabak gerookt tijdens uw leven?" laat misschien niet toe mensen te selecteren die een waterpijp of elektronische sigaretten roken of gerookt hebben.

Met betrekking tot de meer courant gebruikte tabaksproducten (industrieel vervaardigde sigaretten/roltabak) wijzen de cijfer erop dat vrouwen relatief meer op dagelijkse basis industrieel vervaardigde sigaretten gebruiken (68% tegen 60% van de mannen) en zelf vervaardigde sigaretten met filter (28% tegen 17% van de mannen), terwijl ze relatief minder kiezen voor zelf gerolde sigaretten zonder filter (7% tegen 21% van de mannen) en voor sigaren/cigarillos (0,3% tegen 8% van de mannen).

Industrieel vervaardigde sigaretten zijn het meest populair bij dagelijkse rokers in de leeftijdsgroep van 25-34 jaar (77%) en 35-44 jaar (66%) en het minst populair bij dagelijkse rokers van 75+ jaar (32%). Zelf gerolde sigaretten (zonder filter) zijn relatief het meest populair bij de jongeren (24% in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar) en de oudste leeftijdsgroep (22% bij de leeftijdsgroep 75+). Zelfvervaardigde sigaretten met filter worden vooral door jongeren in de leeftijdsgroep van 15-24 jaar geconsumeerd en door personen tussen 35 en 64 jaar (24 tot 26%). Pijptabak wordt vooral gebruikt in de leeftijdsgroep van 75 jaar en ouder (29%) in vergelijking met de jongere leeftijdsgroepen (minder dan 8%).

Welk type tabaksproduct dagelijks wordt gebruikt hangt af van de socio-economische status. Dagelijkse rokers opteren minder voor industrieel gemaakte sigaretten in de laagste opleidingsgroep (42%) en dit percentage stijgt tot 74% in de hoogst opgeleide groep. Een omgekeerde tendens kan vastgesteld worden voor wat de zelfvervaardigde sigaretten met filter betreft (34% van de dagelijkse rokers bij de laagst opgeleiden en 13% bij de hoogst opgeleiden), terwijl zelfgerolde sigaretten zonder filter in gelijke mate worden gebruikt in alle opleidingsgroepen. Tenslotte zijn industrieel vervaardigde sigaretten het meest populair bij dagelijkse rokers in het Brussels Gewest (69%) dan in de overige gewesten (61 tot 65%) terwijl de zelfvervaardigde sigaretten met filter populairder zijn in het Waals Gewest (27%) dan in beide overige gewesten (19%).

5. DISCUSSIE

Om de problematiek van het gebruik van tabak te situeren in de context van volksgezondheid, verwijzen we naar het laatste bilan opgenomen op de website van de Wereldgezondheidsorganisatie (OMS, Fact sheet N°339, update van mei 2014) ⁸:

Tabak is een van de voornaamste oorzaken van overlijden, ziekte en verarming in de wereld

« *Het gebruik van tabak is een van de grootste bedreigingen die ooit heeft gewogen op de volksgezondheid op wereldniveau. Ze doodt elk jaar bijna 6 miljoen mensen. Meer dan 5 miljoen onder hen zijn gebruikers of ex-gebruikers, meer dan 600.000 zijn niet-rokers die onvrijwillig zijn blootgesteld aan roken. Elke 6 seconden sterft iemand door deze plaag, wat overeenkomt met 1 dode op 10. De helft van de huidige gebruikers sterft aan een ziekte gelieerd aan tabak; (...)*

De gebruikers die vroegtijdig sterven ontnemen hun families van hun inkomen, doen de uitgaven voor gezondheid stijgen en remmen de economische ontwikkeling af. (...)

Gezien de gevolgen van het gebruik van tabak voor de gezondheid enkel na jaren naar boven komen, is de epidemie van tabak-gerelateerde ziektes en dood pas begonnen.

Tabak heeft al 100 miljoen doden veroorzaakt in de XX eeuw zal nog een miljard doden veroorzaken in de XXI eeuw als de huidige tendens wordt verdergezet.

Indien niets wordt gedaan, kan men verwachten dat vanaf nu tot 2030 jaarlijks 8 miljoen doden zullen vallen vanwege het gebruik van tabak, waarvan 80% in landen met een laag tot gemiddelde inkomen.

Opvolging is noodzakelijk

« *Een kwaliteitsopvolging laat toe de sterkte en de natuur van het gebruik van tabak te kennen en te weten hoe het beleid dient aangepast te worden. Enkel één land op vier, die nauwelijks een derde van de wereldbevolking omvat, volgt het gebruik van tabak bij jongeren en volwassenen op door middel van representatieve enquêtes op nationaal niveau die minstens om de vijf jaar georganiseerd worden.*

De Gezondheidsenquête laat toe het gebruik van tabak in België op te volgen op basis van een belangrijke steekproef van de bevolking (tussen 6.200 en 9.000 personen naargelang het jaar). Bovendien laat de wijze waarop de steekproef wordt samengesteld (willekeurig multi-gestratificeerd, met vervanging van weigerende huishoudens door huishoudens met gelijkaardige karakteristieken) en een weging van de gegevens volgens diverse demografische criteria (zie het methodologisch hoofdstuk van dit rapport) toe een zo goed mogelijke vertegenwoordiging van de volwassen bevolking in België te bekomen.

Het feit dat de enquête slechts om de vijf jaar wordt georganiseerd, maakt dat de tijd tussen twee enquêtes misschien wel wat lang is voor de beleidsvoerders en de internationale organisaties, maar het is onredelijk te geloven dat het rookgedrag en de houding ten aanzien van roken in hoge mate en duurzaam op jaarrichting zou wijzigen.

Eén van de inherente beperkingen aan alle bevolkingsenquêtes op basis van interviews is het feit dat de prevalentie van het gebruik van tabak is gebaseerd op een verklaring van de respondent, zonder biologische bevestiging (CO, cotinine). Dit kan leiden tot een onderschatting van het gebruik van tabak vanwege een vertekening gebaseerd op “sociaal wenselijk gedrag”. Om dit effect te minimaliseren, werd de module rond het gebruik van tabak opgenomen in de schriftelijke vragenlijst, maar dit kan niet helemaal het risico op foute negatieve antwoorden op de vraag “rookt u?” vermijden.

De resultaten van de 2013 enquête geven de stand van zaken weer over een serie gedragingen, beïnvloedende factoren en evoluties in het gebruik van tabak op zowel nationaal als gewestelijk niveau. Een synthese van de belangrijkste resultaten wordt hier weergegeven:

Gebruik van tabak in de bevolking van 15 jaar en ouder

In België telt men 23% huidige rokers, een aanzienlijke vermindering in vergelijking met 2004 (28%); maar tegelijk een vertraagde vermindering indien uitsluitend verwezen wordt naar 2008 (25%, verschil met 2013 niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht). Indien rekening gehouden wordt met

8 <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs339/en/>

alle gegevens verzameld sinds 1997 (30%), kan een lineaire daling van de proportie rokers worden vastgesteld die globaal genomen significant is na correctie voor leeftijd en geslacht.

Het (kleine) verschil van de proportie rokers tussen 2008 en 2013 is het gevolg van een daling van het relatief aantal dagelijkse rokers (21% in 2008 en 19% in 2013), gecompenseerd door een stijging van 2 procent van het percentage van zij die nooit gerookt hebben (54% in 2008 en 56% in 2013), terwijl het aantal ex-rokers gelijk is gebleven (21,8 % in 2008 en 21,3% in 2013) en de proportie occasionele rokers gelijk is gebleven (4%).

De meerderheid onder de rokers meldt een dagelijks gebruik van tabak (82%). Op het niveau van de totale bevolking van 15 jaar en ouder betekent dit dat 19% dagelijks rookt en 4% occasioneel rookt. Dit geeft aan dat het gebruik van tabak sterk verslavend is. Eén roker op 10 vertoont een sterke tot zeer sterke tabaksafhankelijkheid. Bovendien is het gemiddelde gebruik van een dagelijkse roker van sigaretten 16 eenheden per dag (1 sigaret om het uur op een gewone dag). Ongeveer een derde van de dagelijkse rokers (6,5% van de totale bevolking) zijn zware rokers, dit wil zeggen dat ze 20 sigaretten of meer per dag roken.

Het gebruik van tabak zoals dit door allen die ooit in hun leven gerookt hebben, start vroeg. De gemiddelde leeftijd waarop een sigaret in haar geheel wordt opgerookt is 16 jaar (mediaan = 15 jaar), de gemiddelde leeftijd waarop gestart wordt met regelmatig tabaksgebruik is 18 jaar (mediaan = 17 jaar). Op de leeftijd van 21 jaar heeft al 90% van de rokers de gewoonte om regelmatig te roken.

Tabaksgebruik bij jongeren van 15 tot 24 jaar

Hoewel de prevalentie van roken op haar hoogst is in de bevolking op actieve leeftijd (25 tot 64 jaar: tussen 26% en 29% rokers), blijft het roken bij jongeren van 15-24 jaar een ernstig probleem (22%). Een meer gedetailleerde analyse van deze leeftijdsgroep toont aan dat tussen 20 en 24 jaar de prevalentie van het gebruik van tabak al 26% is, wat hoger is dan de nationale prevalentie (23% bij diegenen van 15 jaar en ouder). Hoewel de daling van het gebruik van tabak ook bij jongeren van 15 tot 24 jaar kan teruggevonden worden, gaat het eerder om een daling op lange termijn dan om een daling in vergelijking met 2008 (25%). Zo telde de leeftijdsgroep van 15-24 jaar 32% rokers in 1997, terwijl het om 22% gaat in 2013.

Ook voor andere indicatoren kan een daling bij de jongeren van 15-24 jaar worden vastgesteld: jonge dagelijkse rokers (25% in 1997, 17% in 2013), zware rokers (7% in 1997, 4% in 2013); tabaksafhankelijkheid bij jonge dagelijkse rokers (7% in 2004, 4% in 2013).

Bij jongeren kunnen gewestelijke verschillen teruggevonden worden voor wat het gebruik van tabak betreft. Zo kan het relatief hoogste aantal rokers (28%) en dagelijkse rokers (24%) teruggevonden worden bij jongeren in het Brussels Gewest in vergelijking met beide overige gewesten (respectievelijk 19% en 22% van de jongeren zijn rokers in het Waals en Vlaams Gewest, 16% en 17% zijn dagelijkse rokers). Daarentegen vindt men in het Vlaams Gewest het relatief hoogste aantal jonge zware rokers terug (6% tegen minder dan 2% in het Brussels en het Waals Gewest).

In het Vlaams Gewest zijn het vooral jongeren van 15-19 jaar die relatief talrijk zijn om te roken (21%) en om dagelijks te roken (14%) in vergelijking met beide overige gewesten (10-13% rokers en 8-10% dagelijkse rokers bij de jongeren van 15-19 jaar in deze gewesten). Terwijl voor het Brussels Gewest de cijfers het meest onrustwekkend zijn voor de jonge mannen van 15-24 jaar, waar 31% rokers en 28% dagelijkse rokers teruggevonden kunnen worden (in beide overige gewesten gaat om respectievelijk maximum 21% en 16%).

Risicoprofiel voor het gebruik van tabak

Het is mogelijk een risicoprofiel op te stellen van die personen met een verhoogd risico voor het gebruik van tabak in functie van de bestudeerde socio-economische karakteristieken. Zo is het gebruik van tabak meer gangbaar bij mannen (alhoewel de propheet vrouwen die roken ook niet negeren is!), een gewoonte die zich ontwikkeld tijdens de adolescentie (90% van de rokers, rookt reeds regelmatig op

de leeftijd van 21 jaar) en die blijft duren, gezien – gemiddeld gezien – dagelijkse rokers al sinds 21 jaar roken. Roken is vooral een gewoonte van mensen die geen hoger onderwijs hebben gevolgd. Er is daarentegen geen systematisch verband met de woonplaats van mensen zij het in termen van het gewest waarin ze wonen of de urbanisatiegraad.

Stoppen met roken

Bijna driekwart van de huidige dagelijkse rokers (71%) heeft al vrijwillig gepoogd met roken te stoppen voor een periode van minstens 24 uur met het oog om definitief met roken te stoppen (wat 13% vertegenwoordigt van de algemene bevolking van 15 jaar en ouder). Een kwart van de dagelijkse rokers die gepoogd heeft met roken te stoppen of zijn mogelijke kandidaten voor het definitief stoppen, gezien hun poging in de 6 maanden voorafgaand aan het interview plaats vond. Het percentage personen dat stopt met roken onder diegenen die ooit gerookt hebben is 48% (wat overeenkomt met 21% ex-rokers in de algemene bevolking van 15 jaar en ouder).

Pogingen om te stoppen met roken, recente pogingen en geslaagde pogingen komen meer courant voor bij personen met een diploma hoger onderwijs in vergelijking met de lager geschoolden. Jammer genoeg zijn er geen grote verschillen tussen 2013 en 2008 voor wat betreft de indicatoren aangaande het stoppen met roken!

Gevolgen voor een gezondheidsbeleid

De gegevens verzameld in het kader van de Gezondheidsenquête 2013 bevestigen wat werd geobserveerd in de andere westerse landen, met name een vermindering van het roken. Zelfs indien de verschillen in vergelijking met de resultaten bekomen in 2008 niet altijd significant zijn na correctie voor leeftijd en geslacht, toont de studie van de lange-termijn tendens aan dat de recentste cijfers in het verlengde liggen van een globale en significante daling die merkbaar is sinds de eerste schattingen in 1997.

Hoewel deze tendensen bemoedigend zijn, zijn ze niet uitzonderlijk snel en noodzakelijk tot bijkomende inspanningen in termen van de preventie van en strijd tegen het tabaksgebruik. Deze interventies dienen volgens twee onderscheiden lijnen te verlopen, zoals deze ook gesuggereerd werden in de rapporten van de vroegere Gezondheidsenquêtes: één op het domein van het stoppen met roken en het helpen bij het stoppen met roken, een andere op het domein van rookpreventie, vooral dan bij de jongeren.

Hulp bij het stoppen met roken

Het aantal pogingen om te stoppen met roken – al dan niet succesvol – zijn talrijk. Stoppen met roken is een gekend proces, die verloopt via verschillende stappen en met een grote kans om terug te hervallen. Het feit dat men al gepoogd heeft met roken te stoppen – en dit is het geval voor 71% van de dagelijkse rokers – kan misschien beschouwd worden als een experiment waaruit men leert voor een volgende, en beter voorbereide poging. Rokers die al gepoogd hebben met roken te stoppen, zijn alvast het stadium van de “tevreden roker” voorbij, voor wie roken geen probleem vormt. Er kan aan gedacht worden dat voor rokers die dit stadium voorbij zijn, een korte interventie, de raad met roken te stoppen en een begeleiding, met name via een medicamenteuze behandeling, een grotere kans op succes hebben. Ondanks alles, zullen interventies om te stoppen met roken of met roken te verminderen – en die soms de deuren zullen openen tot het volledig stoppen met roken – aangehouden moeten blijven om een grotere kans op succes te garanderen.

Er moet geweten worden dat het stoppen met roken voordelig is op elke leeftijd (9). Het gebruik van bepaalde producten om tabaksafhankelijkheid te bestrijden – met name de vervangproducten voor nicotine – doet de succespercentages verdubbelen. Korte termijns- en niet selectieve interventies door de primaire zorgverstrekkers zijn efficiënt voor het stoppen met roken. Het gaat om één van de meest efficiënte interventies in termen van kosten.

Acties gericht op jongeren

De gegevens tonen aan dat het gebruik van tabak een probleem is voor alle leeftijden, maar die vroeg in het leven begint en die jongeren in hoge mate treft. Ze zijn met name het publiek dat zonder enige twijfel prioritaire acties verrechtvaardigen. Zulke acties moeten zich richten naar de jongeren zelf, maar ook naar hun onmiddellijke omgeving (ouders, vrienden, school). Het zou moeten gaan om continue informatieprogramma's, binnen en buiten de schoolpoorten, die zich zouden baseren op het in vraag stellen van de strategieën van de tabaksindustrie, op onderzoek naar de mogelijke gevolgen van het gebruik van tabak, op de voordelen van het stoppen met roken en op hoe om te gaan met groepsdruk. We herinneren nogmaals de reeds in eerdere rapporten genoemde aanbevelingen:

- 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 onderwijszend 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
- De accijnzen op tabaksproducten verhogen, ook op roltabak!

Andere prioriteiten voor volksgezondheid

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. 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. Interventies met het oog op het stoppen met roken specifiek gericht op personen die leven in precaire omstandigheden bestaan. Zie bijvoorbeeld: Les aide-mémoire de la Société Scientifique de Médecine Générale: Tabac et Précarité. Hubens V. et al. (2011).⁹
- De interventies op school moeten zich in de eerste plaats richten naar het technisch en beroepsonderwijs.
- De gezondheidsvoortlichting 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 vrouwen ontwikkeld worden, gegeven het feit dat zij meer en meer het doelpubliek vormen van de tabaksindustrie. Roken tijdens de zwangerschap verdient hierbij bijzondere aandacht, gezien de perinatale problemen (zowel voor de moeder als voor het kind) die er het gevolg van kunnen zijn. Campagnes om vrouwen af te raden om te roken moeten zeker verder gezet worden.

⁹ <http://www.maisonmedicale.org/Tabac-et-precarite-2011.html>

6. BIBLIOGRAFIE

- (1) Sherman CB. Health effects of cigarette smoking. *Clinics in Chest Medicine* 1991;12(4):643-58.
- (2) Eriksen M, Mackay J, Ross H. *The tobacco atlas*: Fourth Ed. 2012. New York, NY, GA: American Cancer Society.
- (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. p. 1-98.
- (4) Collet M, Beillard C. Conséquences du tabagisme sur le développement foetal et le risque de retard de croissance intra-utérin ou de mort foetale in utero. *Journal de Gynécologie Obstétrique et Biologie de la Reproduction* 2005;34:S135-45.
- (5) U.S.Department of Health and Human Services. *The health consequences of smoking - 50 years of progress: A report of the Surgeon General*. Atlanta, GA: U.S. Department of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion; 2014.
- (6) Rolke HB, Bakke PS, Gallefoss F. Relationship between hand-rolled cigarettes and primary lung cancer: A Norwegian experience. *The clinical Respiratory Journal* 2009;3:152-60.
- (7) Global Adult Tobacco Survey collaborative Group. *Tobacco questions for surveys: A subset of key questions from the Global Adult Tobacco Survey (GATS)*, 2nd Edition. Atlanta, GA: Centers for Disease Control and Prevention; 2011.
- (8) 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 Jul;84(7):791-9.
- (9) Thomas D. Faut-il arrêter le tabac quand on est âgé? Oui! Le sevrage tabagique est bénéfique à tout âge. *La Presse Médicale* 2013 Jun;42(6, Part 1):1019-27.

7. TABELLEN

Tabel 1	Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), België, 2013	161
Tabel 2	Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Vlaams Gewest, 2013	164
Tabel 3	Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Brussels Gewest, 2013.....	166
Tabel 4	Percentage van de bevolking van 15-24 jaar dat momenteel rookt, dat dagelijks rookt en dat dagelijks meer dan 20 sigaretten rookt (20+ s/d), Waals Gewest, 2013.....	168
Tabel 5	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, België.....	199
Tabel 6	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, België	200
Tabel 7	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, België ...	201
Tabel 8	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, België	202
Tabel 9	Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, België	203
Tabel 10	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, België.....	204
Tabel 11	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, België	205
Tabel 12	Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, België	206
Tabel 13	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, België.....	207
Tabel 14	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, België.....	208
Tabel 15	Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, België	209
Tabel 16	Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, België	210
Tabel 17	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, België	211
Tabel 18	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, België.....	212

Tabel 19	Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, België	213
Tabel 20	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, België	214
Tabel 21	Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), België	215
Tabel 22	Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct, België.....	216
Tabel 23	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Vlaams Gewest.....	217
Tabel 24	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Vlaams Gewest	218
Tabel 25	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Vlaams Gewest	219
Tabel 26	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Vlaams Gewest.....	220
Tabel 27	Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest	221
Tabel 28	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Vlaams Gewest.....	222
Tabel 29	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Vlaams Gewest	223
Tabel 30	Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Vlaams Gewest.....	224
Tabel 31	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Vlaams Gewest	225
Tabel 32	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Vlaams Gewest	226
Tabel 33	Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Vlaams Gewest	227
Tabel 34	Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Vlaams Gewest	228
Tabel 35	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Vlaams Gewest	229
Tabel 36	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Vlaams Gewest.....	230
Tabel 37	Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Vlaams Gewest	231
Tabel 38	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Vlaams Gewest	232

Tabel 39	Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Vlaams Gewest	233
Tabel 40	Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct - Vlaams Gewest	234
Tabel 41	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Brussels Gewest	235
Tabel 42	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Brussels Gewest	236
Tabel 43	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Brussels Gewest	237
Tabel 44	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Brussels Gewest	238
Tabel 45	Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest	239
Tabel 46	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Brussels Gewest	240
Tabel 47	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Brussels Gewest	241
Tabel 48	Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Brussels Gewest	242
Tabel 49	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Brussels Gewest	243
Tabel 50	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Brussels Gewest	244
Tabel 51	Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Brussels Gewest	245
Tabel 52	Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Brussels Gewest	246
Tabel 53	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Brussels Gewest	247
Tabel 54	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Brussels Gewest	248
Tabel 55	Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Brussels Gewest	249
Tabel 56	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Brussels Gewest	250
Tabel 57	Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Brussels Gewest	251
Tabel 58	Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct - Brussels Gewest	252

Tabel 59	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Waals Gewest	253
Tabel 60	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Waals Gewest	254
Tabel 61	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Waals Gewest.....	255a
Tabel 62	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Waals Gewest	255b
Tabel 63	Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Waals Gewest.....	255c
Tabel 64	Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Waals Gewest	255d
Tabel 65	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Waals Gewest.....	255e
Tabel 66	Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Waals Gewest	255f
Tabel 67	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Waals Gewest	255g
Tabel 68	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Waals Gewest	255h
Tabel 69	Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Waals Gewest.....	255i
Tabel 70	Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Waals Gewest.....	255j
Tabel 71	Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Waals Gewest.....	255k
Tabel 72	Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Waals Gewest	255l
Tabel 73	Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Waals Gewest.....	255m
Tabel 74	Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Waals Gewest.....	255n
Tabel 75	Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Waals Gewest.....	255o
Tabel 76	Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct, Waals Gewest	255p

Tabel 5 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, België

TA06_1		Dagelijkse roker	Occasionele roker	Ex-roker	Nooit roker	N
GESLACHT	Mannen	21.6	4.7	27.2	46.6	2943
	Vrouwen	16.4	3.5	15.8	64.2	3273
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	17.2	4.6	4.1	74.1	600
	25 - 34	19.0	7.2	15.8	57.9	952
	35 - 44	23.5	5.1	18.7	52.6	1040
	45 - 54	22.8	3.9	20.2	53.0	1118
	55 - 64	22.8	3.3	32.7	41.3	1075
	65 - 74	13.9	2.0	34.1	50.0	798
	75 +	4.8	1.0	21.4	72.8	633
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18.4	1.8	18.3	61.5	543
	Lager secundair	26.0	4.0	20.5	49.5	881
	Hoger secundair	25.6	4.7	19.7	50.1	1978
	Hoger onderwijs	11.8	4.1	23.2	60.8	2757
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.1	4.1	21.4	56.4	2864
	Halfstedelijk gebied	19.7	3.3	22.1	54.9	1559
	Landelijk gebied	19.1	4.8	20.2	55.9	1793
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	17.7	4.2	22.2	56.0	2406
	Brussels Gewest	18.3	4.7	19.5	57.4	1310
	Waals Gewest	21.5	3.7	19.9	54.9	2500
JAAR	1997	25.5	4.8	24.1	45.6	8223
	2001	24.1	4.5	30.6	40.8	9327
	2004	23.7	3.9	19.9	52.5	9105
	2008	20.5	4.0	21.8	53.7	7593
	2013	18.9	4.1	21.3	55.8	6216

Bron: Gezondheidssurvey, België, 2013

Tabel 6 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, België

TA01_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	26.2	(24.1-28.3)	24.2	(22.1-26.4)	2943
	Vrouwen	19.9	(18.0-21.9)	18.7	(16.8-20.6)	3273
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	21.8	(16.3-27.3)	21.6	(16.6-27.6)	600
	25 - 34	26.2	(22.1-30.4)	26.2	(22.3-30.5)	952
	35 - 44	28.7	(24.8-32.5)	28.5	(24.7-32.5)	1040
	45 - 54	26.7	(23.2-30.3)	26.7	(23.2-30.4)	1118
	55 - 64	26.0	(22.3-29.8)	25.8	(22.3-29.8)	1075
	65 - 74	15.9	(12.5-19.3)	15.8	(12.7-19.5)	798
	75 +	5.8	(3.7-8.0)	5.9	(4.1-8.5)	633
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	20.2	(15.7-24.6)	28.0	(22.2-34.6)	543
	Lager secundair	30.0	(25.8-34.2)	31.6	(27.3-36.3)	881
	Hoger secundair	30.2	(27.1-33.4)	26.9	(23.9-30.2)	1978
	Hoger onderwijs	15.9	(13.9-17.9)	12.8	(11.1-14.7)	2757
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	22.2	(20.0-24.4)	20.5	(18.4-22.8)	2864
	Halfstedelijk gebied	23.0	(19.9-26.2)	21.6	(18.6-24.9)	1559
	Landelijk gebied	23.9	(20.9-26.9)	21.8	(19.0-24.8)	1793
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	21.8	(19.6-24.1)	20.2	(18.1-22.6)	2406
	Brussels Gewest	23.0	(20.0-26.0)	20.6	(17.8-23.7)	1310
	Waals Gewest	25.2	(22.8-27.6)	23.3	(21.1-25.8)	2500
JAAR	1997	30.3	(28.7-31.9)	26.3	(24.8-27.8)	8223
	2001	28.6	(27.3-29.9)	26.1	(24.8-27.4)	9327
	2004	27.6	(26.1-29.1)	25.0	(23.5-26.4)	9105
	2008	24.5	(23.0-25.9)	22.3	(20.9-23.8)	7593
	2013	23.0	(21.4-24.5)	21.2	(19.7-22.8)	6216

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 7 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, België

TA06_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	21.6	(19.6-23.6)	19.7	(17.8-21.8)	2943
	Vrouwen	16.4	(14.6-18.2)	15.3	(13.6-17.1)	3273
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	17.2	(12.0-22.5)	17.1	(12.4-23.0)	600
	25 - 34	19.0	(15.5-22.6)	19.0	(15.7-22.7)	952
	35 - 44	23.5	(19.9-27.2)	23.4	(19.9-27.2)	1040
	45 - 54	22.8	(19.5-26.1)	22.8	(19.6-26.3)	1118
	55 - 64	22.8	(19.1-26.4)	22.6	(19.1-26.5)	1075
	65 - 74	13.9	(10.6-17.2)	13.8	(10.8-17.4)	798
	75 +	4.8	(2.8-6.8)	4.9	(3.2-7.4)	633
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18.4	(14.1-22.6)	25.0	(19.6-31.3)	543
	Lager secundair	26.0	(22.1-30.0)	26.8	(22.7-31.3)	881
	Hoger secundair	25.6	(22.5-28.6)	22.5	(19.6-25.6)	1978
	Hoger onderwijs	11.8	(10.0-13.7)	9.5	(8.0-11.2)	2757
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.1	(16.1-20.1)	16.7	(14.8-18.7)	2864
	Halfstedelijk gebied	19.7	(16.6-22.9)	18.4	(15.4-21.7)	1559
	Landelijk gebied	19.1	(16.4-21.8)	17.2	(14.7-19.9)	1793
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	17.7	(15.5-19.8)	16.2	(14.2-18.5)	2406
	Brussels Gewest	18.3	(15.5-21.1)	16.5	(13.9-19.4)	1310
	Waals Gewest	21.5	(19.3-23.8)	19.8	(17.7-22.1)	2500
JAAR	1997	25.5	(24.0-27.0)	21.8	(20.5-23.3)	8223
	2001	24.1	(22.8-25.4)	21.7	(20.5-23.0)	9327
	2004	23.7	(22.3-25.1)	21.2	(19.9-22.6)	9105
	2008	20.5	(19.1-21.9)	18.4	(17.1-19.8)	7593
	2013	18.9	(17.4-20.4)	17.2	(15.8-18.7)	6216

Bron: Gezondheidssenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 8 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, België

TA06_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	53.4	(50.9-55.9)	52.0	(49.5-54.5)	2943
	Vrouwen	35.8	(33.5-38.0)	34.4	(32.0-36.8)	3273
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	25.9	(20.2-31.6)	25.2	(19.8-31.5)	600
	25 - 34	42.1	(37.3-46.9)	42.1	(37.2-47.0)	952
	35 - 44	47.4	(43.2-51.6)	47.1	(42.9-51.4)	1040
	45 - 54	47.0	(42.9-51.1)	47.1	(42.9-51.3)	1118
	55 - 64	58.7	(54.6-62.8)	58.8	(54.5-63.0)	1075
	65 - 74	50.0	(45.2-54.9)	50.1	(45.4-54.7)	798
	75 +	27.2	(22.9-31.6)	28.1	(24.0-32.5)	633
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	38.5	(33.0-44.0)	41.6	(35.5-47.9)	543
	Lager secundair	50.5	(46.1-55.0)	50.3	(45.6-54.9)	881
	Hoger secundair	49.9	(46.6-53.2)	48.4	(44.8-52.1)	1978
	Hoger onderwijs	39.2	(36.4-41.9)	36.5	(33.8-39.3)	2757
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	43.6	(41.0-46.3)	42.0	(39.2-44.8)	2864
	Halfstedelijk gebied	45.1	(41.5-48.7)	44.1	(40.3-48.1)	1559
	Landelijk gebied	44.1	(40.8-47.5)	42.4	(39.0-45.9)	1793
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	44.0	(41.5-46.6)	42.5	(39.7-45.3)	2406
	Brussels Gewest	42.6	(39.1-46.0)	41.3	(37.6-45.0)	1310
	Waals Gewest	45.1	(42.3-47.9)	43.8	(41.0-46.7)	2500
JAAR	1997	54.4	(52.7-56.1)	54.1	(52.4-55.9)	8223
	2001	59.2	(57.8-60.6)	59.7	(58.2-61.2)	9327
	2004	47.5	(46.0-49.1)	47.0	(45.3-48.6)	9105
	2008	46.3	(44.6-47.9)	45.7	(44.0-47.4)	7593
	2013	44.2	(42.4-46.1)	43.3	(41.4-45.2)	6216

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 9 | Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, België

TA07_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	16.7	(15.8-17.5)	16.2	(15.4-17.1)	571
	Vrouwen	14.9	(14.1-15.8)	14.4	(13.5-15.2)	513
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	12.0	(9.8-14.3)	12.1	(9.9-14.4)	94
	25 - 34	14.4	(13.2-15.7)	14.1	(12.9-15.3)	181
	35 - 44	16.5	(15.2-17.7)	16.3	(15.1-17.5)	226
	45 - 54	17.4	(16.2-18.6)	17.4	(16.2-18.6)	255
	55 - 64	16.8	(15.3-18.2)	16.7	(15.3-18.2)	206
	65 - 74	15.8	(13.7-17.9)	15.8	(13.7-17.9)	96
	75 +	13.8	(12.0-15.6)	13.4	(10.8-16.1)	26
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.1	(14.2-18.0)	15.0	(13.2-16.9)	102
	Lager secundair	17.5	(16.0-19.0)	16.8	(15.3-18.3)	208
	Hoger secundair	15.9	(14.9-17.0)	15.4	(14.3-16.4)	464
	Hoger onderwijs	14.6	(13.6-15.7)	14.0	(12.9-15.1)	306
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.8	(15.9-17.7)	16.1	(15.2-17.1)	478
	Halfstedelijk gebied	15.3	(14.0-16.7)	14.8	(13.5-16.1)	287
	Landelijk gebied	15.3	(14.2-16.3)	14.8	(13.8-15.8)	319
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	15.8	(14.8-16.7)	15.1	(14.2-16.1)	391
	Brussels Gewest	14.5	(13.3-15.7)	14.1	(12.9-15.2)	192
	Waals Gewest	16.3	(15.4-17.3)	15.8	(14.9-16.8)	501
JAAR	2004	17.1	(16.5-17.6)	16.6	(16.0-17.2)	1945
	2008	16.1	(15.4-16.8)	15.5	(14.8-16.2)	1393
	2013	15.9	(15.2-16.5)	15.2	(14.5-15.8)	1084

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 10 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, België

TA07_2		Zware roker (20+ sig/d)	Andere roker (occas, <20 sig/d, geen sig)	Niet roker	N
GESLACHT	Mannen	7,7	17,6	74,7	2912
	Vrouwen	5,4	13,6	81,0	3247
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4,1	16,7	79,2	594
	25 - 34	5,2	19,9	74,9	942
	35 - 44	7,5	19,7	72,8	1026
	45 - 54	10,5	15,5	74,0	1107
	55 - 64	8,6	16,4	75,0	1065
	65 - 74	4,5	10,8	84,7	794
	75 +	1,0	4,6	94,4	631
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	7,0	12,5	80,5	537
	Lager secundair	11,2	17,0	71,8	865
	Hoger secundair	8,9	20,4	70,7	1956
	Hoger onderwijs	3,2	12,0	84,8	2744
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	7,0	14,6	78,4	2844
	Halfstedelijk gebied	6,3	15,9	77,8	1542
	Landelijk gebied	6,0	16,3	77,6	1773
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	5,8	14,9	79,3	2380
	Brussels Gewest	5,8	16,3	77,9	1299
	Waals Gewest	8,1	16,5	75,4	2480
JAAR	1997	10,5	19,7	69,8	8208
	2001	9,7	18,4	71,8	9260
	2004	10,1	16,6	73,3	8979
	2008	7,4	15,7	76,9	7467
	2013	6,5	15,5	78,0	6159

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 11 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, België

TA07_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	7.7	(6.5-8.9)	6.3	(5.3-7.6)	2912
	Vrouwen	5.4	(4.3-6.5)	4.5	(3.6-5.7)	3247
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.1	(1.5-6.7)	4.0	(2.1-7.6)	594
	25 - 34	5.2	(3.2-7.1)	5.1	(3.5-7.4)	942
	35 - 44	7.5	(5.6-9.3)	7.4	(5.7-9.4)	1026
	45 - 54	10.5	(8.1-12.8)	10.4	(8.3-13.0)	1107
	55 - 64	8.6	(6.3-10.9)	8.4	(6.4-11.1)	1065
	65 - 74	4.5	(2.6-6.4)	4.5	(2.9-6.8)	794
	75 +	1.0	(0.2-1.7)	1.0	(0.5-2.1)	631
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	7.0	(4.6-9.5)	8.8	(6.1-12.7)	537
	Lager secundair	11.2	(8.3-14.1)	10.2	(7.7-13.3)	865
	Hoger secundair	8.9	(7.0-10.7)	6.8	(5.3-8.7)	1956
	Hoger onderwijs	3.2	(2.3-4.1)	2.3	(1.7-3.2)	2744
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	7.0	(5.8-8.3)	5.9	(4.8-7.2)	2844
	Halfstedelijk gebied	6.3	(4.5-8.1)	5.2	(3.7-7.1)	1542
	Landelijk gebied	6.0	(4.5-7.6)	4.8	(3.7-6.3)	1773
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	5.8	(4.6-7.0)	4.7	(3.7-6.0)	2380
	Brussels Gewest	5.8	(4.2-7.5)	4.8	(3.6-6.5)	1299
	Waals Gewest	8.1	(6.7-9.6)	6.7	(5.5-8.2)	2480
JAAR	1997	10.5	(9.5-11.6)	7.8	(7.0-8.8)	8208
	2001	9.7	(8.9-10.6)	7.6	(6.9-8.4)	9260
	2004	10.1	(9.2-11.1)	7.9	(7.1-8.8)	8979
	2008	7.4	(6.6-8.3)	5.8	(5.1-6.5)	7467
	2013	6.5	(5.6-7.4)	5.1	(4.4-5.9)	6159

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 12 | Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, België

		Zeer sterke afhankelijkheid	Sterke afhankelijkheid	Matige afhankelijkheid	Zwakke afhankelijkheid	Zeer zwakke afhankelijkheid	N
GESLACHT	Mannen	2,3	6,5	15,8	33,5	41,8	565
	Vrouwen	0,7	9,5	17,6	26,1	46,1	509
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	1,0	3,2	6,9	27,7	61,3	94
	25 - 34	0,0	4,0	12,5	30,3	53,2	180
	35 - 44	2,5	8,2	15,4	30,7	43,1	224
	45 - 54	1,1	11,4	25,8	27,5	34,2	253
	55 - 64	2,2	10,0	17,0	31,4	39,3	203
	65 - 74	2,9	7,1	16,4	34,5	39,1	94
	75 +	0,0	0,0	3,1	30,3	66,6	26
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,0	11,2	21,2	25,6	40,9	102
	Lager secundair	3,3	11,0	19,4	34,4	31,9	203
	Hoger secundair	1,8	7,0	16,7	34,9	39,6	462
	Hoger onderwijs	0,3	6,5	13,3	20,9	59,1	303
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	2,7	11,5	15,9	30,8	39,1	474
	Halfstedelijk gebied	1,2	4,9	18,0	27,9	47,9	283
	Landelijk gebied	0,5	6,4	16,2	31,5	45,4	317
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	1,5	4,8	17,4	31,0	45,3	387
	Brussels Gewest	0,5	9,7	15,1	21,4	53,3	189
	Waals Gewest	1,9	12,3	15,9	30,3	39,6	498
JAAR	2004	3,3	10,6	19,5	24,8	41,8	1924
	2008	2,9	8,3	16,5	25,0	47,3	1384
	2013	1,6	7,9	16,7	30,0	43,8	1074

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 13 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, België

TA08_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	8.8	(6.1-11.5)	8.2	(6.0-11.3)	565
	Vrouwen	10.2	(6.8-13.6)	9.5	(6.6-13.5)	509
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.2	(0.0-8.3)	4.6	(1.9-10.9)	94
	25 - 34	4.0	(1.1-6.9)	4.6	(2.3-9.0)	180
	35 - 44	10.7	(5.8-15.6)	10.8	(6.8-16.8)	224
	45 - 54	12.5	(7.2-17.8)	12.5	(8.1-18.6)	253
	55 - 64	12.2	(6.4-18.0)	12.2	(7.5-19.3)	203
	65 - 74	10.0	(3.4-16.6)	10.0	(5.1-18.5)	94
	75 +	0.0	.	11.6	(3.3-33.3)	26
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	12.3	(4.8-19.7)	10.8	(5.6-19.8)	102
	Lager secundair	14.4	(8.5-20.2)	13.5	(8.6-20.7)	203
	Hoger secundair	8.8	(5.4-12.2)	8.1	(5.4-11.9)	462
	Hoger onderwijs	6.7	(3.3-10.2)	6.2	(3.6-10.3)	303
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	14.2	(10.1-18.4)	13.4	(9.7-18.2)	474
	Halfstedelijk gebied	6.2	(3.1-9.2)	5.9	(3.6-9.6)	283
	Landelijk gebied	6.9	(3.3-10.5)	6.5	(3.8-10.9)	317
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	6.3	(3.7-8.9)	1.2	(0.8-1.9)	387
	Brussels Gewest	10.2	(5.1-15.4)	2.3	(1.3-4.0)	189
	Waals Gewest	14.2	(9.9-18.5)	3.1	(2.2-4.4)	498
JAAR	2004	13.9	(11.7-16.0)	12.8	(10.8-15.0)	1924
	2008	11.2	(9.0-13.4)	10.1	(8.2-12.4)	1384
	2013	9.5	(7.3-11.6)	8.3	(6.5-10.5)	1074

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 14 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, België

TA08_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	82.0	(77.7-86.3)	81.9	(76.9-86.0)	630
	Vrouwen	85.4	(81.4-89.4)	85.1	(80.2-88.9)	529
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	76.1	(63.7-88.4)	75.9	(62.5-85.6)	101
	25 - 34	79.4	(71.7-87.0)	80.1	(71.4-86.6)	190
	35 - 44	80.4	(73.8-87.1)	80.8	(73.0-86.7)	236
	45 - 54	91.8	(87.9-95.7)	91.9	(86.9-95.0)	269
	55 - 64	86.3	(79.3-93.3)	86.4	(78.1-91.9)	224
	65 - 74	79.7	(69.3-90.2)	80.0	(68.4-88.1)	104
	75 +	80.4	(64.1-96.7)	81.5	(62.6-92.0)	35
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	86.4	(77.3-95.4)	86.2	(75.0-92.9)	112
	Lager secundair	90.3	(85.9-94.6)	89.9	(84.1-93.7)	220
	Hoger secundair	85.5	(81.3-89.7)	85.3	(80.5-89.2)	496
	Hoger onderwijs	74.6	(67.6-81.6)	74.1	(65.8-81.0)	326
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	84.2	(80.1-88.4)	84.3	(79.3-88.3)	513
	Halfstedelijk gebied	82.8	(77.2-88.4)	82.6	(76.2-87.6)	307
	Landelijk gebied	83.4	(77.7-89.2)	83.7	(77.2-88.7)	339
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	82.3	(77.9-86.6)	82.1	(77.1-86.2)	422
	Brussels Gewest	78.3	(71.6-84.9)	79.8	(72.0-85.9)	210
	Waals Gewest	86.8	(82.7-91.0)	86.9	(82.0-90.6)	527
JAAR	2004	81.4	(79.0-83.8)	81.4	(78.8-83.8)	1987
	2008	81.0	(78.3-83.6)	80.5	(77.6-83.2)	1490
	2013	83.5	(80.6-86.5)	83.0	(79.8-85.8)	1159

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 15 | Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, België

TA02_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	15.9	(15.7-16.1)	15.8	(15.5-16.0)	1527
	Vrouwen	16.7	(16.4-17.0)	16.8	(16.5-17.1)	1165
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	14.9	(14.4-15.3)	14.8	(14.3-15.3)	159
	25 - 34	15.5	(15.0-16.0)	15.6	(15.1-16.0)	402
	35 - 44	16.3	(15.9-16.6)	16.4	(16.0-16.7)	456
	45 - 54	16.2	(15.7-16.7)	16.2	(15.8-16.7)	526
	55 - 64	16.1	(15.8-16.3)	16.1	(15.8-16.4)	580
	65 - 74	17.2	(16.7-17.6)	17.4	(16.9-17.9)	371
	75 +	18.1	(17.3-18.9)	18.4	(17.6-19.2)	198
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.4	(15.8-17.1)	15.9	(15.2-16.5)	224
	Lager secundair	16.0	(15.5-16.4)	15.9	(15.5-16.3)	425
	Hoger secundair	16.1	(15.8-16.4)	16.3	(16.0-16.6)	957
	Hoger onderwijs	16.4	(16.1-16.7)	16.6	(16.3-16.9)	1062
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.5	(16.2-16.7)	16.5	(16.3-16.7)	1212
	Halfstedelijk gebied	16.2	(15.8-16.5)	16.2	(15.8-16.6)	710
	Landelijk gebied	16.0	(15.7-16.3)	16.1	(15.8-16.5)	770
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	16.1	(15.9-16.4)	16.2	(15.9-16.4)	1057
	Brussels Gewest	17.2	(16.7-17.7)	17.4	(16.9-17.8)	523
	Waals Gewest	16.2	(15.9-16.5)	16.3	(16.0-16.6)	1112
JAAR	2013	16.2	(16.1-16.4)	.	.	2692

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 16 | Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, België

TA03_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	17.5	(17.3-17.7)	17.3	(17.1-17.5)	1411
	Vrouwen	18.8	(18.4-19.2)	18.8	(18.4-19.3)	1040
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.7	(15.2-16.2)	15.6	(15.1-16.2)	140
	25 - 34	16.8	(16.4-17.2)	16.9	(16.5-17.3)	350
	35 - 44	18.1	(17.7-18.6)	18.3	(17.8-18.7)	423
	45 - 54	18.3	(17.7-18.9)	18.3	(17.8-18.9)	499
	55 - 64	18.2	(17.7-18.6)	18.3	(17.8-18.8)	526
	65 - 74	19.0	(18.3-19.8)	19.4	(18.6-20.1)	339
	75 +	20.0	(19.2-20.9)	20.5	(19.6-21.3)	174
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	17.8	(17.1-18.5)	17.0	(16.4-17.7)	212
	Lager secundair	17.9	(17.3-18.5)	17.8	(17.2-18.4)	398
	Hoger secundair	17.9	(17.6-18.2)	18.1	(17.8-18.4)	903
	Hoger onderwijs	18.3	(17.9-18.7)	18.4	(18.0-18.8)	920
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.4	(18.1-18.7)	18.4	(18.1-18.7)	1085
	Halfstedelijk gebied	17.9	(17.5-18.4)	17.9	(17.5-18.4)	661
	Landelijk gebied	17.8	(17.3-18.2)	17.9	(17.5-18.3)	705
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	17.9	(17.6-18.2)	17.9	(17.6-18.2)	978
	Brussels Gewest	19.7	(19.0-20.4)	19.8	(19.1-20.5)	459
	Waals Gewest	17.9	(17.6-18.3)	18.0	(17.6-18.3)	1014
JAAR	2004	17.5	(17.3-17.7)	17.7	(17.5-17.9)	4199
	2008	17.4	(17.2-17.6)	17.5	(17.3-17.7)	3018
	2013	18.1	(17.8-18.3)	18.1	(17.9-18.3)	2451

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 17 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, België

TA09_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	71.0	(66.3-75.7)	69.4	(64.2-74.2)	632
	Vrouwen	71.8	(66.6-77.0)	70.0	(64.1-75.3)	532
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	57.7	(46.8-68.5)	57.6	(46.8-67.8)	100
	25 - 34	67.0	(57.2-76.8)	67.1	(57.0-75.8)	190
	35 - 44	72.4	(64.7-80.1)	72.4	(64.2-79.4)	238
	45 - 54	75.6	(69.5-81.8)	75.6	(69.0-81.2)	269
	55 - 64	76.6	(69.0-84.1)	76.6	(68.3-83.2)	227
	65 - 74	72.9	(61.5-84.4)	73.0	(60.8-82.4)	105
	75 +	58.6	(35.5-81.8)	58.8	(36.7-77.9)	35
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	63.6	(52.2-75.0)	59.4	(46.8-70.9)	112
	Lager secundair	65.4	(56.5-74.3)	62.4	(52.6-71.2)	222
	Hoger secundair	74.7	(69.6-79.9)	74.3	(68.7-79.3)	498
	Hoger onderwijs	72.4	(66.0-78.8)	71.5	(64.3-77.8)	327
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	71.0	(66.0-76.0)	69.0	(63.4-74.1)	518
	Halfstedelijk gebied	76.1	(69.6-82.5)	74.7	(67.3-80.8)	307
	Landelijk gebied	66.5	(59.6-73.4)	65.3	(57.7-72.1)	339
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	72.8	(67.7-77.8)	71.1	(65.3-76.2)	424
	Brussels Gewest	74.4	(67.5-81.2)	74.2	(66.0-80.9)	213
	Waals Gewest	68.4	(63.1-73.8)	66.5	(60.5-72.0)	527
JAAR	1997	64.7	(61.7-67.7)	64.2	(61.0-67.4)	2028
	2001	64.6	(61.9-67.2)	63.9	(61.0-66.6)	2288
	2004	67.9	(65.1-70.7)	67.1	(64.1-70.0)	2036
	2008	68.4	(65.2-71.7)	67.3	(63.8-70.6)	1495
	2013	71.4	(67.9-74.9)	70.2	(66.4-73.6)	1164

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 18 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, België

TA10_1		Minder dan 6 maanden	Tussen 6 maanden en 1 jaar	Eén jaar of meer	N
GESLACHT	Mannen	26,5	13,8	59,7	464
	Vrouwen	23,3	12,5	64,2	390
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	43,5	23,1	33,4	56
	25 - 34	39,4	12,6	48,0	134
	35 - 44	27,6	14,2	58,2	188
	45 - 54	19,3	12,1	68,6	207
	55 - 64	14,9	12,1	73,0	174
	65 - 74	17,3	7,1	75,6	71
	75 +	24,9	16,0	59,1	24
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16,6	6,0	77,5	75
	Lager secundair	20,8	14,9	64,3	161
	Hoger secundair	27,2	15,9	56,9	374
	Hoger onderwijs	26,7	9,7	63,7	240
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	25,6	15,3	59,1	372
	Halfstedelijk gebied	27,1	12,3	60,6	240
	Landelijk gebied	21,6	11,7	66,7	242
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	24,4	12,9	62,8	316
	Brussels Gewest	31,9	14,2	53,8	161
	Waals Gewest	24,5	13,5	61,9	377
JAAR	2013	25,0	13,2	61,7	854

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 19 | Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, België

TA06_4		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	50.9	(47.5-54.2)	47.5	(43.6-51.4)	1556
	Vrouwen	44.3	(40.4-48.2)	43.8	(39.5-48.1)	1184
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.0	(8.2-23.7)	16.0	(9.8-25.0)	158
	25 - 34	37.6	(30.5-44.8)	37.3	(30.5-44.7)	406
	35 - 44	39.5	(32.8-46.2)	39.2	(32.8-45.9)	464
	45 - 54	43.1	(37.3-48.9)	43.0	(37.4-48.8)	536
	55 - 64	55.7	(50.1-61.2)	55.4	(49.8-60.9)	590
	65 - 74	68.2	(62.1-74.4)	67.6	(61.0-73.5)	381
	75 +	78.7	(71.2-86.1)	78.1	(69.8-84.7)	205
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	47.6	(38.9-56.4)	28.9	(21.6-37.4)	228
	Lager secundair	40.6	(34.3-46.9)	32.6	(26.3-39.6)	434
	Hoger secundair	39.4	(34.8-44.0)	38.7	(33.8-43.8)	980
	Hoger onderwijs	59.4	(55.1-63.6)	61.1	(56.4-65.7)	1074
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	49.1	(45.2-53.0)	46.0	(41.4-50.6)	1234
	Halfstedelijk gebied	48.9	(43.5-54.4)	45.8	(40.4-51.3)	725
	Landelijk gebied	45.8	(40.8-50.8)	44.7	(39.2-50.4)	781
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	50.4	(46.4-54.4)	47.5	(43.2-51.9)	1080
	Brussels Gewest	45.9	(40.3-51.6)	45.2	(39.3-51.3)	532
	Waals Gewest	44.1	(40.2-47.9)	41.8	(37.4-46.4)	1128
JAAR	1997	44.3	(42.0-46.5)	49.2	(46.8-51.7)	4501
	2001	51.7	(49.8-53.6)	54.5	(52.6-56.5)	5692
	2004	42.0	(39.7-44.2)	43.8	(41.4-46.3)	4315
	2008	47.1	(44.7-49.5)	47.8	(45.3-50.4)	3431
	2013	48.1	(45.4-50.8)	47.3	(44.4-50.2)	2740

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 20 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, België

TA04_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	47.5	(45.0-50.1)	45.7	(43.1-48.4)	2888
	Vrouwen	31.1	(28.8-33.3)	29.4	(27.1-31.9)	3212
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	20.4	(14.8-26.0)	19.7	(14.6-26.1)	589
	25 - 34	36.0	(31.2-40.9)	35.9	(31.1-40.9)	936
	35 - 44	42.1	(37.9-46.4)	41.8	(37.6-46.1)	1023
	45 - 54	42.1	(38.0-46.2)	42.0	(37.9-46.3)	1100
	55 - 64	53.9	(49.7-58.2)	53.9	(49.6-58.2)	1050
	65 - 74	44.6	(39.8-49.4)	44.4	(39.9-49.1)	778
	75 +	22.2	(18.2-26.3)	22.9	(19.1-27.2)	624
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	34.5	(29.0-40.0)	37.5	(31.4-44.0)	528
	Lager secundair	44.5	(39.9-49.1)	43.6	(38.9-48.4)	855
	Hoger secundair	45.0	(41.6-48.4)	43.0	(39.2-46.8)	1926
	Hoger onderwijs	33.7	(31.0-36.4)	30.7	(28.1-33.4)	2735
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	37.9	(35.3-40.4)	35.8	(33.1-38.6)	2817
	Halfstedelijk gebied	40.4	(36.8-44.0)	38.9	(35.1-42.9)	1522
	Landelijk gebied	38.9	(35.5-42.4)	36.8	(33.3-40.4)	1761
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	38.6	(36.0-41.2)	36.5	(33.7-39.5)	2357
	Brussels Gewest	37.3	(33.9-40.7)	35.5	(32.0-39.2)	1291
	Waals Gewest	40.2	(37.5-43.0)	38.5	(35.7-41.3)	2452
JAAR	2008	41.1	(39.5-42.8)	40.1	(38.4-41.8)	7461
	2013	39.0	(37.1-40.8)	37.3	(35.4-39.3)	6100

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 21 | Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), België

TA05_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	22.6	(21.7-23.6)	20.7	(19.9-21.5)	1355
	Vrouwen	19.5	(18.4-20.6)	19.1	(18.3-20.0)	989
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.6	(3.9-5.3)	4.7	(4.0-5.4)	118
	25 - 34	10.2	(9.4-11.1)	10.1	(9.3-10.9)	335
	35 - 44	16.3	(15.3-17.4)	16.2	(15.1-17.2)	405
	45 - 54	22.5	(21.2-23.7)	22.4	(21.2-23.6)	474
	55 - 64	27.5	(26.0-29.0)	27.4	(25.9-28.9)	513
	65 - 74	29.2	(27.1-31.4)	28.9	(26.7-31.1)	329
	75 +	35.2	(31.6-38.9)	34.8	(31.3-38.4)	170
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	32.0	(29.2-34.8)	24.8	(22.2-27.3)	200
	Lager secundair	26.7	(24.8-28.6)	23.5	(22.0-25.0)	368
	Hoger secundair	20.8	(19.5-22.0)	20.3	(19.4-21.2)	849
	Hoger onderwijs	17.7	(16.6-18.9)	17.0	(16.0-17.9)	909
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	21.4	(20.2-22.5)	19.8	(19.0-20.7)	1051
	Halfstedelijk gebied	22.4	(21.0-23.8)	20.3	(19.2-21.4)	620
	Landelijk gebied	20.2	(18.6-21.7)	19.5	(18.4-20.7)	673
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	21.5	(20.4-22.6)	19.7	(18.9-20.6)	917
	Brussels Gewest	19.0	(17.3-20.6)	18.7	(17.2-20.2)	452
	Waals Gewest	21.6	(20.4-22.8)	20.5	(19.6-21.4)	975
JAAR	2008	20.7	(19.9-21.5)	20.0	(19.4-20.6)	2875
	2013	21.3	(20.6-22.1)	19.8	(19.2-20.4)	2344

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 22 | Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct, België

TA07		Sig.1*	Sig.2*	Sig.3*	sigaren	Pijp	Waterpijp	N
GESLACHT	Mannen	60,1	21,2	17,2	7,8	0,4	0,2	612
	Vrouwen	68,0	6,8	27,6	0,3	0,1	0,0	517
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	57,3	24,5	20,7	1,7	0,0	0,0	96
	25 - 34	77,3	12,4	14,4	1,0	0,0	0,7	185
	35 - 44	66,2	14,0	24,7	1,8	0,0	0,0	229
	45 - 54	63,8	12,3	23,6	5,0	0,0	0,0	263
	55 - 64	57,8	13,6	26,2	5,9	0,5	0,0	220
	65 - 74	63,8	16,8	15,9	7,5	1,9	0,0	102
	75 +	32,2	22,3	17,1	28,9	0,0	0,0	34
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	41,7	14,9	33,9	11,6	0,0	0,0	107
	Lager secundair	55,2	17,3	27,9	4,6	0,1	0,6	213
	Hoger secundair	64,7	13,8	22,3	4,1	0,3	0,0	483
	Hoger onderwijs	74,5	14,9	13,2	2,7	0,3	0,0	321
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	64,7	16,5	18,8	4,7	0,0	0,0	405
	Brussels Gewest	69,1	13,9	19,5	3,4	0,2	0,0	205
	Waals Gewest	60,8	12,3	27,3	4,3	0,6	0,3	519
JAAR	2013	63,7	14,8	21,9	4,4	0,2	0,1	1129

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

* Sig.1=industrieel sigaretten; Sig.2=zelfgerolde sigaretten (zonder filter);

Sig.3=zelfgevulde sigaretten (met filter)

Tabel 23 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Vlaams Gewest

TA06_1		Dagelijkse roker	Occasionele roker	Ex-roker	Nooit roker	N
GESLACHT	Mannen	20.3	4.7	28.6	46.4	1164
	Vrouwen	15.2	3.6	16.3	64.9	1242
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.9	5.5	4.1	73.5	211
	25 - 34	16.9	6.7	15.7	60.7	321
	35 - 44	20.9	5.8	21.0	52.2	429
	45 - 54	21.5	4.1	20.2	54.1	434
	55 - 64	21.9	2.6	34.2	41.2	421
	65 - 74	14.7	2.7	35.1	47.5	303
	75 +	4.2	1.0	21.7	73.1	287
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	14.9	1.7	21.0	62.5	208
	Lager secundair	26.3	3.9	21.4	48.5	323
	Hoger secundair	23.9	5.5	20.8	49.8	859
	Hoger onderwijs	10.8	3.7	23.8	61.8	1007
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	15.2	4.4	23.4	57.0	707
	Halfstedelijk gebied	19.1	3.1	22.0	55.8	1085
	Landelijk gebied	17.8	5.7	21.2	55.3	614
JAAR	1997	24.1	4.8	24.7	46.4	2915
	2001	22.9	4.4	30.2	42.5	3315
	2004	22.6	4.2	20.7	52.5	3529
	2008	18.6	4.2	24.4	52.8	2993
	2013	17.7	4.2	22.2	56.0	2406

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 24 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Vlaams Gewest

TA01_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	25.0	(22.1-27.9)	23.2	(20.3-26.3)	1164
	Vrouwen	18.9	(16.1-21.6)	17.8	(15.3-20.6)	1242
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	22.4	(13.8-31.0)	22.2	(14.8-31.9)	211
	25 - 34	23.6	(17.5-29.7)	23.6	(18.1-30.2)	321
	35 - 44	26.8	(21.5-32.1)	26.6	(21.6-32.3)	429
	45 - 54	25.6	(20.7-30.5)	25.6	(21.0-30.8)	434
	55 - 64	24.5	(19.3-29.7)	24.3	(19.5-29.9)	421
	65 - 74	17.4	(12.4-22.5)	17.2	(12.8-22.8)	303
	75 +	5.2	(2.4-8.0)	5.3	(3.1-8.9)	287
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.6	(10.6-22.5)	26.0	(17.4-36.9)	208
	Lager secundair	30.2	(24.0-36.4)	34.0	(27.4-41.2)	323
	Hoger secundair	29.4	(25.0-33.8)	26.2	(22.1-30.7)	859
	Hoger onderwijs	14.4	(11.6-17.3)	11.3	(9.1-14.0)	1007
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	19.6	(16.0-23.3)	18.5	(15.1-22.4)	707
	Halfstedelijk gebied	22.2	(18.7-25.7)	20.9	(17.6-24.6)	1085
	Landelijk gebied	23.5	(19.0-28.0)	21.3	(17.2-26.0)	614
JAAR	1997	28.9	(26.6-31.1)	24.7	(22.6-26.9)	2915
	2001	27.3	(25.4-29.2)	24.7	(22.9-26.6)	3315
	2004	26.8	(24.7-28.9)	24.3	(22.3-26.4)	3529
	2008	22.8	(20.7-24.9)	20.7	(18.8-22.8)	2993
	2013	21.8	(19.6-24.1)	20.3	(18.2-22.6)	2406

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 25 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Vlaams Gewest

TA06_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	20.3	(17.5-23.0)	18.6	(15.9-21.6)	1164
	Vrouwen	15.2	(12.7-17.7)	14.2	(11.9-16.9)	1242
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.9	(8.7-25.1)	16.7	(10.0-26.6)	211
	25 - 34	16.9	(11.8-22.1)	16.9	(12.4-22.6)	321
	35 - 44	20.9	(16.0-25.9)	20.8	(16.3-26.1)	429
	45 - 54	21.5	(16.9-26.1)	21.5	(17.2-26.4)	434
	55 - 64	21.9	(16.8-27.0)	21.7	(17.0-27.2)	421
	65 - 74	14.7	(9.9-19.6)	14.6	(10.4-20.0)	303
	75 +	4.2	(1.6-6.8)	4.3	(2.3-7.8)	287
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	14.9	(9.1-20.6)	22.7	(14.9-32.9)	208
	Lager secundair	26.3	(20.3-32.2)	28.5	(22.3-35.7)	323
	Hoger secundair	23.9	(19.7-28.1)	20.8	(17.0-25.2)	859
	Hoger onderwijs	10.8	(8.1-13.4)	8.4	(6.5-11.0)	1007
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	15.2	(12.1-18.4)	14.1	(11.3-17.5)	707
	Halfstedelijk gebied	19.1	(15.6-22.6)	17.8	(14.5-21.6)	1085
	Landelijk gebied	17.8	(13.7-21.9)	15.8	(12.3-20.1)	614
JAAR	1997	24.1	(21.9-26.2)	20.4	(18.5-22.5)	2915
	2001	22.9	(21.1-24.7)	20.5	(18.8-22.3)	3315
	2004	22.6	(20.6-24.6)	20.3	(18.5-22.3)	3529
	2008	18.6	(16.6-20.5)	16.7	(14.9-18.6)	2993
	2013	17.7	(15.5-19.8)	16.2	(14.2-18.4)	2406

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 26 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Vlaams Gewest

TA06_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	53.6	(50.1-57.0)	52.1	(48.6-55.7)	1164
	Vrouwen	35.1	(31.9-38.3)	33.7	(30.3-37.3)	1242
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	26.5	(17.6-35.3)	25.6	(17.6-35.7)	211
	25 - 34	39.3	(32.4-46.1)	39.3	(32.5-46.5)	321
	35 - 44	47.8	(42.0-53.7)	47.6	(41.6-53.5)	429
	45 - 54	45.9	(40.2-51.5)	45.9	(40.1-51.8)	434
	55 - 64	58.8	(53.0-64.5)	58.9	(52.8-64.6)	421
	65 - 74	52.5	(45.4-59.5)	52.2	(45.4-59.0)	303
	75 +	26.9	(21.0-32.8)	27.6	(22.1-33.8)	287
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	37.5	(29.7-45.4)	42.4	(33.1-52.2)	208
	Lager secundair	51.5	(45.1-58.0)	51.3	(44.4-58.1)	323
	Hoger secundair	50.2	(45.6-54.7)	48.7	(43.7-53.8)	859
	Hoger onderwijs	38.2	(34.4-42.1)	35.1	(31.3-39.1)	1007
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	43.0	(38.5-47.6)	41.2	(36.4-46.2)	707
	Halfstedelijk gebied	44.2	(40.3-48.2)	43.3	(38.9-47.7)	1085
	Landelijk gebied	44.7	(39.7-49.8)	42.6	(37.5-47.8)	614
JAAR	1997	53.6	(51.1-56.1)	53.1	(50.5-55.8)	2915
	2001	57.5	(55.4-59.6)	57.8	(55.6-60.0)	3315
	2004	47.5	(45.2-49.7)	46.8	(44.4-49.1)	3529
	2008	47.2	(44.8-49.5)	46.5	(44.0-48.9)	2993
	2013	44.0	(41.5-46.6)	42.9	(40.2-45.6)	2406

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 27 | Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest

TA07_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	17.0	(15.8-18.3)	16.6	(15.3-17.8)	211
	Vrouwen	14.2	(13.0-15.5)	13.6	(12.4-14.9)	180
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	12.8	(9.0-16.5)	13.0	(9.2-16.8)	34
	25 - 34	14.4	(12.3-16.5)	13.9	(12.0-15.7)	49
	35 - 44	16.8	(15.1-18.5)	16.5	(14.9-18.1)	81
	45 - 54	16.9	(15.2-18.6)	16.9	(15.3-18.6)	94
	55 - 64	15.8	(13.8-17.7)	15.7	(13.8-17.6)	83
	65 - 74	16.3	(13.3-19.3)	16.1	(13.1-19.2)	40
	75 +	13.4	(11.5-15.3)	12.4	(8.3-16.5)	10
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	15.6	(12.8-18.4)	14.7	(11.7-17.7)	30
	Lager secundair	16.9	(14.9-18.9)	16.1	(14.1-18.2)	79
	Hoger secundair	15.8	(14.2-17.4)	15.2	(13.7-16.7)	185
	Hoger onderwijs	15.1	(13.5-16.8)	14.2	(12.5-15.9)	95
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.0	(16.2-19.7)	17.2	(15.4-18.9)	115
	Halfstedelijk gebied	14.9	(13.4-16.4)	14.3	(12.8-15.8)	185
	Landelijk gebied	15.4	(13.9-16.9)	14.6	(13.2-16.0)	91
JAAR	2004	16.5	(15.7-17.4)	16.1	(15.2-16.9)	711
	2008	16.0	(14.9-17.1)	15.3	(14.2-16.4)	477
	2013	15.8	(14.8-16.7)	15.0	(14.0-15.9)	391

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 28 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Vlaams Gewest

TA07_2		Zware roker (20+ sig/d)	Andere roker (occas, <20 sig/d, geen sig)	Niet roker	N
GESLACHT	Mannen	7,3	16,6	76,1	1151
	Vrouwen	4,3	13,3	82,3	1229
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	5,8	15,9	78,4	209
	25 - 34	4,4	17,6	78,0	315
	35 - 44	6,0	18,7	75,3	421
	45 - 54	9,3	15,7	75,0	430
	55 - 64	6,6	16,7	76,8	417
	65 - 74	4,9	11,8	83,3	302
	75 +	0,7	4,2	95,0	286
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	4,6	11,0	84,3	206
	Lager secundair	10,9	17,4	71,7	318
	Hoger secundair	7,8	20,3	71,8	847
	Hoger onderwijs	3,0	10,7	86,4	1000
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	6,2	12,8	81,0	703
	Halfstedelijk gebied	5,7	15,7	78,7	1074
	Landelijk gebied	5,5	16,0	78,6	603
JAAR	1997	9,5	19,3	71,2	2912
	2001	8,6	18,5	73,0	3300
	2004	9,1	16,9	74,0	3485
	2008	6,6	14,8	78,6	2949
	2013	5,8	14,9	79,3	2380

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 29 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Vlaams Gewest

TA07_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	7.3	(5.7-9.0)	6.2	(4.7-8.0)	1151
	Vrouwen	4.3	(2.8-5.8)	3.7	(2.6-5.3)	1229
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	5.8	(1.5-10.1)	5.5	(2.5-11.9)	209
	25 - 34	4.4	(1.5-7.3)	4.3	(2.2-8.1)	315
	35 - 44	6.0	(3.7-8.4)	5.8	(4.0-8.5)	421
	45 - 54	9.3	(6.1-12.4)	9.1	(6.4-12.8)	430
	55 - 64	6.6	(3.8-9.3)	6.3	(4.1-9.7)	417
	65 - 74	4.9	(2.1-7.7)	4.7	(2.6-8.4)	302
	75 +	0.7	(0.0-1.6)	0.7	(0.2-2.4)	286
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	4.6	(1.9-7.4)	7.0	(3.7-12.9)	206
	Lager secundair	10.9	(6.6-15.2)	10.8	(7.0-16.2)	318
	Hoger secundair	7.8	(5.3-10.3)	5.9	(4.1-8.4)	847
	Hoger onderwijs	3.0	(1.7-4.3)	2.1	(1.3-3.4)	1000
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	6.2	(4.2-8.2)	5.3	(3.7-7.5)	703
	Halfstedelijk gebied	5.7	(3.7-7.6)	4.7	(3.2-6.9)	1074
	Landelijk gebied	5.5	(3.3-7.6)	4.2	(2.8-6.5)	603
JAAR	1997	9.5	(7.9-11.0)	6.8	(5.6-8.2)	2912
	2001	8.6	(7.4-9.7)	6.6	(5.7-7.7)	3300
	2004	9.1	(7.7-10.5)	7.0	(5.9-8.3)	3485
	2008	6.6	(5.4-7.7)	5.1	(4.2-6.1)	2949
	2013	5.8	(4.6-7.0)	4.5	(3.6-5.7)	2380

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 30 | Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Vlaams Gewest

			Zeer sterke afhankelijkheid	Sterke afhankelijkheid	Matijs afhankelijkheid	Zwakke afhankelijkheid	Zeer zwakke afhankelijkheid	N
GESLACHT	Mannen	2,3	3,7	18,8	35,3	39,9	209	
	Vrouwen	0,6	6,0	15,8	25,9	51,6	178	
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	0,0	2,3	7,7	36,9	53,1	34	
	25 - 34	0,0	0,0	14,0	25,4	60,6	49	
	35 - 44	2,4	3,2	17,9	30,2	46,3	80	
	45 - 54	0,5	11,3	25,6	28,2	34,4	93	
	55 - 64	2,5	4,2	13,4	34,9	45,0	82	
	65 - 74	4,6	2,1	22,5	34,2	36,6	39	
	75 +	0,0	0,0	0,0	28,6	71,4	10	
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	0,0	0,0	21,0	24,7	54,4	30	
	Lager secundair	2,7	8,8	23,8	33,8	31,0	77	
	Hoger secundair	1,9	4,2	16,4	36,1	41,5	184	
	Hoger onderwijs	0,5	4,3	14,3	22,0	58,9	94	
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	4,8	8,5	19,0	32,4	35,3	114	
	Halfstedelijk gebied	0,7	4,5	16,4	29,1	49,4	182	
	Landelijk gebied	0,0	1,8	17,9	33,5	46,7	91	
JAAR	2004	2,6	10,4	19,3	25,0	42,7	701	
	2008	2,5	7,9	13,9	25,1	50,6	476	
	2013	1,5	4,8	17,4	31,0	45,3	387	

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 31 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Vlaams Gewest

TA08_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	6.0	(2.5-9.5)	4.5	(2.4-8.5)	209
	Vrouwen	6.6	(2.9-10.4)	4.6	(2.3-9.0)	178
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	2.3	(0.0-6.2)	2.3	(0.4-10.7)	34
	25 - 34	0.0	.	1.0	(0.1-7.0)	49
	35 - 44	5.7	(0.0-11.7)	5.7	(2.0-15.4)	80
	45 - 54	11.8	(5.0-18.7)	11.8	(6.6-20.4)	93
	55 - 64	6.7	(1.2-12.3)	6.7	(3.0-14.6)	82
	65 - 74	6.7	(0.0-14.5)	6.7	(2.1-19.0)	39
	75 +	0.0	.	5.2	(0.6-32.1)	10
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	0.0	.	0.0	(0.0-0.0)	30
	Lager secundair	11.5	(3.3-19.6)	8.3	(3.4-18.9)	77
	Hoger secundair	6.1	(2.2-9.9)	4.5	(2.3-8.6)	184
	Hoger onderwijs	4.8	(0.7-8.9)	3.3	(1.3-8.1)	94
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	13.3	(5.9-20.8)	10.0	(4.9-19.2)	114
	Halfstedelijk gebied	5.2	(1.9-8.5)	3.7	(1.9-7.3)	182
	Landelijk gebied	1.8	(0.0-4.6)	1.6	(0.4-5.8)	91
JAAR	2004	13.0	(9.8-16.1)	11.8	(9.0-15.2)	701
	2008	10.4	(7.3-13.6)	8.9	(6.2-12.5)	476
	2013	6.3	(3.7-8.9)	5.2	(3.4-8.0)	387

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 32 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Vlaams Gewest

TA08_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	81.7	(75.3-88.1)	81.9	(74.3-87.7)	233
	Vrouwen	82.9	(76.4-89.4)	82.4	(74.0-88.6)	189
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	76.2	(56.8-95.6)	76.1	(54.2-89.6)	37
	25 - 34	76.4	(63.2-89.5)	76.5	(61.3-87.0)	55
	35 - 44	77.3	(66.4-88.1)	77.3	(64.7-86.4)	87
	45 - 54	92.2	(87.0-97.5)	92.2	(85.0-96.2)	99
	55 - 64	84.5	(73.8-95.2)	84.5	(71.2-92.4)	89
	65 - 74	77.7	(62.3-93.2)	77.8	(60.2-89.1)	42
	75 +	80.1	(53.3-100.0)	80.3	(49.7-94.4)	13
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	82.8	(66.1-99.5)	83.4	(62.8-93.8)	34
	Lager secundair	90.3	(83.9-96.7)	89.9	(80.1-95.1)	83
	Hoger secundair	83.5	(77.6-89.4)	83.0	(76.1-88.3)	201
	Hoger onderwijs	73.9	(62.9-84.9)	73.2	(59.4-83.6)	102
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	82.7	(75.6-89.8)	82.6	(73.5-89.1)	123
	Halfstedelijk gebied	81.7	(75.2-88.1)	81.6	(73.9-87.4)	198
	Landelijk gebied	82.9	(73.3-92.4)	82.9	(70.9-90.6)	101
JAAR	2004	81.8	(78.4-85.3)	82.8	(78.9-86.0)	722
	2008	81.7	(77.7-85.8)	82.0	(77.5-85.7)	516
	2013	82.3	(77.9-86.6)	82.2	(77.2-86.2)	422

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 33 | Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Vlaams Gewest

TA02_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	15.8	(15.5-16.0)	15.6	(15.3-15.9)	622
	Vrouwen	16.6	(16.2-17.1)	16.6	(16.2-17.1)	435
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	14.8	(14.0-15.5)	14.7	(14.0-15.5)	58
	25 - 34	15.0	(14.5-15.5)	15.1	(14.6-15.6)	131
	35 - 44	16.3	(15.9-16.8)	16.4	(16.0-16.9)	196
	45 - 54	16.3	(15.6-17.0)	16.3	(15.6-17.1)	203
	55 - 64	15.9	(15.5-16.2)	15.9	(15.6-16.3)	238
	65 - 74	17.1	(16.5-17.7)	17.3	(16.7-17.9)	150
	75 +	17.4	(16.4-18.4)	17.7	(16.7-18.7)	81
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.7	(15.6-17.7)	15.9	(15.0-16.9)	83
	Lager secundair	15.8	(15.2-16.4)	15.6	(15.0-16.2)	162
	Hoger secundair	16.0	(15.7-16.4)	16.2	(15.8-16.5)	416
	Hoger onderwijs	16.2	(15.8-16.7)	16.3	(15.9-16.8)	392
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.2	(15.9-16.6)	16.2	(15.8-16.5)	314
	Halfstedelijk gebied	16.1	(15.7-16.5)	16.1	(15.7-16.6)	478
	Landelijk gebied	16.0	(15.6-16.4)	16.1	(15.7-16.5)	265
JAAR	2013	16.1	(15.9-16.4)	.	.	1057

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 34 | Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Vlaams Gewest

TA03_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	17.4	(17.1-17.7)	17.0	(16.8-17.3)	581
	Vrouwen	18.7	(18.1-19.4)	18.7	(18.2-19.3)	397
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.4	(14.7-16.2)	15.3	(14.5-16.2)	52
	25 - 34	16.5	(16.0-17.1)	16.6	(16.1-17.1)	118
	35 - 44	18.0	(17.4-18.6)	18.2	(17.6-18.8)	181
	45 - 54	18.0	(17.3-18.7)	18.1	(17.3-18.8)	194
	55 - 64	18.1	(17.4-18.8)	18.2	(17.6-18.9)	221
	65 - 74	19.0	(18.0-20.1)	19.5	(18.4-20.5)	140
	75 +	19.8	(18.7-20.9)	20.3	(19.2-21.4)	72
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18.3	(17.2-19.4)	17.2	(16.3-18.1)	80
	Lager secundair	17.6	(16.9-18.4)	17.4	(16.7-18.1)	154
	Hoger secundair	17.7	(17.3-18.1)	17.9	(17.5-18.2)	395
	Hoger onderwijs	18.3	(17.6-18.9)	18.3	(17.7-19.0)	346
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.2	(17.8-18.6)	18.1	(17.7-18.5)	287
	Halfstedelijk gebied	18.0	(17.4-18.5)	17.9	(17.4-18.4)	448
	Landelijk gebied	17.6	(17.0-18.3)	17.8	(17.2-18.3)	243
JAAR	2004	17.4	(17.2-17.6)	17.6	(17.4-17.9)	1626
	2008	17.4	(17.2-17.6)	17.5	(17.3-17.8)	1277
	2013	17.9	(17.6-18.2)	18.0	(17.7-18.3)	978

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 35 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Vlaams Gewest

TA09_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	72.9	(66.1-79.6)	71.1	(63.4-77.8)	234
	Vrouwen	72.6	(65.0-80.2)	70.4	(61.0-78.4)	190
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	55.7	(39.8-71.6)	55.8	(40.6-70.0)	37
	25 - 34	64.4	(47.9-80.8)	64.2	(47.3-78.2)	56
	35 - 44	76.4	(66.0-86.7)	76.3	(64.7-85.0)	88
	45 - 54	78.1	(69.8-86.4)	78.1	(68.8-85.2)	99
	55 - 64	79.3	(68.3-90.2)	79.3	(66.6-88.0)	89
	65 - 74	71.0	(54.5-87.4)	70.9	(53.4-83.8)	42
	75 +	61.2	(23.7-98.8)	60.9	(27.9-86.2)	13
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	63.9	(45.2-82.7)	57.2	(36.7-75.5)	34
	Lager secundair	63.2	(49.7-76.8)	58.5	(44.0-71.6)	84
	Hoger secundair	77.1	(70.0-84.2)	77.5	(69.2-84.1)	202
	Hoger onderwijs	73.6	(64.1-83.1)	71.5	(60.1-80.7)	102
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	71.5	(62.7-80.2)	68.6	(58.3-77.3)	124
	Halfstedelijk gebied	75.3	(67.9-82.6)	73.8	(65.0-81.0)	199
	Landelijk gebied	69.3	(58.5-80.1)	67.4	(54.9-77.8)	101
JAAR	1997	68.0	(63.5-72.5)	67.3	(62.3-72.0)	667
	2001	65.5	(61.5-69.5)	64.7	(60.3-68.8)	777
	2004	68.0	(64.0-71.9)	67.2	(62.9-71.2)	741
	2008	63.0	(57.9-68.1)	61.3	(55.7-66.5)	519
	2013	72.8	(67.7-77.8)	71.4	(65.9-76.4)	424

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 36 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Vlaams Gewest

TA10_1		Minder dan 6 maanden	Tussen 6 maanden en 1 jaar	Eén jaar of meer	N
GESLACHT	Mannen	25,5	12,7	61,8	174
	Vrouwen	22,9	13,1	64,0	142
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	38,4	27,6	34,1	21
	25 - 34	44,9	11,2	43,9	38
	35 - 44	27,7	11,5	60,8	70
	45 - 54	20,3	11,7	68,0	77
	55 - 64	15,9	11,8	72,3	73
	65 - 74	7,6	6,8	85,6	28
	75 +	28,8	30,1	41,1	9
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	14,9	6,3	78,8	21
	Lager secundair	19,8	17,7	62,5	60
	Hoger secundair	28,2	14,3	57,5	161
	Hoger onderwijs	22,5	8,9	68,6	72
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	19,0	13,2	67,8	86
	Halfstedelijk gebied	28,9	13,5	57,6	154
	Landelijk gebied	20,1	11,2	68,7	76
JAAR	2013	24,4	12,9	62,8	316

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 37 | Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Vlaams Gewest

TA06_4		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	53.3	(48.7-58.0)	49.2	(43.7-54.8)	633
	Vrouwen	46.3	(40.7-51.9)	45.3	(39.4-51.3)	447
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.4	(4.4-26.4)	15.4	(7.5-29.0)	58
	25 - 34	39.9	(28.3-51.4)	39.6	(28.8-51.4)	133
	35 - 44	44.0	(34.4-53.6)	43.6	(34.6-53.0)	200
	45 - 54	44.1	(36.1-52.2)	44.0	(36.2-52.0)	207
	55 - 64	58.3	(50.5-66.1)	58.0	(50.0-65.6)	243
	65 - 74	66.8	(58.3-75.4)	66.0	(56.8-74.2)	154
	75 +	80.6	(70.6-90.7)	80.1	(68.3-88.2)	85
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	55.9	(43.0-68.8)	31.4	(20.5-44.9)	87
	Lager secundair	41.5	(32.4-50.6)	31.5	(23.1-41.2)	165
	Hoger secundair	41.4	(34.9-47.9)	40.8	(34.2-47.8)	428
	Hoger onderwijs	62.2	(55.9-68.5)	64.0	(56.9-70.6)	396
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	54.3	(47.4-61.3)	50.0	(42.1-57.8)	320
	Halfstedelijk gebied	49.8	(43.7-56.0)	46.5	(40.3-52.7)	489
	Landelijk gebied	47.4	(39.8-54.9)	45.6	(37.2-54.3)	271
JAAR	1997	46.1	(42.8-49.4)	51.3	(47.7-54.9)	1540
	2001	52.5	(49.7-55.3)	55.3	(52.4-58.2)	1942
	2004	43.6	(40.3-46.9)	45.3	(41.9-48.8)	1665
	2008	51.6	(48.2-55.1)	52.3	(48.6-55.9)	1387
	2013	50.4	(46.4-54.4)	49.0	(44.8-53.1)	1080

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 38 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Vlaams Gewest

TA04_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	47.1	(43.6-50.7)	45.2	(41.5-48.9)	1138
	Vrouwen	30.6	(27.5-33.8)	29.0	(25.5-32.7)	1219
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	20.4	(11.7-29.2)	19.7	(12.2-30.1)	208
	25 - 34	34.3	(27.3-41.2)	34.2	(27.5-41.5)	313
	35 - 44	41.8	(35.8-47.8)	41.4	(35.6-47.6)	422
	45 - 54	40.5	(34.9-46.1)	40.4	(34.7-46.3)	425
	55 - 64	54.4	(48.5-60.3)	54.4	(48.3-60.3)	413
	65 - 74	46.4	(39.4-53.3)	45.9	(39.4-52.6)	294
	75 +	21.3	(15.8-26.9)	21.8	(16.8-27.8)	282
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	33.0	(25.2-40.9)	38.0	(28.8-48.2)	201
	Lager secundair	45.9	(39.2-52.5)	45.0	(38.1-52.0)	317
	Hoger secundair	45.2	(40.5-49.8)	43.0	(37.8-48.4)	833
	Hoger onderwijs	32.4	(28.6-36.2)	28.9	(25.4-32.8)	997
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	36.6	(32.1-41.0)	34.2	(29.5-39.2)	695
	Halfstedelijk gebied	39.7	(35.7-43.6)	38.2	(33.8-42.8)	1061
	Landelijk gebied	38.9	(33.6-44.1)	36.2	(31.1-41.7)	601
JAAR	2008	42.6	(40.3-45.0)	41.4	(39.0-43.9)	2965
	2013	38.6	(36.0-41.2)	36.7	(33.9-39.5)	2357

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 39 | Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Vlaams Gewest

TA05_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	23.2	(21.8-24.6)	20.8	(19.7-21.8)	543
	Vrouwen	19.0	(17.5-20.6)	18.6	(17.4-19.9)	374
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.6	(3.4-5.7)	4.8	(3.6-6.0)	42
	25 - 34	10.4	(9.2-11.7)	10.3	(9.2-11.4)	112
	35 - 44	15.4	(13.9-16.9)	15.2	(13.7-16.7)	172
	45 - 54	22.3	(20.5-24.1)	22.2	(20.5-24.0)	179
	55 - 64	27.9	(25.9-29.9)	27.7	(25.7-29.8)	215
	65 - 74	28.9	(25.9-31.9)	28.3	(25.3-31.3)	131
	75 +	34.7	(29.5-39.9)	34.0	(29.1-39.0)	66
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	33.5	(29.1-37.8)	24.9	(20.9-28.8)	73
	Lager secundair	28.0	(25.4-30.6)	23.9	(21.7-26.1)	144
	Hoger secundair	20.4	(18.7-22.1)	19.7	(18.5-20.9)	367
	Hoger onderwijs	17.8	(16.2-19.5)	16.7	(15.2-18.1)	330
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	21.8	(19.7-23.9)	19.5	(17.9-21.0)	268
	Halfstedelijk gebied	22.3	(20.7-23.9)	20.1	(18.9-21.4)	421
	Landelijk gebied	19.8	(17.5-22.2)	19.1	(17.3-20.9)	228
JAAR	2008	20.5	(19.5-21.6)	19.5	(18.6-20.3)	1204
	2013	21.5	(20.4-22.6)	19.7	(18.8-20.5)	917

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 40 | Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct - Vlaams Gewest

TA07			Sig1*	Sig2*	Sig3*	sigaren	Pijp	Waterpijp	N
GESLACHT	Mannen	61,4	23,0	14,6	8,3	0,0	0,0	0,0	225
	Vrouwen	69,1	8,1	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0	180
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	50,3	31,1	18,4	2,6	0,0	0,0	0,0	35
	25 - 34	78,5	14,9	7,5	1,2	0,0	0,0	0,0	50
	35 - 44	66,9	14,5	25,0	3,3	0,0	0,0	0,0	83
	45 - 54	67,3	11,8	21,1	2,7	0,0	0,0	0,0	96
	55 - 64	66,0	11,8	19,9	6,8	0,0	0,0	0,0	86
	65 - 74	58,1	24,0	15,3	8,4	0,0	0,0	0,0	42
	75 +	27,9	34,5	11,2	26,4	0,0	0,0	0,0	13
OPLIEDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	35,4	19,8	26,8	18,0	0,0	0,0	0,0	33
	Lager secundair	56,0	23,2	22,3	4,3	0,0	0,0	0,0	80
	Hoger secundair	65,8	13,8	20,5	3,9	0,0	0,0	0,0	192
	Hoger onderwijs	77,3	16,0	10,4	2,6	0,0	0,0	0,0	98
JAAR	2013	64,7	16,5	18,8	4,7	0,0	0,0	0,0	405

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

* Sig.1=industrieel sigaretten; Sig.2=zelfgerolde sigaretten (zonder filter); Sig.3=zelfgevulde sigaretten (met filter)

Tabel 41 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Brussels Gewest

TA06_1		Dagelijkse roker	Occasionele roker	Ex-roker	Nooit roker	N
GESLACHT	Mannen	23.1	5.7	22.1	49.1	591
	Vrouwen	14.0	3.8	17.2	65.0	719
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	24.3	3.5	5.4	66.8	117
	25 - 34	14.4	7.6	16.0	62.0	273
	35 - 44	27.4	4.2	11.0	57.4	229
	45 - 54	22.7	5.3	21.0	50.9	233
	55 - 64	11.3	5.4	32.8	50.5	205
	65 - 74	15.3	0.6	31.3	52.7	141
	75 +	5.7	1.9	29.5	62.9	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	11.4	3.0	8.0	77.6	78
	Lager secundair	25.8	3.4	15.9	54.9	164
	Hoger secundair	25.0	1.8	18.1	55.1	357
	Hoger onderwijs	14.9	6.4	21.4	57.3	686
JAAR	1997	27.0	5.9	23.2	43.9	2397
	2001	25.4	5.0	32.3	37.4	2225
	2004	23.8	5.3	18.3	52.7	2084
	2008	22.3	5.0	18.3	54.4	1941
	2013	18.3	4.7	19.5	57.4	1310

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 42 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Brussels Gewest

TA01_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	28.8	(24.3-33.3)	26.3	(22.0-31.2)	591
	Vrouwen	17.8	(14.2-21.3)	16.6	(13.3-20.4)	719
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	27.8	(15.1-40.5)	28.0	(17.2-42.0)	117
	25 - 34	22.0	(16.1-27.8)	22.1	(17.0-28.3)	273
	35 - 44	31.7	(24.4-38.9)	30.6	(23.8-38.4)	229
	45 - 54	28.1	(20.7-35.4)	27.5	(20.8-35.5)	233
	55 - 64	16.6	(11.1-22.2)	16.3	(11.4-22.7)	205
	65 - 74	15.9	(7.9-23.9)	15.7	(9.3-25.4)	141
	75 +	7.6	(1.7-13.4)	7.9	(3.6-16.4)	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	14.4	(4.7-24.1)	15.0	(7.0-29.1)	78
	Lager secundair	29.3	(20.0-38.5)	28.1	(20.2-37.8)	164
	Hoger secundair	26.8	(20.7-32.9)	24.2	(18.8-30.4)	357
	Hoger onderwijs	21.3	(17.3-25.3)	18.9	(15.2-23.3)	686
JAAR	1997	32.9	(30.2-35.6)	30.0	(27.5-32.7)	2397
	2001	30.3	(28.1-32.6)	28.3	(26.0-30.6)	2225
	2004	29.0	(26.6-31.5)	26.4	(24.1-28.8)	2084
	2008	27.3	(24.9-29.7)	24.4	(22.1-26.8)	1941
	2013	23.0	(20.0-26.0)	20.6	(17.9-23.6)	1310

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 43 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Brussels Gewest

TA06_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	23.1	(18.8-27.4)	20.8	(16.9-25.5)	591
	Vrouwen	14.0	(10.7-17.3)	13.1	(10.2-16.5)	719
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	24.3	(11.6-37.1)	24.4	(14.1-38.9)	117
	25 - 34	14.4	(9.5-19.4)	14.5	(10.3-20.0)	273
	35 - 44	27.4	(20.3-34.6)	26.5	(19.9-34.3)	229
	45 - 54	22.7	(15.8-29.7)	22.3	(16.1-29.9)	233
	55 - 64	11.3	(6.8-15.7)	11.0	(7.3-16.2)	205
	65 - 74	15.3	(7.3-23.3)	15.2	(8.8-24.8)	141
	75 +	5.7	(1.0-10.5)	5.9	(2.6-13.0)	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	11.4	(3.3-19.5)	11.7	(5.2-24.0)	78
	Lager secundair	25.8	(16.8-34.9)	24.5	(16.9-34.1)	164
	Hoger secundair	25.0	(19.0-31.0)	22.4	(17.3-28.6)	357
	Hoger onderwijs	14.9	(11.3-18.5)	12.9	(9.8-16.7)	686
JAAR	1997	27.0	(24.5-29.6)	24.3	(22.0-26.7)	2397
	2001	25.4	(23.2-27.6)	23.4	(21.3-25.6)	2225
	2004	23.8	(21.4-26.1)	21.3	(19.2-23.6)	2084
	2008	22.3	(20.0-24.6)	19.7	(17.6-21.9)	1941
	2013	18.3	(15.5-21.1)	16.2	(13.8-19.0)	1310

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 44 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Brussels Gewest

TA06_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	50.9	(45.9-56.0)	50.9	(45.6-56.1)	591
	Vrouwen	35.0	(30.5-39.5)	35.2	(30.8-40.0)	719
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	33.2	(20.3-46.0)	33.5	(22.0-47.3)	117
	25 - 34	38.0	(30.6-45.4)	38.6	(31.4-46.2)	273
	35 - 44	42.6	(35.2-50.0)	41.5	(34.2-49.2)	229
	45 - 54	49.1	(41.0-57.1)	48.9	(40.7-57.1)	233
	55 - 64	49.5	(39.8-59.1)	49.5	(40.3-58.7)	205
	65 - 74	47.3	(38.0-56.5)	47.6	(38.8-56.6)	141
	75 +	37.1	(26.8-47.4)	38.7	(29.1-49.3)	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	22.4	(12.1-32.7)	22.9	(14.2-34.7)	78
	Lager secundair	45.1	(35.1-55.2)	45.2	(35.9-54.9)	164
	Hoger secundair	44.9	(38.7-51.2)	45.2	(38.7-51.9)	357
	Hoger onderwijs	42.7	(37.7-47.6)	42.9	(37.8-48.2)	686
JAAR	1997	56.1	(53.1-59.1)	57.2	(54.0-60.3)	2397
	2001	62.6	(60.2-65.0)	64.0	(61.5-66.4)	2225
	2004	47.3	(44.7-49.9)	48.0	(45.4-50.7)	2084
	2008	45.6	(43.0-48.2)	45.8	(43.1-48.6)	1941
	2013	42.6	(39.1-46.0)	42.2	(38.7-45.9)	1310

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 45 | Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest

TA07_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	15.2	(13.6-16.8)	15.3	(13.7-16.8)	108
	Vrouwen	13.4	(11.7-15.2)	13.5	(11.8-15.2)	84
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	9.5	(7.3-11.7)	9.5	(7.6-11.4)	14
	25 - 34	13.9	(11.5-16.3)	13.5	(11.2-15.9)	36
	35 - 44	15.1	(12.7-17.5)	14.8	(12.5-17.2)	47
	45 - 54	15.6	(13.1-18.2)	15.5	(12.9-18.1)	49
	55 - 64	17.3	(13.7-20.9)	17.1	(13.7-20.6)	24
	65 - 74	16.3	(10.9-21.7)	16.4	(11.6-21.2)	18
	75 +	13.3	(5.4-21.2)	13.2	(9.4-17.0)	4
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	13.0	(7.8-18.1)	11.8	(6.7-17.0)	7
	Lager secundair	17.7	(14.6-20.8)	16.8	(13.8-19.9)	37
	Hoger secundair	15.2	(13.1-17.3)	15.4	(13.5-17.2)	67
	Hoger onderwijs	12.9	(11.1-14.6)	12.9	(10.9-14.9)	81
JAAR	2004	17.8	(16.7-18.9)	17.7	(16.6-18.8)	420
	2008	15.1	(14.1-16.2)	15.0	(14.0-16.1)	376
	2013	14.5	(13.3-15.7)	14.2	(13.0-15.3)	192

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 46 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Brussels Gewest

TA07_2		Zware roker (20+ sig/d)	Andere roker (occas, <20 sig/d, geen sig)	Niet roker	N
GESLACHT	Mannen	8,0	19,9	72,1	584
	Vrouwen	3,9	13,0	83,1	715
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	0,8	24,6	74,6	114
	25 - 34	4,3	17,4	78,3	272
	35 - 44	8,5	21,1	70,5	225
	45 - 54	11,1	16,3	72,5	231
	55 - 64	4,0	12,6	83,4	205
	65 - 74	6,9	8,8	84,3	140
	75 +	1,3	6,3	92,4	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	2,2	10,4	87,4	76
	Lager secundair	13,7	15,6	70,7	164
	Hoger secundair	9,5	15,8	74,7	352
	Hoger onderwijs	3,1	17,5	79,5	682
JAAR	1997	11,7	21,1	67,2	2391
	2001	10,5	19,1	70,4	2204
	2004	10,8	17,1	72,1	2056
	2008	7,4	18,7	74,0	1907
	2013	5,8	16,3	77,9	1299

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 47 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Brussels Gewest

TA07_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	8.0	(5.3-10.7)	5.6	(3.5-9.0)	584
	Vrouwen	3.9	(2.2-5.7)	2.9	(1.8-4.7)	715
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	0.8	(0.0-2.4)	0.8	(0.1-5.4)	114
	25 - 34	4.3	(1.5-7.2)	4.3	(2.2-8.0)	272
	35 - 44	8.5	(4.0-12.9)	7.8	(4.5-13.0)	225
	45 - 54	11.1	(5.4-16.9)	10.7	(6.1-18.1)	231
	55 - 64	4.0	(1.4-6.6)	3.8	(2.0-7.3)	205
	65 - 74	6.9	(1.0-12.7)	6.7	(2.8-14.8)	140
	75 +	1.3	(0.0-3.8)	1.3	(0.2-8.7)	112
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	2.2	(0.0-5.7)	1.9	(0.3-10.7)	76
	Lager secundair	13.7	(6.4-21.0)	9.7	(5.3-17.0)	164
	Hoger secundair	9.5	(5.5-13.4)	6.8	(4.1-11.0)	352
	Hoger onderwijs	3.1	(1.5-4.7)	1.9	(1.1-3.4)	682
JAAR	1997	11.7	(10.2-13.3)	9.5	(8.2-11.0)	2391
	2001	10.5	(9.0-12.0)	8.7	(7.5-10.1)	2204
	2004	10.8	(9.2-12.5)	8.8	(7.4-10.4)	2056
	2008	7.4	(5.9-8.8)	5.7	(4.6-7.1)	1907
	2013	5.8	(4.2-7.5)	4.5	(3.4-6.0)	1299

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 48 | Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Brussels Gewest

			Zeer sterke afhankelijkheid	Sterke afhankelijkheid	Matige afhankelijkheid	Zwakke afhankelijkheid	Zeer zwakke afhankelijkheid	N
GESLACHT	Mannen	0,8	9,5	12,9	24,7	52,2	106	
	Vrouwen	0,0	10,1	18,2	16,7	55,0	83	
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	0,0	0,0	8,4	3,8	87,8	14	
	25 - 34	0,0	2,8	16,9	30,6	49,8	36	
	35 - 44	0,0	13,9	8,7	23,8	53,6	46	
	45 - 54	0,9	9,5	27,7	20,0	42,0	49	
	55 - 64	3,9	5,1	18,8	33,0	39,3	23	
	65 - 74	0,0	33,2	4,4	18,4	44,0	17	
	75 +	0,0	0,0	27,7	0,0	72,3	4	
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	0,0	0,0	28,6	21,0	50,4	7	
	Lager secundair	1,2	17,3	23,5	21,3	36,8	36	
	Hoger secundair	0,8	9,4	20,9	21,3	47,5	67	
	Hoger onderwijs	0,0	8,0	6,3	21,5	64,2	79	
JAAR	2004	4,7	10,4	17,5	22,0	45,4	414	
	2008	2,3	7,2	14,3	21,7	54,5	374	
	2013	0,5	9,7	15,1	21,4	53,3	189	

Tabel 49 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Brussels Gewest

TA08_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	10.3	(3.0-17.6)	10.9	(5.6-19.9)	106
	Vrouwen	10.1	(3.0-17.2)	9.6	(4.2-20.5)	83
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	0.0	.	4.7	(0.6-30.0)	14
	25 - 34	2.8	(0.0-7.1)	2.7	(0.6-11.8)	36
	35 - 44	13.9	(1.5-26.3)	13.7	(5.4-30.6)	46
	45 - 54	10.4	(1.1-19.7)	10.3	(4.1-23.7)	49
	55 - 64	9.0	(0.0-22.0)	8.9	(2.1-30.9)	23
	65 - 74	33.2	(0.3-66.1)	33.3	(11.5-65.6)	17
	75 +	0.0	.	27.5	(3.8-78.6)	4
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	0.0	.	5.7	(0.7-36.0)	7
	Lager secundair	18.5	(3.2-33.7)	15.1	(4.7-39.0)	36
	Hoger secundair	10.2	(2.3-18.1)	10.7	(4.8-22.3)	67
	Hoger onderwijs	8.0	(0.0-16.3)	8.8	(3.1-23.0)	79
JAAR	2004	15.2	(11.2-19.2)	14.5	(10.8-19.1)	414
	2008	9.5	(5.9-13.1)	9.0	(6.0-13.2)	374
	2013	10.2	(5.1-15.4)	10.0	(6.0-16.1)	189

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 50 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Brussels Gewest

TA08_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	82.6	(75.1-90.1)	82.0	(71.7-89.1)	121
	Vrouwen	72.0	(59.9-84.0)	70.3	(56.3-81.3)	89
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	77.0	(53.0-100.0)	77.2	(52.2-91.3)	18
	25 - 34	80.6	(66.4-94.8)	78.5	(60.1-89.8)	39
	35 - 44	73.4	(58.9-88.0)	72.5	(55.7-84.6)	50
	45 - 54	87.4	(76.0-98.9)	87.2	(70.4-95.1)	51
	55 - 64	82.7	(66.9-98.5)	82.5	(62.0-93.1)	27
	65 - 74	76.7	(54.3-99.2)	77.6	(51.1-91.9)	19
	75 +	40.9	(0.0-100.0)	38.4	(8.7-80.2)	6
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	70.9	(28.6-100.0)	81.2	(23.2-98.4)	9
	Lager secundair	87.6	(75.2-100.0)	84.4	(65.0-94.1)	37
	Hoger secundair	83.9	(73.8-94.0)	81.6	(68.5-90.0)	75
	Hoger onderwijs	71.1	(59.8-82.4)	67.9	(53.9-79.3)	88
JAAR	2004	74.3	(69.5-79.1)	73.8	(68.5-78.5)	425
	2008	69.0	(63.8-74.2)	68.1	(62.4-73.3)	400
	2013	78.3	(71.6-84.9)	78.0	(70.5-84.0)	210

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 51 | Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Brussels Gewest

TA02_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	16.8	(16.2-17.5)	16.8	(16.2-17.4)	285
	Vrouwen	17.7	(16.9-18.5)	17.8	(17.0-18.5)	238
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	14.9	(14.2-15.6)	14.8	(14.1-15.5)	29
	25 - 34	16.4	(15.7-17.1)	16.5	(15.8-17.2)	97
	35 - 44	16.9	(16.0-17.8)	17.0	(16.1-17.9)	86
	45 - 54	17.5	(16.5-18.6)	17.6	(16.6-18.6)	113
	55 - 64	18.3	(16.3-20.2)	18.4	(16.4-20.3)	98
	65 - 74	17.7	(15.5-19.9)	17.8	(15.6-19.9)	58
	75 +	19.5	(17.9-21.0)	19.5	(18.0-21.0)	42
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	20.3	(17.8-22.9)	20.0	(17.5-22.4)	19
	Lager secundair	18.3	(16.3-20.2)	18.1	(16.2-20.1)	71
	Hoger secundair	17.0	(15.9-18.2)	17.3	(16.1-18.4)	148
	Hoger onderwijs	16.8	(16.3-17.3)	16.9	(16.4-17.4)	273
JAAR	2013	17.2	(16.7-17.7)	.	.	523

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 52 | Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Brussels Gewest

TA03_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	19.0	(18.3-19.7)	18.9	(18.1-19.6)	254
	Vrouwen	20.6	(19.3-21.8)	20.5	(19.4-21.7)	205
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.9	(15.1-16.8)	15.9	(14.8-17.0)	21
	25 - 34	19.0	(17.7-20.3)	19.2	(18.0-20.4)	81
	35 - 44	18.8	(17.9-19.8)	19.0	(18.0-20.0)	78
	45 - 54	20.7	(19.3-22.0)	20.7	(19.4-22.1)	105
	55 - 64	21.0	(18.1-24.0)	21.2	(18.4-24.0)	83
	65 - 74	19.9	(17.3-22.5)	20.1	(17.6-22.6)	53
	75 +	22.2	(20.3-24.1)	22.3	(20.4-24.1)	38
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	21.6	(18.2-24.9)	21.3	(18.3-24.4)	18
	Lager secundair	20.6	(18.4-22.9)	20.3	(18.1-22.6)	66
	Hoger secundair	19.3	(18.1-20.4)	19.5	(18.4-20.6)	136
	Hoger onderwijs	19.3	(18.5-20.1)	19.3	(18.6-20.0)	231
JAAR	2004	18.4	(18.1-18.8)	18.5	(18.2-18.9)	941
	2008	18.3	(18.0-18.7)	18.5	(18.1-18.9)	752
	2013	19.7	(19.0-20.4)	19.7	(19.0-20.4)	459

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 53 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Brussels Gewest

TA09_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	72.9	(64.1-81.8)	71.8	(61.1-80.4)	123
	Vrouwen	76.5	(65.6-87.5)	74.7	(61.4-84.6)	90
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	72.8	(48.2-97.3)	72.8	(46.2-89.3)	17
	25 - 34	70.5	(54.6-86.4)	71.2	(53.6-84.1)	39
	35 - 44	77.4	(62.9-91.9)	77.8	(60.0-89.1)	51
	45 - 54	73.7	(57.9-89.5)	74.0	(56.3-86.3)	51
	55 - 64	73.0	(54.3-91.7)	73.3	(52.9-87.0)	29
	65 - 74	85.0	(67.2-100.0)	85.0	(60.7-95.4)	20
	75 +	50.3	(0.0-100.0)	50.9	(15.7-85.3)	6
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	86.1	(54.5-100.0)	89.9	(27.5-99.5)	9
	Lager secundair	67.5	(50.3-84.6)	62.1	(42.2-78.6)	38
	Hoger secundair	74.9	(63.0-86.8)	74.4	(59.4-85.2)	75
	Hoger onderwijs	75.4	(64.8-86.1)	72.3	(58.3-83.0)	90
JAAR	1997	56.2	(51.2-61.2)	54.9	(49.7-60.0)	623
	2001	63.8	(59.2-68.3)	63.1	(58.2-67.7)	541
	2004	63.7	(58.6-68.9)	62.5	(57.0-67.7)	440
	2008	75.6	(71.0-80.2)	74.8	(69.7-79.3)	401
	2013	74.4	(67.5-81.2)	73.6	(65.8-80.2)	213

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 54 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Brussels Gewest

TA10_1		Minder dan 6 maanden	Tussen 6 maanden en 1 jaar	Eén jaar of meer	N
GESLACHT	Mannen	30,2	19,5	50,3	89
	Vrouwen	34,5	6,4	59,1	72
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	52,1	35,2	12,7	9
	25 - 34	48,6	13,7	37,7	28
	35 - 44	19,7	11,1	69,2	42
	45 - 54	25,9	12,7	61,4	41
	55 - 64	4,3	13,8	81,9	22
	65 - 74	40,7	3,0	56,3	16
	75 +	81,3	0,0	18,7	3
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	46,2	0,0	53,8	8
	Lager secundair	12,4	14,6	73,0	27
	Hoger secundair	38,8	9,1	52,1	55
	Hoger onderwijs	32,2	19,5	48,3	70
JAAR	2013	31,9	14,2	53,8	161

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 55 | Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Brussels Gewest

TA06_4		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	43.5	(35.9-51.0)	42.4	(34.9-50.2)	291
	Vrouwen	49.2	(41.0-57.4)	49.8	(40.4-59.2)	241
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.2	(0.0-32.6)	15.9	(5.9-36.5)	29
	25 - 34	42.1	(28.8-55.5)	42.9	(30.6-56.1)	97
	35 - 44	25.7	(15.4-36.0)	26.3	(17.2-37.9)	88
	45 - 54	42.8	(31.3-54.4)	43.2	(32.2-54.8)	115
	55 - 64	66.4	(53.7-79.0)	67.1	(53.5-78.4)	98
	65 - 74	66.3	(51.0-81.7)	67.1	(50.6-80.2)	62
	75 +	79.6	(64.5-94.6)	79.8	(61.4-90.7)	43
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	35.9	(9.4-62.3)	20.4	(6.4-48.7)	19
	Lager secundair	35.2	(21.5-48.9)	30.5	(19.8-43.8)	72
	Hoger secundair	40.4	(30.7-50.0)	42.1	(31.5-53.5)	151
	Hoger onderwijs	50.1	(42.0-58.2)	52.7	(43.9-61.4)	278
JAAR	1997	41.4	(37.9-44.8)	45.9	(42.3-49.5)	1380
	2001	51.6	(48.5-54.7)	54.1	(50.6-57.4)	1401
	2004	38.7	(35.1-42.4)	40.6	(36.7-44.5)	973
	2008	40.1	(36.4-43.8)	42.2	(38.3-46.2)	885
	2013	45.9	(40.3-51.6)	47.5	(41.7-53.4)	532

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 56 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Brussels Gewest

TA04_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	45.5	(40.3-50.6)	45.7	(40.3-51.2)	579
	Vrouwen	29.9	(25.7-34.0)	30.3	(26.1-34.8)	712
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	28.3	(15.2-41.5)	28.5	(17.3-43.1)	114
	25 - 34	29.1	(22.7-35.4)	29.2	(23.5-35.7)	270
	35 - 44	38.0	(30.6-45.4)	36.8	(29.6-44.6)	224
	45 - 54	44.7	(36.6-52.8)	44.4	(36.2-52.9)	230
	55 - 64	43.6	(33.4-53.7)	43.6	(34.2-53.4)	204
	65 - 74	45.3	(36.0-54.7)	45.6	(36.7-54.7)	140
	75 +	34.7	(24.3-45.1)	36.2	(26.6-47.0)	109
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	20.7	(10.2-31.2)	21.2	(12.6-33.4)	76
	Lager secundair	41.2	(31.0-51.4)	41.0	(31.8-50.9)	160
	Hoger secundair	41.3	(34.9-47.7)	41.8	(35.1-48.7)	350
	Hoger onderwijs	36.5	(31.7-41.3)	36.6	(31.7-41.9)	681
JAAR	2008	39.0	(36.3-41.6)	39.8	(37.1-42.5)	1912
	2013	37.3	(33.9-40.7)	37.2	(33.7-40.8)	1291

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 57 | Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Brussels Gewest

TA05_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	19.7	(17.4-22.1)	20.0	(18.1-21.9)	248
	Vrouwen	17.9	(15.9-19.9)	17.7	(16.0-19.3)	204
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	5.4	(3.7-7.1)	5.5	(3.6-7.3)	21
	25 - 34	9.2	(8.1-10.3)	8.8	(7.7-9.9)	77
	35 - 44	17.0	(15.3-18.6)	16.7	(15.0-18.4)	74
	45 - 54	20.7	(18.0-23.3)	20.6	(18.0-23.3)	102
	55 - 64	20.6	(15.1-26.2)	20.4	(14.9-26.0)	83
	65 - 74	29.6	(24.5-34.6)	29.3	(24.5-34.1)	57
	75 +	37.1	(31.7-42.4)	37.0	(31.9-42.1)	38
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	31.3	(22.1-40.5)	26.6	(21.6-31.6)	17
	Lager secundair	24.5	(21.0-28.0)	21.5	(18.7-24.3)	63
	Hoger secundair	19.3	(16.4-22.3)	20.4	(18.4-22.3)	132
	Hoger onderwijs	17.0	(14.8-19.2)	17.2	(15.2-19.2)	233
JAAR	2008	19.0	(18.0-20.1)	19.7	(18.8-20.6)	733
	2013	19.0	(17.3-20.6)	18.7	(17.4-20.1)	452

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 58 | Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct - Brussels Gewest

TA07			Sig.1*	Sig.2*	Sig.3*	sigaren	Pijp	Waterpijp	N
GESLACHT	Mannen	69,3	17,9	13,1	4,2	0,3	0,0	0,0	118
	Vrouwen	68,9	8,0	29,1	2,2	0,0	0,0	0,0	87
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	44,0	25,8	31,7	2,1	0,0	0,0	0,0	15
	25 - 34	78,4	14,8	3,9	3,0	0,0	0,0	0,0	38
	35 - 44	68,6	15,8	22,9	1,3	0,0	0,0	0,0	48
	45 - 54	79,9	11,2	20,6	1,7	0,0	0,0	0,0	50
	55 - 64	61,5	6,9	22,3	15,6	0,0	0,0	0,0	29
	65 - 74	77,3	0,0	20,3	0,0	2,3	0,0	0,0	19
	75 +	40,1	22,4	18,5	19,0	0,0	0,0	0,0	6
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	53,5	0,0	46,5	0,0	0,0	0,0	0,0	7
	Lager secundair	63,0	12,2	23,8	2,0	0,0	0,0	0,0	38
	Hoger secundair	69,7	7,5	27,7	3,4	0,0	0,0	0,0	71
	Hoger onderwijs	72,4	20,7	9,6	3,9	0,5	0,0	0,0	88
JAAR	2013	69,1	13,9	19,5	3,4	0,2	0,0	205	

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

* Sig.1=industrieel sigaretten; Sig.2=zelfgerolde sigaretten (zonder filter); Sig.3=zelfgevulde sigaretten (met filter)

Tabel 59 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) volgens hun rookgedrag, Waals Gewest

TA06_1		Dagelijkse roker	Occasionele roker	Ex-roker	Nooit roker	N
GESLACHT	Mannen	23.9	4.3	25.6	46.3	1188
	Vrouwen	19.4	3.2	14.7	62.7	1312
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.2	3.2	4.0	76.6	272
	25 - 34	25.1	8.1	16.1	50.7	358
	35 - 44	27.6	3.9	16.4	52.1	382
	45 - 54	25.6	3.1	20.1	51.1	451
	55 - 64	26.8	4.1	29.5	39.6	449
	65 - 74	11.9	1.0	32.9	54.2	354
	75 +	6.1	0.8	19.1	74.1	234
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	25.4	1.8	15.4	57.5	257
	Lager secundair	25.7	4.2	20.0	50.0	394
	Hoger secundair	29.4	3.4	17.5	49.7	762
	Hoger onderwijs	13.0	4.2	22.7	60.1	1064
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	21.6	3.4	20.0	55.0	847
	Halfstedelijk gebied	24.2	5.0	22.3	48.5	474
	Landelijk gebied	20.7	3.7	19.0	56.7	1179
JAAR	1997	27.5	4.6	23.2	44.8	2911
	2001	26.0	4.4	30.8	38.7	3787
	2004	25.7	3.0	18.9	52.4	3492
	2008	24.0	3.1	17.5	55.4	2659
	2013	21.5	3.7	19.9	54.9	2500

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 60 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat op dit moment rookt, Waals Gewest

TA01_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	28.1	(24.6-31.6)	25.3	(22.0-29.0)	1188
	Vrouwen	22.6	(19.5-25.7)	20.9	(18.1-24.0)	1312
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	19.4	(13.5-25.3)	19.3	(14.1-25.8)	272
	25 - 34	33.1	(26.3-40.0)	33.0	(26.6-40.0)	358
	35 - 44	31.5	(24.8-38.2)	31.5	(25.2-38.5)	382
	45 - 54	28.8	(23.2-34.4)	28.8	(23.5-34.7)	451
	55 - 64	30.9	(25.1-36.8)	30.8	(25.3-37.0)	449
	65 - 74	12.9	(8.4-17.4)	12.9	(9.0-18.1)	354
	75 +	6.9	(3.1-10.7)	7.0	(4.0-11.9)	234
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	27.1	(19.9-34.3)	34.0	(26.3-42.6)	257
	Lager secundair	30.0	(23.8-36.1)	29.0	(23.0-35.9)	394
	Hoger secundair	32.8	(27.9-37.7)	28.6	(24.0-33.6)	762
	Hoger onderwijs	17.2	(14.0-20.3)	14.0	(11.4-17.0)	1064
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	24.9	(21.1-28.7)	22.6	(19.2-26.4)	847
	Halfstedelijk gebied	29.2	(22.9-35.4)	27.1	(21.3-33.8)	474
	Landelijk gebied	24.4	(20.9-27.9)	22.1	(18.8-25.8)	1179
JAAR	1997	32.1	(29.5-34.6)	28.0	(25.6-30.5)	2911
	2001	30.4	(28.3-32.5)	27.9	(25.8-30.0)	3787
	2004	28.7	(26.4-31.0)	25.7	(23.5-28.1)	3492
	2008	27.1	(24.7-29.5)	24.8	(22.5-27.2)	2659
	2013	25.2	(22.8-27.6)	23.2	(21.0-25.6)	2500

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 61 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat dagelijks rookt, Waals Gewest

TA06_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	23.9	(20.6-27.1)	21.5	(18.4-24.8)	1188
	Vrouwen	19.4	(16.6-22.2)	17.9	(15.4-20.7)	1312
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.2	(10.6-21.8)	16.1	(11.3-22.5)	272
	25 - 34	25.1	(18.9-31.3)	24.9	(19.3-31.5)	358
	35 - 44	27.6	(21.0-34.1)	27.5	(21.5-34.5)	382
	45 - 54	25.6	(20.5-30.8)	25.6	(20.8-31.2)	451
	55 - 64	26.8	(21.0-32.6)	26.7	(21.3-32.9)	449
	65 - 74	11.9	(7.8-15.9)	11.9	(8.4-16.6)	354
	75 +	6.1	(2.4-9.8)	6.2	(3.4-11.1)	234
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	25.4	(18.4-32.3)	31.2	(23.8-39.7)	257
	Lager secundair	25.7	(20.2-31.3)	24.6	(19.3-30.8)	394
	Hoger secundair	29.4	(24.6-34.1)	25.5	(21.2-30.3)	762
	Hoger onderwijs	13.0	(10.2-15.8)	10.5	(8.3-13.3)	1064
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	21.6	(17.9-25.2)	19.7	(16.5-23.3)	847
	Halfstedelijk gebied	24.2	(18.4-30.0)	22.2	(17.0-28.5)	474
	Landelijk gebied	20.7	(17.4-24.0)	18.7	(15.6-22.2)	1179
JAAR	1997	27.5	(25.1-29.9)	23.7	(21.5-26.1)	2911
	2001	26.0	(24.0-28.0)	23.5	(21.6-25.5)	3787
	2004	25.7	(23.5-27.9)	22.8	(20.8-25.0)	3492
	2008	24.0	(21.6-26.3)	21.7	(19.5-24.0)	2659
	2013	21.5	(19.3-23.8)	19.5	(17.4-21.8)	2500

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 62 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit 100 sigaretten of meer heeft gerookt, Waals Gewest

TA06_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	53.7	(49.9-57.5)	52.2	(48.3-56.1)	1188
	Vrouwen	37.3	(33.8-40.7)	35.6	(32.2-39.1)	1312
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	23.4	(16.9-29.8)	22.7	(16.8-30.0)	272
	25 - 34	49.3	(40.7-57.8)	48.9	(40.5-57.4)	358
	35 - 44	47.9	(41.0-54.8)	47.9	(41.0-54.9)	382
	45 - 54	48.9	(42.6-55.1)	49.1	(42.7-55.5)	451
	55 - 64	60.4	(54.0-66.8)	60.6	(53.9-66.9)	449
	65 - 74	45.8	(39.1-52.4)	46.2	(39.8-52.8)	354
	75 +	25.9	(19.6-32.2)	26.9	(21.1-33.5)	234
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	42.5	(34.2-50.9)	44.5	(36.3-53.1)	257
	Lager secundair	50.0	(43.2-56.7)	49.6	(42.6-56.7)	394
	Hoger secundair	50.3	(45.2-55.5)	48.3	(43.1-53.5)	762
	Hoger onderwijs	39.9	(35.5-44.3)	37.4	(33.0-41.9)	1064
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	45.0	(40.5-49.4)	43.1	(38.7-47.5)	847
	Halfstedelijk gebied	51.5	(44.5-58.5)	50.5	(43.6-57.4)	474
	Landelijk gebied	43.3	(39.2-47.5)	42.0	(37.7-46.4)	1179
JAAR	1997	55.2	(52.7-57.8)	54.9	(52.2-57.5)	2911
	2001	61.3	(59.1-63.4)	61.8	(59.5-64.0)	3787
	2004	47.6	(45.2-50.1)	47.0	(44.3-49.6)	3492
	2008	44.6	(42.1-47.1)	44.0	(41.4-46.6)	2659
	2013	45.1	(42.3-47.9)	44.2	(41.4-47.0)	2500

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 63 | Gemiddeld aantal gerookte sigaretten (met of zonder filter) per dag bij dagelijkse rokers van 15 jaar en ouder, Waals Gewest

TA07_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	16.5	(15.1-17.8)	15.9	(14.7-17.2)	252
	Vrouwen	16.2	(14.9-17.5)	15.5	(14.3-16.7)	249
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	11.5	(8.5-14.4)	11.5	(8.7-14.3)	46
	25 - 34	14.6	(13.0-16.2)	14.5	(12.9-16.1)	96
	35 - 44	16.4	(14.3-18.6)	16.4	(14.3-18.5)	98
	45 - 54	18.6	(16.6-20.6)	18.6	(16.7-20.6)	112
	55 - 64	18.3	(15.9-20.6)	18.3	(16.0-20.5)	99
	65 - 74	14.5	(11.8-17.2)	14.5	(11.9-17.2)	38
	75 +	14.7	(9.9-19.6)	14.7	(11.5-18.0)	12
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.7	(13.9-19.4)	15.1	(12.5-17.7)	65
	Lager secundair	18.6	(15.9-21.4)	18.1	(15.5-20.6)	92
	Hoger secundair	16.3	(15.0-17.7)	15.6	(14.3-17.0)	212
	Hoger onderwijs	14.5	(12.7-16.3)	14.2	(12.5-15.8)	130
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.9	(15.4-18.4)	16.1	(14.5-17.6)	171
	Halfstedelijk gebied	17.9	(15.3-20.4)	17.1	(14.9-19.3)	102
	Landelijk gebied	15.1	(13.7-16.6)	14.8	(13.5-16.2)	228
JAAR	2004	17.8	(17.0-18.6)	17.3	(16.4-18.2)	814
	2008	16.4	(15.4-17.4)	16.1	(15.1-17.1)	540
	2013	16.3	(15.4-17.3)	15.7	(14.7-16.7)	501

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 64 | Verdeling (%) van de bevolking (van 15 jaar en ouder) in functie van hoe zwaar ze rookt, Waals Gewest

TA07_2		Zware roker (20+ sig/d)	Andere roker (occas, <20 sig/d, geen sig)	Niet roker	N
GESLACHT	Mannen	8,5	18,9	72,6	1177
	Vrouwen	7,8	14,3	77,9	1303
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	1,9	16,5	81,5	271
	25 - 34	7,1	25,5	67,4	355
	35 - 44	10,0	21,4	68,6	380
	45 - 54	13,0	14,9	72,2	446
	55 - 64	13,5	16,7	69,8	443
	65 - 74	3,2	9,2	87,6	352
	75 +	1,4	5,2	93,4	233
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	11,8	15,1	73,1	255
	Lager secundair	11,4	16,6	72,1	383
	Hoger secundair	11,0	21,5	67,5	757
	Hoger onderwijs	3,7	13,1	83,2	1062
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	8,6	16,0	75,4	842
	Halfstedelijk gebied	10,8	17,6	71,5	468
	Landelijk gebied	6,8	16,7	76,5	1170
JAAR	1997	12,1	19,9	68,0	2905
	2001	11,7	18,1	70,1	3756
	2004	12,0	15,8	72,2	3438
	2008	9,2	16,7	74,1	2611
	2013	8,1	16,5	75,4	2480

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 65 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat zware roker (20 sigaretten of meer per dag) is, Waals Gewest

TA07_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	8.5	(6.6-10.4)	6.2	(4.7-8.1)	1177
	Vrouwen	7.8	(5.9-9.8)	5.9	(4.4-7.8)	1303
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	1.9	(0.2-3.7)	1.9	(0.8-4.7)	271
	25 - 34	7.1	(3.9-10.3)	7.1	(4.5-10.9)	355
	35 - 44	10.0	(6.3-13.7)	10.0	(6.9-14.4)	380
	45 - 54	13.0	(8.9-17.0)	13.0	(9.4-17.6)	446
	55 - 64	13.5	(8.7-18.3)	13.5	(9.4-19.1)	443
	65 - 74	3.2	(1.2-5.2)	3.2	(1.7-5.9)	352
	75 +	1.4	(0.0-3.0)	1.4	(0.4-4.4)	233
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	11.8	(6.7-16.9)	11.8	(7.4-18.3)	255
	Lager secundair	11.4	(7.3-15.4)	8.8	(5.8-13.1)	383
	Hoger secundair	11.0	(7.9-14.2)	7.6	(5.4-10.5)	757
	Hoger onderwijs	3.7	(2.3-5.2)	2.5	(1.6-3.8)	1062
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	8.6	(6.3-10.9)	6.5	(4.8-8.8)	842
	Halfstedelijk gebied	10.8	(6.5-15.2)	8.0	(5.1-12.2)	468
	Landelijk gebied	6.8	(4.8-8.8)	4.9	(3.4-6.9)	1170
JAAR	1997	12.1	(10.5-13.8)	9.1	(7.7-10.6)	2905
	2001	11.7	(10.3-13.2)	9.2	(8.0-10.7)	3756
	2004	12.0	(10.3-13.6)	9.2	(7.9-10.8)	3438
	2008	9.2	(7.7-10.7)	7.2	(6.0-8.6)	2611
	2013	8.1	(6.7-9.6)	6.4	(5.2-7.7)	2480

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 66 | Verdeling (%) van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de mate van tabaksafhankelijkheid, Waals Gewest

			Zeer sterke afhankelijkheid	Sterke afhankelijkheid	Matijs afhankelijkheid	Zwakke afhankelijkheid	Zeer zwakke afhankelijkheid	N
GESLACHT	Mannen	2,7	10,4	11,7	32,7	42,5	250	
	Vrouwen	1,0	14,4	20,2	27,9	36,5	248	
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	3,0	5,8	5,0	18,5	67,8	46	
	25 - 34	0,0	9,0	9,6	36,2	45,2	95	
	35 - 44	3,3	13,1	13,9	33,1	36,6	98	
	45 - 54	2,2	12,0	25,8	27,9	32,1	111	
	55 - 64	1,7	19,1	22,5	26,0	30,6	98	
	65 - 74	0,0	10,7	5,5	40,1	43,7	38	
	75 +	0,0	0,0	2,5	41,3	56,3	12	
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,9	20,9	21,0	26,6	29,6	65	
	Lager secundair	4,9	13,5	11,1	38,2	32,4	90	
	Hoger secundair	1,8	11,3	16,6	35,0	35,2	211	
	Hoger onderwijs	0,0	9,5	14,2	19,0	57,4	130	
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	2,0	14,7	13,8	33,6	35,8	171	
	Halfstedelijk gebied	4,2	7,5	27,5	21,5	39,3	101	
	Landelijk gebied	0,9	11,1	14,4	29,4	44,1	226	
JAAR	2004	3,3	10,6	19,5	24,8	41,8	1924	
	2008	2,9	8,3	16,5	25,0	47,3	1384	
	2013	1,6	7,9	16,7	30,0	43,8	1074	

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 67 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een sterke tabaksafhankelijkheid heeft, Waals Gewest

TA08_2		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	13.1	(8.2-18.0)	12.2	(8.0-18.3)	250
	Vrouwen	15.4	(8.5-22.3)	14.7	(9.0-23.1)	248
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	8.8	(0.0-19.3)	8.7	(2.7-24.3)	46
	25 - 34	9.0	(2.0-16.0)	9.3	(4.3-19.0)	95
	35 - 44	16.3	(7.0-25.6)	16.4	(9.2-27.6)	98
	45 - 54	14.2	(4.2-24.2)	14.1	(6.8-26.9)	111
	55 - 64	20.8	(8.8-32.9)	20.7	(11.3-34.9)	98
	65 - 74	10.7	(0.0-23.2)	10.4	(3.4-27.9)	38
	75 +	0.0	.	18.1	(2.7-63.5)	12
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	22.8	(9.1-36.5)	20.3	(10.3-36.0)	65
	Lager secundair	18.4	(8.4-28.4)	18.6	(10.2-31.5)	90
	Hoger secundair	13.2	(6.3-20.0)	11.7	(6.8-19.4)	211
	Hoger onderwijs	9.5	(2.2-16.7)	9.0	(4.1-18.5)	130
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.8	(9.8-23.7)	15.5	(9.6-23.9)	171
	Halfstedelijk gebied	11.7	(4.2-19.1)	13.1	(6.7-23.9)	101
	Landelijk gebied	12.1	(5.4-18.7)	11.4	(6.5-19.2)	226
JAAR	2004	15.1	(11.9-18.3)	13.8	(10.8-17.5)	809
	2008	12.9	(9.3-16.4)	11.9	(8.8-15.8)	534
	2013	14.2	(9.9-18.5)	12.4	(8.9-16.9)	498

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 68 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat een eerste sigaret rookt binnen de 60 minuten na het ontwaken, Waals Gewest

TA08_3		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	82.4	(76.1-88.6)	82.1	(73.8-88.1)	276
	Vrouwen	91.8	(87.8-95.9)	91.9	(86.9-95.1)	251
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	75.5	(59.1-91.8)	75.7	(56.7-88.1)	46
	25 - 34	83.2	(73.8-92.6)	85.7	(74.9-92.4)	96
	35 - 44	86.8	(78.1-95.5)	88.0	(76.0-94.5)	99
	45 - 54	91.8	(85.1-98.5)	92.4	(83.7-96.7)	119
	55 - 64	89.5	(81.7-97.3)	90.4	(81.5-95.3)	108
	65 - 74	85.2	(73.0-97.4)	85.9	(72.2-93.5)	43
	75 +	88.8	(64.0-100.0)	90.8	(55.6-98.7)	16
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	90.9	(81.6-100.0)	91.6	(79.3-96.9)	69
	Lager secundair	90.7	(84.4-96.9)	91.3	(83.4-95.6)	100
	Hoger secundair	89.4	(83.1-95.8)	90.5	(81.0-95.5)	220
	Hoger onderwijs	77.1	(67.0-87.3)	78.7	(67.4-86.8)	136
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	88.3	(81.3-95.4)	89.1	(79.8-94.4)	180
	Halfstedelijk gebied	89.7	(83.6-95.7)	91.0	(83.4-95.3)	109
	Landelijk gebied	84.1	(78.0-90.1)	85.6	(78.5-90.7)	238
JAAR	2004	82.5	(78.9-86.0)	81.5	(77.2-85.2)	840
	2008	83.0	(79.3-86.8)	82.3	(77.8-86.0)	574
	2013	86.8	(82.7-91.0)	86.2	(81.3-89.9)	527

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 69 | Gemiddelde leeftijd waarop voor het eerst een volledige sigaret werd gerookt bij ooit-rokers, Waals Gewest

TA02_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	15.8	(15.4-16.2)	15.8	(15.4-16.2)	620
	Vrouwen	16.7	(16.3-17.1)	17.0	(16.5-17.4)	492
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	15.1	(14.4-15.7)	15.0	(14.3-15.7)	72
	25 - 34	15.9	(14.8-17.0)	16.0	(14.9-17.1)	174
	35 - 44	15.9	(15.2-16.6)	16.0	(15.3-16.7)	174
	45 - 54	15.7	(15.2-16.2)	15.8	(15.3-16.3)	210
	55 - 64	16.0	(15.5-16.5)	16.1	(15.6-16.6)	244
	65 - 74	17.2	(16.4-18.0)	17.4	(16.6-18.2)	163
	75 +	19.3	(17.6-21.0)	19.6	(18.0-21.3)	75
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	15.8	(15.0-16.7)	15.6	(14.8-16.4)	122
	Lager secundair	15.9	(15.2-16.6)	16.1	(15.4-16.7)	192
	Hoger secundair	16.0	(15.6-16.5)	16.4	(15.9-16.9)	393
	Hoger onderwijs	16.5	(16.0-17.1)	16.8	(16.2-17.3)	397
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	16.3	(15.9-16.8)	16.5	(16.1-16.9)	375
	Halfstedelijk gebied	16.3	(15.6-16.9)	16.5	(15.8-17.1)	232
	Landelijk gebied	16.0	(15.5-16.5)	16.2	(15.7-16.8)	505
JAAR	2013	16.2	(15.9-16.5)	.	.	1112

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 70 | Gemiddelde leeftijd waarop met regelmatig roken werd begonnen bij ooit-rokers, Waals Gewest

TA03_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	17.5	(17.1-17.8)	17.4	(17.0-17.7)	576
	Vrouwen	18.5	(17.9-19.1)	18.6	(18.0-19.2)	438
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	16.2	(15.6-16.9)	16.2	(15.4-16.9)	67
	25 - 34	16.6	(16.1-17.1)	16.7	(16.2-17.2)	151
	35 - 44	18.1	(17.3-18.9)	18.2	(17.4-19.0)	164
	45 - 54	18.4	(17.2-19.5)	18.4	(17.3-19.5)	200
	55 - 64	17.9	(17.3-18.4)	17.9	(17.4-18.5)	222
	65 - 74	18.8	(18.0-19.6)	19.0	(18.2-19.8)	146
	75 +	20.0	(18.3-21.6)	20.4	(18.8-22.0)	64
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16.7	(15.9-17.6)	16.4	(15.7-17.2)	114
	Lager secundair	18.0	(16.9-19.0)	18.0	(17.0-19.0)	178
	Hoger secundair	18.1	(17.5-18.7)	18.3	(17.7-18.9)	372
	Hoger onderwijs	18.1	(17.7-18.6)	18.2	(17.8-18.7)	343
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	18.0	(17.5-18.5)	18.1	(17.6-18.6)	339
	Halfstedelijk gebied	17.8	(17.0-18.7)	17.9	(17.1-18.7)	213
	Landelijk gebied	17.9	(17.3-18.5)	18.0	(17.4-18.6)	462
JAAR	2004	17.4	(17.1-17.7)	17.6	(17.3-17.9)	1632
	2008	17.1	(16.8-17.4)	17.2	(16.9-17.5)	989
	2013	17.9	(17.6-18.3)	17.9	(17.6-18.3)	1014

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 71 | Percentage dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) dat al geprobeerd heeft om te stoppen met roken, Waals Gewest

TA09_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	67.3	(60.0-74.7)	66.0	(58.0-73.2)	275
	Vrouwen	69.7	(62.0-77.3)	68.5	(60.1-75.9)	252
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	56.2	(38.4-74.0)	56.1	(38.5-72.2)	46
	25 - 34	69.9	(57.5-82.2)	70.2	(57.3-80.6)	95
	35 - 44	65.3	(51.0-79.6)	65.4	(50.5-77.8)	99
	45 - 54	71.4	(61.0-81.8)	71.4	(60.2-80.5)	119
	55 - 64	72.5	(61.8-83.2)	72.5	(60.8-81.8)	109
	65 - 74	74.2	(57.9-90.5)	74.2	(56.5-86.4)	43
	75 +	56.3	(17.3-95.2)	56.8	(26.7-82.5)	16
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	61.8	(46.8-76.8)	59.5	(43.1-74.0)	69
	Lager secundair	68.7	(57.2-80.1)	67.4	(54.1-78.3)	100
	Hoger secundair	70.3	(61.8-78.8)	69.2	(60.0-77.0)	221
	Hoger onderwijs	69.2	(58.6-79.8)	69.0	(57.0-78.8)	135
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	69.1	(60.7-77.4)	67.2	(57.8-75.3)	181
	Halfstedelijk gebied	80.8	(71.1-90.5)	80.1	(68.3-88.3)	108
	Landelijk gebied	63.4	(55.0-71.8)	63.0	(54.1-71.1)	238
JAAR	1997	62.2	(57.6-66.7)	62.1	(57.0-66.9)	738
	2001	63.3	(59.3-67.2)	62.8	(58.6-66.9)	970
	2004	68.9	(64.4-73.5)	68.2	(63.2-72.8)	855
	2008	75.3	(71.0-79.6)	74.7	(70.0-78.8)	575
	2013	68.4	(63.1-73.8)	67.4	(61.7-72.7)	527

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 72 | Percentage van dagelijkse rokers (van 15 jaar en ouder) volgens de tijd verlopen sinds hun laatste poging met roken te stoppen, Waals Gewest

TA10_1		Minder dan 6 maanden	Tussen 6 maanden en 1 jaar	Eén jaar of meer	N
GESLACHT	Mannen	27,3	14,1	58,6	201
	Vrouwen	21,5	12,9	65,6	176
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	49,5	9,9	40,6	26
	25 - 34	30,1	13,9	55,9	68
	35 - 44	30,2	19,6	50,2	76
	45 - 54	15,9	12,6	71,5	89
	55 - 64	14,2	12,4	73,5	79
	65 - 74	32,7	9,3	58,0	27
	75 +	12,2	0,0	87,8	12
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	15,6	6,2	78,2	46
	Lager secundair	24,0	10,8	65,2	74
	Hoger secundair	23,0	20,4	56,6	158
	Hoger onderwijs	31,8	6,8	61,5	98
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	28,0	17,7	54,4	125
	Halfstedelijk gebied	17,6	5,2	77,2	86
	Landelijk gebied	23,4	12,1	64,5	166
JAAR	2013	24,5	13,5	61,9	377

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

Tabel 73 | Percentage van ooit-rokers (van 15 jaar en ouder) dat met roken is gestopt, Waals Gewest

TA06_4		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	47.7	(42.4-52.9)	45.2	(39.4-51.2)	632
	Vrouwen	39.3	(33.7-45.0)	39.5	(32.8-46.5)	496
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	17.0	(3.9-30.1)	17.1	(7.7-33.6)	71
	25 - 34	32.7	(23.3-42.0)	32.2	(23.9-41.8)	176
	35 - 44	34.2	(24.7-43.8)	33.7	(25.0-43.6)	176
	45 - 54	41.1	(32.0-50.2)	41.0	(32.4-50.1)	214
	55 - 64	48.8	(41.1-56.6)	48.6	(41.0-56.2)	249
	65 - 74	71.8	(63.0-80.7)	71.1	(61.4-79.1)	165
	75 +	73.5	(60.5-86.4)	72.2	(57.6-83.2)	77
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	36.2	(24.6-47.9)	25.6	(16.6-37.3)	122
	Lager secundair	40.0	(30.7-49.4)	34.5	(24.5-46.0)	197
	Hoger secundair	34.8	(28.2-41.4)	33.7	(26.6-41.6)	401
	Hoger onderwijs	57.0	(50.9-63.1)	58.3	(51.4-64.9)	400
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	44.6	(38.6-50.5)	41.9	(34.7-49.6)	382
	Halfstedelijk gebied	43.3	(33.3-53.4)	40.4	(30.3-51.4)	236
	Landelijk gebied	43.8	(37.8-49.7)	43.3	(37.0-49.8)	510
JAAR	1997	41.9	(38.1-45.7)	46.5	(42.5-50.6)	1581
	2001	50.3	(47.4-53.3)	53.3	(50.3-56.3)	2349
	2004	39.7	(36.2-43.3)	42.0	(38.1-46.0)	1677
	2008	39.2	(35.5-43.0)	39.8	(36.0-43.8)	1159
	2013	44.1	(40.2-47.9)	44.1	(40.0-48.3)	1128

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 74 | Percentage van de bevolking (van 15 jaar en ouder) dat ooit voor één jaar of meer dagelijks heeft gerookt, Waals Gewest

TA04_1		% (Ruw)	95% BI ruw	% (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	48.9	(45.1-52.8)	47.1	(43.2-51.0)	1171
	Vrouwen	32.2	(28.8-35.6)	30.3	(27.1-33.8)	1281
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	18.6	(12.6-24.6)	17.9	(12.6-24.7)	267
	25 - 34	42.4	(33.7-51.0)	41.8	(33.4-50.6)	353
	35 - 44	44.0	(37.0-50.9)	43.9	(37.0-50.9)	377
	45 - 54	45.0	(38.6-51.4)	45.1	(38.6-51.7)	445
	55 - 64	55.2	(48.8-61.6)	55.3	(48.6-61.7)	433
	65 - 74	41.0	(34.4-47.6)	41.3	(34.9-47.9)	344
	75 +	21.8	(15.9-27.6)	22.5	(17.2-28.8)	233
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	39.0	(30.7-47.3)	40.6	(32.4-49.4)	251
	Lager secundair	42.9	(36.2-49.6)	42.0	(35.0-49.3)	378
	Hoger secundair	45.4	(40.2-50.6)	42.8	(37.7-48.0)	743
	Hoger onderwijs	35.5	(31.3-39.7)	32.7	(28.5-37.1)	1057
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	39.8	(35.5-44.1)	37.5	(33.3-41.9)	831
	Halfstedelijk gebied	45.8	(38.4-53.2)	44.0	(37.1-51.1)	461
	Landelijk gebied	39.0	(34.9-43.2)	37.2	(33.0-41.7)	1160
JAAR	2008	38.6	(36.1-41.1)	37.6	(35.0-40.2)	2584
	2013	40.2	(37.5-43.0)	38.8	(36.1-41.6)	2452

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 75 | Gemiddeld aantal jaar dagelijks roken bij ooit-rokers (van 15 jaar en ouder), Waals Gewest

TA05_1		Gemiddelde (Ruw)	95% BI gemid	Gemiddelde (Corr*)	95% BI stand	N
GESLACHT	Mannen	22.2	(20.7-23.7)	20.8	(19.6-21.9)	564
	Vrouwen	20.8	(19.0-22.5)	20.3	(18.9-21.7)	411
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	4.3	(3.6-5.1)	4.3	(3.6-5.0)	55
	25 - 34	10.2	(8.7-11.7)	10.1	(8.6-11.6)	146
	35 - 44	17.9	(16.4-19.4)	17.8	(16.4-19.3)	159
	45 - 54	23.2	(21.4-25.1)	23.2	(21.4-25.1)	193
	55 - 64	27.8	(25.6-30.0)	27.7	(25.6-29.9)	215
	65 - 74	30.0	(26.6-33.3)	29.9	(26.5-33.3)	141
	75 +	35.9	(30.6-41.2)	35.8	(30.4-41.2)	66
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	30.0	(26.6-33.5)	25.1	(22.3-28.0)	110
	Lager secundair	24.8	(21.9-27.7)	23.2	(21.3-25.0)	161
	Hoger secundair	21.7	(19.9-23.5)	21.3	(19.7-22.8)	350
	Hoger onderwijs	17.8	(16.0-19.7)	17.5	(16.1-18.9)	346
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	22.1	(20.4-23.8)	20.9	(19.4-22.3)	331
	Halfstedelijk gebied	22.8	(20.3-25.2)	21.1	(19.1-23.0)	199
	Landelijk gebied	20.6	(18.6-22.6)	20.1	(18.7-21.4)	445
JAAR	2008	21.6	(20.5-22.8)	21.1	(20.3-21.9)	938
	2013	21.6	(20.4-22.8)	20.3	(19.4-21.2)	975

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2013

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2013 als referentie)

Tabel 76 | Percentage dagelijks rokers (van 15 jaar en ouder) volgens het type van tabaksproduct, Waals Gewest

TA07			Sig.1*	Sig.2*	Sig.3*	sigaren	Pijp	Waterpijp	N
GESLACHT	Mannen	61,4	23,0	14,6	8,3	0,0	0,0	0,0	225
	Vrouwen	69,1	8,1	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0	180
LEEFTIJDSGROEP	15 - 24	74,1	12,0	21,7	0,0	0,0	0,0	0,0	46
	25 - 34	75,6	8,8	25,1	0,3	0,0	1,6	97	97
	35 - 44	64,7	12,8	24,8	0,0	0,0	0,0	98	98
	45 - 54	54,2	13,5	28,6	9,7	0,0	0,0	117	117
	55 - 64	44,8	17,0	36,4	3,7	1,2	0,0	105	105
	65 - 74	73,4	4,4	15,9	7,7	6,2	0,0	41	41
	75 +	37,6	1,9	26,6	35,0	0,0	0,0	15	15
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	47,0	11,1	39,9	6,3	0,0	0,0	67	67
	Lager secundair	52,3	8,7	38,1	5,6	0,4	1,6	95	95
	Hoger secundair	62,0	14,9	24,5	4,4	0,9	0,0	220	220
	Hoger onderwijs	70,7	10,8	19,2	2,3	0,7	0,0	135	135
JAAR	2013	60,8	12,3	27,3	4,3	0,6	0,3	519	519

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

* Sig.1=industrieel sigaretten; Sig.2=zelfgerolde sigaretten (zonder filter); Sig.3=zelfgevulde sigaretten (met filter)

© Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid

OPERATIONELE DIRECTIE

VOLKSGEZONDHEID EN SURVEILLANCE

Juliette Wytsmanstraat 14

1050 Brussel | België

www.wiv-isp.be