

---



# **Enquête de Santé par Interview Belgique 2001**

---



## **Livre 3 Style de Vie**



**Rue de Louvain, 44  
1000 Bruxelles**

**Section d'Epidémiologie  
Rue Juliette Wytsman, 14  
1050 Bruxelles**

**Tél : 02/642.57.94**

**e-mail [his@iph.fgov.be](mailto:his@iph.fgov.be)**

**[http://www.iph.fgov.be/epidemie/epifr/  
index4.htm](http://www.iph.fgov.be/epidemie/epifr/index4.htm)**

**Equipe de recherche :**

**Jamila Buziarsist  
Stefaan Demarest  
Lydia Gisle  
Jean Tafforeau  
Johan Van der Heyden  
Herman Van Oyen**

**Avec la collaboration de :**

**Pieter-Jan Miermans  
Francis Sartor**

**Equipe logistique :**

**Monique Schoonenburg  
Véronique Verhocht**

# Table des Matières

## LIVRE 1 :

Pages

<b>Introduction.....</b>	<b>8</b>
--------------------------	----------

### *Objectifs de l'Enquête de Santé*

<b>I. Contenu du Questionnaire .....</b>	<b>8</b>
<b>II. Constitution de l'Echantillon .....</b>	<b>11</b>
<b>III. Présentation des Différents Intervenants .....</b>	<b>17</b>
<b>IV. Organisation du Travail sur le Terrain .....</b>	<b>19</b>
<b>V. Réseau d'Enquêteurs .....</b>	<b>20</b>
<b>VI. Contrôles de Qualité .....</b>	<b>24</b>
<b>VII. Degré de Participation .....</b>	<b>28</b>
<b>VIII. Facteurs de Pondération .....</b>	<b>33</b>
<b>IX. Tableaux de Base .....</b>	<b>34</b>
<b>X. Population de l'Etude.....</b>	<b>39</b>

## LIVRE 2 :

<b>1. Etat de Santé .....</b>	<b>45</b>
1.1. Santé Subjective .....	47
1.2. Santé Physique .....	81
1.2.1. Maladies et Affections Chroniques .....	81
1.2.2. Affections Aiguës .....	237
1.3. Santé Mentale .....	307
1.4. Limitations de l'Activité et Restriction de la Participation .....	419

## LIVRE 3 :

<b>2. Style de Vie .....</b>	<b>627</b>
2.1. Activités Physiques .....	629
2.2. Nutrition .....	699
2.2.1. Etat Nutritionnel .....	699
2.2.2. Habitudes Nutritionnelles .....	769
2.3. Consommation d'Alcool .....	877
<b>2.4. Consommation de Tabac .....</b>	<b>951</b>
2.5. Usage de Drogues Illicites .....	1037
2.6. Santé et Sexualité .....	1081

# Table des Matières

*Pages*

## LIVRE 4 :

<b>3. Prévention .....</b>	<b>1131</b>
3.1. Vaccination chez les Adultes .....	1133
3.2. Prévention Cardiovasculaire .....	1201
3.3. Dépistage du Diabète .....	1277
3.4. Dépistage du Cancer du Sein .....	1319
3.5. Dépistage du Cancer du Col de l'Utérus .....	1375

## LIVRE 5 :

<b>4. Consommation de Soins .....</b>	<b>1401</b>
4.1. Contacts avec des Professionnels de la Santé .....	1403
4.1.1. Contacts avec le Médecin Généraliste .....	1403
4.1.2. Contacts avec le Médecin Spécialiste .....	1533
4.1.3. Contacts avec le Service des Urgences .....	1629
4.1.4. Contacts avec le Dentiste .....	1679
4.1.5. Contacts avec les Professionnels Paramédicaux .....	1733
4.2. Hospitalisation .....	1773
4.3. Consommation de Médicaments .....	1857
4.4. Satisfaction du Patient .....	1985
4.5. Thérapies Non-Conventionnelles .....	2077

## LIVRE 6 :

<b>5. Santé et Société .....</b>	<b>2139</b>
5.1. Accès aux Soins de Santé .....	2141
5.2. Différences Socio-Economiques en Matière de Santé .....	2187
5.3. Santé et Environnement .....	2193
5.4. Accidents, Sécurité Routière et Violence .....	2235
5.5. Santé Sociale .....	2339
5.6. Services Sociaux et Préventifs .....	2407



## **2.4. Consommation de Tabac**



*Cette enquête a été réalisée à l'initiative de :*

**J. Tavernier**

*Ministre de la Protection de la Consommation, de la Santé Publique  
et de l'Environnement*

**J. Chabert**

*Ministre des Travaux Publics, du Transport, de la Lutte contre l'Incendie  
et de l'Aide médicale urgente de la Région Bruxelles-Capitale*

**T. Detienne**

*Ministre des Affaires Sociales et de la Santé de Région Wallonne*

**D. Gosuin**

*Ministre de l'Environnement et de la Politique de l'Eau, de la Conservation de la Nature  
et de la Propreté Publique, et du Commerce Extérieur de la Région Bruxelles-Capitale*

**N. Maréchal**

*Ministre de l'Aide à la Jeunesse et de la Santé de la Communauté Française*

**H. Niessen**

*Ministre de la Jeunesse et de la Famille, des Monuments et Sites, de la Santé  
et des Affaires Sociales de la Communauté Germanophone*

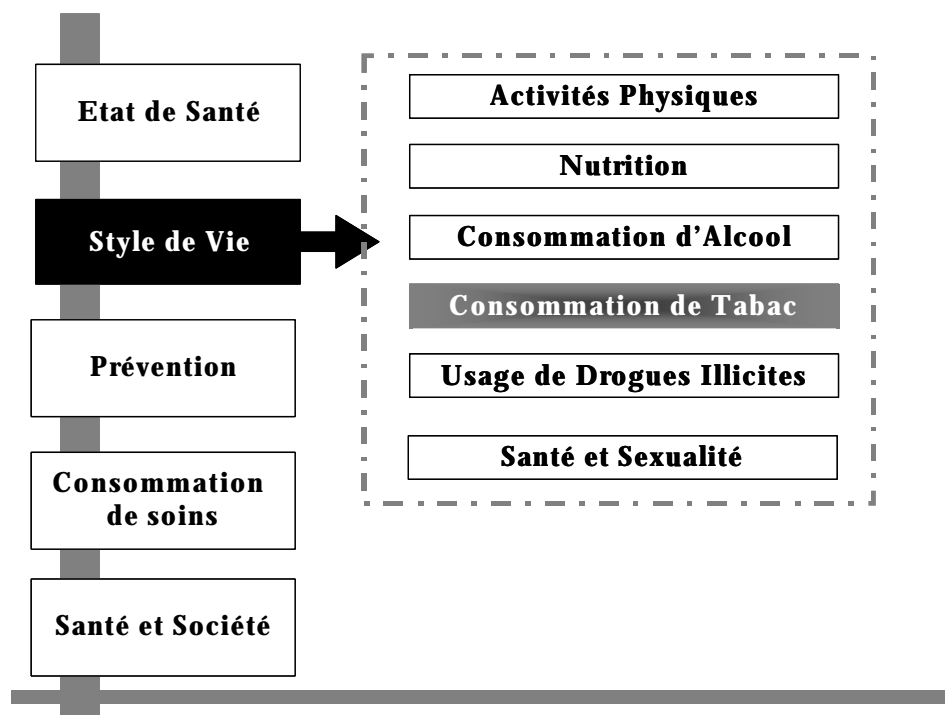
**F. Vandenbroucke**

*Ministre des Affaires Sociales et des Pensions*

**M. Vogels**

*Ministre de l'Aide Sociale, de la Santé et de l'Egalité des Chances de la Communauté Flamande*

## 2.4. Consommation de Tabac



### I. Résumé

Parmi les différents facteurs de risque pour la santé, le tabagisme est sans conteste le plus critique en termes de morbidité et de mortalité. Même si le nombre de fumeurs a globalement décliné au cours des trente dernières années grâce aux campagnes de prévention, la consommation de tabac fait encore partie de la vie quotidienne de nombreuses personnes. Alors que les effets néfastes du tabac sont connus depuis longtemps, le tabac demeure – malgré les progrès de la médecine – un déterminant majeur du développement de plusieurs maladies (cancer du poumon, maladies cardiaques ischémiques, pathologies chroniques respiratoires, emphysème...) et reste la cause évitable de décès la plus importante. En Belgique, on estime qu'en 1995 le tabac était responsable de 20% des décès liés à une maladie. On comprend dès lors que diminuer la consommation de tabac est une des priorités en santé publique.

On compte 28% de fumeurs actuels en Belgique, 1/3 d'entre eux étant considérés comme de grands fumeurs (20 cigarettes ou plus par jour). Ces proportions sont valables pour toutes les Régions du pays. Les hommes sont plus nombreux à fumer (34%) ou à avoir fumé antérieurement (68%) que les femmes (respectivement 24% et 51%). Ils ont aussi commencé plus tôt (17 ans en moyenne) que les femmes (18 ans en moyenne). En fait, 25% des consommateurs de tabac actuels, hommes et femmes, fumaient déjà avant l'âge de 15 ans.

Actuellement en Belgique, un jeune sur trois (de 15 à 24 ans) est fumeur (33%) et un jeune sur deux a déjà fumé au cours de son existence (51%). Parmi ces jeunes fumeurs, 16% consomment quotidiennement 20 cigarettes ou plus. C'est dans la Région wallonne que le tabagisme des jeunes est le plus alarmant, puisque 40% des 15-24 ans fument - parmi lesquels 20% consomment quotidiennement 20 cigarettes ou plus - et 63% ont déjà consommé du tabac au cours de leur existence. Ces taux ont progressé depuis 1997.

Au total, 6 personnes sur 10 ont déjà fumé au cours de leur existence (59%). Cette proportion est plus élevée dans les Régions bruxelloise (63%) et wallonne (64%) qu'en Région flamande (57%). Parmi les personnes qui ont consommé du tabac au cours de leur existence, 48% ont arrêté de fumer à l'heure actuelle, 34% ont tenté d'arrêter sans y parvenir et 18% n'ont jamais essayé d'arrêter. L'âge et le niveau socio-économique jouent en faveur de la réussite du sevrage tabagique.

Quant à l'évolution des comportements sur les deux dernières années, 59% des consommateurs de tabac ont maintenu ou augmenté leur consommation, ce qui suppose une installation dans le tabagisme. Cette proportion est moins importante en Région bruxelloise (52%) que dans le reste du pays (59-60%).

L'âge a un impact sur tous les indicateurs liés au tabagisme: le pourcentage de fumeurs, de grands fumeurs (>20 cig./j.) et de personnes qui s'installent dans le tabagisme diminue chez les aînés (65 ans et plus). De manière globale, les milieux les plus favorisés sont moins "à risque" en regard des indicateurs liés au tabagisme.

Par rapport à 1997, la proportion de fumeurs n'a pas changé. En revanche, les personnes ayant déjà consommé du tabac dans leur existence sont plus nombreuses en 2001, ainsi que celles ayant réussi à arrêter de fumer. Ceci tend à témoigner d'un nombre accru de fumeurs "transitoires", qui essaient l'usage du tabac, sans y adhérer. De nombreux jeunes de 15 à 24 ans semblent appartenir à ce type de consommateurs.

La comparaison des taux de tabagisme entre 1997 et 2001 indique en outre une tendance à la baisse chez les hommes et une légère tendance à la hausse chez les femmes. La Région bruxelloise échappe à cette évolution: le tabagisme féminin recule globalement de 6% par rapport à 1997, ce recul étant plus prononcé chez les jeunes femmes de 15 à 24 ans (-19%) et de 25 à 34 ans (-12%). Ces chiffres sont confirmés par la progression importante, dans cette Région, du pourcentage des jeunes femmes ayant arrêté de fumer: 32% de plus en 2001 chez les jeunes femmes de 15 à 24 ans, et 21% de plus en 2001 chez celles de 25 à 34 ans.

## II. Introduction

Parmi les différents facteurs de risque sanitaires auxquels s'expose la population, le tabagisme est le plus critique en termes de morbidité et de mortalité (1). Les effets néfastes du tabac sur la santé ont été mis en évidence dans les études épidémiologiques et cliniques voici une quarantaine d'années déjà. Toutefois, malgré le déclin global du nombre de fumeurs et les progrès de la médecine, le tabac est resté la cause évitable de décès la plus importante et un agent prépondérant dans le développement de nombreuses maladies (2).

Ainsi, le tabac est le déterminant majeur du cancer du poumon et serait à l'origine d'environ un cancer sur trois en Europe, tous types confondus. En outre, il est un des principaux facteurs de risque pour les maladies cardiaques ischémiques, les pathologies chroniques respiratoires et l'emphysème (3). La consommation de cigarettes durant la grossesse est responsable, entre autre, du faible poids de naissance des nouveau-nés.

En termes de mortalité, on considère que le tabac a provoqué un peu plus de 3 millions de décès dans le monde en 1990 et plus de 4 millions en 1998. Si cette évolution se maintient, on prévoit que le tabac tuera environ 10 millions de personnes dans le monde en 2030 (4). Dans la région européenne, le nombre de décès lié au tabac pour 1995 est estimé à 1,2 millions, soit 13% de tous les décès (3). En Belgique, on estime qu'en 1995, 20% des décès liés à une maladie sont à imputer à la consommation de tabac (CROSP, 1995<sup>1</sup>). Au cours de la période 1990-1995, le nombre de décès causés par l'usage du tabac est passé de 18.300 à 19.400, soit 800 décès de plus chez les femmes et 300 chez les hommes (CRIOC, 2001<sup>2</sup>).

On compte actuellement environ 1,2 milliards de fumeurs dans le monde. Ainsi, la consommation de tabac fait partie de la vie quotidienne de nombreuses personnes, mais elle est de moins en moins tolérée socialement en Europe occidentale, notamment à la suite des efforts soutenus d'éducation sanitaire dans ce domaine. Si la tendance actuelle est globalement à la baisse en Europe, la consommation de tabac tend

<sup>1</sup> Données du Centre de Recherche Opérationnelle en Santé Publique, 1995. Institut Scientifique de la Santé Publique.

<sup>2</sup> L. Joossens. Farde de documentation sur le tabac, 2001. Centre de Recherche et d'Information des Organisations de Consommateurs



cependant à augmenter parmi les jeunes et les femmes dans certains pays, et se maintient essentiellement parmi les personnes à faibles revenus (3).

Une des priorités de l'OMS est donc de diminuer de manière significative la consommation de tabac. L'OMS a développé des indicateurs qui permettent de planifier les programmes d'intervention et d'en évaluer les résultats, et qui offrent la possibilité de réaliser des comparaisons entre les différents pays (5).

### III. Questions

Le questionnaire relatif à la consommation de tabac pour l'Enquête 2001 reprend les cinq questions recommandées par l'OMS (TA.01, 02, 06, 09, 10) pour valoriser les indicateurs dits "essentiels" (6) et deux questions sur la consommation de cigares et de tabac pour pipe (TA.03, 04) provenant du Bureau Central de Statistiques des Pays-Bas. Trois questions additionnelles complètent la récolte d'informations sur la consommation tabagique (TA.05, 07, 08).

Les questions sur le tabagisme ont été posées uniquement aux personnes de 15 ans et plus, et sont incluses dans le questionnaire auto-administré de l'enquête:

- TA.01: Est-ce que vous fumez?
- TA.02: Habituellement, combien de cigarettes fumez-vous en moyenne par jour?
- TA.03: Habituellement, combien de cigares fumez-vous en moyenne par jour?
- TA.04: Habituellement, quelle quantité de tabac pour pipe fumez-vous en moyenne par semaine?
- TA.05: A quel âge avez-vous commencé à fumer (=devenu(e) fumeur ou fumeuse)?
- TA.06: Comparé à il y a 2 ans pourriez-vous dire que vous fumez moins en ce moment?
- TA.07: Comparé à il y a 2 ans pourriez-vous dire que vous fumez plus en ce moment?
- TA.08: Avez-vous déjà essayé d'arrêter de fumer?
- TA.09: Avez-vous déjà fumé?
- TA.10 Depuis quand avez-vous cessé de fumer?

### IV. Indicateurs

Un premier indicateur (TA01\_1) permet de différencier les fumeurs des non-fumeurs actuels dans la population. Il est dérivé de la première question TA.01 "fumez-vous?" - les fumeurs journaliers et occasionnels étant regroupés en une seule catégorie "fumeurs actuels".

Le second indicateur (TA01\_2) concerne la proportion de fumeurs journaliers, de fumeurs occasionnels, d'anciens fumeurs et de personnes n'ayant jamais fumé. Il est basé sur la combinaison des questions TA.01 "fumez-vous?" et TA.09 "avez-vous déjà fumé?".

Un indicateur supplémentaire (TA01\_3) est dérivé de ces mêmes questions et compare les personnes qui n'ont jamais fumé avec celles qui à un moment quelconque leur existence ont fumé du tabac (personnes "à risque": fumeurs actuels et ex-fumeurs). La distribution des fréquences pour ces trois premiers indicateurs (repris ensemble dans les tableaux de base) permet de répondre aux exigences de l'OMS en matière d'évaluation du tabagisme.

L'indicateur (TA02\_1) concerne le profil de consommation tabagique des fumeurs. Il est construit à partir des questions TA.01, TA.02, TA.03 et TA.04. Il permet de distinguer les grands fumeurs (qui fument plus de 20 cigarettes par jour), les fumeurs quotidiens modérés (qui fument moins de 20 cigarettes par jour), les fumeurs quotidiens de pipe ou de cigares (qui ne fument pas de cigarettes quotidiennement) et les fumeurs occasionnels (de cigarettes, de cigares ou de pipes, si les autres catégories ne sont pas remplies). Un indicateur supplémentaire (TA02\_2) est créé pour différencier les grands fumeurs (= 20 cigarettes/jour) des autres catégories de fumeurs.

L'indicateur TA05\_1 concerne l'âge auquel les fumeurs actuels ont commencé à fumer (question TA.05).

L'indicateur TA\_1 concerne l'évolution des habitudes tabagiques depuis les deux dernières années. La première catégorie de l'indicateur recense les personnes qui ont arrêté de fumer endéans les deux ans. La deuxième catégorie reprend les fumeurs qui ont diminué leur consommation depuis deux ans. La troisième catégorie sont les fumeurs qui ont maintenu leurs habitudes tabagiques. Enfin, la quatrième catégorie dénombre les fumeurs qui fument plus qu'il y a deux ans. Un indicateur supplémentaire (TA\_1t) est créé pour différencier les fumeurs qui ont arrêté ou diminué leur consommation tabagique dans les deux dernières années par rapport aux fumeurs qui ont maintenu ou augmenté leur consommation.

L'indicateur TA\_2 s'attache à décrire le comportement des consommateurs de tabac au regard du sevrage. Trois catégories de personnes y sont représentées: 1. celles qui ont arrêté de fumer (depuis deux ans ou antérieurement), 2. celles qui ont essayé d'arrêter mais sont toujours fumeurs actuellement et 3. celles qui n'ont jamais envisagé d'arrêter de fumer. Les analyses opposent la catégorie de personnes ayant réussi un sevrage tabagique par rapport à ceux qui sont en échec de sevrage et ceux qui n'ont jamais tenté un sevrage.

L'indicateur TA\_3 est ajouté à titre d'information (Tableaux de base) et ne fait pas l'objet d'analyses spécifiques. Il dépeint les non-fumeurs en fonction de leurs habitudes tabagiques antérieures. Cinq catégories de personnes sont présentées: 1. celles qui n'ont jamais fumé, 2. les ex-fumeurs journaliers qui ont cessé voici plus de deux ans, 3. les ex-fumeurs occasionnels qui ont cessé voici plus de deux ans, 4. les ex-fumeurs journaliers qui ont cessé il y a moins de deux ans, et 5. les ex-fumeurs occasionnels qui ont cessé il y a moins de deux ans.

## V. Résultats

### V.1. Belgique

#### V.1.1. Prévalence de la consommation de tabac (TA01\_1, TA01\_2, TA01\_3)

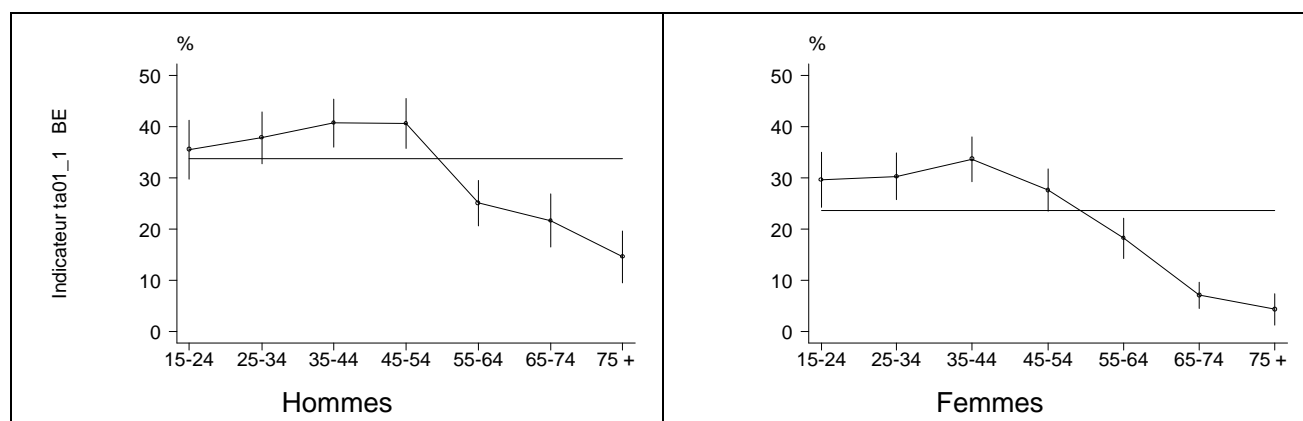
En Belgique, il y a actuellement 28% de fumeurs (24% de fumeurs quotidiens et 4% de fumeurs occasionnels) et 72% de non-fumeurs (31% d'ex-fumeurs et 41% qui déclarent n'avoir jamais fumé).

Les hommes sont proportionnellement plus nombreux que les femmes à fumer (prévalence actuelle), et cela se vérifie à tous les âges. Cette différence reste significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.1.1). Les hommes sont également plus nombreux que les femmes à avoir essayé le tabac (prévalence d'une vie = fumeurs actuels + anciens fumeurs): respectivement 68% et 51%, cette différence étant significative après ajustement pour l'âge (Tableau 2.4.1.2).

Aujourd'hui, 33% des jeunes de 15-24 ans (36% chez les garçons et 30% chez les filles) consomment du tabac: ils sont 26% à fumer quotidiennement et 7% à fumer occasionnellement, alors que 19% d'entre eux sont déjà des anciens fumeurs. Seuls 49% des jeunes de 15 à 24 ans déclarent n'avoir jamais fumé. Cette catégorie d'âge constitue donc d'emblée un groupe à risque.

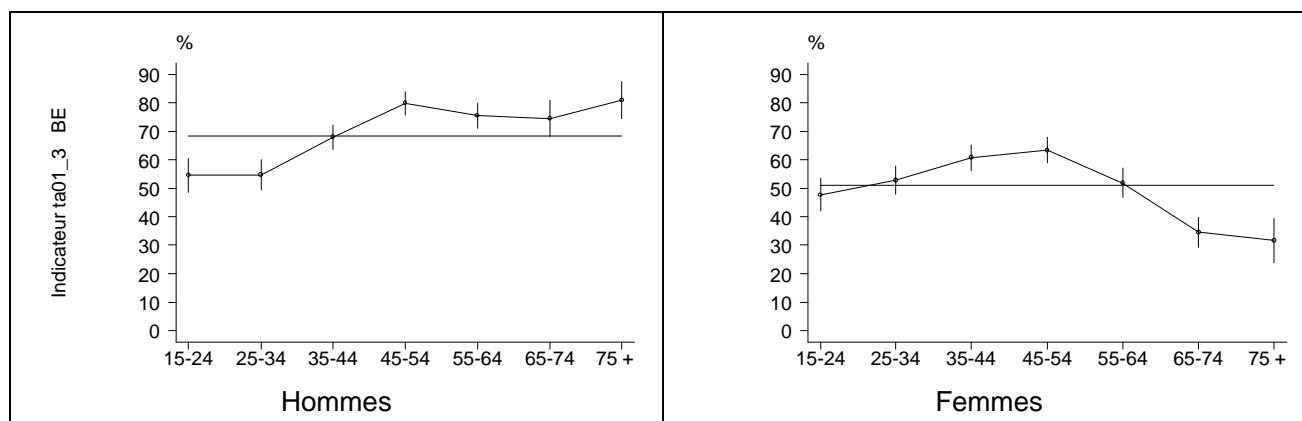
Le pourcentage de fumeurs actuels est relativement élevé jusqu'au groupe d'âge 45-54 ans (33% à 37%) pour diminuer ensuite jusqu'à 8% chez les personnes âgées de 75 ans et plus. La relation entre le fait de fumer et l'âge est significative après standardisation pour le sexe. Le contraste se marque entre, d'une part, les groupes d'âge les plus jeunes jusqu'à 45-54 ans et, d'autre part, les groupes d'âge de 55-64 ans aux plus âgés (<22%). La distribution des fumeurs selon l'âge ne varie pas notablement entre les hommes et les femmes, si ce n'est au niveau de la fréquence, plus élevée chez les hommes à tous les âges (Figure 2.4.1.1).

Figure 2.4.1.1 : Pourcentage de la population qui fume actuellement, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



La prévalence d'une vie du tabagisme varie en fonction de l'âge et du sexe (Figure 2.4.1.2). Chez les hommes, elle augmente avec l'âge: à partir de 45 ans, 75% à 81% des hommes déclarent avoir fumé au cours de leur existence. Chez les femmes, la prévalence d'une vie du tabagisme augmente avec l'âge jusqu'à 45-54 ans, et diminue dans les cohortes de femmes plus âgées. La comparaison des deux Figures (Figures 2.4.1.1 et 2.4.1.2) laisse entrevoir qu'un grand nombre d'hommes abandonne le tabac à l'approche de la soixantaine et au-delà, alors que les femmes de ces groupes d'âges seraient moins nombreuses à avoir fumé dans leur existence.

Figure 2.4.1.2 : Pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe, on remarque une différence significative dans la distribution des fumeurs en fonction du niveau d'éducation: le groupe des diplômés de l'enseignement supérieur présente une proportion moins élevée de fumeurs actuels (22%) comparé aux autres groupes (27% à 30%) - hormis les sans diplômes (25%).

Le niveau d'éducation n'influence toutefois pas le fait d'avoir fumé dans son existence: après standardisation pour l'âge et le sexe, les personnes ayant touché au tabac se distribuent de manière homogène sur les 5 catégories d'éducation.

Le taux de fumeurs actuels tend à être plus élevé dans les zones rurales (31%) et moins élevé dans les zones semi-urbaines (27%), mais la différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe. De même, il n'y a pas de différence significative après standardisation pour l'âge et le sexe entre les trois Régions de Belgique au regard du taux ponctuel de tabagisme.

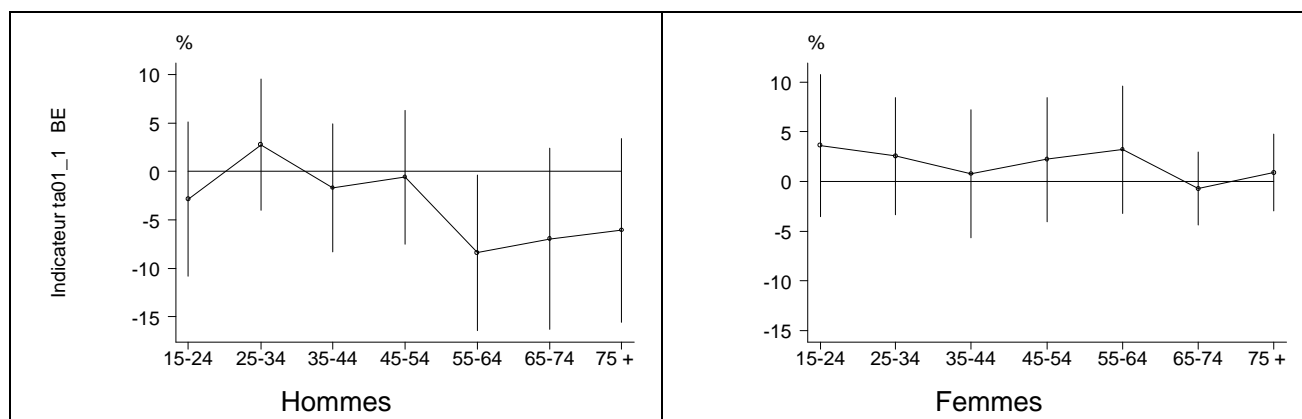
La prévalence d'une vie du tabagisme ne diffère pas selon le degré d'urbanisation de l'habitat, après standardisation pour l'âge et le sexe. En revanche, cette prévalence est significativement plus élevée dans les Régions bruxelloise et wallonne (63%) qu'en Région flamande (57%), et ce après standardisation pour l'âge et le sexe.

Bien que le pourcentage de fumeurs actuels ait diminué depuis l'enquête de 1997 (-2%), cette différence ne s'avère pas statistiquement significative après standardisation pour l'âge et le sexe. On constate toutefois (Figure 2.4.1.3) une diminution des fumeurs (-8%) chez les hommes de 55-64 ans.

A l'opposé, le pourcentage des personnes ayant déjà fumé dans leur existence est plus élevé en 2001 (59%) par rapport à 1997 (54%), et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Cette différence se rapporte surtout au plus grand nombre relatif d'anciens fumeurs en 2001 (31%, contre 24% en 1997).

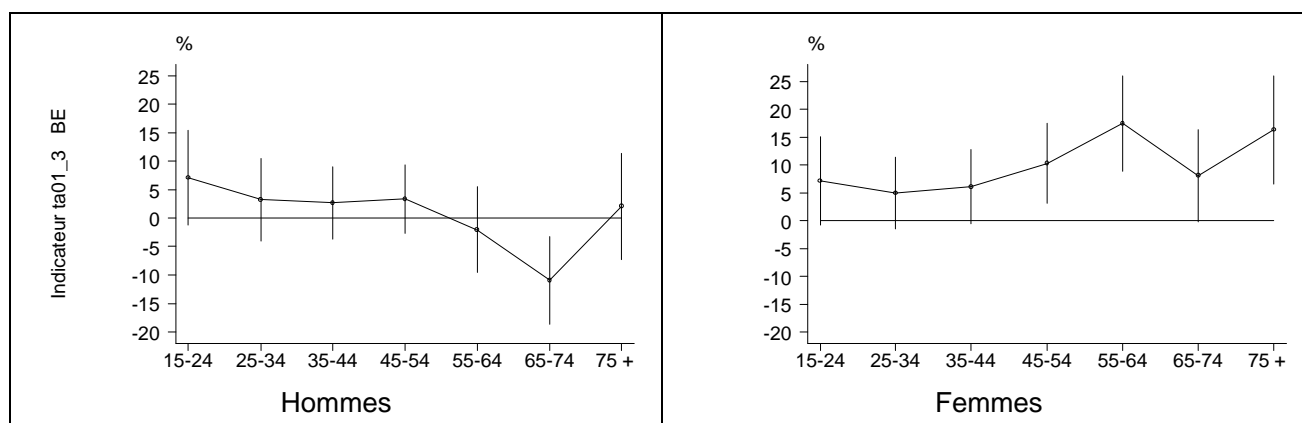
La proportion des femmes ayant déjà fumé dans leur vie augmente globalement de +7% entre 1997 et 2001 (Figure 2.4.1.4), mais puisque le nombre de fumeurs est relativement stable d'une année à l'autre, il s'agit surtout du groupe d'anciens fumeurs qui influence ce chiffre.

Figure 2.4.1.3 : Différence entre 1997 et 2001\* du taux de fumeurs actuels, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

Figure 2.4.1.4 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.

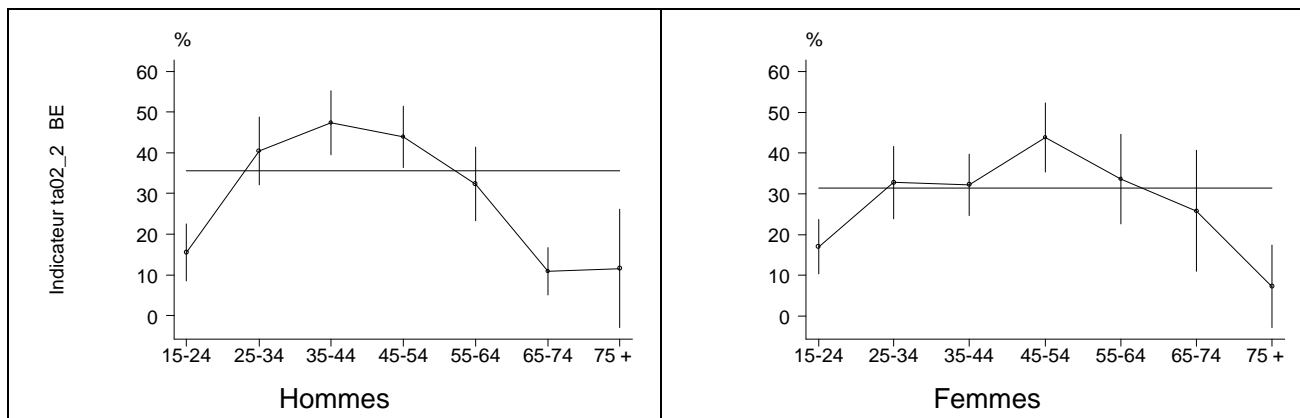


### V.1.2. Type de consommation tabagique du fumeur (TA02\_2)

Parmi les personnes qui déclarent fumer, 34% sont considérées comme de "grands fumeurs" (20 cigarettes ou plus par jour) et 47% comme des "fumeurs plus modérés" (moins de 20 cigarettes par jour). On compte également 4% de fumeurs quotidiens de pipes ou de cigares et 16% de "fumeurs occasionnels" (qui ne fument pas quotidiennement), quel que soit le type de tabac utilisé.

Les grands fumeurs se retrouvent plus fréquemment chez les hommes (36%) que chez les femmes (32%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.1.3). La figure 2.4.1.5 montre la proportion de grands fumeurs selon l'âge, chez les hommes et chez les femmes qui fument.

Figure 2.4.1.5 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Les femmes sont, en revanche, plus nombreuses que les hommes à fumer modérément (respectivement 53% et 42%) et la différence est significative après standardisation pour l'âge. On retrouve la même proportion de femmes et d'hommes fumant occasionnellement. Enfin, l'usage quotidien des cigares ou du tabac pour pipe reste l'apanage des hommes (6%, contre <0,5% chez les femmes).

C'est dans le groupe d'âge 15-24 ans que l'on trouve la plus grande proportion de fumeurs modérés (63%) ou occasionnels (20%), mais 16% sont néanmoins déjà de grands fumeurs. Le pourcentage de grands fumeurs augmente régulièrement jusqu'au groupe d'âge 45-54 ans (44%) pour redescendre par après. La proportion de grands fumeurs varie de manière significative en fonction de l'âge après standardisation pour le sexe.

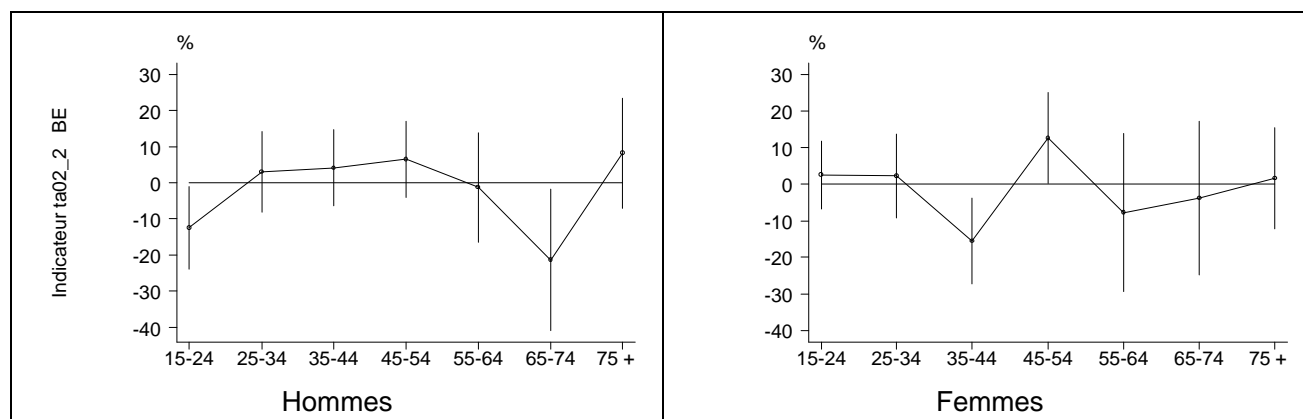
La proportion des grands fumeurs parmi les diplômés de l'enseignement supérieur est moindre (27%) par rapport aux autres catégories d'instruction, tandis que la proportion des fumeurs occasionnels y est plus élevée (24%) et ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Le pourcentage des grands fumeurs est légèrement plus important dans les zones urbaines (36% à Bruxelles, 37% dans les autres villes) que dans les zones moins urbanisées (33%). Cette différence n'est toutefois pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

On observe proportionnellement plus de grands fumeurs en Région wallonne et bruxelloise (36%) qu'en Région flamande (32%) mais la différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

La distribution des fumeurs selon leur type d'habitudes tabagiques n'a pas évolué depuis 1997. Notons toutefois que le pourcentage de grands fumeurs a diminué de -22% chez les hommes de 65-74 ans (Figure 2.4.1.6).

Figure 2.4.1.6 : Différence entre 1997 et 2001\* des fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



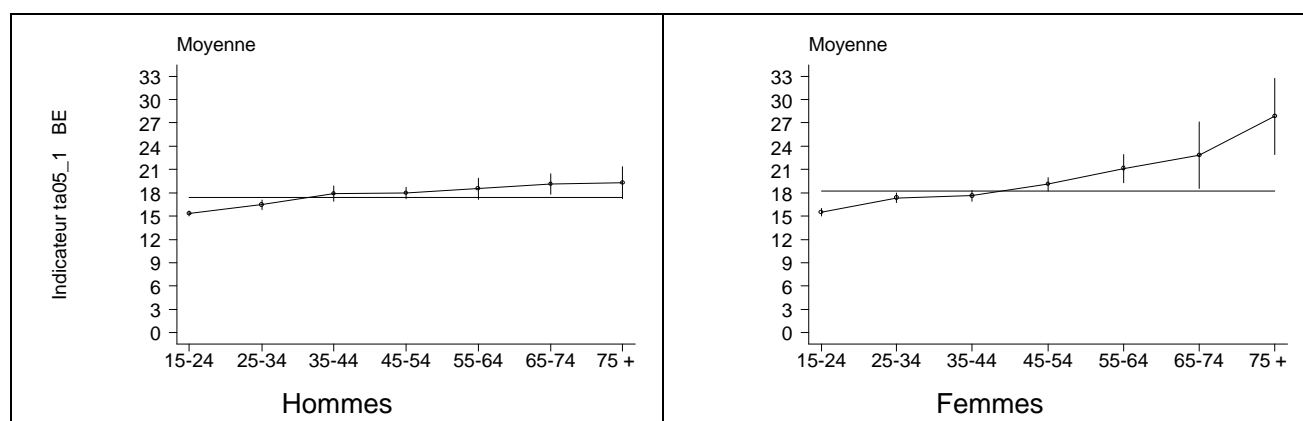
\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

### V.1.3. Age du début du tabagisme (TA05\_1)

En Belgique, on commence à fumer en moyenne à partir de 18 ans. Les garçons fument plus tôt (17 ans) que les filles (18 ans), cette différence étant significative après standardisation l'âge actuel des répondants (Tableau 2.4.1.4).

L'âge des répondants influence bien entendu la moyenne d'âge au début du tabagisme. Toutefois, cette moyenne d'âge au début du tabagisme varie assez peu et reste cantonnée entre 15 et 20 ans. Chez les hommes, quelque soit l'appartenance au groupe d'âge actuel (Figure 2.4.1.7), l'usage du tabac a commencé, avec peu de variation, à l'adolescence (15-19 ans). Chez les femmes, celles qui ont aujourd'hui plus de 65 ans, ont commencé à fumer lorsqu'elles étaient plus âgées (21 à 28 ans) par rapport aux femmes qui appartiennent à des tranches d'âge plus jeunes.

Figure 2.4.1.7 : Age moyen au début du tabagisme, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe, on constate une relation significative entre l'âge du début du tabagisme et le niveau d'instruction, la moyenne d'âge étant un peu plus élevée chez les diplômés de l'enseignement supérieur (19 ans).

Le niveau d'urbanisation n'a pas d'influence sur l'âge moyen au début du tabagisme. Par contre, on commence à fumer un peu plus jeune dans la Région wallonne que dans les deux autres Régions. Cette différence est statistiquement significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

### V.1.4. Evolution du tabagisme au cours des deux dernières années (TA\_1, TA\_1t)

L'indicateur d'évolution s'intéresse aux changements signalés dans la consommation tabagique au cours des deux dernières années. Cet indicateur concerne les fumeurs, mais également ceux qui ont arrêté de fumer au cours des deux dernières années (et qui sont donc actuellement non fumeurs). Cet indicateur permet de faire une photographie de ce qui se passe en 2 ans sur le plan des comportements tabagiques. Ainsi, une catégorisation de cet indicateur permet d'examiner les personnes qui ont maintenu ou augmenté leur consommation tabagique (évolution défavorable) par rapport aux personnes qui ont arrêté ou diminué leur consommation (évolution favorable).

Les résultats montrent que parmi les personnes qui ont fait usage du tabac au cours des deux dernières années, 13% ont arrêté leur consommation, 28% l'ont diminuée, 39% consomment la même quantité de tabac et 20% ont augmenté leur consommation. On dira donc que 41% des personnes présentent une évolution favorable des comportements tabagiques, et 59% présentent une évolution défavorable de ceux-ci. Ces proportions sont homogènes en fonction du sexe.

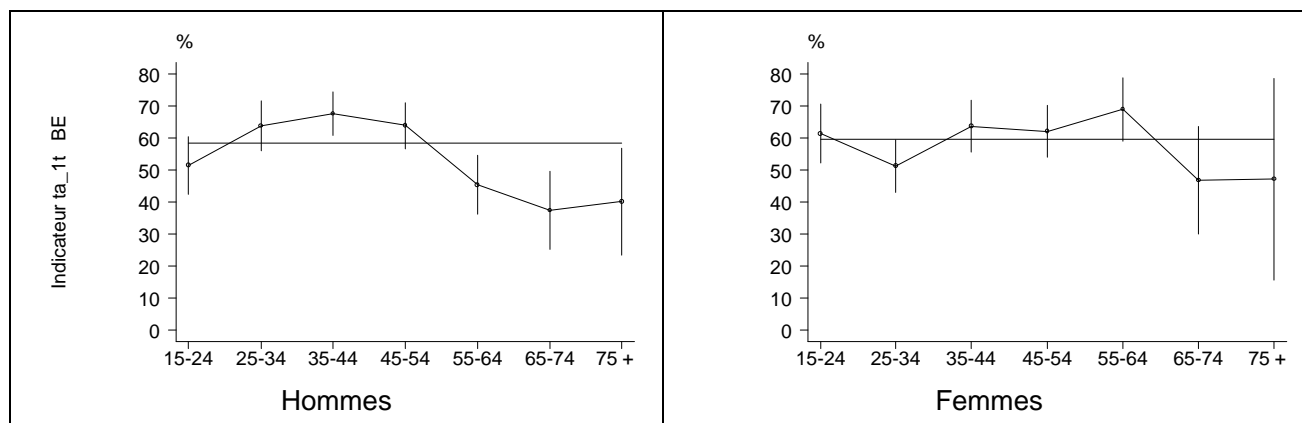
Un examen des comportements tabagiques au travers des tranches d'âge donne lieu à plusieurs constatations: tout d'abord, les jeunes de 15-24 ans se répartissent plus ou moins dans les mêmes proportions au travers des 4 catégories de comportements (lecture horizontale), indiquant des habitudes tabagiques encore peu établies. D'autre part, c'est chez les 15-24 ans, par rapport aux autres groupes d'âge, qu'on observe la proportion la plus élevée (28%) de personnes ayant augmenté leur consommation tabagique. Le fait de fumer plus, par contraste avec les autres catégories de comportement, est d'ailleurs significativement liée à l'âge après standardisation pour le sexe: plus on est jeune, plus on a tendance à augmenter sa consommation.

Si l'on considère les personnes qui ont arrêté le tabac, la courbe en U indique un abandon plus fréquent du tabac dans les groupes d'âge les plus jeunes (p.ex., 15-24 ans: 20% d'arrêts) et les plus âgés (p.ex., 75 ans et plus: 20% d'arrêts) par rapport aux âges intermédiaires (p.ex., 45-54 ans: 9%).

On constate que l'âge influence l'évolution du tabagisme (Tableau 2.4.1.5). L'évolution défavorable est plus courante dans les tranches d'âge compris entre 35 à 54 ans, alors qu'elle est nettement moins fréquente dans les groupes d'âge après 65 ans. L'évolution du tabagisme est significativement liée à l'âge après standardisation pour le sexe.

La proportion de l'évolution défavorable du tabagisme en fonction du sexe et de l'âge est présentée dans la Figure 2.4.1.8. Chez les femmes, l'évolution défavorable du tabagisme varie moins en fonction de l'âge que chez les hommes. Chez ces derniers seulement, sa fréquence diminue dans les groupes d'âge à partir de 55 ans.

Figure 2.4.1.8 : Proportion de personnes (en %) qui présentent une évolution défavorable du tabagisme, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.





Le niveau d'éducation influence le sens de l'évolution tabagique, et ce après standardisation pour l'âge et le sexe. Ainsi, on observe un pourcentage plus élevé de fumeurs ayant augmenté ou maintenu leur consommation de tabac dans les couches de population les moins instruites.

L'évolution du tabagisme diffère de manière significative selon le degré d'urbanisation du lieu d'habitation, et ce après standardisation pour l'âge et le sexe. L'évolution défavorable du tabagisme est proportionnellement moins fréquente à Bruxelles (52%) qu'ailleurs, spécifiquement par rapport aux zones semi-urbaines (61%).

De même, la pourcentage de la population selon l'évolution de leurs comportements tabagiques diffère entre les Régions du pays: à Bruxelles, les habitants sont moins nombreux à connaître une évolution défavorable du tabagisme (52%) que dans les deux autres Régions (59% en Région wallonne, 60% en Région flamande). Cette différence, probablement due au caractère urbain de Bruxelles, est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

La manière dont le tabagisme a évolué sur les deux dernières années est constante de 1997 à 2001, et ce, après standardisation pour l'âge et le sexe.

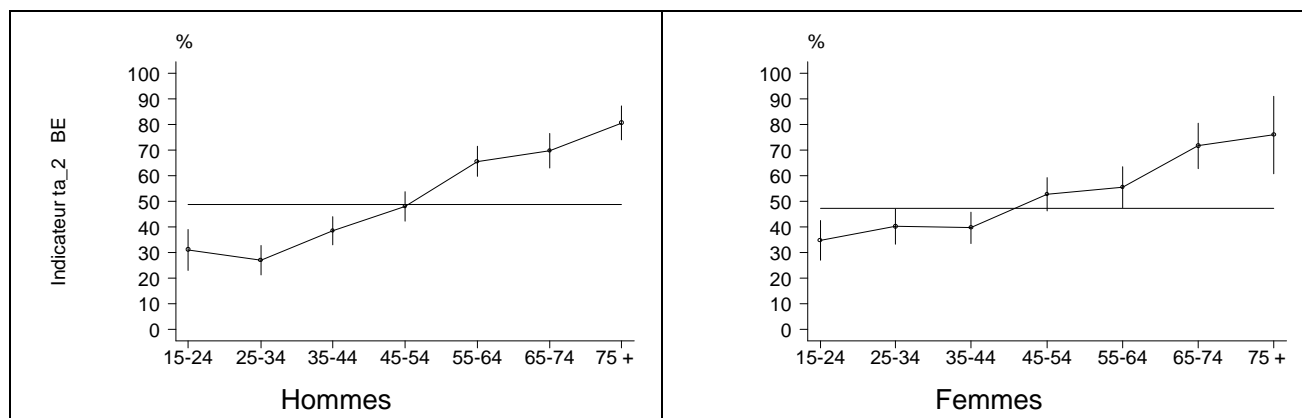
### V.1.5. Comportement des (ex-)fumeurs face au sevrage (TA\_2)

L'examen du comportement de sevrage tabagique indique que parmi les personnes ayant été confronté au tabac au cours de leur vie, 48% ont pu s'abstenir de continuer à fumer, 34% ont tenté mais n'ont pas pu arrêter l'usage du tabac, et 18% n'ont jamais envisagé d'arrêter. Cette distribution ne varie pas de manière significative en fonction du sexe.

La proportion de personnes n'ayant jamais tenté d'arrêter le tabac diminue avec l'âge, passant de 30% chez les jeunes de 15-24 ans à 8% chez les personnes de plus de 75 ans. La proportion de personnes qui ont entrepris d'arrêter de fumer et sont non-fumeurs au moment de l'enquête est plus importante à mesure que l'on évolue dans les tranches d'âge considérées (de 32% à 79%), tandis que les sevrages manqués sont inversement proportionnels à l'âge (de 37% à 13%). On constate en outre que c'est à partir du groupe d'âge de 45-54 ans que les proportions relatives de sevrages réussis et manqués s'inversent: chez les plus jeunes, le pourcentage de sevrages manqués est plus grand que le pourcentage de sevrages réussis, tandis qu'à compter de cet âge (45-54 ans), le pourcentage des sevrages réussis dépasse celui des manqués.

La comparaison des personnes ayant réussi leur sevrage avec celles des deux autres catégories montre un effet significatif de l'âge après standardisation pour le sexe (Tableau 2.4.1.6). La Figure 2.4.1.9 rend compte du sevrage réussi par âge en fonction des sexes, cette évolution étant comparable chez les hommes et les femmes.

Figure 2.4.1.9 : Proportion de personnes (en %) qui ont réussi un sevrage tabagique, par sexe et par âge, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe (Tableau 2.4.1.6), on note un effet significatif du niveau d'éducation sur le fait d'arrêter de fumer avec succès: la proportion de personnes ayant réussi leur sevrage est plus importante dans la couche de population ayant eu accès à un enseignement supérieur (57%) par rapport à la population issue des autres niveaux d'instruction (42 à 49%).

A Bruxelles, la proportion de personnes ayant réussi un sevrage (52%) est légèrement plus élevée que dans les autres zones d'urbanisations (45%-49%) ou dans les autres Régions du pays (47%-48%), mais les différences ne sont pas significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

On remarque, en comparaison avec l'enquête de 1997, que la proportion de personnes ayant réussi à arrêter leur consommation tabagique a augmenté (de 43% en 1997 à 48% en 2001) et cette différence reste significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Tableau 2.4.1.1 : Proportion de la population (en %) qui fume actuellement, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_1 - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	33,7	31,1 (29,0-33,2)	4506
Femme	23,6	22,0 (20,4-23,8)	4821
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	32,6	32,2 (28,1-36,6)	1150
25-34	34,0	33,7 (30,1-37,5)	1621
35-44	37,2	36,8 (33,6-40,2)	1823
45-54	34,0	33,7 (30,3-37,3)	1570
55-64	21,7	21,3 (18,4-24,5)	1267
65-74	13,7	13,6 (11,1-16,6)	1135
75+	8,1	8,4 ( 5,9-11,8)	761
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	22,9	24,7 (14,9-38,1)	181
Enseignement primaire	23,1	30,2 (25,9-34,9)	1270
Secondaire inférieur	30,2	29,6 (26,4-33,1)	1737
Secondaire supérieur	31,6	27,0 (24,4-29,7)	2705
Enseignement supérieur	27,2	21,9 (19,7-24,3)	3141
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Bruxelles	28,5	26,6 (24,3-29,1)	2225
Zone urbaine	28,4	26,5 (23,2-30,0)	1511
Zone semi-urbaine	26,8	24,5 (22,3-26,9)	3110
Zone rurale	30,7	28,0 (25,5-30,7)	2481
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>			
Région Flamande	27,6	25,3 (23,4-27,3)	3315
Région Bruxelloise	28,5	26,6 (24,3-29,1)	2225
Région Wallonne	30,4	27,9 (25,5-30,5)	3787
<b>ANNEE</b>			
1997	30,3	26,5 (24,9-28,1)	8227
2001	28,5	26,3 (24,9-27,8)	9327

Tableau 2.4.1.2 : Proportion de personnes (en %) ayant déjà consommé du tabac\*, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

Ta01_3 – Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	68,3	68,3 (66,2-70,4)	4506
Femme	51,0	51,0 (48,9-53,1)	4821
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	51,1	50,9 (46,4-55,4)	1150
25-34	53,8	53,6 (49,5-57,8)	1621
35-44	64,4	64,5 (61,1-67,7)	1823
45-54	71,6	72,0 (68,6-75,1)	1570
55-64	63,7	63,9 (60,3-67,3)	1267
65-74	52,8	53,4 (49,1-57,7)	1135
75+	49,9	52,0 (46,4-57,6)	761
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	53,7	58,4 (44,0-71,5)	181
Enseignement primaire	55,8	58,7 (54,4-62,8)	1270
Secondaire inférieur	61,7	61,7 (58,1-65,2)	1737
Secondaire supérieur	61,3	61,0 (58,0-63,9)	2705
Enseignement supérieur	58,1	57,6 (54,7-60,5)	3141
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Bruxelles	62,6	63,3 (60,7-65,8)	2225
Zone urbaine	58,6	59,8 (55,9-63,6)	1511
Zone semi-urbaine	58,3	58,5 (55,7-61,2)	3110
Zone rurale	60,3	60,3 (57,4-63,0)	2481
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>			
Région Flamande	57,3	57,6 (55,4-59,8)	3315
Région Bruxelloise	62,6	63,3 (60,7-65,8)	2225
Région Wallonne	63,2	63,4 (60,6-66,1)	3787
<b>ANNEE</b>			
1997	54,4	54,0 (52,2-55,7)	8227
2001	59,4	59,7 (58,1-61,3)	9327

Fumeurs actuels et ex-fumeurs ensemble

Tableau 2.4.1.3 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta02_1 - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)		N
<b>SEXE</b>				
Homme	35.6	30.0	(26.3-34.1)	1517
Femme	31.5	25.6	(21.8-29.8)	1166
<b>GROUPES D'AGE</b>				
15-24	16.2	16.0	(11.5-21.7)	392
25-34	37.0	36.6	(30.7-42.9)	556
35-44	40.5	40.1	(34.7-45.9)	677
45-54	43.8	43.2	(37.6-49.0)	545
55-64	32.9	32.3	(25.7-39.7)	286
65-74	15.1	14.4	( 9.3-21.8)	160
75+	10.2	9.8	( 3.3-25.6)	67
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>				
Pas de diplôme	35.6	34.9	(19.1-54.9)	47
Enseignement primaire	37.3	35.3	(28.4-42.9)	336
Secondaire inférieur	41.2	33.4	(27.6-39.7)	551
Secondaire supérieur	35.1	27.7	(23.3-32.6)	841
Enseignement supérieur	27.3	20.4	(16.1-25.4)	835
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>				
Bruxelles	35.9	29.8	(25.4-34.6)	639
Zone urbaine	36.6	30.5	(24.5-37.1)	434
Zone semi-urbaine	32.8	26.6	(22.3-31.4)	859
Zone rurale	33.1	26.9	(22.3-32.0)	751
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>				
Région Flamande	32.3	26.2	(22.5-30.2)	916
Région Bruxelloise	35.9	29.8	(25.4-34.6)	639
Région Wallonne	36.4	30.3	(25.4-35.6)	1128
<b>ANNEE</b>				
1997	34.9	29.1	(25.8-32.6)	2402
2001	33.8	28.4	(25.5-31.6)	2683

Tableau 2.4.1.4 : Age moyen du début du tabagisme, moyenne brute et standardisée pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta05_1 - Belgique	Moyenne	Moyenne standardisée (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	17,4	17,9 (17,5-18,3)	1507
Femme	18,2	18,9 (18,3-19,4)	1131
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	15,4	15,5 (15,2-15,8)	376
25-34	16,9	16,9 (16,5-17,4)	542
35-44	17,7	17,8 (17,2-18,4)	661
45-54	18,4	18,5 (18,0-19,1)	537
55-64	19,6	19,7 (18,6-20,8)	293
65-74	20,2	20,4 (18,8-22,0)	159
75+	22,1	22,3 (19,7-24,9)	70
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	17,2	18,6 (16,6-20,5)	46
Enseignement primaire	18,4	18,0 (17,0-19,0)	326
Secondaire inférieur	17,3	17,8 (17,2-18,3)	544
Secondaire supérieur	17,5	18,4 (17,8-19,0)	827
Enseignement supérieur	18,1	19,1 (18,5-19,7)	827
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Bruxelles	18,0	18,5 (18,0-19,1)	638
Zone urbaine	17,7	18,3 (17,6-19,0)	430
Zone semi-urbaine	18,0	18,7 (18,2-19,3)	839
Zone rurale	17,3	18,0 (17,5-18,6)	731
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>			
Région Flamande	18,0	18,6 (18,1-19,1)	904
Région Bruxelloise	18,0	18,5 (18,0-19,1)	638
Région Wallonne	17,2	17,9 (17,4-18,4)	1096

Tableau 2.4.1.5 : Proportion de personnes (en %) ayant maintenu ou augmenté leur consommation de tabac au cours des deux dernières années, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_1t - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	58,3	56,0 (52,3-59,6)	1725
Femme	59,6	56,5 (52,2-60,8)	1320
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	56,0	56,0 (49,0-62,8)	467
25-34	57,9	58,0 (52,1-63,6)	631
35-44	65,8	65,9 (60,4-70,9)	727
45-54	63,2	63,2 (57,4-68,6)	594
55-64	54,8	54,8 (47,7-61,8)	337
65-74	40,0	40,1 (30,8-50,2)	198
75+	42,5	42,6 (27,7-59,0)	91
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	65,8	64,3 (41,3-82,2)	50
Enseignement primaire	66,0	68,1 (60,9-74,6)	361
Secondaire inférieur	58,9	56,0 (49,8-62,1)	622
Secondaire supérieur	59,9	56,0 (50,8-61,1)	936
Enseignement supérieur	56,4	52,1 (47,3-56,9)	992
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Bruxelles	51,9	49,8 (45,6-54,0)	735
Zone urbaine	57,2	54,6 (47,7-61,3)	497
Zone semi-urbaine	61,4	59,0 (54,5-63,4)	965
Zone rurale	58,8	56,0 (50,7-61,2)	848
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>			
Région Flamande	59,8	57,3 (53,3-61,2)	1050
Région Bruxelloise	51,9	49,8 (45,5-54,0)	735
Région Wallonne	59,1	56,3 (51,2-61,3)	1260
<b>ANNEE</b>			
1997	60,8	58,1 (55,1-61,1)	2664
2001	58,9	56,3 (53,4-59,2)	3045

Tableau 2.4.1.6 : Proportion de personnes (en %) ayant réussi un sevrage tabagique, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_2 - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	48,6	48,5 (45,7-51,2)	2972
Femme	47,2	51,3 (48,1-54,6)	2216
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	32,7	32,8 (27,3-38,9)	567
25-34	33,5	33,5 (29,1-38,3)	849
35-44	39,0	39,2 (35,0-43,5)	1110
45-54	49,9	50,2 (45,4-55,0)	1037
55-64	61,9	62,4 (57,4-67,1)	732
65-74	70,3	70,8 (65,0-76,0)	560
75+	79,2	79,7 (72,2-85,6)	333
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	47,4	53,4 (31,2-74,4)	78
Enseignement primaire	53,0	42,4 (36,3-48,7)	652
Secondaire inférieur	45,8	45,0 (39,6-50,5)	1002
Secondaire supérieur	44,6	49,1 (45,1-53,2)	1546
Enseignement supérieur	51,0	56,6 (53,0-60,1)	1755
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Bruxelles	51,9	52,5 (48,8-56,1)	1290
Zone urbaine	48,0	49,8 (44,4-55,1)	836
Zone semi-urbaine	49,4	51,0 (47,4-54,6)	1666
Zone rurale	45,3	47,9 (43,9-52,0)	1396
<b>LIEU DE RESIDENCE</b>			
Région Flamande	47,4	49,4 (46,3-52,6)	1767
Région Bruxelloise	51,9	52,5 (48,8-56,1)	1290
Région Wallonne	48,0	50,1 (46,4-53,9)	2131
<b>ANNEE</b>			
1997	43,0	46,7 (44,2-49,3)	4375
2001	48,0	49,9 (47,7-52,1)	5188



## V.2. Région flamande

### V.2.1. Prévalence de la consommation de tabac (TA01\_1, TA01\_2, TA01\_3)

La Région flamande compte 28% de fumeurs (23% de fumeurs quotidiens et 4% de fumeurs occasionnels) et 72% de non-fumeurs (30% d'ex-fumeurs et 43% qui déclarent n'avoir jamais fumé).

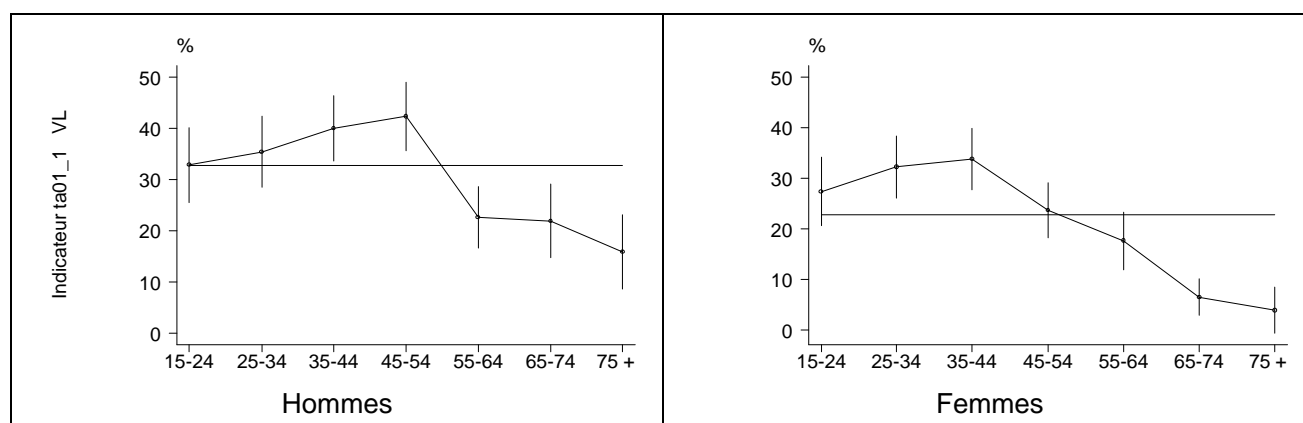
Les hommes sont proportionnellement plus nombreux que les femmes à fumer (prévalence actuelle): respectivement 33% et 23%, et cela se vérifie à tous les âges. Le sexe est significativement lié au comportement tabagique, même après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.2.1). Les hommes sont également plus nombreux que les femmes à avoir essayé le tabac (prévalence d'une vie): respectivement 67% et 48%, cette différence étant significative après ajustement pour l'âge (Tableau 2.4.2.2).

Aujourd'hui en Région flamande, 30% des jeunes de 15-24 ans consomment du tabac: ils sont 24% à fumer quotidiennement et 6% à fumer occasionnellement, alors que 17% d'entre eux sont déjà des anciens fumeurs. Au total, 53% des jeunes de 15 à 24 ans déclarent n'avoir jamais fumé.

Le pourcentage de fumeurs actuels est relativement élevé jusqu'au groupe d'âge 45-54 ans (30% à 37%) pour diminuer ensuite jusqu'à 8% chez les personnes âgées de 75 ans et plus. La relation entre le fait de fumer et l'âge est significative après standardisation pour le sexe. Le contraste se marque entre, d'une part, les groupes d'âge les plus jeunes jusqu'à 45-54 ans (>30%) et, d'autre part, les groupes d'âge de 55-64 ans aux plus âgés (<20%).

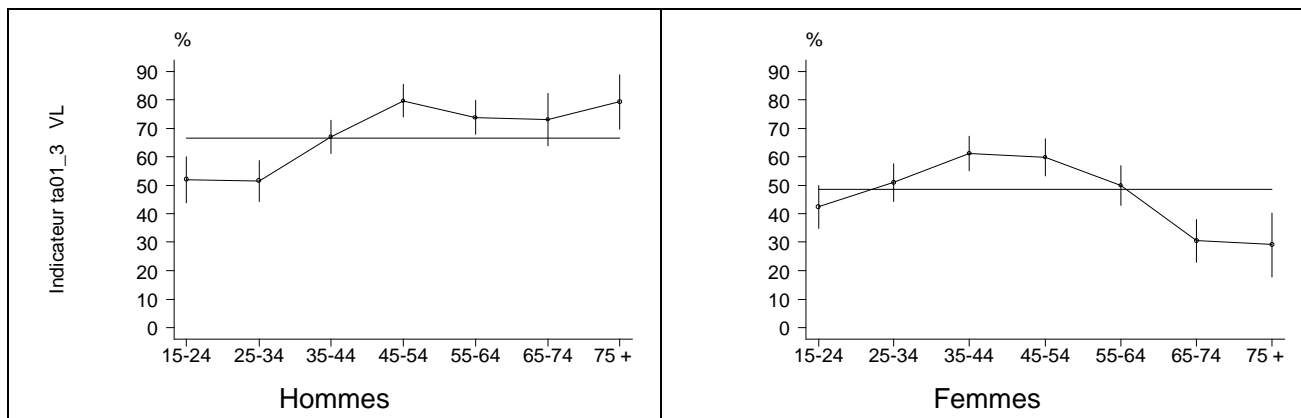
La proportion de fumeurs selon l'âge ne varie pas notablement entre les hommes et les femmes, si ce n'est au niveau de la fréquence, plus élevée chez les hommes (Figure 2.4.2.1). Les plus grandes différences de proportions entre les fumeurs et les fumeuses se situent dans les groupes d'âge de 65-74 ans (22% d'hommes par rapport à 6% de femmes) et 75 ans et plus (16% d'hommes et 4% de femmes).

Figure 2.4.2.1 : Pourcentage de la population qui fume actuellement, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



La prévalence d'une vie de la consommation de tabac (ex-fumeurs et fumeurs actuels réunis) varie selon l'âge et le sexe (Figure 2.4.2.2). Chez les hommes, il augmente avec l'âge: à partir de 45 ans et plus, entre 73% et 80% des hommes déclarent avoir fumé au cours de leur existence. Chez les femmes, la prévalence d'une vie du tabagisme augmente avec l'âge jusqu'à 35-44 ans (atteignant 61%), et diminue dans les groupes de femmes plus âgées (jusqu'à 29% chez les 75 ans et plus). La comparaison des deux Figures (Figures 2.4.2.1 et 2.4.2.2) laisse entrevoir qu'un grand nombre d'hommes abandonne le tabac à partir de 55-64 ans et au-delà, alors que les femmes de ces groupes d'âges seraient moins nombreuses à avoir fumé dans leur existence.

Figure 2.4.2.2 : Pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

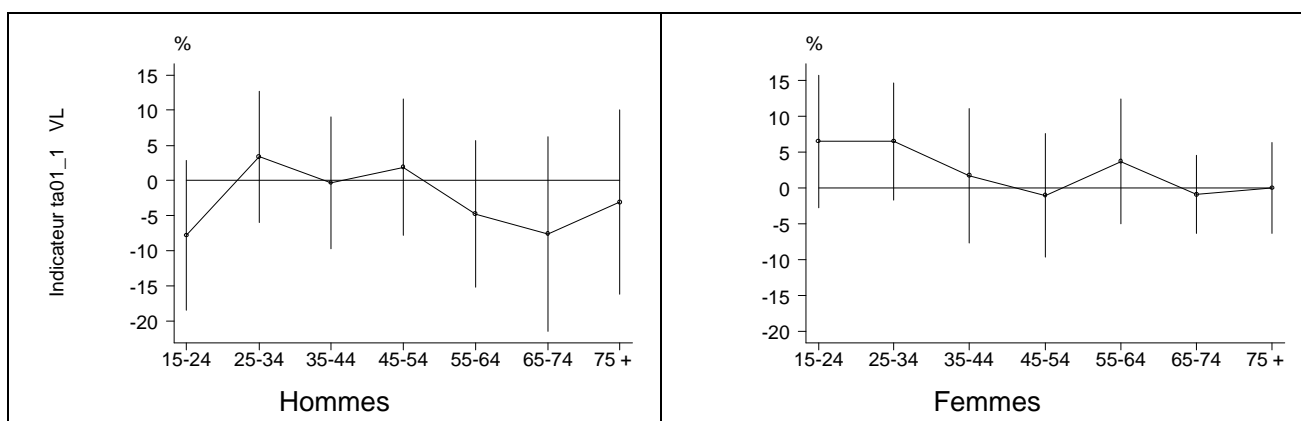


Après standardisation pour l'âge et le sexe (Tableau 2.4.2.1), le groupe des diplômés de l'enseignement supérieur présente une proportion un peu moins élevée de fumeurs actuels comparé aux autres groupes d'éducation, mais cette différence n'est toutefois pas significative. C'est également le cas en ce qui concerne la prévalence d'une vie du tabagisme: les personnes ayant consommé du tabac à un moment de leur existence se distribuent de manière homogène sur les 5 catégories d'éducation.

Le niveau d'urbanisation n'a pas une influence déterminante sur le fait de fumer (prévalence actuelle) ou d'avoir fumé (prévalence d'une vie), et ce après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région flamande, le pourcentage de fumeurs actuels a diminué de -1% depuis l'enquête de 1997, mais la différence n'est pas statistiquement significative après standardisation pour l'âge et le sexe. On constate toutefois (Figure 2.4.2.3) une tendance à rencontrer moins de fumeurs chez les jeunes hommes de 15-24 ans par rapport à 1997 (-8%). La tendance inverse est constatée chez les jeunes femmes: +6% chez les 15-24 ans ainsi que chez les 25-34 ans.

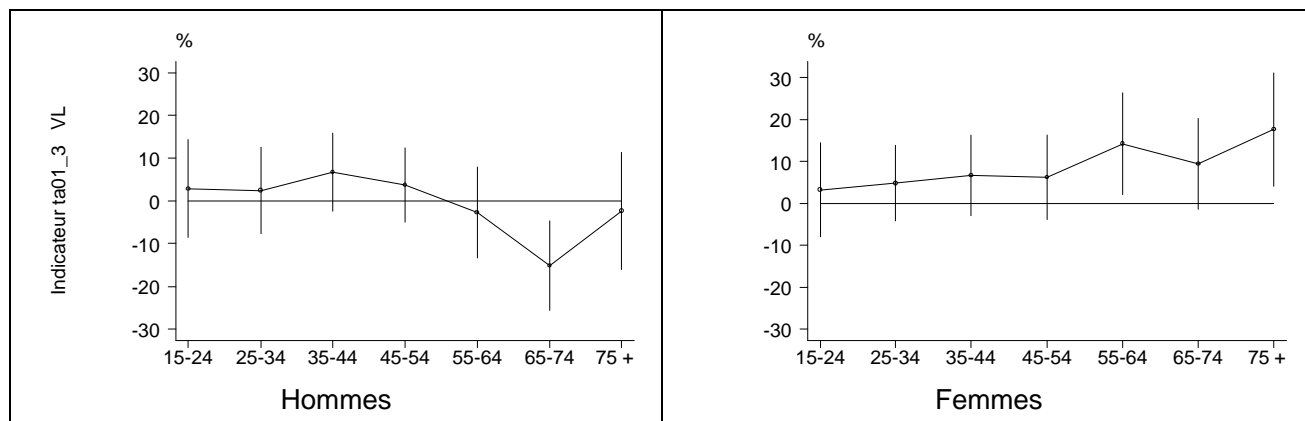
Figure 2.4.2.3 : Différence entre 1997 et 2001\* du taux de fumeurs actuels, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

A l'opposé, le pourcentage des personnes ayant déjà fumé dans leur existence est plus élevé en 2001 (57%) par rapport à 1997 (54%), et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Cette différence se rapporte surtout au plus grand nombre relatif d'anciens fumeurs en 2001 (30%, contre 25% en 1997). L'augmentation entre 1997 à 2001 du pourcentage de personnes ayant déjà fumé se rapporte davantage aux femmes (+5%, différence significative) qu'aux hommes (+3%, non significatif).

Figure 2.4.2.4 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes ayant déjà consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



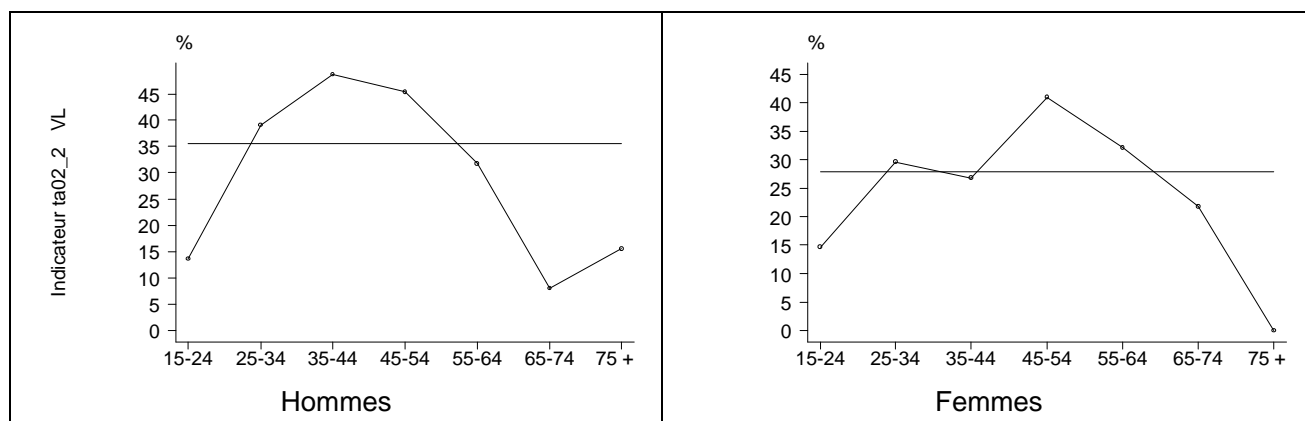
\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

### V.2.2. Type de consommation tabagique du fumeur (TA02\_2)

Parmi les personnes qui déclarent fumer en Région flamande, 32% sont considérées comme de "grands fumeurs" (20 cigarettes ou plus par jour) et 49% comme des "fumeurs plus modérés" (moins de 20 cigarettes par jour). On compte également 3% de fumeurs quotidiens de pipes ou de cigares et 16% de fumeurs occasionnels (qui ne fument pas quotidiennement) quel que soit le type de tabac utilisé.

Les grands fumeurs sont plus fréquents chez les hommes (36%) que chez les femmes (28%) et cette différence est significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.2.3). La Figure 2.4.2.5 montre la proportion de grands fumeurs en fonction de l'âge et du sexe. Le taux de grands fumeurs étant le plus élevé chez les hommes de 35-44 ans (49%) et chez les femmes de 45-54 ans (41%).

Figure 2.4.2.5 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Les femmes sont, d'un autre côté, plus nombreuses que les hommes à fumer modérément (respectivement 58% et 42%) et la différence est significative après standardisation pour l'âge. On retrouve quasi la même proportion de femmes et d'hommes fumant occasionnellement. Enfin, l'usage quotidien des cigares ou du tabac pour pipe reste l'apanage des hommes (6%, contre <0,5% chez les femmes).

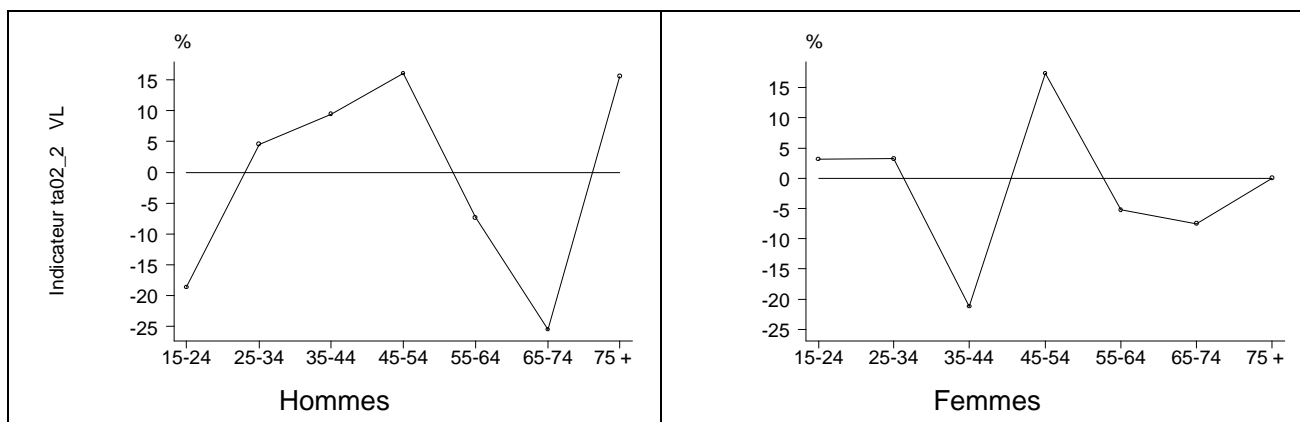
C'est dans le groupe d'âge 15-24 ans que l'on trouve la plus grande proportion de fumeurs modérés (66%) ou occasionnels (20%), mais il faut souligner que 14% des jeunes fumeurs de cet âge sont déjà de grands fumeurs. Le pourcentage de grands fumeurs augmente régulièrement jusqu'au groupe d'âge de 45-54 ans (44%) pour redescendre par après. La proportion de grands fumeurs varie de manière significative en fonction de l'âge après standardisation pour le sexe.

La proportion des grands fumeurs parmi les diplômés de l'enseignement supérieur est moindre (24%) par rapport aux autres catégories d'instruction (32% à 40%), tandis que la proportion des fumeurs occasionnels y est plus élevée (25%) par rapport aux autres catégories d'instruction (10% à 14%). Ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Le pourcentage des grands fumeurs est légèrement plus important dans les zones urbaines (37%) que dans les zones moins urbanisées (30% et 32%). Cette différence n'est toutefois pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

La distribution générale des fumeurs selon leurs habitudes tabagiques n'a pas évolué depuis 1997. Notons toutefois les différences – quelque peu chaotiques – entre 1997 et 2001 dans la proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, en fonction de l'âge et selon le sexe (Figure 2.4.2.6).

Figure 2.4.2.6 : Différence entre 1997 et 2001\* des fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001



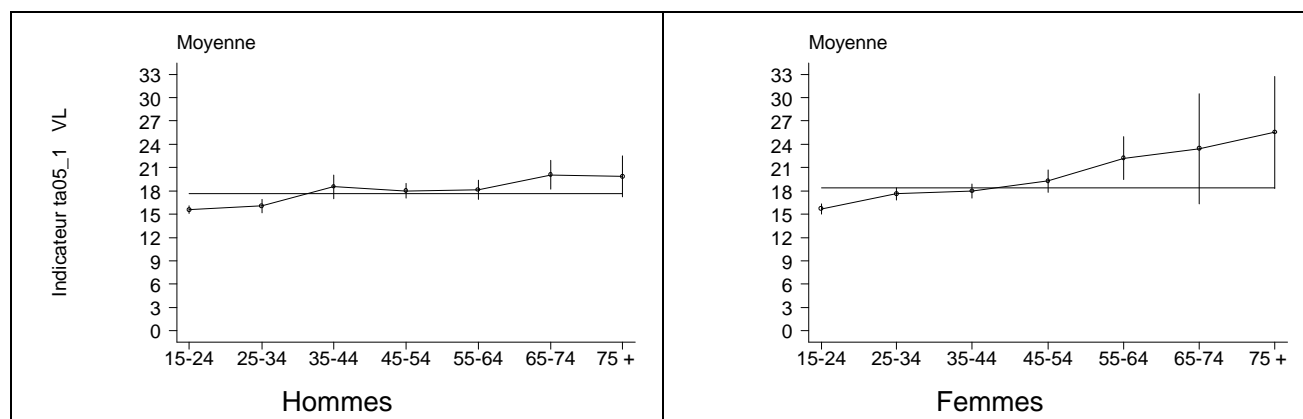
\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

### V.2.3. Age du début du tabagisme (TA\_05)

En Région flamande, on commence à fumer en moyenne à partir de 18 ans. Les garçons fument un rien plus tôt que les filles, mais cette différence est néanmoins statistiquement significative après standardisation pour l'âge actuel des répondants (Tableau 2.4.2.4).

L'âge actuel des répondants influence bien entendu la moyenne d'âge au commencement du tabagisme, mais celle-ci reste néanmoins cantonnée entre 16 et 21 ans. Dans la tranche d'âge de 15-24 ans, 25% ont commencé à fumer dès 14 ans. Chez les hommes, quelle que soit l'appartenance au groupe d'âge actuel (Figure 2.4.2.7), l'usage du tabac a commencé entre 16 et 20 ans. Chez les femmes, celles qui ont aujourd'hui plus de 55 ans, ont commencé à fumer lorsqu'elles étaient plus âgées (âge d'initiation=26 ans chez les personnes âgées de 75+).

Figure 2.4.2.7 : Age moyen au début du tabagisme, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe, on constate une relation significative entre l'âge du début du tabagisme et le niveau d'instruction, la moyenne d'âge à l'initiation étant un peu plus élevée chez les diplômés de l'enseignement supérieur (20 ans).

L'âge moyen du début du tabagisme varie en fonction du degré d'urbanisation. Ainsi, en zone rurale, la moyenne d'âge au début du tabagisme est significativement inférieure à celle des zones semi-urbaines.

#### V.2.4. Evolution du tabagisme au cours des deux dernières années (TA\_1, TA\_1t)

L'indicateur d'évolution s'intéresse aux changements signalés dans la consommation tabagique au cours des deux dernières années. Cet indicateur concerne les fumeurs, mais également ceux qui ont arrêté de fumer au cours des deux dernières années (et qui sont donc actuellement non fumeurs). Cet indicateur permet de faire une photographie de ce qui se passe en 2 ans sur le plan des comportements tabagiques. Ainsi, une catégorisation de cet indicateur permet d'examiner les personnes qui ont maintenu ou augmenté leur consommation tabagique (évolution défavorable) par rapport aux personnes qui ont arrêté ou diminué leur consommation (évolution favorable).

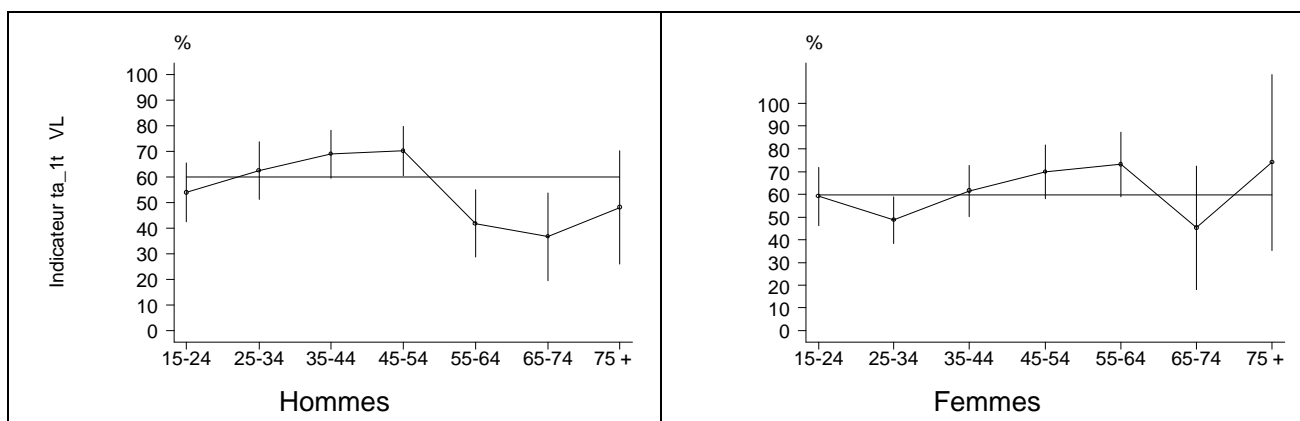
Les résultats montrent que parmi les personnes qui ont fait usage du tabac au cours des deux dernières années en Région flamande, 13% ont arrêté leur consommation, 27% l'ont diminuée, 40% consomment la même quantité de tabac et 20% ont augmenté leur consommation. On dira dès lors que 40% des habitants présentent une évolution favorable des comportements tabagiques, et 60% présentent une évolution défavorable de ceux-ci. Ces proportions selon l'évolution est similaire en fonction du sexe.

Un examen des comportements tabagiques au travers des tranches d'âge donne lieu à plusieurs constatations: Tout d'abord, la proportion de ceux qui ont abandonné le tabac est plus élevée chez les jeunes de 15-24 ans (21%) par rapport aux autres groupes d'âge (9% à 16%), mais c'est également dans ce groupe d'âge (15-24) que l'on trouve la plus grande proportion de personnes qui augmentent leur consommation (30% contre 6% à 21% pour les autres groupes d'âge).

Si l'on considère les personnes qui ont maintenu ou augmenté leur consommation tabagique (évolution défavorable) par rapport à celles qui ont diminué ou arrêté leur consommation (évolution favorable), on constate une influence de l'âge (Tableau 2.4.2.5). L'évolution défavorable est plus courante dans les tranches d'âge compris entre 35 à 54 ans (66% et 70%) que dans les autres groupes d'âge. L'évolution du tabagisme est significativement liée à l'âge après standardisation pour le sexe.

Chez les femmes, l'évolution défavorable du tabagisme varie moins en fonction de l'âge que chez les hommes (Figure 2.4.2.8). Chez ces derniers, sa fréquence diminue de manière marquée dans les groupes d'âge de 55-64 ans et 65-74 ans.

Figure 2.4.2.8 : Proportion de personnes (en %) qui présentent une évolution défavorable du tabagisme, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Les personnes issues des milieux les plus instruits sont significativement moins nombreuses à présenter une évolution défavorable de leurs comportements tabagiques, et ce après standardisation pour l'âge et le sexe.

On constate dans les zones semi-urbaines une proportion plus importante de personnes présentant une évolution tabagique défavorable (60%). Toutefois, la différence entre les zones d'urbanisation n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

La manière dont le tabagisme a évolué sur les deux dernières années ne change pas de 1997 à 2001, et ce, après standardisation pour l'âge et le sexe.

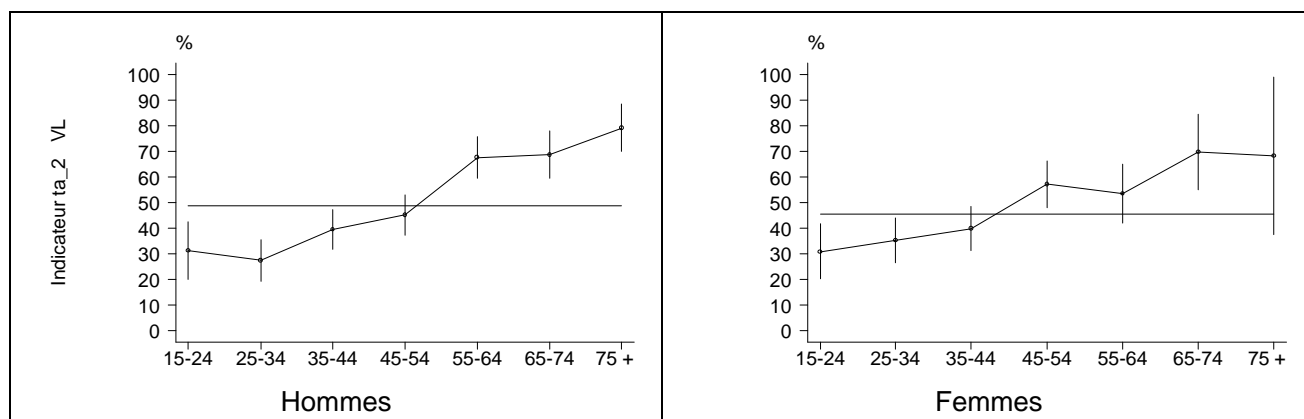
### V.2.5. Comportement des (ex-)fumeurs face au sevrage (TA\_2)

L'examen du comportement de sevrage tabagique indique que parmi les personnes ayant été confronté au tabac au cours de leur vie, 47% ont pu s'abstenir de continuer à fumer, 34% ont tenté mais n'ont pas pu arrêter l'usage du tabac, et 18% n'a jamais envisagé d'arrêter. Les hommes sont un peu plus nombreux que les femmes à avoir abandonné le tabac (respectivement 49% et 45%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.2.6).

On constate un gradient important dans le sevrage réussi en fonction de l'âge, puisque le pourcentage d'arrêts progresse de 31% chez les jeunes de 15-24 ans jusqu'à 77% chez les personnes âgées de 75 ans et plus. A l'inverse, la proportion de personnes n'ayant jamais tenté d'arrêter le tabac diminue avec l'âge, passant de 30% chez les jeunes de 15-24 ans à 8% chez les personnes de plus de 75 ans. Les sevrages manqués, quant à eux, tendent à diminuer après l'âge de 35-44 ans.

La comparaison des personnes ayant réussi leur sevrage avec celles des deux autres catégories montre un effet significatif de l'âge après standardisation pour le sexe. L'effet de l'âge sur le taux de sevrages réussis se note tant chez les hommes que chez les femmes (Figure 2.4.2.9).

Figure 2.4.2.9 : Proportion de personnes (en %) qui ont réussi un sevrage tabagique, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



En Région flamande, le niveau d'éducation ne prédit pas le fait d'avoir pu arrêter de fumer, et ce, après standardisation pour l'âge et le sexe. Par ailleurs, les proportions des personnes ayant réussi leur sevrage sont homogènes au travers de différents niveaux d'urbanisation.

Le comportement face au sevrage ne diffère pas de manière significative de 1997 à 2001.

Tableau 2.4.2.1 : Proportion de la population (en %) qui fume actuellement, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_1 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)		N
<b>SEXE</b>				
Homme	32,8	30,3	(27,6-33,2)	1651
Femme	22,8	21,3	(19,1-23,6)	1664
<b>GROUPES D'AGE</b>				
15-24	30,1	29,6	(24,7-35,2)	430
25-34	33,7	33,5	(28,6-38,7)	558
35-44	36,9	36,5	(32,0-41,3)	638
45-54	33,0	32,6	(28,1-37,5)	555
55-64	20,1	19,7	(15,8-24,3)	497
65-74	13,6	13,4	(10,0-17,8)	404
75+	8,4	8,6	( 5,3-13,7)	233
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>				
Pas de diplôme	23,5	26,4	(13,7-44,7)	66
Enseignement primaire	20,6	28,5	(22,7-35,0)	436
Secondaire inférieur	28,1	27,4	(23,3-32,0)	632
Secondaire supérieur	30,9	26,3	(23,0-29,9)	1077
Enseignement supérieur	26,8	21,3	(18,2-24,7)	1059
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>				
Zone urbaine	28,6	26,7	(22,9-30,8)	770
Zone semi-urbaine	26,1	23,9	(21,3-26,8)	1676
Zone rurale	29,5	26,9	(23,5-30,7)	869
<b>ANNEE</b>				
1997	28,9	24,9	(22,8-27,3)	2916
2001	27,6	25,5	(23,6-27,5)	3315



Tableau 2.4.2.2 : Proportion de personnes (en %) ayant déjà consommé du tabac\*, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_3 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	66,6	66,7 (63,8-69,5)	1651
Femme	48,5	48,5 (45,7-51,4)	1664
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	47,3	46,7 (40,9-52,7)	430
25-34	51,2	51,2 (45,5-56,9)	558
35-44	64,1	64,3 (59,5-68,8)	638
45-54	69,7	70,1 (65,4-74,4)	555
55-64	62,0	62,0 (57,1-66,7)	497
65-74	50,2	50,6 (44,7-56,5)	404
75+	48,2	50,2 (42,1-58,2)	233
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	56,4	62,3 (42,8-78,5)	66
Enseignement primaire	53,3	56,1 (50,0-62,1)	436
Secondaire inférieur	59,5	59,4 (54,4-64,3)	632
Secondaire supérieur	60,5	60,2 (56,1-64,1)	1077
Enseignement supérieur	53,9	53,5 (49,4-57,5)	1059
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	59,0	60,3 (55,7-64,6)	770
Zone semi-urbaine	56,7	56,8 (53,6-60,0)	1676
Zone rurale	56,9	56,9 (52,7-61,0)	869
<b>ANNEE</b>			
1997	53,6	52,9 (50,2-55,5)	2916
2001	57,3	57,6 (55,4-59,8)	3315
Fumeurs actuels et ex-fumeurs ensembles			

Tableau 2.4.2.3 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta02_2 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	35,6	29,7 (24,6-35,3)	533
Femme	27,9	21,9 (17,1-27,5)	383
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	14,1	13,6 ( 8,2-21,7)	138
25-34	34,5	34,1 (26,5-42,5)	192
35-44	38,6	38,0 (30,8-45,8)	224
45-54	43,8	42,1 (33,9-50,9)	186
55-64	31,9	30,9 (21,8-41,8)	99
65-74	11,6	10,4 ( 4,9-20,9)	56
75+	11,8	10,6 ( 2,6-34,6)	21
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	39,1	37,3 (16,9-63,4)	17
Enseignement primaire	32,1	31,3 (21,9-42,6)	99
Secondaire inférieur	40,4	31,2 (23,4-40,1)	182
Secondaire supérieur	35,0	26,9 (21,2-33,6)	329
Enseignement supérieur	24,2	16,8 (11,8-23,5)	275
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	36,6	29,8 (22,8-37,8)	221
Zone semi-urbaine	31,8	24,9 (19,9-30,8)	443
Zone rurale	29,7	23,0 (17,2-30,1)	252
<b>ANNEE</b>			
1997	32,8	26,9 (22,1-32,5)	800
2001	32,3	27,0 (22,9-31,5)	916

Tableau 2.4.2.4 : Age moyen du début du tabagisme, moyenne brute et standardisée pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta05_1 - Région Flamande	Moyenne	Moyenne standardisée (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	17,6	18,0 (17,5-18,6)	527
Femme	18,4	19,1 (18,4-19,9)	377
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	15,6	15,7 (15,2-16,2)	134
25-34	16,8	16,8 (16,2-17,4)	189
35-44	18,3	18,3 (17,4-19,3)	218
45-54	18,4	18,6 (17,8-19,4)	186
55-64	19,9	20,0 (18,5-21,5)	99
65-74	20,9	21,2 (18,8-23,6)	55
75+	21,3	21,6 (18,2-25,1)	23
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	15,8	17,5 (15,8-19,1)	16
Enseignement primaire	19,2	18,4 (17,0-19,9)	98
Secondaire inférieur	17,3	17,8 (17,0-18,6)	181
Secondaire supérieur	17,7	18,5 (17,7-19,3)	322
Enseignement supérieur	18,4	19,5 (18,7-20,3)	274
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	17,8	18,4 (17,6-19,2)	217
Zone semi-urbaine	18,5	19,1 (18,4-19,8)	441
Zone rurale	17,3	17,9 (17,2-18,7)	246

Tableau 2.4.2.5 : Proportion de personnes (en %) ayant maintenu ou augmenté leur consommation de tabac au cours des deux dernières années, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_1t - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	59,9	58,2 (53,2-63,0)	612
Femme	59,8	57,8 (51,7-63,7)	438
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	56,2	56,2 (47,1-64,9)	165
25-34	55,5	55,5 (47,7-63,0)	228
35-44	65,5	65,5 (57,7-72,5)	238
45-54	70,1	70,0 (61,7-77,2)	204
55-64	54,4	54,3 (43,7-64,6)	118
65-74	38,7	38,6 (25,6-53,4)	69
75+	55,1	55,0 (33,5-74,8)	28
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	70,4	68,6 (38,7-88,3)	20
Enseignement primaire	67,0	71,0 (60,3-79,8)	111
Secondaire inférieur	59,3	55,9 (46,8-64,6)	209
Secondaire supérieur	62,7	59,5 (52,6-66,0)	364
Enseignement supérieur	55,5	51,7 (45,1-58,2)	330
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	56,3	54,8 (46,8-62,6)	257
Zone semi-urbaine	62,6	60,5 (55,1-65,7)	499
Zone rurale	58,5	56,6 (49,0-63,9)	294
<b>ANNEE</b>			
1997	60,1	57,4 (52,8-61,9)	887
2001	59,8	57,4 (53,4-61,3)	1050

Tableau 2.4.2.6 : Proportion de personnes (en %) ayant réussi un sevrage tabagique, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_2 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	48,8	47,9 (44,2-51,6)	1068
Femme	45,5	50,1 (45,3-54,8)	699
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	31,0	31,1 (23,5-39,9)	192
25-34	31,5	31,5 (25,6-38,0)	283
35-44	39,7	39,8 (34,0-45,9)	372
45-54	50,1	50,3 (43,8-56,8)	362
55-64	62,7	63,0 (55,7-69,8)	269
65-74	68,9	69,4 (60,8-76,9)	190
75+	77,0	77,5 (65,9-86,0)	99
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	45,9	54,3 (28,2-78,3)	31
Enseignement primaire	55,3	42,0 (33,3-51,2)	217
Secondaire inférieur	47,2	46,2 (38,7-54,0)	341
Secondaire supérieur	45,1	49,2 (43,8-54,6)	605
Enseignement supérieur	48,2	54,5 (49,1-59,7)	550
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	47,6	49,4 (43,2-55,7)	433
Zone semi-urbaine	49,1	49,8 (45,4-54,3)	869
Zone rurale	44,5	47,2 (41,2-53,2)	465
<b>ANNEE</b>			
1997	45,0	48,8 (45,2-52,5)	1511
2001	47,4	49,4 (46,2-52,5)	1767

### V.3. Région bruxelloise

#### V.3.1. Prévalence de la consommation de tabac (TA01\_1, TA01\_2, TA01\_3)

On compte en Région Bruxelloise 29% de fumeurs (24% de fumeurs quotidiens et 5% de fumeurs occasionnels) et 71% de non-fumeurs (34% d'ex-fumeurs et 37% qui déclarent n'avoir jamais fumé).

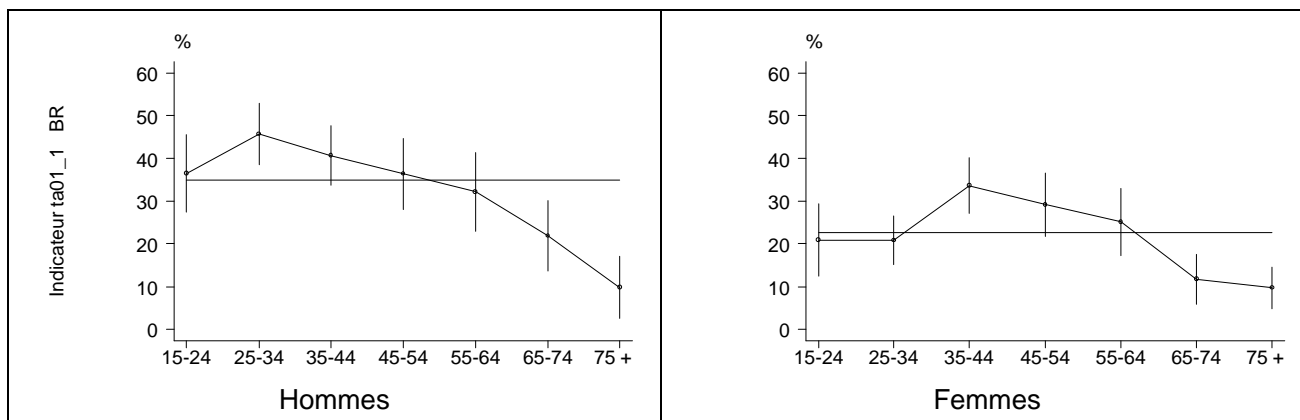
Les hommes sont proportionnellement plus nombreux que les femmes à fumer (prévalence actuelle): respectivement 35% et 23%, et cette différence est significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.3.1). Les hommes sont également plus nombreux que les femmes à avoir essayé le tabac (prévalence d'une vie, soit fumeurs actuels + ex-fumeurs): respectivement 71% et 55%, cette différence étant également significative après ajustement pour le sexe (Tableau 2.4.3.2).

Aujourd'hui dans la Région bruxelloise, 29% des jeunes de 15-24 ans consomment du tabac (35% chez les garçons et 23% chez les filles): ils sont 25% à fumer quotidiennement et 4% à fumer occasionnellement, alors que 22% d'entre eux sont déjà des anciens fumeurs. Au total, 49% des jeunes de 15 à 24 ans déclarent n'avoir jamais fumé. Cette catégorie d'âge constitue donc d'emblée un groupe à risque.

Le pourcentage de fumeurs actuels augmente quelque peu jusqu'au groupe d'âge 35-44 ans (33%) pour diminuer ensuite jusqu'à 6% chez les personnes âgées de 75 ans et plus. La relation entre l'âge et la prévalence ponctuelle du tabagisme est significative après standardisation pour le sexe.

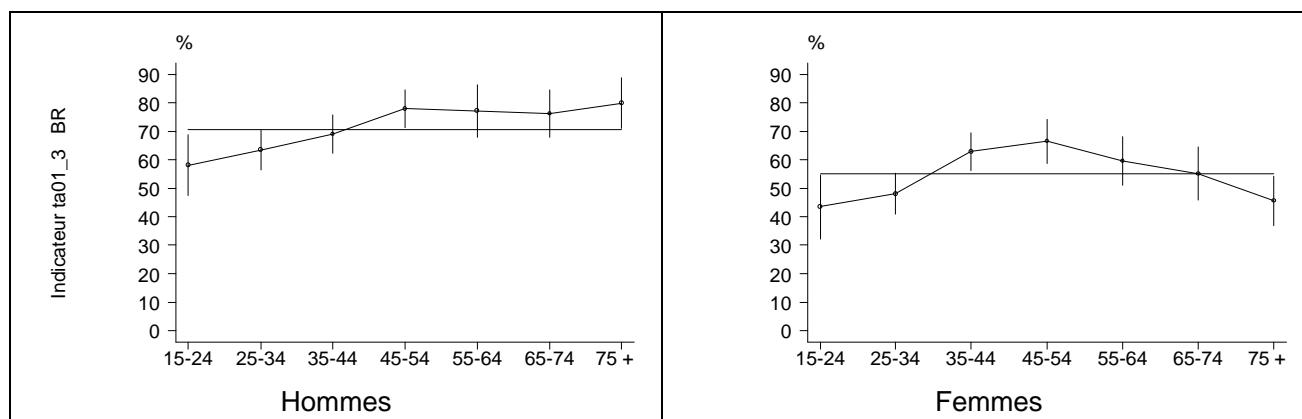
Chez les hommes, le groupe d'âge où la concentration de fumeurs est la plus forte est celui de 25-34 ans (46%), où ils sont d'ailleurs deux fois plus nombreux à fumer que les femmes du même groupe d'âge (21%, différence significative). Chez les femmes, la concentration de fumeuses est la plus élevée dans le groupe des 35-44 ans (34%) (Figure 2.4.3.1).

Figure 2.4.3.1 : Pourcentage de la population qui fume actuellement, par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



La prévalence d'une vie de la consommation de tabac (fumeurs actuels et ex-fumeurs) varie en fonction de l'âge et du sexe (Figure 2.4.3.2). Chez les hommes, elle augmente de manière régulière avec l'âge: à partir de 45 ans et plus, entre 78% et 80% des hommes déclarent avoir fumé au cours de leur existence. Chez les femmes, la prévalence d'une vie du tabagisme augmente avec l'âge jusqu'à 45-54 ans (atteignant 66%), et diminue un peu dans les groupes de femmes plus âgées (46% chez les personnes de 75 ans et plus). La comparaison des deux Figures (Figures 2.4.3.1 et 2.4.3.2) laisse entrevoir qu'un grand nombre d'hommes abandonne le tabac à partir de 55-64 ans et au-delà.

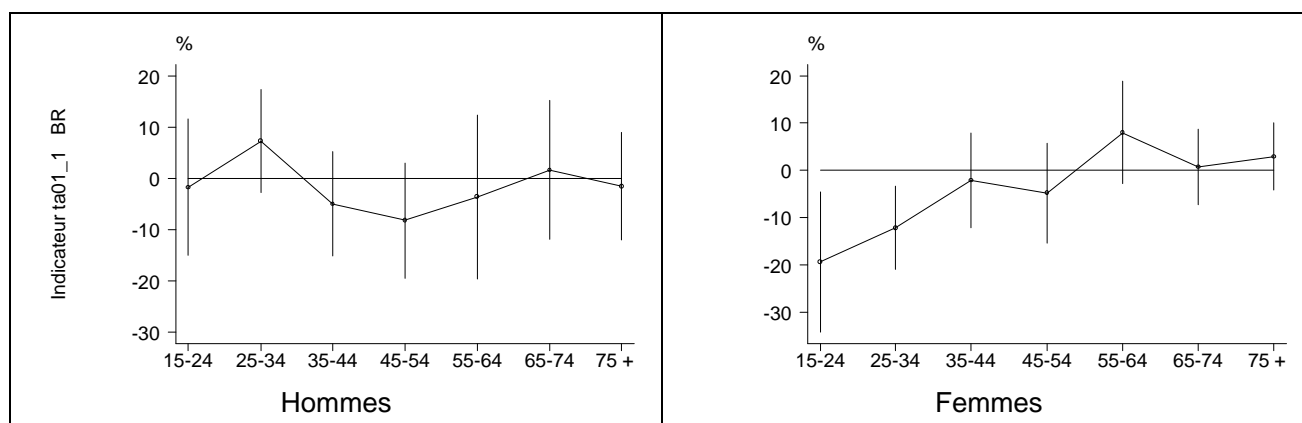
Figure 2.4.3.2 : Pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe (Tableau 2.4.3.1), le groupe des diplômés de l'enseignement supérieur présente une proportion un moins élevée de fumeurs actuels (23%) comparé aux autres groupes sociaux (29% à 34%). Le lien entre le tabagisme actuel et le niveau d'éducation est statistiquement significatif. En revanche, ce résultat n'est pas reproduit au niveau de la prévalence d'une vie du tabagisme: les personnes ayant consommé du tabac au cours de leur existence se distribuent de manière homogène sur les 4 catégories d'éducation, si l'on ne tient pas compte du groupe des sans-diplômés (N=67).

Dans la Région de Bruxelles, le pourcentage de fumeurs actuels a diminué de -5% depuis l'enquête de 1997, mais cette différence n'est pas statistiquement significative après standardisation pour l'âge et le sexe. On constate toutefois (Figure 2.4.3.3) un recul plus prononcé du tabagisme par rapport à 1997 chez les jeunes filles de 15-24 ans (-19%) et chez les jeunes femmes de 25-34 ans (-12%).

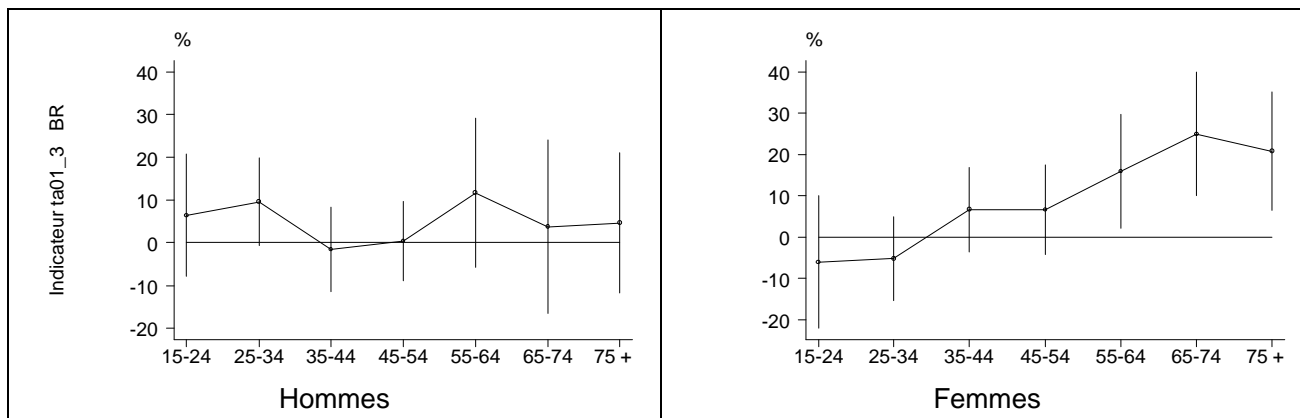
Figure 2.4.3.3 : Différence entre 1997 et 2001\* du taux de fumeurs actuels, par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 - 1997.

A l'opposé, le pourcentage des personnes ayant déjà fumé dans leur existence est plus élevé en 2001 (63%) par rapport à 1997 (56%), et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Cette différence se rapporte surtout au plus grand nombre relatif d'anciens fumeurs en 2001 (34%, contre 23% en 1997). L'augmentation entre 1997 à 2001 du pourcentage de personnes ayant déjà fumé est surtout apparent chez femmes des tranches d'âge supérieures à 55 ans (+16% à +25%).

Figure 2.4.3.4 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Enfin, on ne constate pas de lien significatif entre le tabagisme actuel et la nationalité des personnes: on dénombre à Bruxelles 29% de fumeurs chez les Belges contre 28% chez les Européens non-belges de même que chez les Non-européens. En revanche, la prévalence d'une vie du tabagisme est plus élevée chez les Belges et Européens non-belges (respectivement 64% et 65%) que chez les Non-européens (47%). La différence entre les Belges et les Non-européens est significative après standardisation pour l'âge et le sexe ( $OR_{B/NE}=0,5$  ; IC 95% [0,3 - 0,7]).

### V.3.2. Type de consommation tabagique du fumeur (TA02\_2)

Parmi les personnes qui déclarent fumer dans la Région bruxelloise, 36% sont considérées comme de "grands fumeurs" (20 cigarettes ou plus par jour) et 43% comme des "fumeurs plus modérés" (moins de 20 cigarettes par jour). On compte également 4% de fumeurs quotidiens de pipes ou de cigares et 17% de fumeurs occasionnels (qui ne fument pas quotidiennement) quel que soit le type de tabac utilisé.

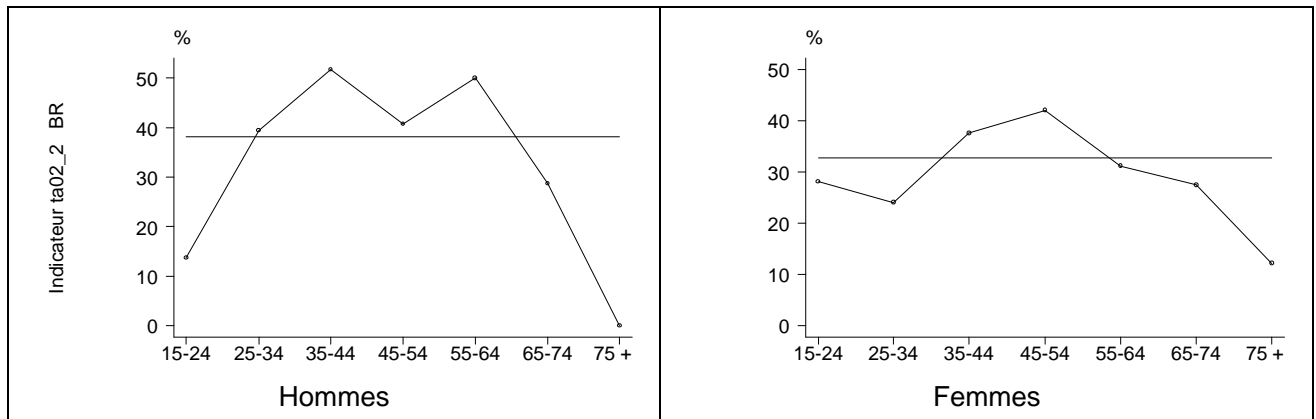
Les grands fumeurs sont un peu plus fréquents chez les hommes (38%) que chez les femmes (33%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.3.3). Le pourcentage de grands fumeurs augmente régulièrement jusqu'au groupe d'âge 35-44 ans (45%) pour redescendre par après (8% chez les personnes de 75 ans et plus). La proportion de grands fumeurs varie de manière significative en fonction de l'âge après standardisation pour le sexe.

La Figure 2.4.3.5 montre la proportion de grands fumeurs en fonction de l'âge et du sexe. Le taux de grands fumeurs est le plus élevé chez les hommes de 35-44 ans (52%) et chez les femmes de 45-54 ans (42%). Les jeunes femmes (15-24 ans) sont plus nombreuses à être de grands fumeurs que les jeunes hommes du même âge (respectivement 28% et 14%).

De manière générale, les femmes sont plus nombreuses que les hommes à fumer modérément (respectivement 48% et 39%) et la différence est significative après standardisation pour l'âge. Parmi ceux qui fument, on retrouve quasi la même proportion de femmes et d'hommes fumant occasionnellement, c'est-à-dire pas tous les jours (17%-18%). Enfin, l'usage quotidien des cigares ou du tabac pour pipe reste l'apanage des hommes (6% des fumeurs, contre 1% des fumeuses).



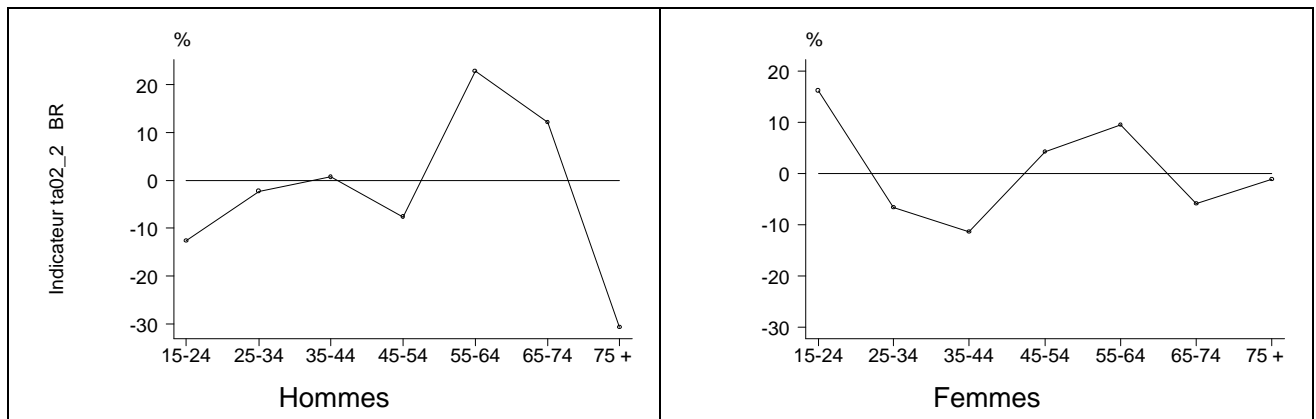
Figure 2.4.3.5 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



La proportion de grands fumeurs parmi les diplômés de l'enseignement supérieur est moindre (26%) par rapport aux autres catégories d'instruction (41% à 48%), si l'on s'abstient de considérer les non-diplômés (N=13). En revanche, la proportion de fumeurs occasionnels est plus élevée (27%) chez les diplômés de l'enseignement supérieur par rapport aux autres catégories d'instruction (8% à 18%). Ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

La distribution générale des fumeurs selon leurs habitudes tabagiques n'a pas évolué depuis 1997. La proportion de grands fumeurs est restée la même de 1997 à 2001 (soit 36%). Notons toutefois les différences somme toutes assez anarchiques entre 1997 et 2001 en fonction de l'âge et selon le sexe (Figure 2.4.3.6).

Figure 2.4.3.6 : Différence entre 1997 et 2001\* des fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Région flamande, Enquête de santé, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

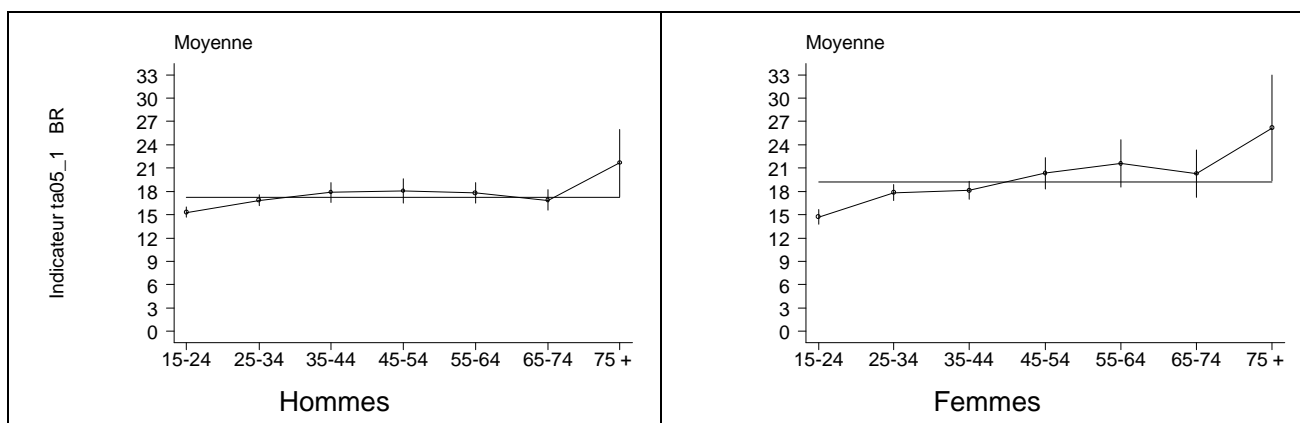
La proportion de grands fumeurs parmi ceux qui fument est plus importante chez les Européens non-belges (42%) que chez les Belges et les Non-européens (36% dans chaque groupe). La différence entre les Belges et les Européens non belges n'est cependant pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

### V.3.3. Age du début du tabagisme (TA05\_1)

A Bruxelles, on commence à fumer en moyenne à partir de 18 ans. Les garçons fument un peu plus tôt que les filles, et cette différence est statistiquement significative après standardisation pour l'âge actuel des personnes (Tableau 2.4.3.4).

L'âge actuel des personnes influence bien entendu la moyenne d'âge au commencement du tabagisme, mais celle-ci varie peu, la moyenne se situant entre 15 ans (chez les 15-24 ans) et 25 ans (chez les 75 ans et plus). Dans la tranche d'âge de 15-24 ans, 25% ont commencé à fumer dès 13 ans. Chez les hommes, quelle que soit l'appartenance actuelle au groupe d'âge (Figure 2.4.3.7), l'usage du tabac a commencé entre 15 et 18 ans, exception faite pour les seniors, dont l'âge moyen au commencement du tabagisme est plus élevé (22 ans). Chez les femmes, l'âge critique pour commencer à fumer est plus étendu (entre 15 et 22 ans selon l'âge actuel des personnes). Les femmes qui ont aujourd'hui plus de 75 ans, ont commencé à fumer en moyenne vers 26 ans.

Figure 2.4.3.7 : Age moyen au début du tabagisme (TA05\_1), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe, il n'y a pas relation significative entre le niveau d'instruction et l'âge moyen au début du tabagisme, celui-ci étant de 18-19 ans à tous les niveaux.

On constate en revanche une différence significative pour l'âge du début du tabagisme en fonction de la nationalité des personnes: chez les Belges, il est de 18 ans, alors que chez les Non-européens, il est de 20 ans. L'âge du début du tabagisme est, en revanche, comparable chez les Belges et les autres Européens (17 ans) après standardisation pour l'âge et le sexe.

### V.3.4. Evolution du tabagisme au cours des deux dernières années (TA\_1, TA\_1t)

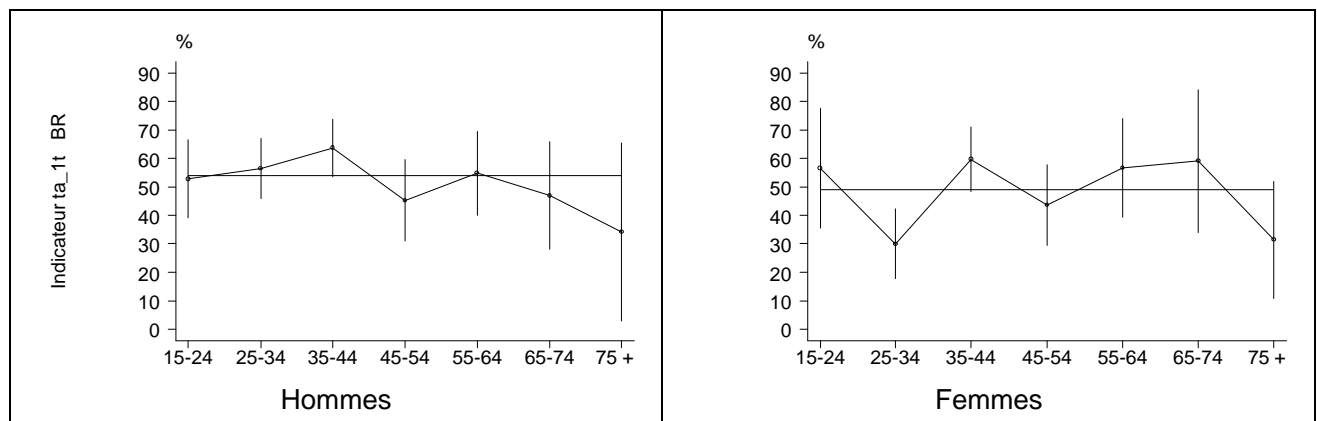
L'indicateur d'évolution s'intéresse aux changements signalés dans la consommation tabagique au cours des deux dernières années. Cet indicateur concerne les fumeurs, mais également ceux qui ont arrêté de fumer au cours des deux dernières années (et qui sont donc actuellement non fumeurs). Cet indicateur permet de faire une photographie de ce qui se passe en 2 ans sur le plan des comportements tabagiques. Ainsi, une catégorisation de cet indicateur permet d'examiner les personnes qui ont maintenu ou augmenté leur consommation tabagique (évolution défavorable) par rapport aux personnes qui ont arrêté ou diminué leur consommation (évolution favorable).

Parmi les Bruxellois qui ont fait usage du tabac au cours des deux dernières années, 15% ont arrêté leur consommation, 33% l'ont diminuée, 35% consomment la même quantité de tabac et 17% ont augmenté leur consommation. On dira que 48% des personnes présentent une évolution favorable des comportements tabagiques, et 52% présentent une évolution défavorable de ceux-ci. L'évolution défavorable du tabagisme (fumer autant ou plus qu'il y a deux ans) est plus courant chez les hommes (54%) que chez les femmes (49%), mais la différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.3.5).

L'examen des comportements tabagiques au travers des tranches d'âge pour la Région bruxelloise montre que les jeunes de 15-24 ans sont majoritaires (32% contre <20%) parmi ceux dont l'évolution est défavorable (ce sont sans doute des "nouveaux" fumeurs). Toutefois, c'est aussi dans ce groupe d'âge (15-24 ans) que l'on trouve une majorité proportionnelle de personnes qui abandonnent le tabac (24% - versus - 10% à 16% pour les autres groupes d'âge, sauf 27% chez les seniors). Ainsi, les habitudes tabagiques sont moins ancrées chez les jeunes.

Si l'on considère les personnes présentent une évolution défavorable du tabagisme par rapport à celles qui ont diminué ou arrêté leur consommation (évolution favorable) (Tableau 2.4.3.5), on ne constate pas de gradient décisif en fonction de l'âge. Au regard de la Figure 2.4.3.8, les femmes de 25-34 ans sont proportionnellement moins nombreuses à présenter une évolution défavorable des comportements tabagiques. Ce "creux" dans l'évolution défavorable du tabagisme chez les jeunes femmes pourrait s'expliquer par le fait d'une fréquence plus élevée de maternités à cette période de la vie.

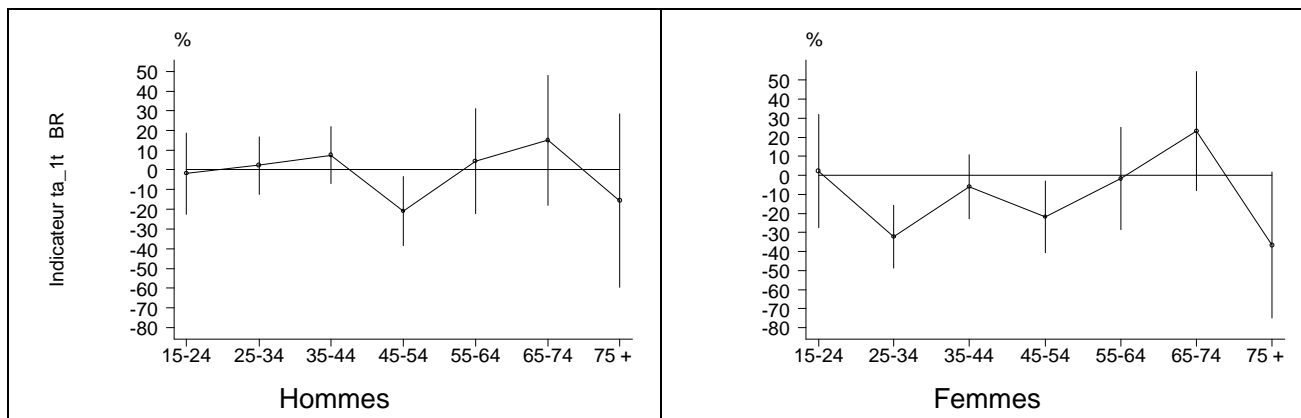
Figure 2.4.3.8 : Proportion de personnes (en %) qui présentent une évolution défavorable du tabagisme (en %), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Si l'on ne tient pas compte du groupe de personnes non-diplômées (N=13), l'évolution défavorable du tabagisme est moins fréquemment observé dans le groupe des plus instruits (45%) que dans les autres classes d'éducation (58% à 60%). Cette différence entre le niveau d'éducation le plus élevé et les autres niveaux est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

A Bruxelles, l'évolution défavorable du tabagisme au cours des deux dernières années est proportionnellement moins fréquente en 2001 (52%) qu'en 1997 (57%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe. L'examen des différences entre 2001 et 1997 selon l'âge et le sexe (Figure 2.4.3.9) révèle diminution de l'évolution défavorable du tabagisme chez les hommes (-21%) et les femmes (-22%) de 45-54 ans ainsi que chez les femmes de 25 à 34 ans, âge auquel elles ont habituellement des enfants (-32%).

Figure 2.4.3.9 : Différence entre 1997 et 2001\* des personnes qui présentent une évolution défavorable du tabagisme (en %), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Belgique, 2001.



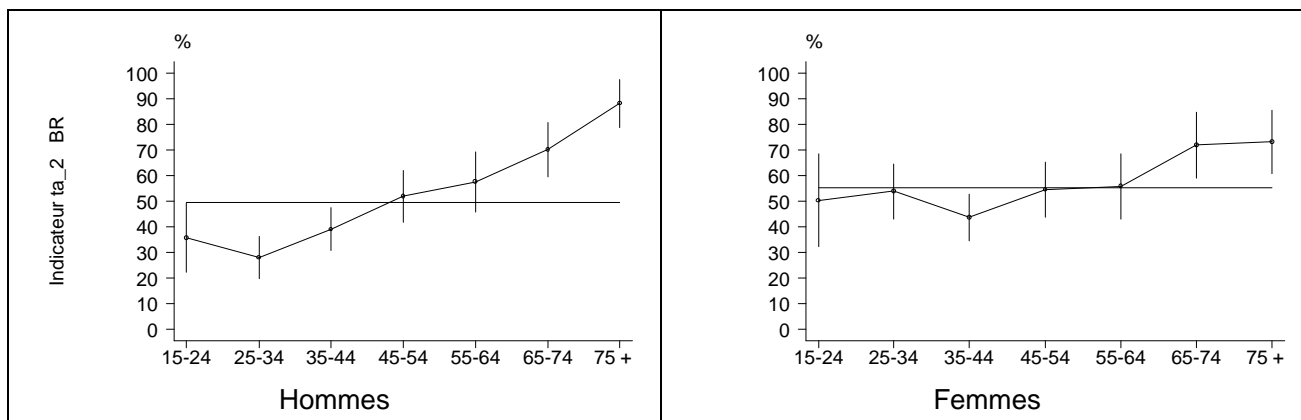
L'évolution défavorable des comportements tabagiques est plus courante chez les Européens non-belge (66%) que chez les Belges (50%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Le pourcentage de Non-européens dont l'évolution du tabagisme est défavorable (59%) est également comparable à celui des Belges lorsque les données sont ajustées pour l'âge et le sexe.

### V.3.5. Comportement des (ex-)fumeurs face au sevrage (TA\_2)

Parmi les personnes ayant été confronté au tabac au cours de leur vie, 52% ont pu s'abstenir de continuer à fumer, 31% ont tenté de le faire mais ont repris l'usage du tabac, et 17% n'ont jamais envisagé d'arrêter. Les femmes sont un peu plus nombreuses que les hommes à avoir abandonné le tabac (respectivement 55% et 49%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.3.6).

Le sevrage réussi augmente en fonction de l'âge, cette progression étant surtout marquée à partir du groupe des 45-54 ans (53%) et au delà (57% à 81%). A l'inverse, la proportion de personnes n'ayant jamais tenté d'arrêter le tabac diminue avec l'âge, passant de 27% chez les jeunes de 15-24 ans à 11% chez les personnes de plus de 75 ans. L'âge est significativement lié au sevrage après standardisation pour le sexe. La proportion de sevrages réussis selon l'âge et le sexe est présentée dans la Figure 2.4.3.10.

Figure 2.4.3.10 : Proportion de personnes (en %) qui ont réussi un sevrage tabagique, par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

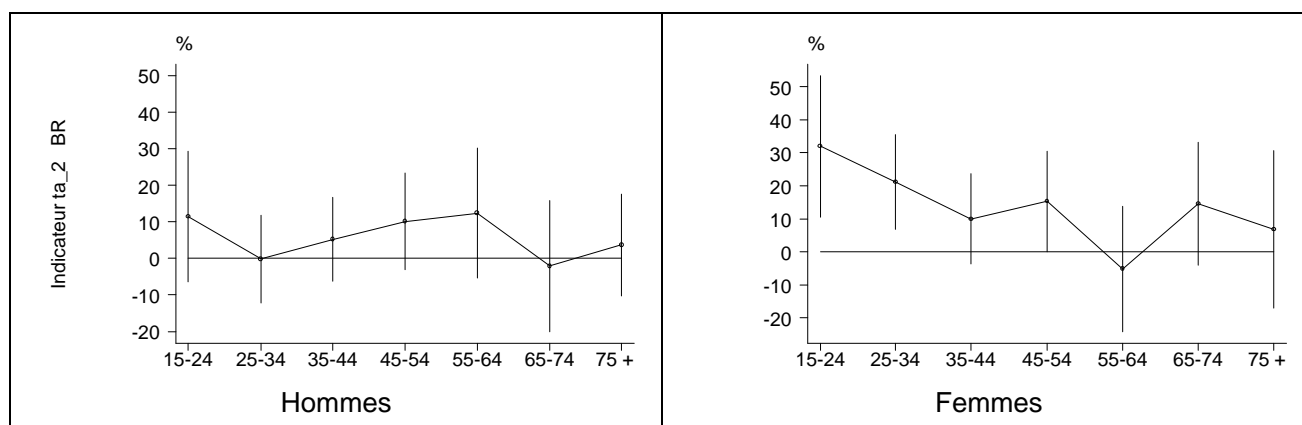


Dans la Région de Bruxelles, le niveau d'éducation est significativement lié à l'arrêt du tabagisme, et ce, après standardisation pour l'âge et le sexe (même si les non-diplômés sont retirés des analyses - car N=22). Ainsi, 60% des personnes issues du groupe des diplômés de l'enseignement supérieur ont abandonné le tabac, contre 48% à 49% de celles appartenant aux autres classes d'éducation.

Les divers types de comportements face au sevrage se distribuent différemment de 1997 à 2001. En 2001, 52% des bruxellois ont arrêté de fumer (contre 39% en 1997), 31% ont repris le tabac (contre 34% en 1997) et 17% seulement n'ont jamais envisagé d'arrêter (contre 27% en 1997). Les sevrages réussis ont significativement augmenté depuis 1997, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

Les femmes appartenant aux groupes d'âge les plus jeunes (<35 ans) sont proportionnellement plus nombreuses qu'en 1997 à avoir arrêté de fumer dans les deux années précédentes (15-24 ans: +32%; 25-34 ans: +21%) (Figure 2.4.3.11).

Figure 2.4.3.11 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes ayant arrêté de fumer (par rapport à celles qui ont repris le tabac ou n'ont jamais tenté d'arrêter), par sexe et par âge, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001



L'étude du sevrage en fonction de la nationalité des personnes ne montre pas de lien significatif après standardisation pour l'âge et le sexe. Les données révèlent que la proportion de Belges ayant réussi un sevrage est de 53%, contre 54% chez les Européens non-belges et 38% chez les Non-européens.

Tableau 2.4.3.1 : Proportion de la population (en %) qui fume actuellement, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_1 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)		N
<b>SEXE</b>				
Homme	34,9	33,1	(29,9-36,5)	1037
Femme	22,7	22,1	(19,4-24,9)	1188
<b>GROUPES D'AGE</b>				
15-24	28,7	28,2	(22,3-34,8)	237
25-34	33,5	32,9	(28,2-38,0)	433
35-44	37,2	36,7	(31,6-42,1)	465
45-54	32,7	32,4	(26,7-38,6)	340
55-64	28,5	28,2	(22,2-35,0)	269
65-74	16,4	16,2	(11,6-22,3)	248
75+	9,7	10,1	( 6,6-15,3)	233
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>				
Pas de diplôme	17,9	17,6	(10,1-28,8)	67
Enseignement primaire	28,0	30,4	(23,5-38,3)	284
Secondaire inférieur	33,8	33,5	(26,5-41,2)	312
Secondaire supérieur	30,7	29,4	(24,7-34,6)	515
Enseignement supérieur	26,6	23,3	(20,1-26,7)	942
<b>ANNEE</b>				
1997	32,9	30,3	(27,7-32,9)	2400
2001	28,5	26,9	(24,6-29,3)	2225

Tableau 2.4.3.2 : Proportion de personnes (en %) ayant déjà consommé du tabac\*, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_3 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	70,7	71,0 (67,6-74,1)	1037
Femme	55,2	55,2 (51,8-58,5)	1188
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	50,8	50,6 (42,5-58,5)	237
25-34	55,9	55,6 (50,4-60,8)	433
35-44	66,0	66,2 (60,7-71,2)	465
45-54	72,1	72,6 (66,8-77,7)	340
55-64	68,2	68,6 (61,3-75,1)	269
65-74	64,8	65,6 (58,6-72,0)	248
75+	57,7	60,1 (53,3-66,5)	233
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	31,7	32,9 (22,1-45,9)	67
Enseignement primaire	57,2	57,9 (50,7-64,7)	284
Secondaire inférieur	68,6	69,0 (62,8-74,6)	312
Secondaire supérieur	64,8	65,2 (60,0-70,1)	515
Enseignement supérieur	63,9	64,3 (60,3-68,2)	942
<b>ANNEE</b>			
1997	56,0	56,8 (53,7-59,9)	2400
2001	62,6	63,2 (60,6-65,6)	2225
Fumeurs actuels et ex-fumeurs ensemble			

Tableau 2.4.3.3 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta02_2 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	38,2	33,7 (28,1-39,8)	358
Femme	32,7	27,8 (21,8-34,9)	281
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	18,8	18,0 (11,1-28,0)	76
25-34	34,7	33,4 (25,1-42,8)	149
35-44	45,4	44,9 (36,4-53,7)	171
45-54	41,3	41,0 (31,3-51,4)	110
55-64	41,2	40,8 (28,6-54,2)	75
65-74	28,2	27,6 (15,5-44,1)	36
75+	8,1	8,3 (2,0-28,5)	22
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	20,8	18,9 (5,4-48,6)	13
Enseignement primaire	43,9	39,1 (27,6-52,0)	85
Secondaire inférieur	47,7	41,2 (31,0-52,2)	105
Secondaire supérieur	40,9	34,9 (26,7-44,1)	159
Enseignement supérieur	26,1	19,8 (14,0-27,2)	245
<b>ANNEE</b>			
1997	35,8	31,6 (27,3-36,2)	738
2001	35,9	31,0 (26,8-35,6)	639



Tableau 2.4.3.4 : Age moyen du début du tabagisme, moyenne brute et standardisée pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta05_1 - Région Bruxelloise	Moyenne	Moyenne standardisée (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	17,3	17,8 (17,2-18,5)	360
Femme	19,2	19,3 (18,4-20,2)	278
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	15,1	15,3 (14,7-16,0)	76
25-34	17,2	17,5 (16,9-18,1)	145
35-44	18,0	18,1 (17,2-18,9)	173
45-54	19,1	19,2 (17,9-20,5)	107
55-64	19,5	19,6 (18,1-21,1)	78
65-74	18,0	18,3 (16,9-19,7)	38
75+	24,8	24,5 (19,5-29,5)	21
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	16,5	18,9 (17,3-20,5)	13
Enseignement primaire	18,7	18,7 (17,0-20,4)	82
Secondaire inférieur	18,4	18,9 (17,4-20,3)	107
Secondaire supérieur	17,9	18,2 (17,4-19,0)	160
Enseignement supérieur	18,0	18,6 (17,8-19,5)	244

Tableau 2.4.3.5 : Proportion de personnes (en %) ayant maintenu ou augmenté leur consommation de tabac au cours des deux dernières années, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_1t - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	54,0	52,6 (47,1-58,1)	413
Femme	49,1	47,8 (41,5-54,2)	322
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	54,2	53,6 (42,3-64,5)	90
25-34	47,0	46,3 (37,6-55,2)	169
35-44	61,9	61,6 (53,5-69,1)	194
45-54	44,5	44,2 (34,9-53,9)	117
55-64	55,6	55,2 (43,5-66,3)	88
65-74	51,1	50,3 (34,4-66,1)	48
75+	32,4	33,0 (18,2-52,1)	29
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	29,7	26,8 (9,6-55,7)	13
Enseignement primaire	60,1	58,3 (46,8-69,0)	86
Secondaire inférieur	57,6	54,1 (44,4-63,5)	122
Secondaire supérieur	58,4	56,9 (48,5-65,0)	181
Enseignement supérieur	45,1	43,3 (36,8-50,0)	298
<b>ANNEE</b>			
1997	57,4	55,7 (50,7-60,6)	823
2001	51,9	50,4 (46,3-54,6)	735

Tableau 2.4.3.6 : Proportion de personnes (en %) ayant réussi un sevrage tabagique, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région bruxelloise, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_2 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	49,4	49,9 (45,3-54,5)	702
Femme	55,1	56,0 (50,7-61,1)	588
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	41,7	42,3 (31,9-53,3)	116
25-34	38,6	39,2 (32,4-46,4)	232
35-44	41,2	41,4 (35,2-47,9)	295
45-54	53,0	53,4 (45,7-60,9)	221
55-64	56,8	57,4 (48,4-66,0)	171
65-74	70,8	71,4 (61,8-79,3)	139
75+	81,0	81,2 (72,1-87,9)	116
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	41,2	41,9 (23,9-62,5)	22
Enseignement primaire	48,8	45,3 (34,6-56,5)	150
Secondaire inférieur	49,4	49,8 (39,4-60,1)	199
Secondaire supérieur	48,4	48,4 (40,9-56,0)	304
Enseignement supérieur	56,5	59,9 (54,9-64,7)	556
<b>ANNEE</b>			
1997	39,2	42,4 (38,9-46,0)	1328
2001	51,9	52,7 (49,1-56,4)	1290

## V.4. Région wallonne

### V.4.1. Prévalence de la consommation de tabac (TA01\_1, TA01\_2, TA01\_3)

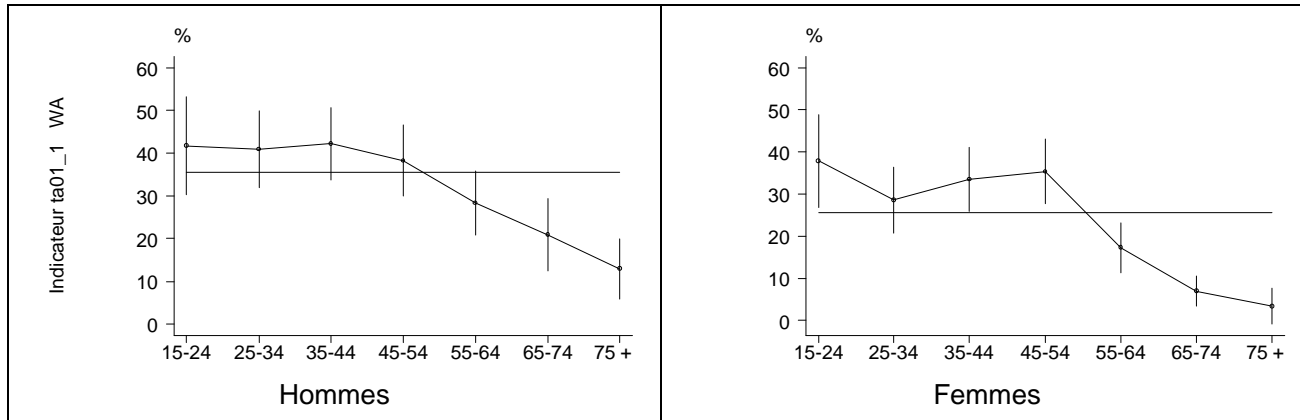
La Région wallonne compte 30% de fumeurs (26% de fumeurs quotidiens et 5% de fumeurs occasionnels) et 70% de non-fumeurs (33% d'anciens fumeurs et 37% qui déclare n'avoir jamais fumé).

Les hommes sont proportionnellement plus nombreux que les femmes à fumer (prévalence actuelle): respectivement 36% et 26%, et cela se vérifie à tous les âges. Le comportement tabagique est significativement lié au sexe, même après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.4.1). Les hommes sont également plus nombreux que les femmes à avoir essayé le tabac (prévalence d'une vie: fumeurs actuels + ex-fumeurs): respectivement 71% et 55%, cette différence étant significative après ajustement pour l'âge (Tableau 2.4.4.2).

Aujourd'hui en Région wallonne, 40% des jeunes de 15-24 ans consomment du tabac, ce qui représente le taux le plus élevé par rapport aux autres groupes d'âge. Parmi les jeunes de 15-24 ans, 31% fument quotidiennement et 9% fument occasionnellement, alors que 21% d'entre eux sont déjà des anciens fumeurs. Au total, seulement 40% des jeunes de 15 à 24 ans déclarent n'avoir jamais fumé de leur vie. Cette catégorie d'âge constitue donc d'emblée un groupe à risque, et ceci est surtout le cas en Région wallonne.

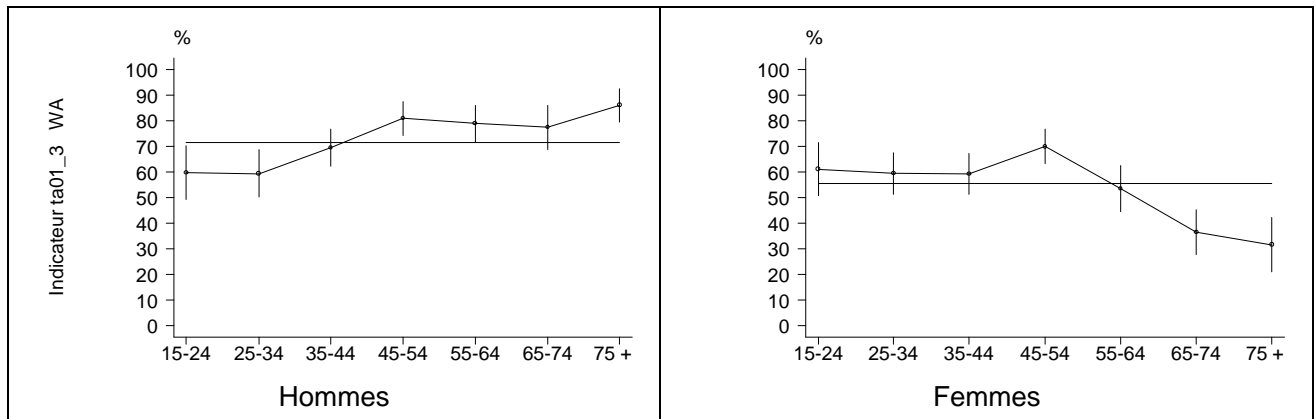
Le pourcentage de fumeurs actuels reste élevé jusqu'au groupe d'âge 45-54 ans inclus (de 35% à 40% selon le groupe d'âge), puis diminue ensuite jusqu'à 6% chez les seniors (75+). La relation entre l'âge et le tabagisme actuel est significative après standardisation pour le sexe.

Figure 2.4.4.1 : Pourcentage de la population qui fume actuellement, par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Chez les hommes, la prévalence d'une vie (fumeurs actuels et ex-fumeurs réunis) du tabagisme augmente avec l'âge (Figure 2.4.4.2). On note qu'à partir de 45 ans et plus, entre 77% et 86% des hommes signalent avoir fumé au cours de leur existence! Chez les femmes, la prévalence d'une vie du tabagisme atteint 70% chez les femmes de 45-54 ans et baisse ensuite dans les groupes des plus âgées (32% chez les 75 ans et plus). Le contraste entre la Figure 2.4.4.1 et la Figure 2.4.4.2 indique, chez les hommes, qu'un grand nombre d'entre eux abandonne le tabac - surtout à partir de 55-64 ans - tandis que les femmes de ces tranches d'âge, elles, seraient simplement moins nombreuses à avoir fumé au cours de leur existence.

Figure 2.4.4.2 : Pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

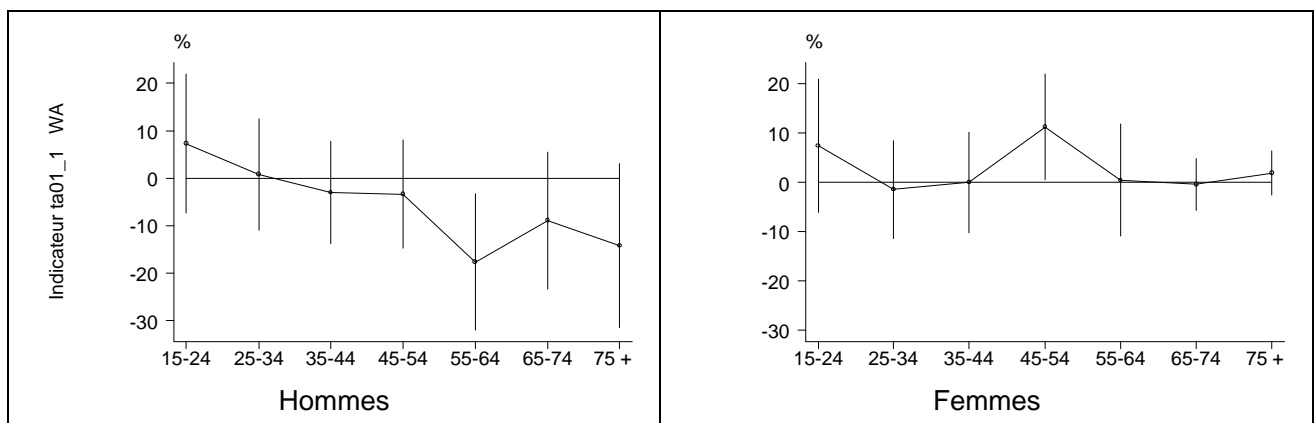


Après standardisation pour l'âge et le sexe (Tableau 2.4.4.1), le tabagisme actuel n'est pas clairement lié au niveau d'éducation. Il en va de même pour la prévalence d'une vie du tabagisme (ex-fumeurs + fumeurs actuels).

Le niveau d'urbanisation n'a pas d'impact sur le fait de fumer (prévalence actuelle) ou d'avoir fumé (prévalence d'une vie), et ce après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région wallonne, le pourcentage de fumeurs actuels a diminué de -2% depuis l'enquête de 1997, mais cette différence n'est pas statistiquement significative après standardisation pour l'âge et le sexe. On note toutefois une régression du tabagisme chez les hommes de 55-64 ans (-18%) et une progression chez les femmes de 45-54 ans (+11%) de 1997 à 2001.

Figure 2.4.4.3 : Différence entre 1997 et 2001\* du taux de fumeurs actuels, par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

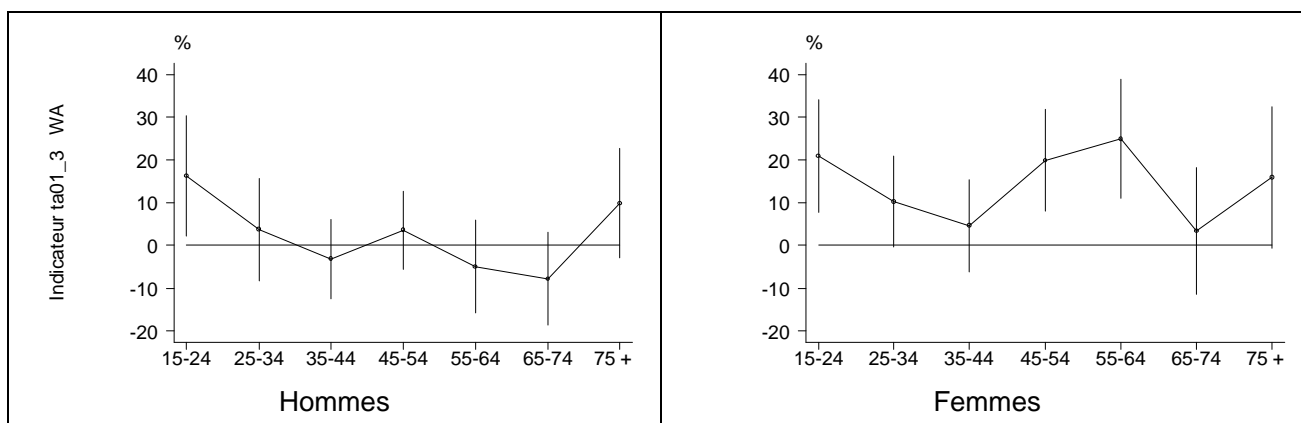


\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 - 1997.

Le pourcentage des personnes ayant déjà fumé dans leur existence est plus élevé en 2001 (63%) par rapport à 1997 (55% ; Figure 2.4.4.4), et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Cette progression semble en partie liée au plus grand nombre relatif d'anciens fumeurs en 2001 (33%) par rapport à 1997 (23%).

Par ailleurs, entre 1997 et 2001, la proportion de femmes ayant déjà fumé au cours de leur existence a globalement augmenté de 12% (la différence des taux 1997-2001 est significative), alors que l'augmentation chez les hommes est de 4% (la différence des taux 1997-2001 est non significative). Enfin, les jeunes de 15-24 ans (Figure 2.4.4.4) sont plus nombreux qu'en 1997 à avoir déjà fumé dans leur existence (+16% chez les garçons, +21% chez les filles!).

Figure 2.4.4.4 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes ayant consommé du tabac (actuellement ou antérieurement), par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

#### V.4.2. Type de consommation tabagique du fumeur (TA02\_2)

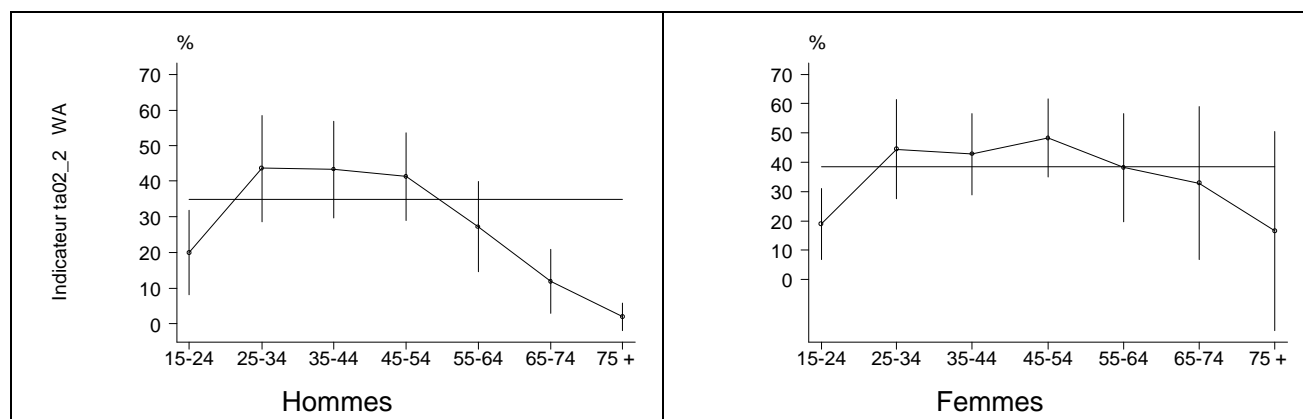
Parmi les personnes qui déclarent fumer en Région wallonne, 36% sont considérées comme de "grands fumeurs" (20 cigarettes ou plus par jour) et 44% comme des "fumeurs plus modérés" (moins de 20 cigarettes par jour). On compte également 5% de fumeurs quotidiens de pipes ou de cigares et 15% de fumeurs occasionnels (pas tous les jours), quel que soit le type de tabac utilisé.

Contrairement aux autres Régions de Belgique, les grands fumeurs sont un peu plus fréquents chez les femmes (38%) que chez les hommes (35%). La différence entre ces proportions chez les hommes et les femmes n'est cependant pas significative après standardisation pour l'âge (Tableau 2.4.4.3). La proportion de fumeurs modérés est aussi plus élevée chez les femmes (46%) que chez les hommes (42%), mais les hommes se distinguent des femmes au niveau de la consommation de pipes ou de cigares (8% contre 0% chez les femmes).

C'est dans le groupe d'âge 15-24 ans que l'on trouve la plus grande proportion de fumeurs modérés (57%) ou occasionnels (23%). Il faut souligner qu'un jeune fumeur sur cinq dans ce groupe (fille ou garçon de 15-24 ans) consomme déjà plus de 20 cigarettes par jour.

La proportion de grands fumeurs varie de manière significative en fonction de l'âge après standardisation pour le sexe, les groupes d'âge les plus touchés se situant entre 25 et 54 ans (43% à 45% de grands fumeurs). La Figure 2.4.4.5 montre la proportion de grands fumeurs en fonction de l'âge et du sexe. Le taux de grands fumeurs diminue chez les hommes après 45-54 ans pour ne concerner plus que 2% des hommes de 75 ans et plus qui fument. Chez les femmes qui fument, la diminution du taux des grands fumeurs avec l'âge est très peu marquée.

Figure 2.4.4.5 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.



La proportion des grands fumeurs parmi les diplômés du secondaire supérieur et de l'enseignement supérieur est moindre (34%) par rapport aux autres catégories d'instruction (41% à 44%), mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Le pourcentage des grands fumeurs ne varie pas en fonction du degré d'urbanisation du milieu d'habitation.

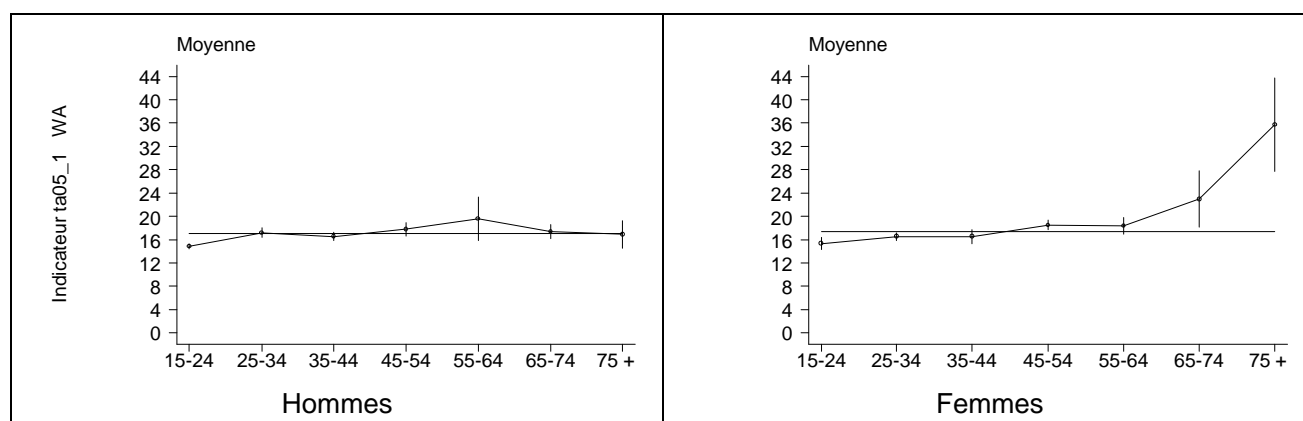
La distribution générale des fumeurs selon leurs habitudes tabagiques n'a pas évolué depuis 1997 dans la Région wallonne.

#### V.4.3. Age du début du tabagisme (TA05\_1)

Dans la Région wallonne, les filles comme les garçons commencent à fumer en moyenne à partir de l'âge de 17 ans. (Tableau 2.4.4.4).

L'âge actuel des personnes influence bien entendu la moyenne d'âge au début du tabagisme, mais cette moyenne reste néanmoins cantonnée entre 15 et 19 ans. Elle augmente légèrement chez les personnes de 75 ans et plus, qui auraient commencé à fumer en moyenne vers l'âge de 23 ans. Dans la tranche d'âge de 15-24 ans, 25% ont commencé à fumer dès 14 ans. Chez les hommes, quelque soit l'appartenance actuelle au groupe d'âge (Figure 2.4.4.6), l'usage du tabac a débuté à l'adolescence (15-20 ans en moyenne). Chez les femmes, celles qui ont aujourd'hui plus de 75 ans ont commencé à fumer bien plus tard que les autres (en moyenne 26 ans).

Figure 2.4.4.6 : Age moyen au début du tabagisme, par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.



Après standardisation pour l'âge et le sexe, on constate une relation significative entre l'âge du début du tabagisme et le niveau d'instruction, la moyenne d'âge étant un peu plus élevée à mesure où l'on progresse dans les niveaux d'études.

L'âge moyen au commencement du tabagisme ne varie pas en fonction du degré d'urbanisation.

#### V.4.4. Evolution du tabagisme au cours des deux dernières années (TA\_1, TA\_1t)

L'indicateur d'évolution s'intéresse aux changements signalés dans la consommation tabagique au cours des deux dernières années. Cet indicateur concerne les fumeurs, mais également ceux qui ont arrêté de fumer au cours des deux dernières années (et qui sont donc actuellement non fumeurs). Cet indicateur permet de faire une photographie de ce qui se passe en 2 ans sur le plan des comportements tabagiques. Ainsi, une catégorisation de cet indicateur permet d'examiner les personnes qui ont maintenu ou augmenté leur consommation tabagique (évolution défavorable) par rapport aux personnes qui ont arrêté ou diminué leur consommation (évolution favorable).

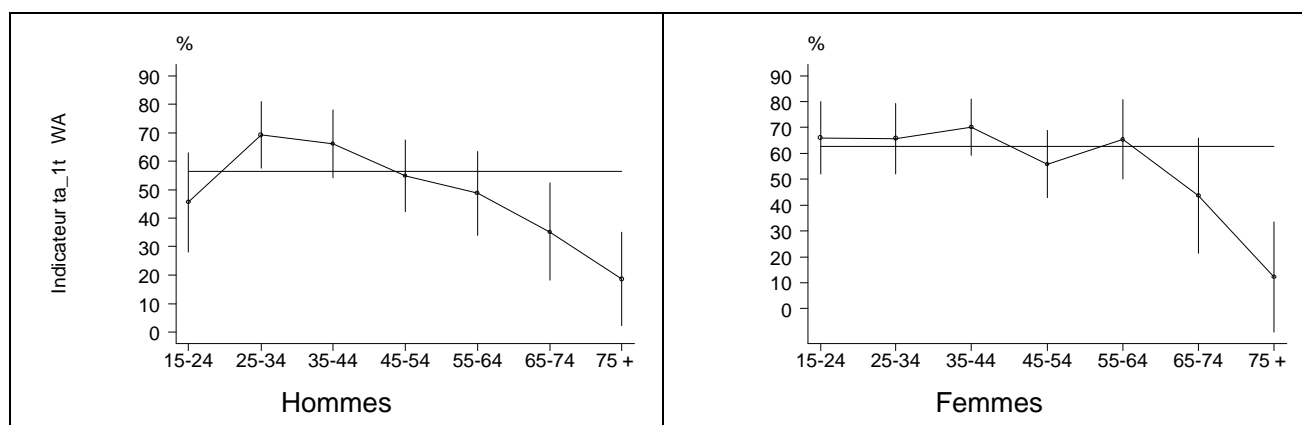
Les résultats montrent que parmi les personnes qui ont fait usage du tabac au cours des deux dernières années en Région wallonne, 13% ont arrêté leur consommation, 28% l'ont diminuée, 38% consomment la même quantité de tabac et 21% ont augmenté leur consommation. On dira donc que 41% des personnes concernées présentent une évolution favorable des comportements tabagiques, et 59% présentent une évolution défavorable de ceux-ci.

Les femmes sont proportionnellement plus nombreuses que les hommes à présenter une évolution défavorable de leurs comportements tabagiques (63% versus 56% ; Tableau 2.4.4.5), mais cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe.

Un examen des comportements tabagiques au travers des tranches d'âge donne lieu à plusieurs constatations: tout d'abord, les jeunes de 15-24 ans de la Région wallonne ont tendance à favoriser le maintien de leur consommation (35%), par rapport aux autres attitudes au regard du tabagisme. Le maintien des habitudes tabagiques est également l'attitude prépondérante dans les tranches d'âge suivants jusqu'à 55-64 ans (41%). Après cet âge, la tendance est de fumer moins dans les deux années écoulées: c'est le cas chez 44% des 65-74 ans et 54% des 75 ans et plus. Le lien entre l'âge et l'évolution défavorable du tabagisme est significatif après standardisation pour le sexe (Tableau 2.4.4.5).

Les taux d'évolution défavorable du tabagisme diminuent chez les hommes et les femmes à partir de 65 ans, et de façon plus marquée à partir de 75 ans (Figure 2.4.4.7).

Figure 2.4.4.7 : Proportion de personnes qui présentent une évolution défavorable du tabagisme (en %), par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.





En Région wallonne, l'évolution du tabagisme n'est pas significativement liée au niveau d'éducation, ni au niveau d'urbanisation, après standardisation pour l'âge et le sexe.

On note un pourcentage plus élevé de personnes ayant arrêté de fumer en 2001 (13%) par rapport à 1997 (9%), mais cette différence n'est pas statistiquement significative après ajustement pour l'âge et le sexe.

De même, l'évolution défavorable du tabagisme sur les deux dernières années est moins fréquente en 2001 (59%) qu'en 1997 (63%), mais la différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

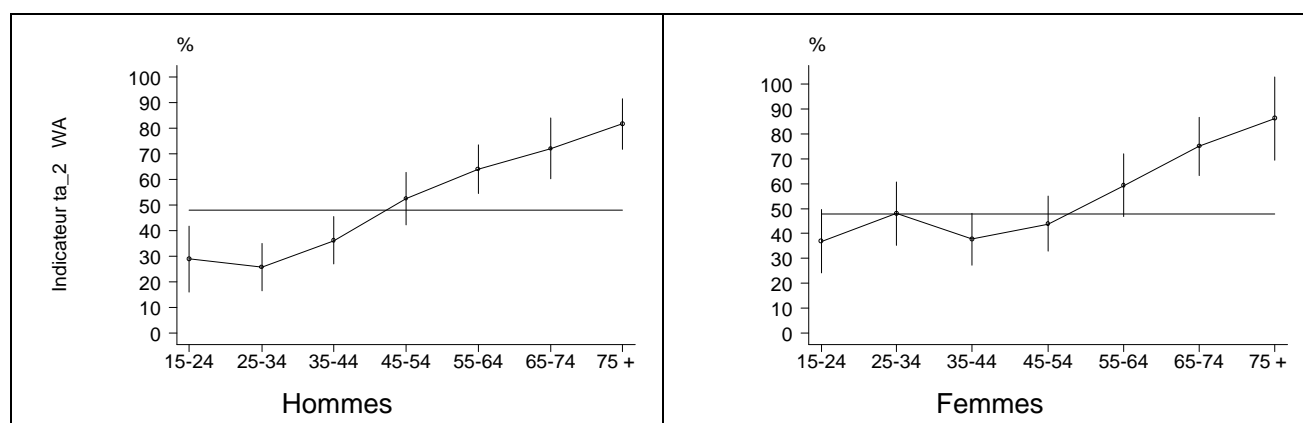
#### V.4.5. Comportement des (ex-)fumeurs face au sevrage (TA\_2)

L'examen du comportement de sevrage tabagique indique que parmi les personnes ayant été confronté au tabac au cours de leur vie, 48% ont pu s'abstenir de continuer à fumer, 33% ont tenté mais n'ont pas pu arrêter l'usage du tabac, et 19% n'ont jamais envisagé d'arrêter. La répartition des hommes et des femmes est la même au travers de ces classes de sevrage.

On constate un gradient important dans le sevrage réussi en fonction de l'âge, puisque le pourcentage progresse de 33% chez les jeunes de 15-24 ans jusqu'à 83% chez les personnes âgées de 75 ans et plus. A l'inverse, la proportion de personnes n'ayant jamais tenté d'arrêter le tabac diminue avec l'âge, passant de 31% chez les jeunes de 15-24 ans à 6% chez les personnes de plus de 75 ans. Les sevrages manqués, quant à eux, tendent à diminuer après l'âge de 45-54 ans.

La comparaison des personnes ayant réussi leur sevrage avec celles des deux autres catégories montre un effet significatif de l'âge après standardisation pour le sexe (Tableau 2.4.4.6). L'effet de l'âge sur le taux de sevrages réussis se note tant chez les hommes que chez les femmes (Figure 2.4.4.8).

Figure 2.4.4.8 : Proportion de personnes (en %) qui ont réussi un sevrage tabagique, par sexe et par âge, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

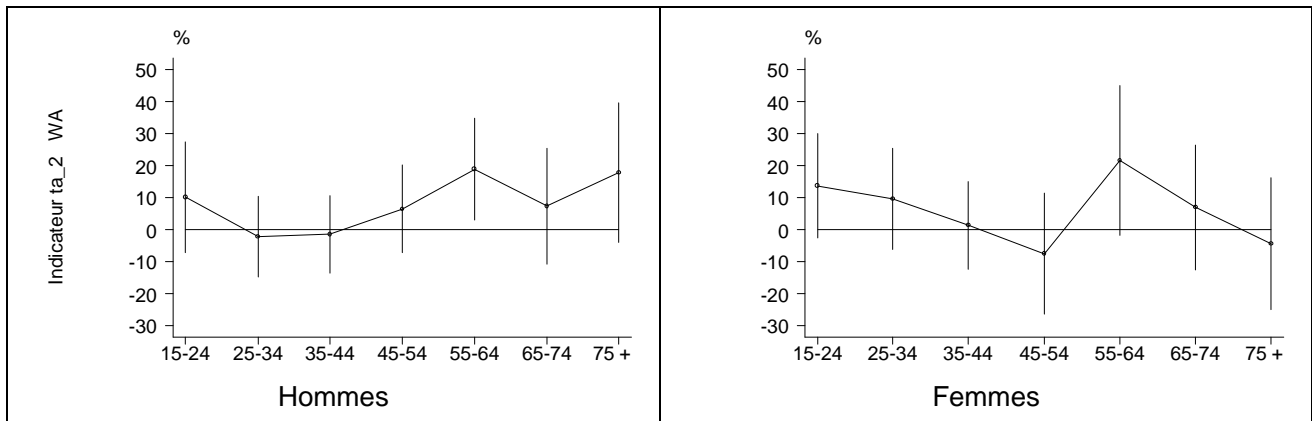


En Région wallonne, le niveau d'éducation influence de manière significative le fait d'arrêter de fumer, et ce, après standardisation pour l'âge et le sexe. Le pourcentage de personnes ayant réussi à arrêter est plus important parmi les diplômés de l'enseignement supérieur que parmi ceux qui ont un niveau d'étude plus élémentaire.

Le degré d'urbanisation ne permet pas de faire une distinction au niveau de la réussite du sevrage tabagique, et ce après standardisation pour l'âge et le sexe.

Le comportement face au sevrage diffère de manière significative de 1997 à 2001 après standardisation pour l'âge et le sexe: la proportion de personnes ayant arrêté de fumer, par rapport à celles qui n'ont pas essayé ou pas réussi, a augmenté en 2001 (48%) par rapport à 1997 (41%) dans la Région wallonne.

Figure 2.4.4.9 : Différence entre 1997 et 2001\* du pourcentage de personnes qui ont réussi un sevrage tabagique, par sexe et par âge, Enquête de santé, Région wallonne, Belgique, 2001.



\* La différence est calculée en prenant 2001 comme année référence, soit: 2001 – 1997.

Tableau 2.4.4.1 : Proportion de la population (en %) qui fume actuellement, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_1 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	35,6	32,0 (28,3-36,0)	1818
Femme	25,6	23,5 (20,6-26,7)	1969
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	39,7	39,7 (31,1-48,9)	483
25-34	35,1	34,5 (28,4-41,2)	630
35-44	37,9	37,6 (32,2-43,2)	720
45-54	36,8	36,6 (30,4-43,2)	675
55-64	22,8	22,5 (18,0-27,7)	501
65-74	13,2	13,2 (9,4-18,1)	483
75+	6,7	7,0 (3,5-13,3)	295
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	24,9	26,5 (6,4-65,5)	48
Enseignement primaire	26,8	33,8 (26,4-42,1)	550
Secondaire inférieur	34,3	34,3 (28,6-40,6)	793
Secondaire supérieur	33,6	27,4 (23,0-32,3)	1113
Enseignement supérieur	28,5	22,3 (18,6-26,6)	1140
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	27,7	24,8 (19,4-31,2)	741
Zone semi-urbaine	28,8	26,1 (22,4-30,1)	1434
Zone rurale	32,2	29,0 (25,4-32,9)	1612
<b>ANNEE</b>			
1997	32,1	28,1 (25,6-30,8)	2911
2001	30,4	27,9 (25,4-30,5)	3787

Tableau 2.4.4.2 : Proportion de personnes (en %) ayant déjà consommé du tabac, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta01_3 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	71,4	71,2 (67,7-74,5)	1818
Femme	55,3	55,3 (51,7-58,9)	1969
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	60,4	60,8 (52,0-69,0)	483
25-34	59,4	59,0 (52,1-65,5)	630
35-44	64,4	64,4 (59,2-69,3)	720
45-54	75,3	75,7 (70,3-80,5)	675
55-64	66,1	66,3 (59,8-72,3)	501
65-74	54,8	55,5 (48,2-62,7)	483
75+	50,9	53,2 (45,4-60,9)	295
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	61,5	65,2 (49,1-78,4)	48
Enseignement primaire	60,9	65,5 (58,9-71,5)	550
Secondaire inférieur	65,1	66,0 (60,7-70,9)	793
Secondaire supérieur	62,2	61,2 (56,3-66,0)	1113
Enseignement supérieur	64,6	63,5 (57,8-68,8)	1140
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	56,9	57,3 (50,3-64,0)	741
Zone semi-urbaine	62,8	63,6 (58,5-68,4)	1434
Zone rurale	64,6	64,4 (61,0-67,7)	1612
<b>ANNEE</b>			
1997	55,2	54,9 (52,2-57,6)	2911
2001	63,2	63,5 (60,6-66,2)	3787

\* Fumeurs actuels et ex-fumeurs ensemble

Tableau 2.4.4.3 : Proportion de fumeurs (en %) qui consomment 20 cigarettes ou plus par jour, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta02_2 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	34,8	28,5 (22,8-35,0)	626
Femme	38,4	31,8 (25,0-39,4)	502
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	19,4	19,4 (11,7-30,5)	178
25-34	43,9	44,4 (33,7-55,6)	215
35-44	43,0	43,3 (33,7-53,5)	282
45-54	44,7	44,7 (37,0-52,7)	249
55-64	31,4	31,8 (21,9-43,8)	112
65-74	18,0	18,5 (9,6-32,7)	68
75+	6,9	7,0 (1,2-31,6)	24
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	31,3	34,8 (11,2-69,2)	17
Enseignement primaire	43,7	38,4 (27,7-50,2)	152
Secondaire inférieur	41,1	34,7 (25,2-45,5)	264
Secondaire supérieur	34,0	26,3 (19,5-34,4)	353
Enseignement supérieur	34,0	26,8 (18,5-37,1)	315
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	36,7	31,6 (21,9-43,3)	213
Zone semi-urbaine	35,5	28,8 (21,4-37,6)	416
Zone rurale	37,0	30,7 (24,3-38,0)	499
<b>ANNEE</b>			
1997	37,9	31,3 (26,6-36,4)	864
2001	36,4	29,8 (24,9-35,1)	1128

Tableau 2.4.4.4 : Age moyen du début du tabagisme, moyenne brute et standardisée pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta05_1 - Région Wallonne	Moyenne	Moyenne standardisée (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	17,0	17,7 (17,0-18,3)	620
Femme	17,4	18,2 (17,3-19,1)	476
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	15,1	15,1 (14,6-15,6)	166
25-34	16,9	17,0 (16,4-17,6)	208
35-44	16,5	16,6 (15,9-17,2)	270
45-54	18,1	18,1 (17,4-18,9)	244
55-64	19,1	19,2 (16,8-21,5)	116
65-74	19,3	19,4 (17,4-21,3)	66
75+	22,9	23,0 (18,1-27,9)	26
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	22,9	22,7 (16,6-28,9)	17
Enseignement primaire	16,9	17,0 (15,4-18,6)	146
Secondaire inférieur	17,0	17,4 (16,6-18,2)	256
Secondaire supérieur	17,0	18,0 (17,2-18,9)	345
Enseignement supérieur	17,5	18,5 (17,7-19,3)	309
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	17,2	17,7 (16,3-19,0)	213
Zone semi-urbaine	16,8	17,8 (17,1-18,4)	398
Zone rurale	17,4	18,1 (17,3-18,9)	485

Tableau 2.4.4.5 : Proportion de personnes (en %) ayant maintenu ou augmenté leur consommation de tabac au cours des deux dernières années, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_1t - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	56,4	50,9 (44,4-57,4)	700
Femme	62,6	57,6 (50,7-64,3)	560
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	56,1	56,1 (42,7-68,7)	212
25-34	67,9	68,6 (58,6-77,2)	234
35-44	67,8	68,5 (59,7-76,1)	295
45-54	55,3	55,7 (45,8-65,1)	273
55-64	55,3	56,1 (45,3-66,4)	131
65-74	38,1	39,1 (26,4-53,6)	81
75+	16,3	16,8 ( 6,5-36,7)	34
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	66,8	74,6 (42,1-92,2)	17
Enseignement primaire	66,2	64,5 (52,7-74,8)	164
Secondaire inférieur	58,5	54,8 (45,4-63,9)	291
Secondaire supérieur	54,2	46,8 (37,6-56,2)	391
Enseignement supérieur	63,1	56,5 (47,4-65,2)	364
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	61,8	58,6 (49,3-67,3)	240
Zone semi-urbaine	58,3	52,2 (43,9-60,4)	466
Zone rurale	59,3	55,0 (47,8-62,0)	554
<b>ANNEE</b>			
1997	63,0	59,9 (55,0-64,6)	954
2001	59,1	56,1 (51,1-60,9)	1260

Tableau 2.4.4.6 : Proportion de personnes (en %) ayant réussi un sevrage tabagique, taux brut et standardisé pour l'âge et le sexe, Région wallonne, Enquête de santé, Belgique, 2001.

ta_2 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
<b>SEXE</b>			
Homme	48,0	49,3 (44,5-54,1)	1202
Femme	47,9	52,4 (47,1-57,7)	929
<b>GROUPES D'AGE</b>			
15-24	33,1	33,0 (24,3-43,2)	259
25-34	36,2	36,4 (28,5-45,0)	334
35-44	36,8	37,0 (30,2-44,4)	443
45-54	48,7	48,9 (40,2-57,6)	454
55-64	62,3	62,7 (54,9-69,9)	292
65-74	73,0	73,5 (63,9-81,3)	231
75+	83,3	83,6 (70,4-91,6)	118
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>			
Pas de diplôme	55,4	56,8 (9,9-94,0)	25
Enseignement primaire	49,7	42,3 (33,1-52,0)	285
Secondaire inférieur	41,6	40,2 (32,5-48,5)	462
Secondaire supérieur	42,5	49,5 (42,4-56,6)	637
Enseignement supérieur	53,9	59,9 (53,6-65,8)	649
<b>NIVEAU D'URBANISATION</b>			
Zone urbaine	49,9	50,4 (42,2-58,6)	403
Zone semi-urbaine	50,0	53,6 (47,6-59,4)	797
Zone rurale	46,1	49,0 (43,5-54,5)	931
<b>ANNEE</b>			
1997	40,8	44,3 (40,2-48,5)	1536
2001	48,0	50,3 (46,6-54,0)	2131



## VI. Discussion

Proposition d'actions à la lecture du module tabac:

Le module « Tabac » de l'Enquête présente une multitude de données et met en évidence une série d'évolutions, de comportements et de facteurs d'influence du tabagisme dans le pays. Leur utilisation dans une démarche de promotion de la santé nécessite une sélection des résultats ou des tendances les plus significatives. Les plus pertinents à traduire en termes d'action sont reprises ci-dessous et ces propositions sont replacées dans la démarche générale de la promotion et de l'éducation pour la santé.

Les principaux résultats pris en compte et pouvant ouvrir sur des actions.

### Le comportement tabagique des jeunes.

*25% des consommateurs de tabac actuels, hommes et femmes, fumaient déjà avant l'âge de 15 ans.*

*Un jeune sur trois (de 15 à 24 ans) est fumeur (33%) et un jeune sur deux a déjà fumé au cours de son existence (51%). Parmi ces jeunes fumeurs, 16% consomment quotidiennement 20 cigarettes ou plus.*

*C'est dans la Région wallonne que le tabagisme des jeunes est le plus alarmant: 40% des 15-24 ans fument actuellement (parmi lesquels 20% consomment quotidiennement 20 cigarettes ou plus) et 63% ont déjà consommé du tabac au cours de leur existence. Ces taux ont progressé depuis 1997.*

### L'arrêt du tabagisme.

*Parmi les personnes qui ont consommé du tabac au cours de leur existence, 48% ont arrêté de fumer, 34% ont tenté d'arrêter sans y parvenir et 18% n'ont jamais essayé d'arrêter. L'âge et le niveau socio-économique jouent en faveur de la réussite du sevrage tabagique.*

### Les public prioritaires. Age, les catégories à faible niveau d'instruction

*L'âge est un facteur déterminant pour tous les indicateurs liés au tabagisme: le pourcentage de fumeurs, de grands fumeurs (>20 cig./j.) et de personnes avec une évolution défavorable du tabagisme diminue chez les plus âgés (65 ans et plus). De manière globale, les indices du tabagisme sont moins sévères dans les milieux les plus favorisés.*

### Les comportements d'essai.

*Par rapport à 1997, la proportion de fumeurs actuels n'a pas changé. En revanche, les personnes ayant déjà consommé du tabac dans leur existence sont plus nombreuses en 2001, ainsi que celles ayant réussi à arrêter de fumer. Ceci tend à pointer l'existence de fumeurs "transitoires", qui essaient l'usage du tabac, sans y adhérer. De nombreux jeunes de 15 à 24 ans semblent appartenir à ce type de consommateurs.*

Tirer des conclusions opérationnelles sur ces seuls résultats est une prise de risque si on ne s'appuie pas sur les recommandations générales concernant la promotion de santé (Charte d'Ottawa notamment).

On sait que le comportement de santé est déterminé par de multiples facteurs, individuels, environnementaux, sociaux, culturels, et faire des propositions d'action renvoie inévitablement à intervenir dans ces domaines. De plus, aller au delà du simple descriptif d'un comportement de santé et proposer des pistes d'interventions possibles peut s'avérer aussi délicat si l'on ne complète pas les données par une analyse qualitative des problèmes de santé soulevés. Les actions (campagnes média, actions de proximité, modification de réglementation) en seraient alors d'autant plus pertinentes.

Néanmoins, il est possible d'émettre quelques pistes d'actions pratiques à partir des résultats du module « Tabac » et identifier :

- des priorités en termes de problèmes et publics cibles,
- des ressources ou renforcements d'offre de service, pour l'aide à l'arrêt par exemple,
- ou de meilleurs messages de santé et attitude pédagogique plus adaptée en direction des jeunes.

Le fait que la proportion de fumeurs n'ait pas changé souligne l'importance des initiatives qui peuvent être pris dans les domaines réglementaires et législatifs généraux relatif à la consommation, à la publicité et les politiques de taxation des produits.

#### L'action envers les jeunes:

Les données font apparaître que le tabagisme est un problème qui touche tous les âges, qui ne faibli pas malgré les divers programmes de prévention engagés, mais qui affecte plus fortement les jeunes. C'est sans aucun doute un public qui justifie des actions prioritaires. A la vue d'une prévalence élevée notamment en Région wallonne, il serait souhaitable d'intervenir auprès de cette population en premier lieu, rapidement, régulièrement et assez tôt en âge.

Les actions devraient porter sur les jeunes eux-mêmes, mais aussi sur leur environnement immédiat (parents, amis, école). La qualité des interventions dans le cadre scolaire comme à l'extérieur (loisirs, mouvements de jeunesse, clubs sportifs, campagne TV, ..) peut largement améliorer leur impact. Il pourrait s'agir d'interventions comme :

- Mettre en place des programmes, à l'école ou en dehors, qui reposent sur l'analyse des influences de l'environnement, sur les stratégies de manipulations de l'industrie du tabac, sur l'examen des inconvénients du tabagisme et des bénéfices à l'arrêt.
- Diffuser des informations sur les dangers du tabac est nécessaire auprès de cette population dans de vastes campagnes média comme dans des actions de proximités en milieu scolaire (appui de la médecine scolaire) et en dehors. La connaissance de dangers n'est cependant pas suffisant pour une modification de comportement.
- Utiliser des messages qui évitent de mettre en cause les comportement individuels mais plutôt les normes sociales ou de groupe, d'où l'intérêt de travailler avec tous les acteurs qui sont autour du jeunes, les professeurs, les personnels non enseignants, les parents, les club sportifs, les soignants, ...
- Déborder le cadre de l'école et du tabagisme et sensibiliser de manière globale l'ensemble des acteurs et combiner différents thèmes de santé (alimentation, activité physique, ...).

#### Les comportements d'essai:

Les stratégies d'essai de plus en plus nombreuse, peuvent être analysé sous l'angle suivant. Chez les jeunes, la prise de risque est constitutive et constructive de la période de l'adolescence, notamment. Si on aborde le tabagisme sous cet angle, il participe à l'accession à la vie adulte. Les actions fréquentes d'information entretenant un « bruit de fond informationnel » du public jeune sont d'autant plus importantes dans ce contexte. La pression de l'environnement pousse les jeunes à l'essai qui pourrait se transformer en un comportement installé, sans la transmission d'informations claires, accessibles et acceptables. Les messages culpabilisateurs et négatifs pour ceux qui sont dans un processus d'essai peuvent provoquer des réactions de défense et de renforcement du comportement. La nature des messages véhiculés en vue de la non-installation du comportement est de nouveau déterminante. Les actions sur l'environnement immédiat des jeunes (adultes, écoles) et sur l'accessibilité et le prix des cigarettes sont de nature à lutter contre l'installation du tabagisme.

#### L'action envers les publics à faible niveau d'instruction:

- Les actions d'information auprès des groupes sociaux moins favorisés devraient être davantage engagées.
- Les interventions en milieu scolaire devraient privilégier les filières techniques et professionnelles.
- Les messages de santé devraient systématiquement tenir compte des degrés de réceptivité des classes sociales ayant peu ou pas de diplôme. S'adresser à tous les publics de la même façon au même moment, avec le même message, ne permet pas de cibler les groupes sociaux les plus en difficultés.

Trois modes d'actions favoriseraient une meilleure prévention pour ces catégories :

- Des actions tournées vers les professionnels pour les sensibiliser à la lutte contre le tabagisme : formation, échanges de pratiques, mise en réseaux des différents intervenants des secteurs sanitaire, éducatif et social ;
- Des actions tournées vers les publics : qu'elles soient collectives ou individuelles ;
- Des créations d'outils spécifiques : guides ou plaquettes d'information, supports d'éducation pour la santé ou d'information.

Sur un plan qualitatif, ses actions peuvent gagner en impact dans la prise en compte des facteurs suivants :

- L'investissement : Les populations peu instruites incitent à davantage de communication et de partenariat dans les actions, de relations humaines, d'investissement des professionnels, d'attention et une inscription de l'action dans la durée. En ce qui concerne l'impact auprès des publics, le processus de l'action est perçu comme plus important autant que les contenus.
- Une adaptation permanente : Cette notion d'investissement plus intense témoigne d'un effort d'adaptation des professionnels à des publics plus en difficultés. D'où l'importance de l'adaptabilité des outils de communication et des méthodes à des situations diverses et souvent aiguës.
- Le questionnement : Les aspects éthiques avec ces populations apparaissent rapidement. Par exemple : les problèmes hors tabagisme sont parfois énormes, pourquoi s'attaquer à ce problème et leur retirer une des rares source de plaisir, et vecteur de socialisation ...

#### L'aide à l'arrêt

Les tentatives d'arrêt, couronnée de succès ou non, sont nombreuses.

Accompagner ce processus pour un meilleur taux de réussite est important.

- Ouvrir ou améliorer des dispositifs d'aide à l'arrêt est fondamental.
- Le changement de comportement de santé passe par des étapes assez bien mises en évidence à présent.
- Les médecins de ville sont particulièrement bien placés pour aider et encourager leur patient dans ce processus.
- Les Centre d'Aide au Fumeur devraient voir leurs missions et moyens renforcés.
- L'information sur les moyens de sevrage, via des campagnes média TV presse, etc., devrait être davantage développée.

## **VII. Références**

- (1) La Santé dans la Belgique Fédérale et ses Communautés: Situation actuelle et tendances. 1993.
- (2) Sherman CB. Health effects of cigarette smoking. Clinics in Chest Medicine 1991; 12(4):643-658.
- (3) WHO Regional Office for Europe. Targets for Health for All . The health policy for Europe . Summary of the updated edition . September 1991 . 1991. WHO.
- (4) Murray CJL. Rethinking Dalys. In: Murray CJL, Lopez AD, editors. The global burden of disease. A comprehensive assessment of mortality and disability from diseases, injuries, and risk factors in 1990 and projected to 2020. Boston: Havard School of Public Health, 1996: 1-98.
- (5) de Bruin A, Picavet HS, Nossikov A. Health interview surveys. Towards international harmonization of methods and instruments. WHO Reg Publ Eur Ser 1996; 58:i-161.
- (6) World Health Organisation. Consultation to develop common methods and instruments for Health interview surveys, 21-23 june 88. Copenhagen: WHO, 1989.

## **VIII. Lecteurs externes**

Nous remercions les personnes suivantes pour leur contribution à ce chapitre:

- M. P. Bizel, Responsable du secteur Education Santé, Observatoire de la Santé du Hainaut
- Mme H. Cloots, Adjunct van de Directeur, Ministerie van de Vlamse Gemeenschap
- M. L. Joossens, Sociologue, Centre de Recherche et d'Information des Organisations de Consommateurs (CRIOC)
- M. J. Laperche, CUMG – UCL
- M. J. Prignot, Professeur, PNEU - UCL

## BELGIQUE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SELON LA CONSOMMATION DE TABAC  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Fumeur quotid.	Fumeur occas.	Total fumeurs*	Ancien fumeur	Jamais fumé	Total non fumeurs*	Total popul°
		%	%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	28,3	5,4	33,7	34,6	31,7	66,3	4506
	Femme	20,1	3,5	23,6	27,4	49,0	76,4	4821
Total		24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9327
GROUPES D'AGE	15-24	26,0	6,5	32,6	18,6	48,9	67,4	1150
	25-34	28,4	5,7	34,0	19,7	46,2	66,0	1621
	35-44	32,4	4,8	37,2	27,2	35,6	62,8	1823
	45-54	29,4	4,6	34,0	37,5	28,4	66,0	1570
	55-64	18,1	3,6	21,7	42,1	36,3	78,3	1267
	65-74	11,6	2,1	13,7	39,1	47,2	86,3	1135
	75 +	6,8	1,3	8,1	41,8	50,1	91,9	761
Total		24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9327
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	20,5	2,4	22,9	30,8	46,3	77,1	181
	Enseignement primaire	20,7	2,3	23,1	32,8	44,2	76,9	1270
	Secondaire inférieur	27,2	3,1	30,2	31,5	38,3	69,8	1737
	Secondaire supérieur	27,5	4,1	31,6	29,7	38,7	68,4	2705
	Enseignement supérieur	20,7	6,5	27,2	30,8	41,9	72,8	3141
Total		24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9034
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	23,8	4,7	28,5	34,1	37,4	71,5	2225
	Zone urbaine	24,6	3,8	28,4	30,2	41,4	71,6	1511
	Zone semi-urbaine	22,5	4,3	26,8	31,5	41,7	73,2	3110
	Zone rurale	26,0	4,7	30,7	29,6	39,7	69,3	2481
Total		24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9327
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	23,3	4,3	27,6	29,6	42,7	72,4	3315
	Région Bruxelloise	23,8	4,7	28,5	34,1	37,4	71,5	2225
	Région Wallonne	25,9	4,5	30,4	32,7	36,8	69,6	3787
Total		24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9327
ANNEE	1997	25,5	4,8	30,3	24,1	45,6	69,7	8227
	2001	24,1	4,4	28,5	30,9	40,6	71,5	9327
Total 1997 et 2001		24,7	4,6	29,4	27,6	43,0	70,6	17554

Indicateur TA01\_1 et TA01\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Total fumeurs= fumeurs quotidiens + fumeurs occasionnels

\* Total non fumeurs = anciens fumeurs + ceux qui n'ont jamais fumé

\* Total fumeurs + total non fumeurs = 100% = total population

## BELGIQUE

## DISTRIBUTION DES FUMEURS (EN %) SELON LE TYPE DE CONSOMMATION TABAGIQUE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		>= 20/j. cigarettes	< 20/j. cigarettes	Pipe ou cigare	Fumeur occas.	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	35,6	41,6	6,4	16,4	1517
	Femme	31,5	53,3	,2	15,0	1166
Total		33,8	46,6	3,8	15,8	2683
GROUPES D'AGE	15-24	16,2	63,2	,4	20,2	392
	25-34	37,0	45,6	,6	16,8	556
	35-44	40,5	43,4	3,1	13,0	677
	45-54	43,8	36,5	5,8	13,8	545
	55-64	32,9	42,0	7,9	17,2	286
	65-74	15,1	56,4	12,4	16,1	160
	75 +	10,2	63,5	8,4	17,8	67
Total		33,8	46,6	3,8	15,8	2683
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	35,6	53,1	,0	11,3	47
	Enseignement primaire	37,3	49,2	3,2	10,4	336
	Secondaire inférieur	41,2	42,4	6,0	10,4	551
	Secondaire supérieur	35,1	48,2	3,4	13,2	841
	Enseignement supérieur	27,3	45,1	3,4	24,2	835
Total		34,0	46,3	3,8	15,9	2610
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	35,9	42,9	3,9	17,2	639
	Zone urbaine	36,6	47,8	2,0	13,5	434
	Zone semi-urbaine	32,8	46,5	4,2	16,5	859
	Zone rurale	33,1	47,2	4,1	15,7	751
Total		33,8	46,6	3,8	15,8	2683
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	32,3	48,6	3,3	15,9	916
	Région Bruxelloise	35,9	42,9	3,9	17,2	639
	Région Wallonne	36,4	43,7	4,8	15,1	1128
Total		33,8	46,6	3,8	15,8	2683
ANNEE	1997	34,9	45,0	4,2	16,0	2402
	2001	33,8	46,6	3,8	15,8	2683
Total 1997 et 2001		34,3	45,8	4,0	15,9	5085

Indicateur TA02\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## BELGIQUE

## AGE MOYEN (ET PERCENTILES) DU DEBUT DU TABAGISME CHEZ LES FUMEURS ACTUELS

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Moyenne	p 25	p 50	p 75	p 90	Total fumeurs
SEXE	Homme	17,4	15,0	16,0	18,0	21,0	1507
	Femme	18,2	15,0	17,0	19,0	24,0	1131
Total		17,7	15,0	17,0	18,0	22,0	2638
GROUPE D'AGE	15-24	15,4	14,0	15,0	17,0	18,0	376
	25-34	16,9	15,0	16,0	18,0	21,0	542
	35-44	17,7	15,0	16,0	18,0	23,0	661
	45-54	18,4	16,0	18,0	20,0	24,0	537
	55-64	19,6	16,0	18,0	20,0	25,0	293
	65-74	20,2	16,0	18,0	20,0	27,0	159
	75 +	22,1	16,0	20,0	30,0	36,0	70
Total		17,7	15,0	17,0	18,0	22,0	2638
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	17,2	14,0	16,0	18,0	24,0	46
	Enseignement primaire	18,4	15,0	17,0	20,0	26,0	326
	Secondaire inférieur	17,3	15,0	16,0	18,0	21,0	544
	Secondaire supérieur	17,5	15,0	16,0	18,0	21,0	827
	Enseignement supérieur	18,1	15,0	17,0	19,0	23,0	827
Total		17,8	15,0	17,0	19,0	22,0	2570
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	18,0	15,0	17,0	20,0	25,0	638
	Zone urbaine	17,7	15,0	16,0	19,0	22,0	430
	Zone semi-urbaine	18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	839
	Zone rurale	17,3	15,0	16,0	18,0	21,0	731
Total		17,7	15,0	17,0	18,0	22,0	2638
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	904
	Région Bruxelloise	18,0	15,0	17,0	20,0	25,0	638
	Région Wallonne	17,2	15,0	16,0	18,0	20,0	1096
Total		17,7	15,0	17,0	18,0	22,0	2638

Indicateur TA05\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## BELGIQUE

## DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON L'EVOLUTION DU TABAGISME AU COURS DES 2 DERNIERES ANNEES

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		A arrêté de fumer	Fume moins	Fume autant	Fume plus	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	13,3	28,4	39,2	19,2	1725
	Femme	13,3	27,1	38,2	21,4	1320
Total		13,3	27,8	38,8	20,1	3045
GROUPE D'AGE	15-24	20,4	23,6	28,5	27,6	467
	25-34	14,2	27,9	37,7	20,2	631
	35-44	9,6	24,6	42,0	23,8	727
	45-54	9,4	27,5	45,8	17,3	594
	55-64	12,9	32,3	41,7	13,1	337
	65-74	16,3	43,7	33,2	6,8	198
	75 +	20,1	37,4	31,1	11,4	91
Total		13,3	27,8	38,8	20,1	3045
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	17,9	16,4	29,3	36,4	50
	Enseignement primaire	7,6	26,4	42,1	23,9	361
	Secondaire inférieur	14,3	26,9	39,4	19,5	622
	Secondaire supérieur	12,9	27,3	39,2	20,7	936
	Enseignement supérieur	14,6	29,0	37,7	18,7	992
Total		13,2	27,5	38,9	20,4	2961
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	14,9	33,2	34,7	17,2	735
	Zone urbaine	16,4	26,4	34,2	23,0	497
	Zone semi-urbaine	11,2	27,4	41,1	20,3	965
	Zone rurale	13,6	27,6	39,6	19,2	848
Total		13,3	27,8	38,8	20,1	3045
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	13,3	26,8	39,9	19,9	1050
	Région Bruxelloise	14,9	33,2	34,7	17,2	735
	Région Wallonne	12,6	28,2	37,7	21,4	1260
Total		13,3	27,8	38,8	20,1	3045
ANNEE	1997	11,0	28,3	41,2	19,6	2664
	2001	13,3	27,8	38,8	20,1	3045
Total 1997 et 2001		12,2	28,0	39,9	19,9	5709

Indicateur TA\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement



## BELGIQUE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON LE COMPORTEMENT FACE AU SEVRAGE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Réussi*	Manqué*	Jamais*	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	48,6	33,2	18,2	2972
	Femme	47,2	34,1	18,7	2216
Total		48,0	33,5	18,4	5188
GROUPE D'AGE	15-24	32,7	37,5	29,8	567
	25-34	33,5	39,9	26,6	849
	35-44	39,0	42,3	18,7	1110
	45-54	49,9	35,9	14,1	1037
	55-64	61,9	23,1	15,0	732
	65-74	70,3	19,3	10,4	560
	75 +	79,2	13,0	7,7	333
Total		48,0	33,5	18,4	5188
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	47,4	25,9	26,7	78
	Enseignement primaire	53,0	27,2	19,8	652
	Secondaire inférieur	45,8	36,5	17,6	1002
	Secondaire supérieur	44,6	36,7	18,7	1546
	Enseignement supérieur	51,0	31,8	17,2	1755
Total		48,1	33,6	18,3	5033
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	51,9	30,7	17,4	1290
	Zone urbaine	48,0	34,7	17,3	836
	Zone semi-urbaine	49,4	32,2	18,4	1666
	Zone rurale	45,3	35,5	19,3	1396
Total		48,0	33,5	18,4	5188
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	47,4	34,1	18,5	1767
	Région Bruxelloise	51,9	30,7	17,4	1290
	Région Wallonne	48,0	33,4	18,6	2131
Total		48,0	33,5	18,4	5188
ANNEE	1997	43,0	36,3	20,7	4375
	2001	48,0	33,5	18,4	5188
Total 1997 et 2001		45,7	34,9	19,5	9563

Indicateur TA\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\*Sevrage réussi, ne fume plus (1)

\*Sevrage manqué, fume à nouveau (2)

\*Jamais tenté de sevrage (3)

## BELGIQUE

DISTRIBUTION DES NON-FUMEURS (EN %) SELON LEUR CONSOMMATION TABAGIQUE ANTERIEURE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		*jamais fumé	ex-quot. > 2 ans	ex-occas. > 2 ans	ex-quot. < 2 ans	ex-occas. < 2 ans	Total non fumeurs
		%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	50,8	28,3	12,8	6,1	2,0	2763
	Femme	71,1	11,6	12,2	3,5	1,7	3281
Total		61,8	19,3	12,5	4,7	1,8	6044
GROUPE D'AGE	15-24	77,8	,7	8,9	5,6	7,0	699
	25-34	74,3	6,4	10,4	5,7	3,2	996
	35-44	60,7	17,2	15,6	5,4	1,1	1063
	45-54	46,1	32,0	16,2	5,2	,4	938
	55-64	51,6	29,2	14,8	3,9	,6	875
	65-74	60,5	26,6	9,5	3,2	,1	865
	75 +	62,9	24,7	9,9	2,3	,2	608
Total		61,8	19,3	12,5	4,7	1,8	6044
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	72,8	12,6	7,6	6,9	,1	119
	Enseignement primaire	63,9	24,7	8,8	1,9	,7	823
	Secondaire inférieur	61,0	20,9	10,3	6,1	1,6	1060
	Secondaire supérieur	61,2	18,1	13,5	5,3	1,9	1687
	Enseignement supérieur	60,9	17,9	14,5	4,2	2,5	2159
Total		61,7	19,4	12,5	4,6	1,8	5848
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	56,8	19,2	16,8	5,0	2,3	1442
	Zone urbaine	61,5	17,7	12,6	6,1	2,1	1014
	Zone semi-urbaine	62,4	20,6	12,1	3,4	1,5	2041
	Zone rurale	62,6	18,4	11,6	5,5	1,9	1547
Total		61,8	19,3	12,5	4,7	1,8	6044
REGION DE RESIDENCE	Région Flamande	63,6	18,7	11,4	4,7	1,6	2214
	Région Bruxelloise	56,8	19,2	16,8	5,0	2,3	1442
	Région Wallonne	59,0	20,7	13,6	4,5	2,3	2388
Total		61,8	19,3	12,5	4,7	1,8	6044
ANNEE	1997	67,0	18,4	9,2	3,8	1,7	5651
	2001	61,8	19,3	12,5	4,7	1,8	6044
Total 1997 et 2001		64,3	18,8	10,9	4,2	1,7	11695

Indicateur TA\_3

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Non fumeur n'ayant jamais fumé

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici moins de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici moins de 2 ans

## REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SELON LA CONSOMMATION DE TABAC  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Fumeur quotid.	Fumeur occas.	Total fumeurs*	Ancien fumeur	Jamais fumé	Total non fumeurs*	Total popul°
		%	%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	27,3	5,5	32,8	33,8	33,4	67,2	1651
	Femme	19,5	3,2	22,8	25,7	51,5	77,2	1664
Total		23,3	4,3	27,6	29,6	42,7	72,4	3315
GROUPE D'AGE	15-24	24,2	5,9	30,1	17,2	52,7	69,9	430
	25-34	27,8	5,9	33,7	17,5	48,8	66,3	558
	35-44	31,8	5,1	36,9	27,2	35,9	63,1	638
	45-54	28,9	4,0	33,0	36,8	30,3	67,0	555
	55-64	16,2	3,9	20,1	41,9	38,0	79,9	497
	65-74	11,8	1,8	13,6	36,6	49,8	86,4	404
	75 +	7,3	1,2	8,4	39,8	51,8	91,6	233
Total		23,3	4,3	27,6	29,6	42,7	72,4	3315
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	21,3	2,2	23,5	32,9	43,6	76,5	66
	Enseignement primaire	18,8	1,9	20,6	32,7	46,7	79,4	436
	Secondaire inférieur	25,4	2,7	28,1	31,3	40,5	71,9	632
	Secondaire supérieur	26,5	4,4	30,9	29,6	39,5	69,1	1077
	Enseignement supérieur	20,2	6,6	26,8	27,1	46,1	73,2	1059
Total		23,1	4,4	27,5	29,6	42,9	72,5	3270
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	24,9	3,7	28,6	30,4	41,0	71,4	770
	Zone semi-urbaine	21,8	4,4	26,1	30,6	43,3	73,9	1676
	Zone rurale	24,8	4,7	29,5	27,4	43,1	70,5	869
Total		23,3	4,3	27,6	29,6	42,7	72,4	3315
ANNEE	1997	24,1	4,8	28,9	24,7	46,4	71,1	2916
	2001	23,3	4,3	27,6	29,6	42,7	72,4	3315
Total 1997 et 2001		23,7	4,5	28,2	27,4	44,4	71,8	6231

Indicateur TA01\_1 et TA01\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Total fumeurs= fumeurs quotidiens + fumeurs occasionnels

\* Total non fumeurs = anciens fumeurs + ceux qui n'ont jamais fumé

\* Total fumeurs + total non fumeurs = 100% = total population

## REGION FLAMANDE

## DISTRIBUTION DES FUMEURS (EN %) SELON LE TYPE DE CONSOMMATION TABAGIQUE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		>= 20/j. cigarettes	< 20/j. cigarettes	Pipe ou cigare	Fumeur occas.	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	35,6	42,0	5,5	16,9	533
	Femme	27,9	57,5	,2	14,4	383
Total		32,3	48,6	3,3	15,9	916
GROUPE D'AGE	15-24	14,1	65,9	,4	19,6	138
	25-34	34,5	47,6	,4	17,5	192
	35-44	38,6	45,1	2,4	13,9	224
	45-54	43,8	38,5	5,2	12,4	186
	55-64	31,9	40,8	7,4	19,9	99
	65-74	11,6	63,2	11,3	13,9	56
	75 +	11,8	65,2	7,3	15,6	21
Total		32,3	48,6	3,3	15,9	916
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	39,1	50,6	,0	10,2	17
	Enseignement primaire	32,1	53,9	4,5	9,5	99
	Secondaire inférieur	40,4	44,7	5,0	9,9	182
	Secondaire supérieur	35,0	48,3	2,3	14,4	329
	Enseignement supérieur	24,2	47,9	3,3	24,6	275
Total		32,5	48,1	3,3	16,1	902
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	36,6	48,5	1,8	13,1	221
	Zone semi-urbaine	31,8	47,5	3,7	17,1	443
	Zone rurale	29,7	50,3	3,8	16,2	252
Total		32,3	48,6	3,3	15,9	916
ANNEE	1997	32,8	47,0	3,5	16,6	800
	2001	32,3	48,6	3,3	15,9	916
Total 1997 et 2001		32,5	47,8	3,4	16,2	1716

Indicateur TA02\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION FLAMANDE

## AGE MOYEN (ET PERCENTILES) DU DEBUT DU TABAGISME CHEZ LES FUMEURS ACTUELS

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Moyenne	p 25	p 50	p 75	p 90	Total fumeurs
SEXE	Homme	17,6	15,0	16,0	19,0	21,0	527
	Femme	18,4	16,0	17,0	20,0	25,0	377
Total		18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	904
GROUPE D'AGE	15-24	15,6	14,0	16,0	17,0	18,0	134
	25-34	16,8	15,0	16,0	18,0	22,0	189
	35-44	18,3	16,0	17,0	18,0	24,0	218
	45-54	18,4	16,0	18,0	20,0	24,0	186
	55-64	19,9	16,0	18,0	20,0	25,0	99
	65-74	20,9	18,0	18,0	22,0	30,0	55
	75 +	21,3	17,0	20,0	22,0	30,0	23
Total		18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	904
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	15,8	13,0	15,0	18,0	19,0	16
	Enseignement primaire	19,2	15,0	18,0	20,0	29,0	98
	Secondaire inférieur	17,3	15,0	16,0	19,0	22,0	181
	Secondaire supérieur	17,7	15,0	16,0	18,0	21,0	322
	Enseignement supérieur	18,4	16,0	18,0	20,0	24,0	274
Total		18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	891
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	17,8	15,0	16,0	19,0	23,0	217
	Zone semi-urbaine	18,5	16,0	17,0	19,0	24,0	441
	Zone rurale	17,3	15,0	16,0	18,0	21,0	246
Total		18,0	15,0	17,0	19,0	22,0	904

Indicateur TA05\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON L'EVOLUTION DU TABAGISME AU COURS DES 2  
DERNIERES ANNEES

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		A arrêté de fumer	Fume moins	Fume autant	Fume plus	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	13,8	26,4	40,6	19,3	612
	Femme	12,8	27,4	39,0	20,8	438
Total		13,3	26,8	39,9	19,9	1050
GROUPES D'AGE	15-24	20,8	23,0	25,9	30,4	165
	25-34	14,7	29,8	36,2	19,3	228
	35-44	9,7	24,8	44,1	21,4	238
	45-54	9,1	20,9	52,5	17,6	204
	55-64	13,6	32,0	40,9	13,5	118
	65-74	16,1	45,2	32,9	5,8	69
	75 +	14,7	30,2	38,0	17,1	28
Total		13,3	26,8	39,9	19,9	1050
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	21,3	8,3	25,2	45,1	20
	Enseignement primaire	7,9	25,1	44,3	22,7	111
	Secondaire inférieur	14,3	26,4	38,6	20,7	209
	Secondaire supérieur	11,8	25,5	41,7	21,0	364
	Enseignement supérieur	15,6	28,8	38,6	17,0	330
Total		13,4	26,4	39,9	20,3	1034
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	16,9	26,8	32,9	23,4	257
	Zone semi-urbaine	10,8	26,6	42,4	20,3	499
	Zone rurale	14,3	27,2	41,8	16,7	294
Total		13,3	26,8	39,9	19,9	1050
ANNEE	1997	11,8	28,1	42,0	18,1	887
	2001	13,3	26,8	39,9	19,9	1050
Total 1997 et 2001		12,6	27,4	40,9	19,1	1937

Indicateur TA\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON LE COMPORTEMENT FACE AU SEVRAGE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Réussi*	Manqué*	Jamais*	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	48,8	33,4	17,8	1068
	Femme	45,5	35,1	19,4	699
Total		47,4	34,1	18,5	1767
GROUPE D'AGE	15-24	31,0	39,5	29,5	192
	25-34	31,5	41,1	27,4	283
	35-44	39,7	43,2	17,2	372
	45-54	50,1	34,9	15,0	362
	55-64	62,7	21,9	15,4	269
	65-74	68,9	20,2	10,9	190
	75 +	77,0	15,2	7,8	99
Total		47,4	34,1	18,5	1767
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	45,9	20,9	33,1	31
	Enseignement primaire	55,3	26,5	18,2	217
	Secondaire inférieur	47,2	34,6	18,1	341
	Secondaire supérieur	45,1	36,7	18,2	605
	Enseignement supérieur	48,2	34,4	17,5	550
Total		47,7	34,0	18,2	1744
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	47,6	35,8	16,6	433
	Zone semi-urbaine	49,1	32,4	18,5	869
	Zone rurale	44,5	35,6	19,9	465
Total		47,4	34,1	18,5	1767
ANNEE	1997	45,0	36,8	18,2	1511
	2001	47,4	34,1	18,5	1767
Total 1997 et 2001		46,3	35,3	18,3	3278

Indicateur TA\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\*Sevrage réussi, ne fume plus (1)

\*Sevrage manqué, fume à nouveau (2)

\*Jamais tenté de sevrage (3)

## REGION FLAMANDE

## DISTRIBUTION DES NON-FUMEURS (EN %) SELON LEUR CONSOMMATION TABAGIQUE ANTERIEURE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		*jamais fumé	ex-quot. > 2 ans	ex-occas. > 2 ans	ex-quot. < 2 ans	ex-occas. < 2 ans	Total non fumeurs
		%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	52,4	27,5	12,1	6,2	1,8	1052
	Femme	73,3	11,2	10,8	3,3	1,4	1162
Total		63,6	18,7	11,4	4,7	1,6	2214
GROUPE D'AGE	15-24	79,9	,5	8,1	5,2	6,3	275
	25-34	76,6	6,7	7,6	6,1	3,0	348
	35-44	60,2	17,9	15,4	5,8	,7	387
	45-54	48,0	32,5	14,4	5,0	,1	342
	55-64	53,1	26,6	15,9	4,0	,4	357
	65-74	62,5	25,5	8,9	3,2	,0	320
	75 +	65,8	24,0	8,3	1,8	,0	185
Total		63,6	18,7	11,4	4,7	1,6	2214
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	70,6	10,2	9,9	9,4	,0	43
	Enseignement primaire	65,2	25,0	7,4	1,7	,7	297
	Secondaire inférieur	62,1	20,6	10,2	6,0	1,1	404
	Secondaire supérieur	61,4	18,2	14,0	4,6	1,7	690
	Enseignement supérieur	65,3	16,1	11,6	4,7	2,3	754
Total		63,6	18,7	11,5	4,6	1,6	2188
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	61,5	16,9	13,0	6,7	1,9	517
	Zone semi-urbaine	63,7	20,5	11,3	3,2	1,3	1128
	Zone rurale	65,3	16,9	10,4	5,5	1,8	569
Total		63,6	18,7	11,4	4,7	1,6	2214
ANNEE	1997	66,6	18,6	9,4	3,7	1,7	2079
	2001	63,6	18,7	11,4	4,7	1,6	2214
Total 1997 et 2001		65,0	18,7	10,5	4,2	1,6	4293

Indicateur TA\_3

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Non fumeur n'ayant jamais fumé

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici moins de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici moins de 2 ans



## REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SELON LA CONSOMMATION DE TABAC  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Fumeur quotid.	Fumeur occas.	Total fumeurs*	Ancien fumeur	Jamais fumé	Total non fumeurs*	Total popul°
		%	%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	29,3	5,6	34,9	35,8	29,3	65,1	1037
	Femme	18,7	4,0	22,7	32,6	44,8	77,3	1188
Total		23,8	4,7	28,5	34,1	37,4	71,5	2225
GROUPE D'AGE	15-24	25,0	3,7	28,7	22,1	49,2	71,3	237
	25-34	28,6	4,9	33,5	22,4	44,1	66,5	433
	35-44	32,9	4,3	37,2	28,8	34,0	62,8	465
	45-54	24,3	8,3	32,7	39,4	27,9	67,3	340
	55-64	24,3	4,3	28,5	39,7	31,8	71,5	269
	65-74	14,3	2,1	16,4	48,4	35,2	83,6	248
	75 +	5,8	4,0	9,7	47,9	42,3	90,3	233
Total		23,8	4,7	28,5	34,1	37,4	71,5	2225
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	15,6	2,3	17,9	13,8	68,3	82,1	67
	Enseignement primaire	23,1	5,0	28,0	29,2	42,8	72,0	284
	Secondaire inférieur	31,4	2,4	33,8	34,8	31,4	66,2	312
	Secondaire supérieur	28,2	2,4	30,7	34,2	35,2	69,3	515
	Enseignement supérieur	19,7	6,9	26,6	37,3	36,1	73,4	942
Total		23,9	4,7	28,6	34,2	37,2	71,4	2120
ANNEE	1997	27,0	5,9	32,9	23,2	44,0	67,1	2400
	2001	23,8	4,7	28,5	34,1	37,4	71,5	2225
Total 1997 et 2001		25,4	5,3	30,7	28,7	40,6	69,3	4625

Indicateur TA01\_1 et TA01\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Total fumeurs= fumeurs quotidiens + fumeurs occasionnels

\* Total non fumeurs = anciens fumeurs + ceux qui n'ont jamais fumé

\* Total fumeurs + total non fumeurs = 100% = total population

## REGION BRUXELLOISE

## DISTRIBUTION DES FUMEURS (EN %) SELON LE TYPE DE CONSOMMATION TABAGIQUE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		>= 20/j. cigarettes	< 20/j. cigarettes	Pipe ou cigare	Fumeur occas.	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	38,2	39,2	6,0	16,6	358
	Femme	32,7	48,1	1,1	18,0	281
Total		35,9	42,9	3,9	17,2	639
GROUPES D'AGE	15-24	18,8	67,8	,0	13,5	76
	25-34	34,7	50,6	,0	14,6	149
	35-44	45,4	39,0	3,8	11,8	171
	45-54	41,3	26,4	6,4	25,9	110
	55-64	41,2	33,4	9,0	16,4	75
	65-74	28,2	54,2	3,4	14,2	36
	75 +	8,1	37,5	12,7	41,8	22
Total		35,9	42,9	3,9	17,2	639
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	20,8	66,2	,0	13,0	13
	Enseignement primaire	43,9	37,0	,8	18,2	85
	Secondaire inférieur	47,7	41,2	3,6	7,5	105
	Secondaire supérieur	40,9	47,4	3,5	8,2	159
	Enseignement supérieur	26,1	41,1	6,1	26,8	245
Total		36,1	42,8	4,1	17,0	607
ANNEE	1997	35,8	42,6	3,7	17,9	738
	2001	35,9	42,9	3,9	17,2	639
Total 1997 et 2001		35,8	42,7	3,8	17,6	1377

Indicateur TA02\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION BRUXELLOISE

AGE MOYEN (ET PERCENTILES) DU DEBUT DU TABAGISME CHEZ LES FUMEURS ACTUELS  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Moyenne	p 25	p 50	p 75	p 90	Total fumeurs
SEXE	Homme	17,3	15,0	16,0	18,0	22,0	360
	Femme	19,2	15,0	18,0	20,0	26,0	278
Total		18,0	15,0	17,0	20,0	25,0	638
GROUPES D'AGE	15-24	15,1	13,0	15,0	16,0	18,0	76
	25-34	17,2	15,0	16,0	18,0	21,0	145
	35-44	18,0	15,0	16,0	19,0	24,0	173
	45-54	19,1	15,0	18,0	20,0	26,0	107
	55-64	19,5	16,0	18,0	20,0	28,0	78
	65-74	18,0	15,0	17,0	20,0	25,0	38
	75 +	24,8	18,0	20,0	30,0	40,0	21
Total		18,0	15,0	17,0	20,0	25,0	638
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	16,5	15,0	16,0	20,0	20,0	13
	Enseignement primaire	18,7	14,0	17,0	19,0	27,0	82
	Secondaire inférieur	18,4	15,0	16,0	20,0	26,0	107
	Secondaire supérieur	17,9	15,0	17,0	19,0	24,0	160
	Enseignement supérieur	18,0	15,0	17,0	20,0	23,0	244
Total		18,1	15,0	17,0	20,0	25,0	606

Indicateur TA05\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON L'EVOLUTION DU TABAGISME AU COURS DES 2  
DERNIERES ANNEES

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		A arrêté de fumer	Fume moins	Fume autant	Fume plus	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	13,8	32,2	38,5	15,5	413
	Femme	16,4	34,5	29,4	19,7	322
Total		14,9	33,2	34,7	17,2	735
GROUPES D'AGE	15-24	24,0	21,8	21,8	32,4	90
	25-34	15,9	37,1	30,0	17,0	169
	35-44	11,9	26,2	41,4	20,5	194
	45-54	10,1	45,4	32,8	11,7	117
	55-64	11,2	33,2	47,3	8,4	88
	65-74	14,5	34,5	41,6	9,5	48
	75 +	27,4	40,3	26,4	5,9	29
Total		14,9	33,2	34,7	17,2	735
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	13,1	57,1	29,7	,0	13
	Enseignement primaire	5,2	34,8	36,5	23,5	86
	Secondaire inférieur	16,3	26,2	40,7	16,8	122
	Secondaire supérieur	12,6	29,0	41,4	16,9	181
	Enseignement supérieur	18,2	36,7	28,1	17,0	298
Total		14,7	33,0	34,9	17,4	700
ANNEE	1997	11,7	30,9	37,5	19,9	823
	2001	14,9	33,2	34,7	17,2	735
Total 1997 et 2001		13,2	32,0	36,2	18,6	1558

Indicateur TA\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON LE COMPORTEMENT FACE AU SEVRAGE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Réussi*	Manqué*	Jamais*	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	49,4	29,9	20,7	702
	Femme	55,1	31,7	13,2	588
Total		51,9	30,7	17,4	1290
GROUPE D'AGE	15-24	41,7	31,0	27,3	116
	25-34	38,6	37,8	23,5	232
	35-44	41,2	36,9	21,9	295
	45-54	53,0	36,1	10,8	221
	55-64	56,8	29,5	13,6	171
	65-74	70,8	17,1	12,2	139
	75 +	81,0	8,2	10,8	116
Total		51,9	30,7	17,4	1290
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	41,2	47,4	11,4	22
	Enseignement primaire	48,8	29,1	22,1	150
	Secondaire inférieur	49,4	33,2	17,4	199
	Secondaire supérieur	48,4	30,6	21,1	304
	Enseignement supérieur	56,5	29,4	14,1	556
Total		52,0	30,6	17,4	1231
ANNEE	1997	39,2	34,1	26,7	1328
	2001	51,9	30,7	17,4	1290
Total 1997 et 2001		45,8	32,3	21,8	2618

Indicateur TA\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\*Sevrage réussi, ne fume plus (1)

\*Sevrage manqué, fume à nouveau (2)

\*Jamais tenté de sevrage (3)

## REGION BRUXELLOISE

## DISTRIBUTION DES NON-FUMEURS (EN %) SELON LEUR CONSOMMATION TABAGIQUE ANTERIEURE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		*jamais fumé	ex-quot. > 2 ans	ex-occas. > 2 ans	ex-quot. < 2 ans	ex-occas. < 2 ans	Total non fumeurs
		%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	47,4	28,5	15,4	6,7	2,1	627
	Femme	64,4	11,7	17,8	3,6	2,4	815
Total		56,8	19,2	16,8	5,0	2,3	1442
GROUPE D'AGE	15-24	75,8	,6	10,8	5,2	7,7	145
	25-34	69,3	6,9	14,3	5,9	3,6	272
	35-44	57,7	15,1	18,8	6,7	1,7	270
	45-54	44,5	28,5	21,6	4,9	,6	212
	55-64	47,6	28,4	18,8	3,8	1,4	176
	65-74	48,5	29,7	17,9	3,4	,4	181
	75 +	52,5	29,4	13,7	4,3	,0	186
Total		56,8	19,2	16,8	5,0	2,3	1442
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	85,6	7,8	3,6	3,0	,0	52
	Enseignement primaire	65,4	18,9	13,4	,8	1,5	180
	Secondaire inférieur	51,1	23,1	15,7	8,1	1,9	189
	Secondaire supérieur	56,4	22,3	14,3	5,9	1,0	312
	Enseignement supérieur	52,6	18,6	20,6	4,6	3,7	644
Total		56,4	19,7	16,7	4,8	2,3	1377
ANNEE	1997	68,5	14,8	10,0	4,8	1,9	1582
	2001	56,8	19,2	16,8	5,0	2,3	1442
Total 1997 et 2001		62,5	17,1	13,5	4,9	2,1	3024

Indicateur TA\_3

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Non fumeur n'ayant jamais fumé

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici moins de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici moins de 2 ans

## REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SELON LA CONSOMMATION DE TABAC  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Fumeur quotid.	Fumeur occas.	Total fumeurs*	Ancien fumeur	Jamais fumé	Total non fumeurs*	Total popul°
		%	%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	30,3	5,2	35,6	35,9	28,6	64,4	1818
	Femme	21,8	3,8	25,6	29,7	44,7	74,4	1969
Total		25,9	4,5	30,4	32,7	36,8	69,6	3787
GROUPE D'AGE	15-24	30,7	9,0	39,7	20,7	39,6	60,3	483
	25-34	29,7	5,4	35,1	24,3	40,6	64,9	630
	35-44	33,6	4,3	37,9	26,5	35,6	62,1	720
	45-54	32,2	4,6	36,8	38,5	24,7	63,2	675
	55-64	20,3	2,5	22,8	43,3	33,9	77,2	501
	65-74	10,4	2,8	13,2	41,6	45,2	86,8	483
	75 +	6,1	,6	6,7	44,2	49,1	93,3	295
Total		25,9	4,5	30,4	32,7	36,8	69,6	3787
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	21,5	3,4	24,9	36,6	38,5	75,1	48
	Enseignement primaire	24,4	2,4	26,8	34,1	39,1	73,2	550
	Secondaire inférieur	30,3	4,0	34,3	30,8	34,9	65,7	793
	Secondaire supérieur	29,7	3,9	33,6	28,6	37,8	66,4	1113
	Enseignement supérieur	22,2	6,3	28,5	36,1	35,4	71,5	1140
Total		26,3	4,5	30,9	32,5	36,6	69,1	3644
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	23,3	4,3	27,7	29,2	43,1	72,3	741
	Zone semi-urbaine	24,5	4,3	28,8	34,0	37,2	71,2	1434
	Zone rurale	27,5	4,7	32,2	32,4	35,4	67,8	1612
Total		25,9	4,5	30,4	32,7	36,8	69,6	3787
ANNEE	1997	27,5	4,6	32,1	23,2	44,8	67,9	2911
	2001	25,9	4,5	30,4	32,7	36,8	69,6	3787
Total 1997 et 2001		26,7	4,5	31,3	27,8	40,9	68,7	6698

Indicateur TA01\_1 et TA01\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Total fumeurs= fumeurs quotidiens + fumeurs occasionnels

\* Total non fumeurs = anciens fumeurs + ceux qui n'ont jamais fumé

\* Total fumeurs + total non fumeurs = 100% = total population

## REGION WALLONNE

## DISTRIBUTION DES FUMEURS (EN %) SELON LE TYPE DE CONSOMMATION TABAGIQUE

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		>= 20/j. cigarettes	< 20/j. cigarettes	Pipe ou cigare	Fumeur occas.	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	34,8	41,7	8,4	15,1	626
	Femme	38,4	46,4	,1	15,1	502
Total		36,4	43,7	4,8	15,1	1128
GROUPES D'AGE	15-24	19,4	57,4	,4	22,8	178
	25-34	43,9	38,9	1,4	15,7	215
	35-44	43,0	41,1	4,4	11,4	282
	45-54	44,7	35,8	6,7	12,8	249
	55-64	31,4	48,3	8,5	11,8	112
	65-74	18,0	41,7	18,6	21,6	68
	75 +	6,9	74,7	9,1	9,4	24
Total		36,4	43,7	4,8	15,1	1128
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	31,3	54,4	,0	14,3	17
	Enseignement primaire	43,7	45,4	1,7	9,2	152
	Secondaire inférieur	41,1	38,0	8,7	12,1	264
	Secondaire supérieur	34,0	48,3	5,8	11,8	353
	Enseignement supérieur	34,0	40,9	2,6	22,5	315
Total		36,6	43,6	4,8	15,0	1101
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	36,7	44,3	3,0	16,1	213
	Zone semi-urbaine	35,5	44,0	5,5	15,0	416
	Zone rurale	37,0	43,5	4,6	15,0	499
Total		36,4	43,7	4,8	15,1	1128
ANNEE	1997	37,9	42,4	5,3	14,4	864
	2001	36,4	43,7	4,8	15,1	1128
Total 1997 et 2001		37,2	43,0	5,0	14,7	1992

Indicateur TA02\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement



## REGION WALLONNE

AGE MOYEN (ET PERCENTILES) DU DEBUT DU TABAGISME CHEZ LES FUMEURS ACTUELS  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Moyenne	p 25	p 50	p 75	p 90	Total fumeurs
SEXE	Homme	17,0	15,0	16,0	18,0	20,0	620
	Femme	17,4	15,0	16,0	18,0	21,0	476
Total		17,2	15,0	16,0	18,0	20,0	1096
GROUPE D'AGE	15-24	15,1	14,0	15,0	16,0	18,0	166
	25-34	16,9	15,0	16,0	18,0	20,0	208
	35-44	16,5	15,0	16,0	18,0	20,0	270
	45-54	18,1	16,0	18,0	19,0	22,0	244
	55-64	19,1	15,0	17,0	20,0	24,0	116
	65-74	19,3	16,0	18,0	20,0	26,0	66
	75 +	22,9	15,0	18,0	36,0	40,0	26
Total		17,2	15,0	16,0	18,0	20,0	1096
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	22,9	15,0	18,0	26,0	45,0	17
	Enseignement primaire	16,9	14,0	15,0	17,0	21,0	146
	Secondaire inférieur	17,0	14,0	16,0	18,0	20,0	256
	Secondaire supérieur	17,0	15,0	16,0	18,0	20,0	345
	Enseignement supérieur	17,5	15,0	17,0	18,0	22,0	309
Total		17,2	15,0	16,0	18,0	20,0	1073
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	17,2	14,0	16,0	18,0	20,0	213
	Zone semi-urbaine	16,8	15,0	16,0	18,0	20,0	398
	Zone rurale	17,4	15,0	16,0	18,0	22,0	485
Total		17,2	15,0	16,0	18,0	20,0	1096

Indicateur TA05\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON L'EVOLUTION DU TABAGISME AU COURS DES 2  
DERNIERES ANNEES

Enquête de Santé, Belgique, 2001

		A arrêté de fumer	Fume moins	Fume autant	Fume plus	Total
		%	%	%	%	N
SEXE	Homme	12,1	31,5	36,3	20,1	700
	Femme	13,4	24,0	39,5	23,2	560
Total		12,6	28,2	37,7	21,4	1260
GROUPES D'AGE	15-24	18,6	25,3	35,1	21,0	212
	25-34	12,2	19,9	44,3	23,6	234
	35-44	8,6	23,6	37,5	30,3	295
	45-54	9,7	34,9	37,0	18,4	273
	55-64	12,2	32,5	41,0	14,3	131
	65-74	17,5	44,5	30,0	8,1	81
	75 +	29,7	54,0	16,3	,0	34
Total		12,6	28,2	37,7	21,4	1260
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	1,9	31,3	52,3	14,5	17
	Enseignement primaire	7,8	25,9	40,2	26,1	164
	Secondaire inférieur	13,5	28,0	40,8	17,8	291
	Secondaire supérieur	15,1	30,7	33,3	20,9	391
	Enseignement supérieur	10,9	26,1	39,8	23,2	364
Total		12,5	28,1	37,9	21,6	1227
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	14,0	24,2	41,2	20,6	240
	Zone semi-urbaine	12,3	29,5	37,7	20,5	466
	Zone rurale	12,7	28,1	37,1	22,2	554
Total		12,6	28,2	37,7	21,4	1260
ANNEE	1997	9,4	27,6	41,0	22,0	954
	2001	12,6	28,2	37,7	21,4	1260
Total 1997 et 2001		10,9	27,9	39,4	21,7	2214

Indicateur TA\_1

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

## REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DES (EX-)FUMEURS (EN %) SELON LE COMPORTEMENT FACE AU SEVRAGE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		Réussi*	Manqué*	Jamais*	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	48,0	33,8	18,2	1202
	Femme	47,9	32,9	19,2	929
Total		48,0	33,4	18,6	2131
GROUPE D'AGE	15-24	33,1	36,0	30,9	259
	25-34	36,2	38,0	25,7	334
	35-44	36,8	42,2	21,0	443
	45-54	48,7	37,9	13,5	454
	55-64	62,3	23,2	14,6	292
	65-74	73,0	18,3	8,7	231
	75 +	83,3	10,6	6,0	118
Total		48,0	33,4	18,6	2131
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	55,4	31,4	13,2	25
	Enseignement primaire	49,7	28,1	22,2	285
	Secondaire inférieur	41,6	41,8	16,6	462
	Secondaire supérieur	42,5	38,1	19,3	637
	Enseignement supérieur	53,9	28,2	17,9	649
Total		47,6	33,8	18,6	2058
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	49,9	29,4	20,8	403
	Zone semi-urbaine	50,0	31,8	18,2	797
	Zone rurale	46,1	35,3	18,6	931
Total		48,0	33,4	18,6	2131
ANNEE	1997	40,8	36,2	23,1	1536
	2001	48,0	33,4	18,6	2131
Total 1997 et 2001		44,4	34,8	20,8	3667

Indicateur TA\_2

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\*Sevrage réussi, ne fume plus (1)

\*Sevrage manqué, fume à nouveau (2)

\*Jamais tenté de sevrage (3)

## REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DES NON-FUMEURS (EN %) SELON LEUR CONSOMMATION TABAGIQUE ANTERIEURE  
Enquête de Santé, Belgique, 2001

		*jamais fumé	ex-quot. > 2 ans	ex-occas. > 2 ans	ex-quot. < 2 ans	ex-occas. < 2 ans	Total non fumeurs
		%	%	%	%	%	N
SEXE	Homme	48,2	30,2	13,6	5,4	2,5	1084
	Femme	68,2	12,5	13,5	3,8	2,0	1304
Total		59,0	20,7	13,6	4,5	2,3	2388
GROUPE D'AGE	15-24	72,5	1,6	10,3	7,1	8,6	279
	25-34	69,8	5,1	16,9	4,6	3,5	376
	35-44	62,7	16,0	15,2	4,2	1,8	406
	45-54	42,5	32,4	18,5	5,9	,9	384
	55-64	49,3	35,5	10,9	3,6	,7	342
	65-74	59,8	28,4	8,3	3,3	,2	364
	75 +	60,0	24,3	12,2	2,6	,9	237
Total		59,0	20,7	13,6	4,5	2,3	2388
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	67,9	30,4	1,0	,0	,7	24
	Enseignement primaire	60,2	25,8	10,6	2,8	,5	346
	Secondaire inférieur	61,1	21,2	8,8	5,9	3,0	467
	Secondaire supérieur	61,9	16,8	11,9	6,9	2,5	685
	Enseignement supérieur	54,4	21,9	18,6	2,7	2,5	761
Total		58,8	20,9	13,5	4,5	2,3	2283
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	61,8	21,4	10,7	3,0	3,2	497
	Zone semi-urbaine	58,4	20,8	14,8	3,8	2,3	913
	Zone rurale	58,9	20,4	13,3	5,4	2,0	978
Total		59,0	20,7	13,6	4,5	2,3	2388
ANNEE	1997	67,4	19,0	8,6	3,5	1,4	1990
	2001	59,0	20,7	13,6	4,5	2,3	2388
Total 1997 et 2001		63,4	19,8	11,0	4,0	1,8	4378

Indicateur TA\_3

Données pour les personnes de 15 ans et plus uniquement

\* Non fumeur n'ayant jamais fumé

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici plus de 2 ans

Ex-fumeur quotidien ayant cessé voici moins de 2 ans

Ex-fumeur occasionnel ayant cessé voici moins de 2 ans