

Einstellungen der Europäer zu Tabak

Befragung: September bis Dezember 2005

Veröffentlichung: Januar 2006

Inhaltsverzeichnis

EINFÜHRUNG	3
1. Rauchen in der Europäischen Union.....	4
1.1. Der Tabakkonsum in der Europäischen Union	4
1.1.1. Personen, die nie geraucht haben.....	5
1.1.2. Raucher von fabrikfertigen Zigaretten	7
1.1.3. Personen, die mit dem Rauchen aufgehört haben.....	9
1.1.3. Personen, die mit dem Rauchen aufgehört haben.....	10
1.2. Häufigkeit des Tabakkonsums	13
1.2.1. Regelmäßigkeit des Tabakkonsums.....	13
1.2.2. Häufigkeit und Menge täglich gerauchter Zigaretten.....	15
2. Die Orte des Tabakkonsums.....	19
2.1. Rauchen zu Hause	19
2.2. Rauchen im Auto	20
2.2.1. Rauchen, wenn man allein im Auto ist.....	21
2.2.2. Rauchen im Auto in Gegenwart von Nichtraucher	23
2.2.3. Rauchen im Auto in Gegenwart von Kindern.....	25
2.3. Rauchverbot an öffentlichen Orten	27
2.3.1. Rauchverbot in Restaurants.....	28
2.3.2. Rauchverbot in Bars und Kneipen	30
2.3.3. Rauchverbot in Büros und anderen geschlossenen Arbeitsplätzen.....	32
2.3.4. Rauchverbot in allen geschlossenen öffentlichen Räumen (U-Bahnen, Flughäfen, Geschäften, usw.).....	34
3. Die Rauchexposition	36
3.1. Unannehmlichkeit durch Tabakrauch	36
3.2. Warum stört es, Tabakrauch ausgesetzt zu sein?	39
3.3. Einen Raucher bitten, nicht zu rauchen	42
3.4. Unannehmlichkeit und Schädlichkeit des Tabakrauchs für Nichtraucher ..	44
3.5. Schädlichkeit von Tabakrauch für schwangere Frauen	46
4. Die Kombination von Tabak mit anderen schädlichen Produkten	49
4.1. Tabak und Alkohol	50
4.2. Tabak und Medikamente.....	53
4.3. Tabak und Drogen	56
5. Die Anti-Tabak-Kampagnen	58

5.1. Die Aufmerksamkeit für Anti-Tabak-Kampagnen	58
5.2. Die Wirksamkeit der Anti-Tabak-Kampagnen	60
6. Schlussfolgerung	62

ANLAGEN

Tabellen

Technische Notiz

Fragebogen

EINFÜHRUNG

Tabak ist die große vermeidbare Todesursache in der Europäischen Union, durch die jährlich mehr als eine halbe Million Menschen und in ganz Europa mehr als eine Million Menschen den Tod finden. Schätzungen zufolge können 25% aller Todesfälle Krebs und 15% aller Todesfälle in der Europäischen Union dem Rauchen zugeschrieben werden. Um dieser Epidemie Einhalt zu gebieten, arbeitet die Europäische Union aktiv an einer umfassenden Politik der Tabakbekämpfung, die durch gesetzgeberische Maßnahmen, Aktivitäten zur Prävention und Beendigung von Tabakkonsum oder auch durch die Einbindung der Bekämpfung der Nikotinsucht in einer ganzen Reihe anderer gemeinschaftlicher Politiken zum Ausdruck kommt.

Der Tabakkonsum und die dadurch entstehenden Gefahren sind ein von den Medien bevorzugt behandeltes Thema. In den letzten Jahren sind auf internationaler Ebene zahlreiche Anti-Tabak-Kampagnen geführt worden.

Diese Umfrage, die von der Direktion Gesundheit und Verbraucherschutz der Europäischen Kommission in Auftrag gegeben wurde, zielt darauf ab, das Verhalten der EuropäerInnen gegenüber dem Tabakkonsum zu beurteilen. Es handelt sich dabei nicht um die erste Umfrage zu diesem Thema, die vorangehende wurde im Herbst 2002 durchgeführt. Gegenüber dieser vorangehenden Studie ist der nunmehr vorliegende Fragebogen merklich überarbeitet worden, und nur einige wenige Fragen könnten zum direkten Vergleich herangezogen werden.

Die wichtigsten in dieser Umfrage angeschnittenen Themen sind:

- der Umfang und die Häufigkeit des Tabakkonsums,
- das Verhalten und die Meinung von Rauchern und Nichtrauchern zu den Orten des Tabakkonsums,
- die Einstellung und die Meinung der EuropäerInnen zum Tabakrauch und zu dessen Schädlichkeit,
- die Kombination von Tabak mit anderen Substanzen bei Rauchern
- und schließlich der Bekanntheits- und der Wirkungsgrad von Anti-Tabak-Kampagnen unter Rauchern und jenen, die mit dem Rauchen aufgehört haben.

Diese Umfrage ist in zwei Phasen durchgeführt worden:

- im September und Oktober 2005 in den 25 Mitgliedstaaten der Europäischen Union,
- im November und Dezember 2005 in den beiden Beitrittsländern (Bulgarien und Rumänien), in den beiden Kandidatenländern (Kroatien und der Türkei) und in der türkischen Gemeinschaft von Zypern.

In Auftrag gegeben wurde sie von der Generaldirektion Gesundheit und Verbraucherschutz der Europäischen Kommission und durchgeführt von TNS Opinion & Social, einem Konsortium bestehend aus TNS und EOS Gallup Europa. Die verwendete Methode ist die der Eurobarometer Standard-Umfragen der Generaldirektion Presse und Kommunikation (Einheit « Meinungsumfragen, Pressespiegel, Europa Direkt »). Eine technische Notiz bezüglich der Durchführung der Befragungen durch die Institute des Netzwerks TNS Opinion & Social ist dem vorliegenden Bericht als Anlage beigefügt. Diese Notiz beschreibt die Umstände der Befragung sowie die Vertrauensintervalle¹.

¹ Die Tabellen mit den Ergebnissen sind als Anlage beigefügt. Die angeführten Gesamtwerte können von der Summe der individuellen Werte her unterschiedlich sein, bedingt durch das Abrunden bestimmter Ergebnisse. Es ist überdies anzumerken, dass der Gesamtwert der in den Tabellen des Berichts angeführten Prozentwerte 100% übersteigen kann, wenn die befragten Personen mehrfache Antworten auf eine Frage angeben können.

1. Rauchen in der Europäischen Union

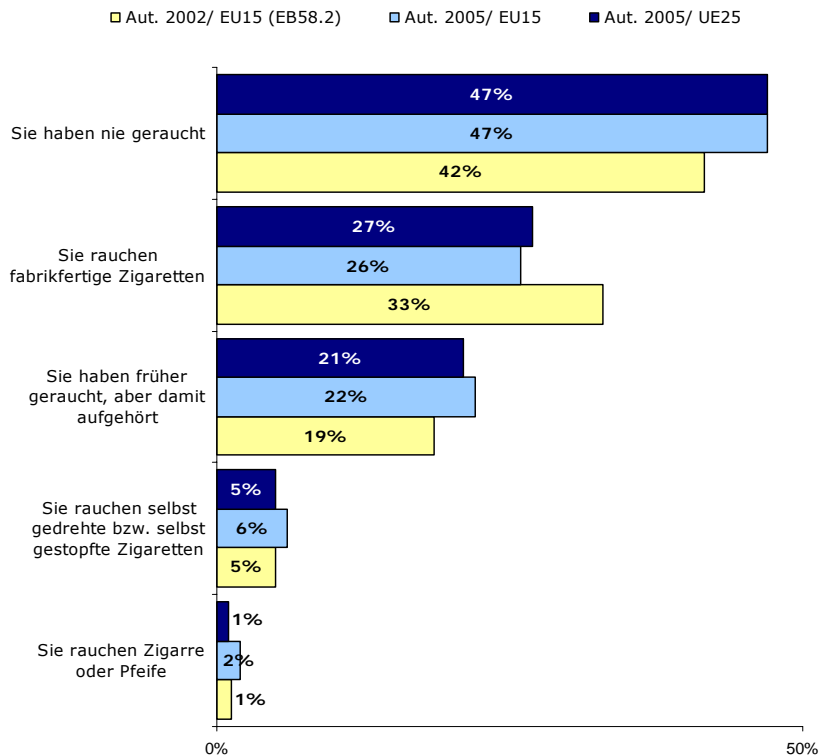
1.1. Der Tabakkonsum in der Europäischen Union

Quelle Fragebogen: Q1

- Eine deutliche Mehrheit der BürgerInnen in der Europäischen Union raucht nicht -

Im Herbst 2005 behauptet nahezu die Hälfte (47%) der BürgerInnen der Europäischen Union, nie geraucht zu haben, jede(r) Fünfte (21%) gibt zu, mit dem Rauchen aufgehört zu haben. Die fabrikfertigen Zigaretten stellen das attraktivste Produkt für die Raucher dar, mehr als ein Viertel (27%) der Befragten scheint diese zu rauchen. Der Konsum der anderen Produkte ist deutlich marginaler: nur 5% der befragten Personen rauchen selbst gedrehte Zigaretten und 1% Zigarre.

Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?



- Deutlicher Rückgang der Anzahl Raucher seit drei Jahren -

Es sind für die Umfragereihe im Jahre 2005 ähnliche Antwortraten in der erweiterten Europäischen Union und in den 15 alten Mitgliedstaaten der Union festzustellen. In den 15 Ländern ist gegenüber Herbst 2002 ein erheblicher Rückgang der Anzahl Raucher von fabrikfertigen Zigaretten (-7 Punkte) festzustellen. Der Anteil der Befragten, die behaupten, nie geraucht zu haben, ist hingegen deutlich gestiegen (+5 Punkte); ist Tabak für die jungen Generationen weniger verlockend? Andererseits hat die Zahl der Personen zugenommen, die mit dem Rauchen aufgehört haben.

1.1.1. Personen, die nie geraucht haben

Die Auswertung der Ergebnisse nach Ländern zeigt überaus heterogene Konsumzahlen beim Vergleich der verschiedenen Mitgliedstaaten. In etwa der Hälfte der Mitgliedstaaten erklärt mehr als jeder zweite Befragte, nie geraucht zu haben. Zu dieser Zielgruppe finden wir die höchsten Antwortraten in mehreren Mittelmeerländern wie Portugal (58%), Malta (56%) und Zypern (56%). Die Dänen (38%) und Niederländer (40%) sind hingegen am zahlreichsten unter jenen, die schon geraucht haben.

Unter den Beitritts- und Kandidatenländern unterscheiden sich die Rumänen (57%) und Türken (55%) durch einen stärkeren Konsum.

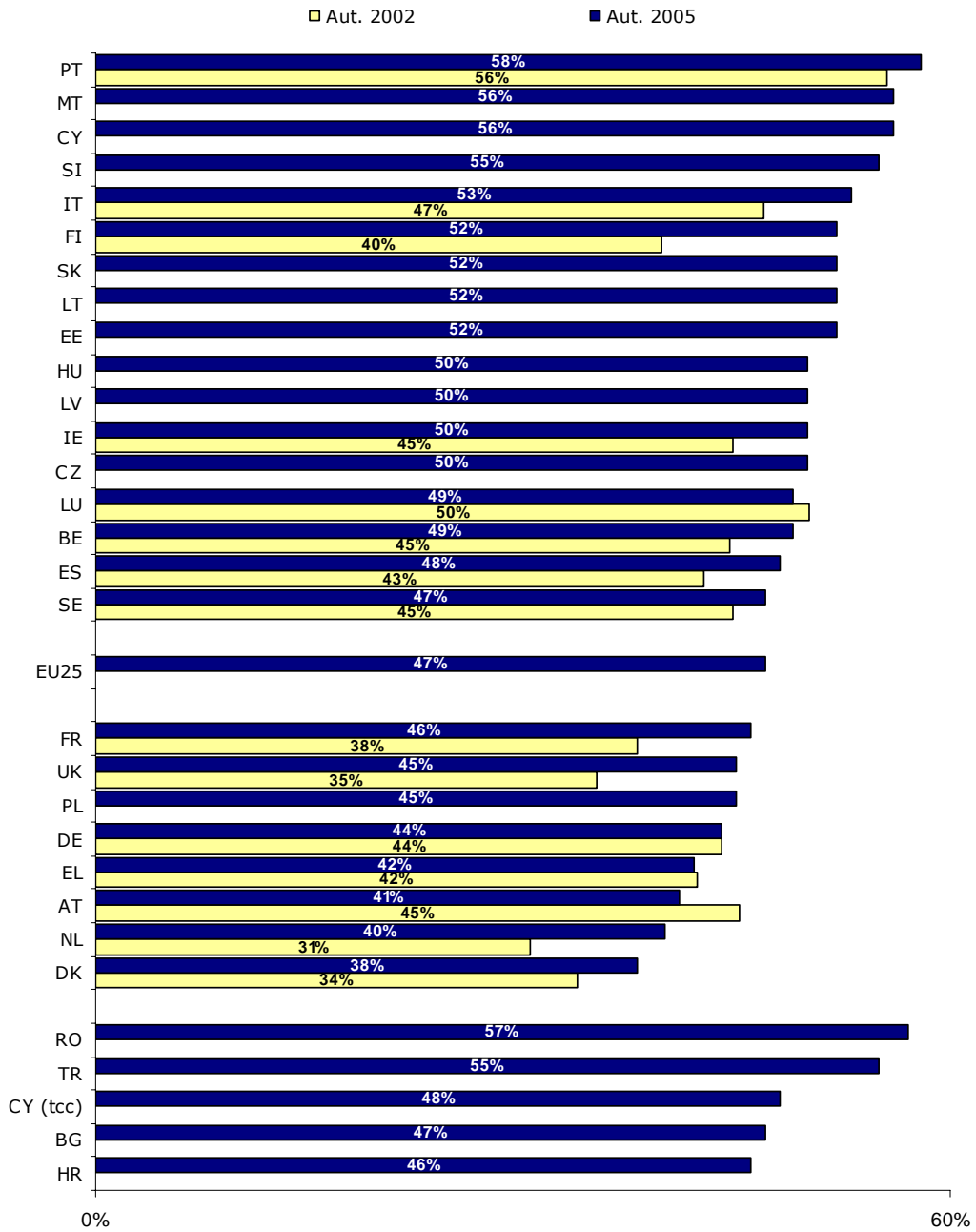
- Gegenüber 2002 hat eine größere Zahl von Befragten nie geraucht -

Gegenüber der vorangehenden Umfrage von 2002 ist in 11 der 15 damals befragten Länder eine Zunahme bei der Anzahl Personen festzustellen, die behaupten, nie geraucht zu haben. Diese Entwicklung ist besonders spürbar in Finnland (+12 Punkte), im Vereinigten Königreich (+10 Punkte) und in den Niederlanden (+9 Punkte). Die Zahl der Personen, die behaupten, nie geraucht zu haben, hat in Österreich hingegen abgenommen (-4 Punkte).

- Eine Mehrheit von Frauen behauptet, nie geraucht zu haben -

Die Auswertung der soziodemografischen Variablen unterstreicht den geringeren Tabakkonsum bei Frauen: 57% unter ihnen behaupten, nie geraucht zu haben, gegenüber nur 36% bei den Männern. Die jüngeren (56%) und die älteren Personen (52%) scheinen ebenfalls weniger Tabak angerührt zu haben, dies gilt auch für Hausfrauen/-männer (61%) und Schüler/Studenten (63%).

**Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?
Antwort: Sie haben nie geraucht**



1.1.2. Raucher von fabrikfertigen Zigaretten

- Ein kontrastreicher und deutlich rückläufiger Konsum in mehreren Mitgliedstaaten -

Das Konsumniveau von fabrikfertigen Zigaretten erweist sich ebenfalls als kontrastreich. Die Griechen (40%) und Österreicher (37%) zeigen sich zwar als die größten Konsumenten von fabrikfertigen Zigaretten, dicht gefolgt aber von den Einwohnern einer Mehrheit der neuen Mitgliedstaaten (6 Länder, in denen mindestens 30% der Befragten fabrikfertige Zigaretten rauchen).

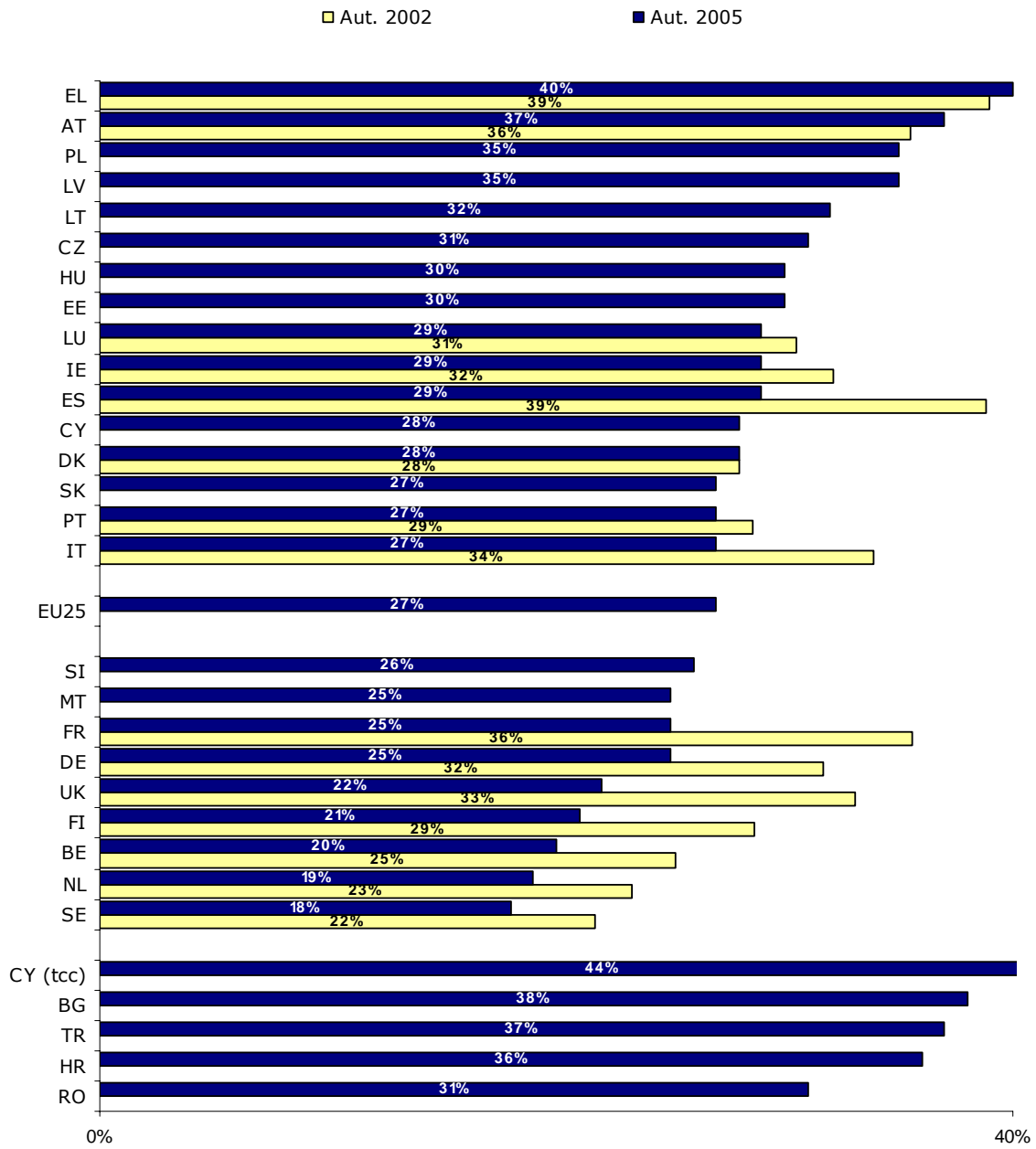
Es raucht jedoch nur knapp jeder fünfte Bürger in Schweden (18%), den Niederlanden (19%) und Belgien (20%) diese Art von Produkt.

Die in den Beitritts- und Kandidatenländern erzielten Antwortraten liegen höher als diejenigen der Länder der Europäischen Union und erreichen Höchstwerte von 44% in der türkischen Gemeinschaft von Zypern und 38% in Bulgarien.

- Deutlicher Rückgang des Konsums von fabrikfertigen Zigaretten seit 2002 -

Gegenüber der Umfrage von 2002 ist ein sehr deutlicher Rückgang des Konsums von fabrikfertigen Zigaretten in einer Mehrheit der 15 alten Mitgliedstaaten zu beobachten. Dieser Rückgang ist besonders spürbar im Vereinigten Königreich (-11 Punkte), in Frankreich (-11 Punkte) und Spanien (-10 Punkte). Dieser Konsum stagniert hingegen oder steigt nur leicht an in Österreich und Griechenland (+1 Punkt).

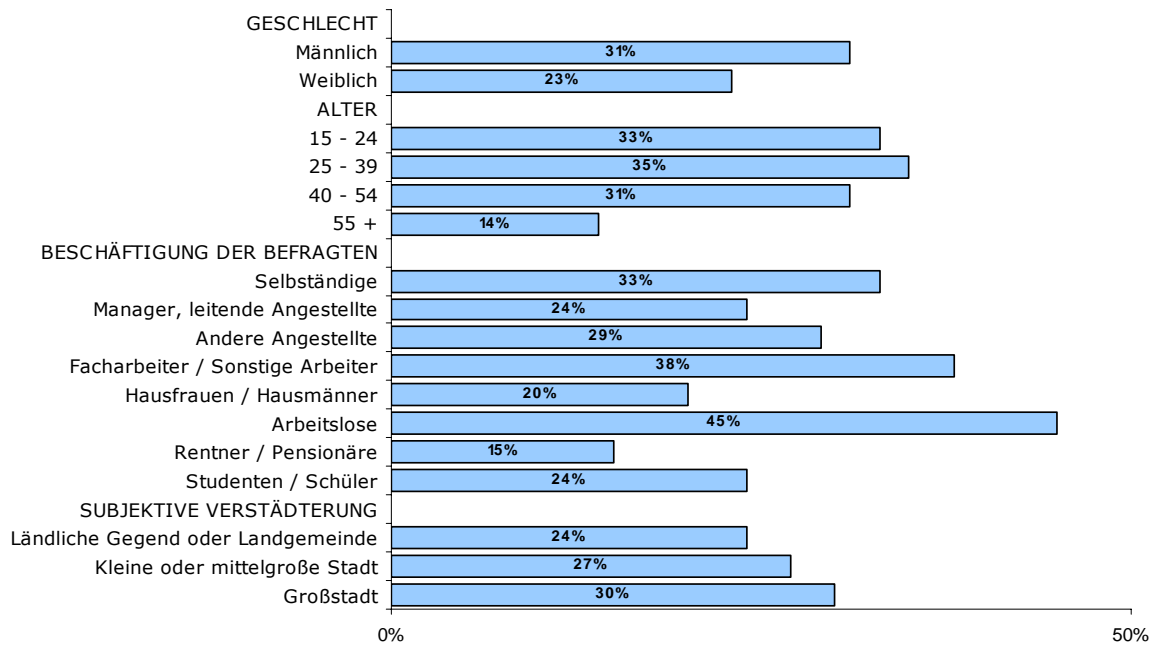
**Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?
Antwort: Sie rauchen fabrikfertige Zigaretten**



Die Auswertung der soziodemografischen Variablen zeigt, dass 31% der Männer fabrikfertige Zigaretten rauchen gegenüber 23% bei den Frauen. Die älteren Personen (55 Jahre und älter) hingegen scheinen deren deutlich weniger zu konsumieren als die anderen Altersklassen (die Hälfte weniger im Vergleich).

Arbeitslose (45%) und Arbeiter (38%) unterscheiden sich ebenfalls durch einen deutlich stärkeren Konsum als die anderen sozioberuflichen Kategorien.

**Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?
Antwort: Sie rauchen fabrikfertige Zigaretten**



1.1.3. Personen, die mit dem Rauchen aufgehört haben

- Eine heterogene Situation von einem Mitgliedstaat zum anderen -

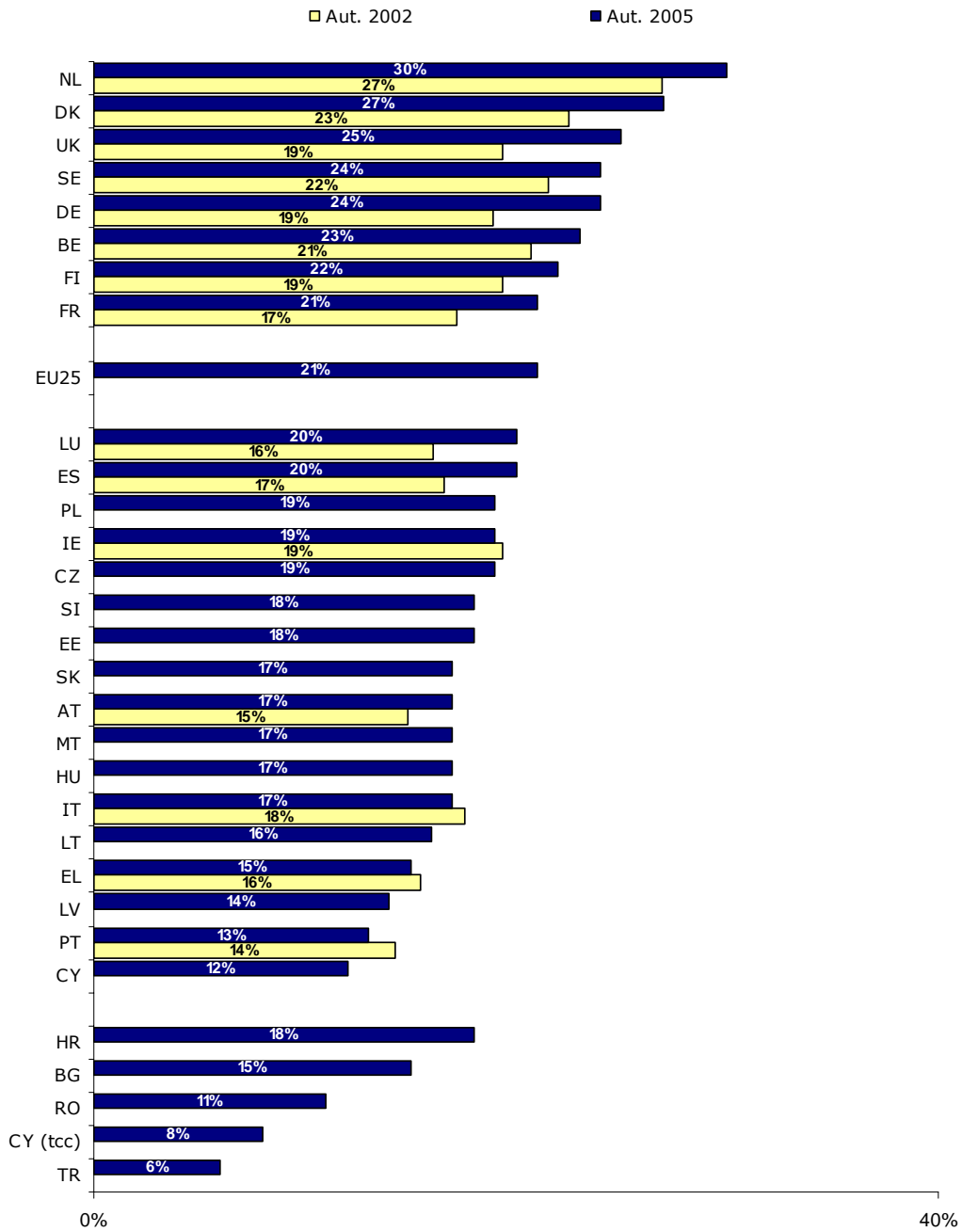
Der Anteil der Befragten, die erklären, mit dem Rauchen aufgehört zu haben, unterscheidet sich sehr deutlich von einem Mitgliedstaat zum anderen (s. folgende Seite). Wenn nur etwas mehr als jeder zehnte Befragte in Zypern (12%) oder in Portugal (13%) mit dem Rauchen aufgehört zu haben scheint, erklärt dies mindestens jeder Vierte in den Niederlanden (30%), in Dänemark (27%) und im Vereinigten Königreich (25%).

-Die Zahl der Raucher, die mit dem Rauchen aufhören, nimmt seit 2002 zu-

In einer Mehrheit der 15 alten Mitgliedstaaten hat der Anteil der Befragten, die mit dem Rauchen aufgehört haben, seit Herbst 2002 zugenommen. Die Briten (+6 Punkte), Deutschen (+5 Punkte), Luxemburger (+4 Punkte) und Franzosen (+4 Punkte) scheinen am zahlreichsten aufgehört zu haben.

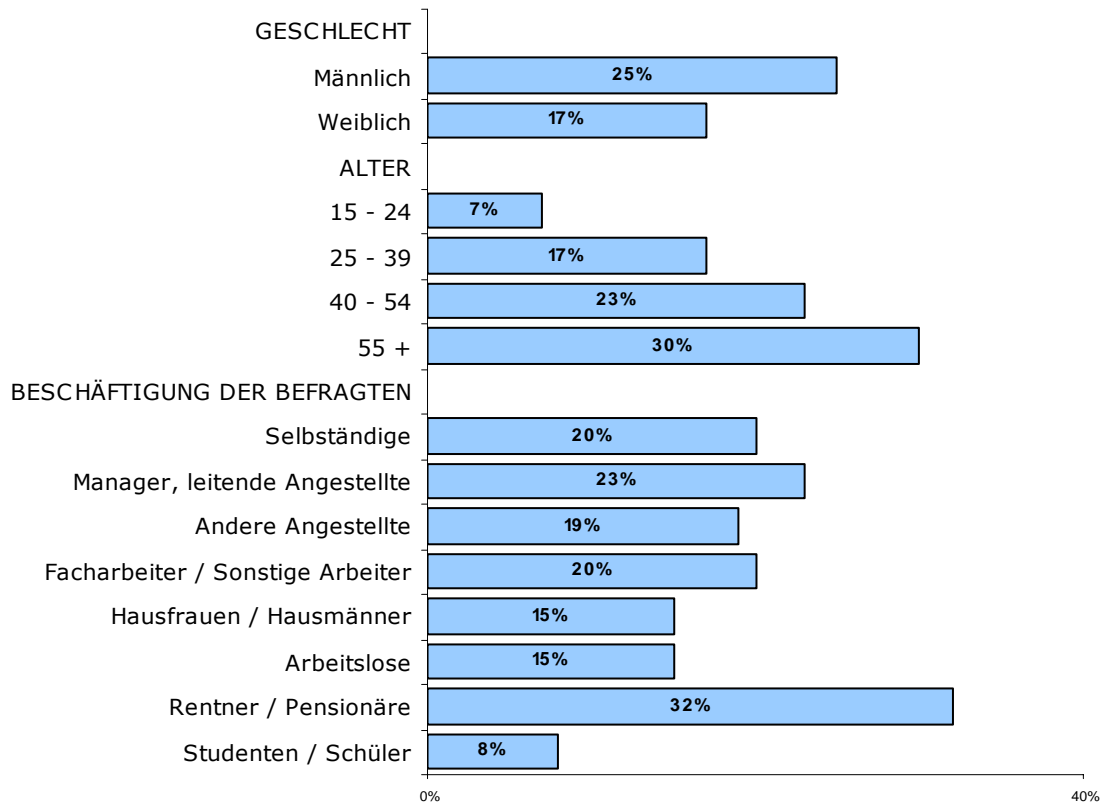
Der Prozentanteil der Befragten, die nach eigenen Angaben mit dem Rauchen aufgehört haben, liegt in den Beitritts- und Kandidatenländern unterhalb des europäischen Durchschnitts. Dieser Anteil erweist sich als besonders niedrig in der Türkei (8%) und in der türkischen Gemeinschaft von Zypern.

**Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?
Sie haben früher geraucht, aber damit aufgehört**



Im Jahre 2005 scheint ein größerer Anteil von Männern (25%) mit dem Rauchen aufgehört zu haben. Scheinbar hört man mit zunehmendem Alter umso häufiger mit dem Rauchen auf. Wenn 7% der Altersgruppe 15-24 Jahre behaupten, aufgehört zu haben, sind dies nahezu 23% in der Gruppe 40-54 Jahre und 30% bei den noch älteren Personen (55 Jahre und älter). Die Rentner (32%) sind die zahlenstärksten unter jenen, die zu rauchen aufgehört haben, doppelt so viele wie unter den Arbeitslosen und Hausfrauen/-männern (15%).

**Q1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?
Sie haben früher geraucht, aber damit aufgehört**



1.2. Häufigkeit des Tabakkonsums

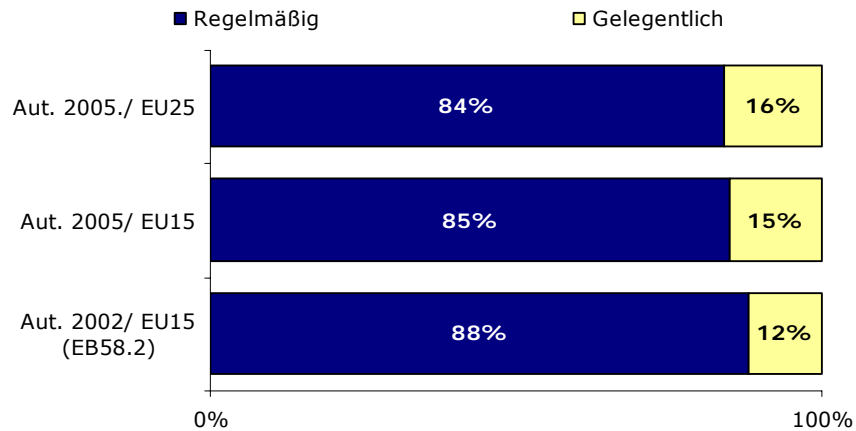
Quelle Fragebogen: Q2, Q3

1.2.1. Regelmäßigkeit des Tabakkonsums

- Rauchen ist keine gelegentliche Handlung -

Innerhalb der Europäischen Union erklärt eine überaus deutliche Mehrheit von Rauchern² (84%), regelmäßig zu rauchen. Die nachfolgende Grafik ermöglicht es, einen leichten Rückgang dieser Regelmäßigkeit in den 15 alten Mitgliedstaaten zwischen 2002 und 2005 aufzuzeigen (- 3 Punkte).

Q2 Rauchen Sie regelmäßig oder gelegentlich?



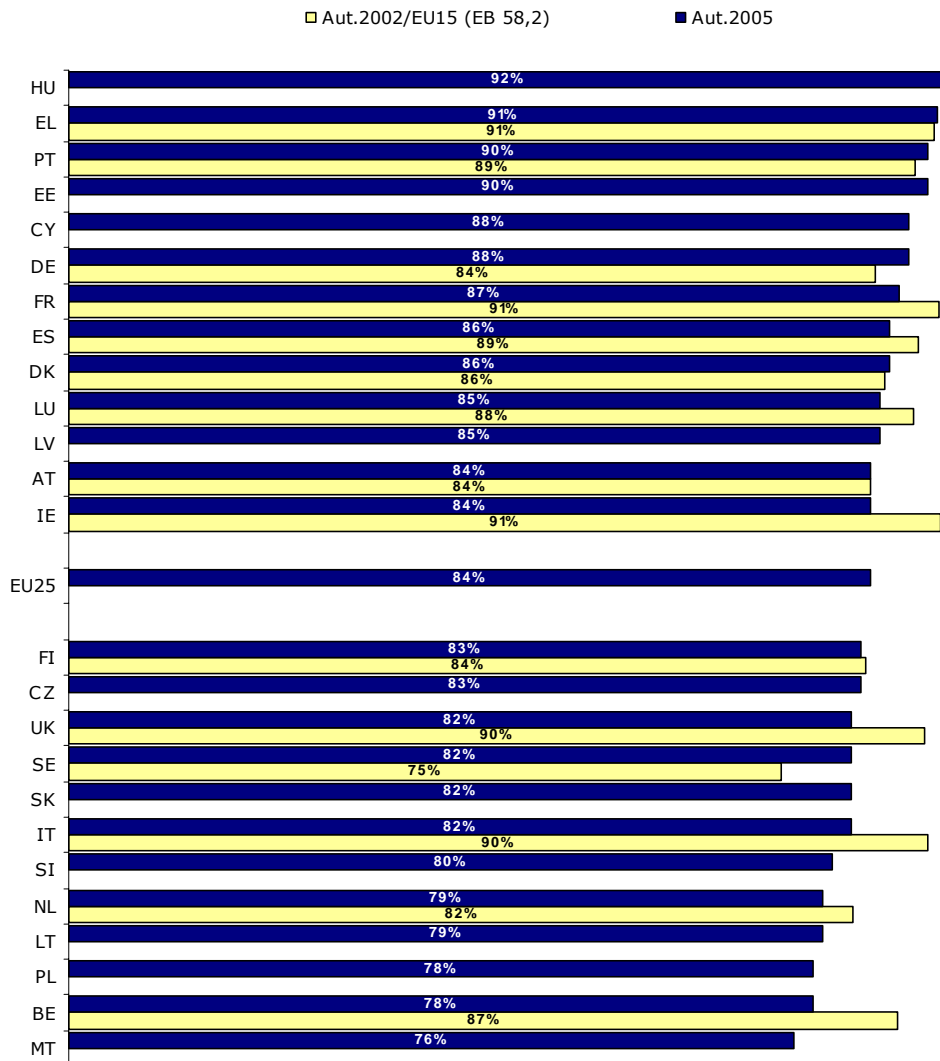
Die Auswertung der Ergebnisse nach Ländern (s. Grafik folgende Seite) zeigt ein hohes Maß an Regelmäßigkeit bei diesem Konsum in der Gesamtheit der Mitgliedstaaten. Sie variiert dabei zwischen 76% in Malta und 90% oder mehr in Portugal (90%), Griechenland (91%) und Ungarn (92%).

Die Regelmäßigkeit dieses Konsums ist vergleichbar in den Beitritts- und Kandidatenländern.

Gegenüber 2002 ist diese Regelmäßigkeit in mehreren Ländern zurückgegangen. Dieser Rückgang scheint deutlicher in Belgien (-9 Punkte), Italien und im Vereinigten Königreich (-8 Punkte) zu Tage zu treten. Sie scheint jedoch in Schweden (+7 Punkte) und Deutschland (+ 4 Punkte) zuzunehmen.

² Frage 2 richtet sich ausschließlich an Raucher

**Q2 Rauchen Sie regelmäßig oder gelegentlich?
Antwort: Regelmäßig**



Die Ergebnisse bei den soziodemografischen Variablen deuten auf keinerlei signifikante Kluften zwischen den verschiedenen untersuchten Kategorien auf. Es ist jedoch darauf hinzuweisen, dass die jungen Leute, Studenten und leitende Angestellte öfter gelegentlich zu rauchen scheinen als die anderen.

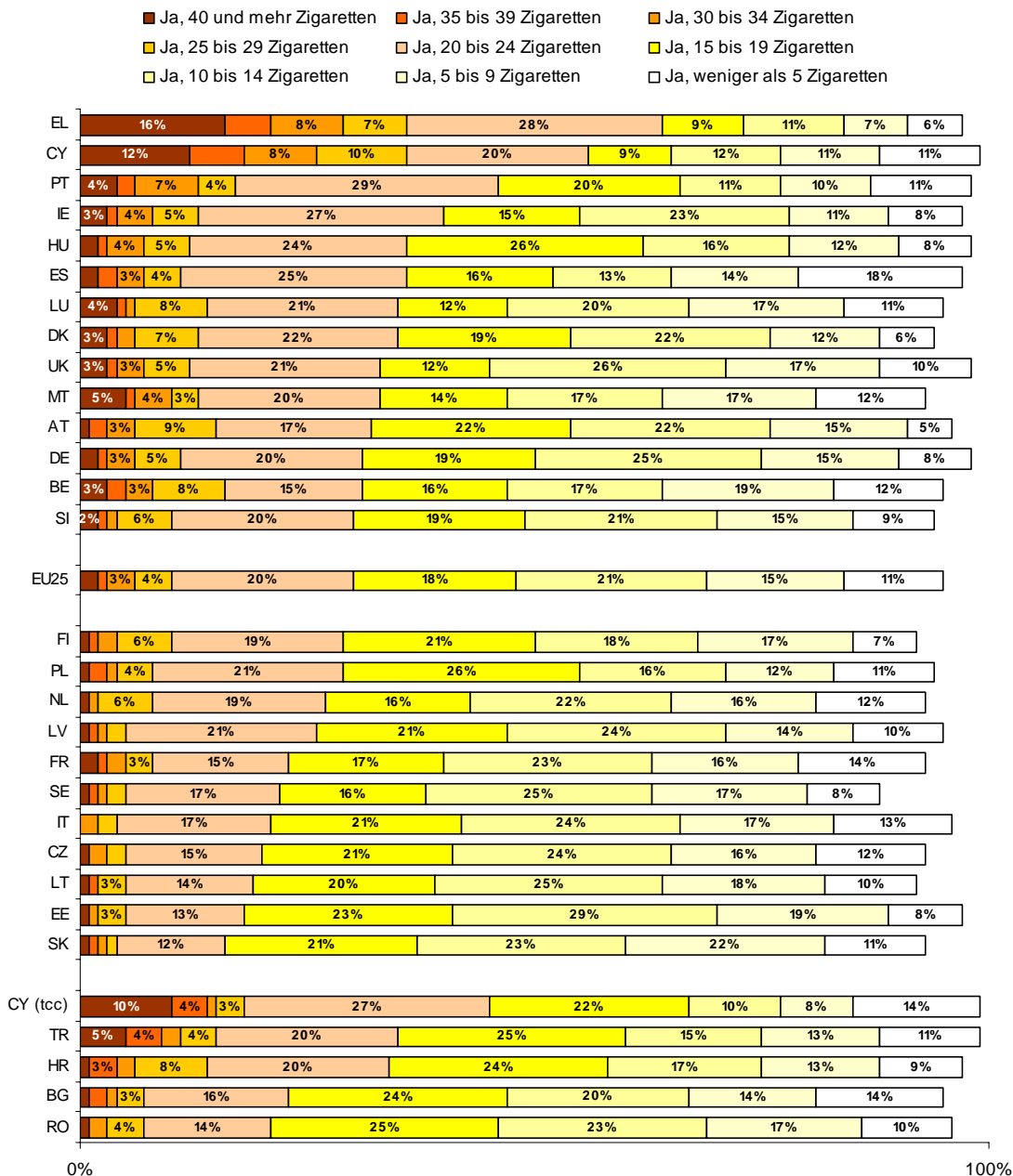
1.2.2. Häufigkeit und Menge täglich gerauchter Zigaretten

- Raucher von Zigaretten rauchen jeden Tag -

In der Gesamtheit der Mitgliedstaaten behaupten mehr als 90% der Raucher von Zigaretten³, jeden Tag zu rauchen, außer in Schweden (87%). Dieser Anteil erreicht nahezu 100% in Zypern (99%) und Portugal (98%).

Q3 Rauchen Sie täglich? (WENN JA) Wie viele Zigaretten rauchen Sie am Tag?

(Antworten "Nein, ich rauche nicht täglich" und "WN" sind in dieser Grafik nicht dargestellt.)



³ Frage 3 richtet sich ausschließlich an Zigarettenraucher

- Ein ungleiches Konsumniveau in Europa -

Bezüglich der Anzahl täglich gerauchter Zigaretten unterstreicht die oben angeführte Grafik deutlich die bedeutenden Unterschiede beim Konsum zwischen den verschiedenen Ländern. Wenn man beispielsweise die Antwortkategorien von mehr als 20 Zigaretten nimmt, zeigt sich deutlich, dass eine Mehrheit von Zyprioten und Griechen täglich mehr als 20 Zigaretten rauchen, während dieser Anteil unterhalb von 20% in der Slowakei, in Estland oder auch in Litauen liegt.

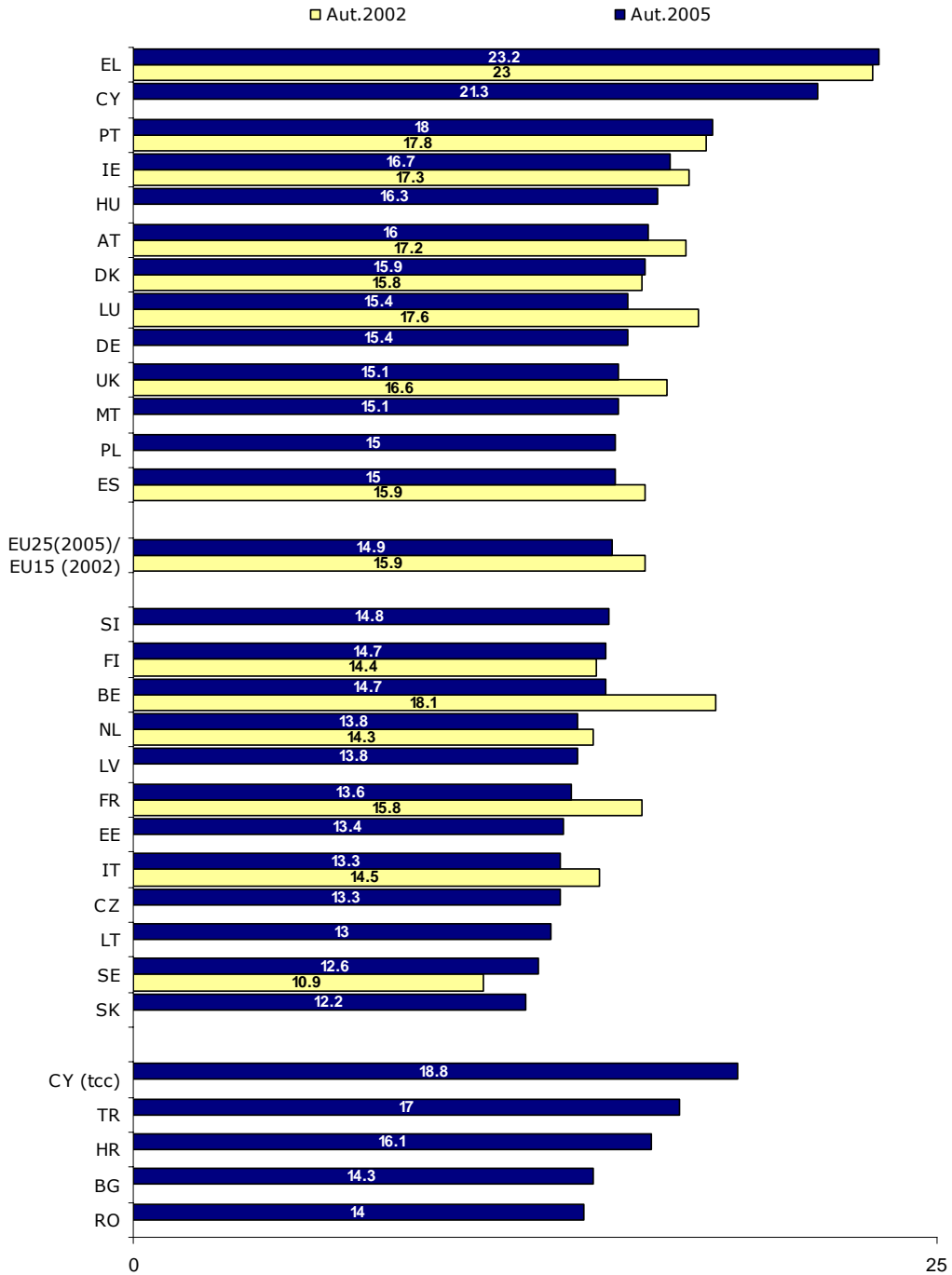
Mittels der Berechnung der durchschnittlich pro Tag gerauchten Anzahl Zigaretten kann diese Kluft nochmals unterstrichen werden. Dieser Konsum unterscheidet sich bei Zigarettenrauchern um bis zu einem Faktor zwei, je nachdem, ob man sich in der Slowakei (12,2 Zigaretten pro Tag) oder in Zypern (23,2) befindet.

Gegenüber den Ergebnissen der Umfrage von Herbst 2002 ist ein Rückgang bei der durchschnittlichen Anzahl täglich gerauchter Zigaretten in einer Mehrheit der Länder festzustellen, insbesondere in Belgien (-3,4) Frankreich (-2,2) und Luxemburg (-2,2). Insgesamt sind diese Entwicklungen jedoch nicht signifikant.

Und schließlich unterscheiden sich die Schweden durch eine Zunahme (+1,7) der durchschnittlich Anzahl täglich gerauchter Zigaretten.

Q3 Rauchen Sie täglich? (WENN JA) Wie viele Zigaretten rauchen Sie am Tag?

Durchschnittliche Anzahl von Zigaretten pro Tag



Die Auswertung der durchschnittlichen Anzahl täglich gerauchter Zigaretten je nach den soziodemografischen Variablen zeigt deutliche Klüften auf.

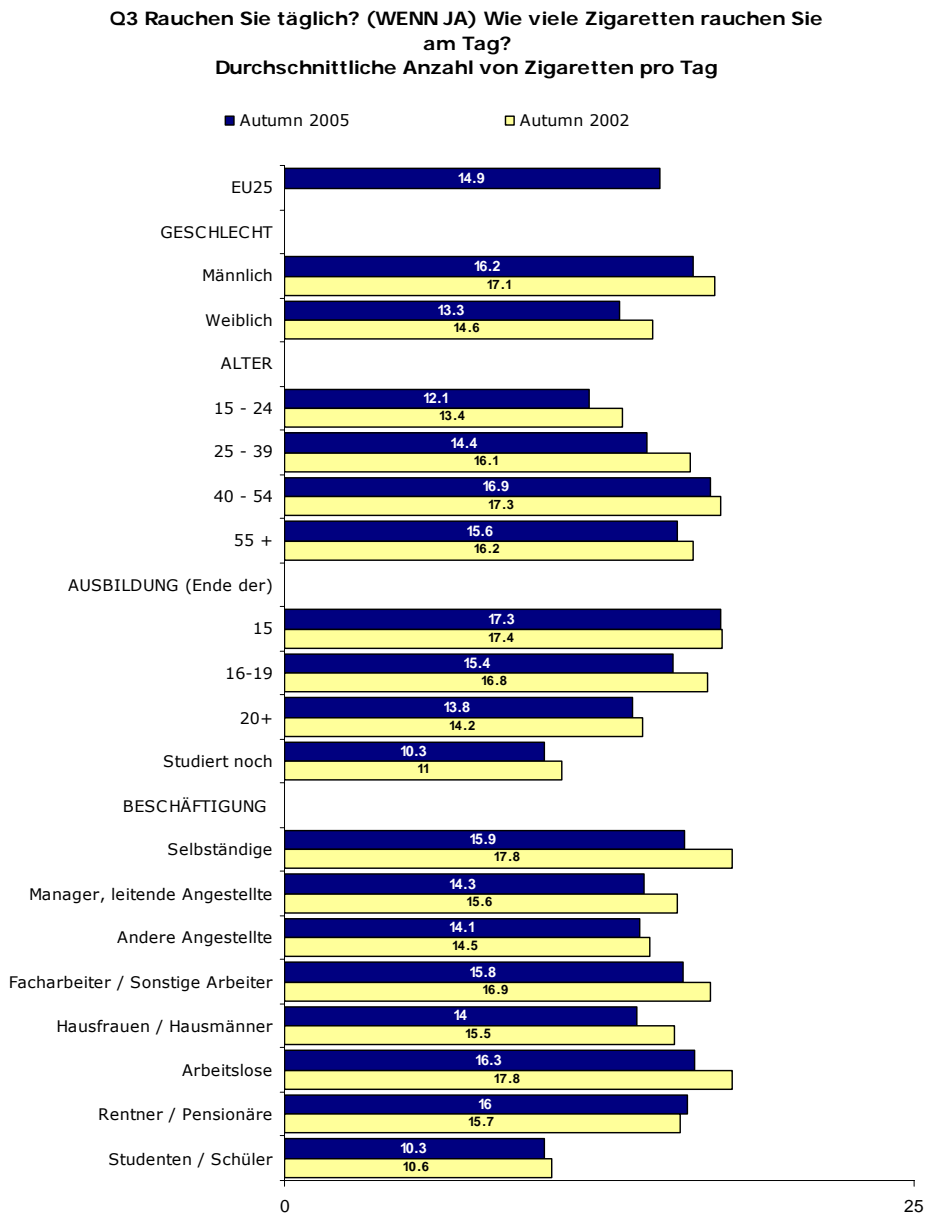
- Frauen und Jugendliche rauchen weniger, und ihr Konsum ist seit 2002 stärker zurückgegangen -

Frauen (13,3 Zigaretten pro Tag) rauchen weniger als Männer (16,2), und der Umfang ihres Konsums ist stärker zurückgegangen als bei den Männern.

Über 40jährige rauchen mehr als jüngere Leute, und ihr Konsum geht weniger stark zurück als bei diesen.

Es scheint, dass der tägliche Zigarettenkonsum zunimmt, je kürzer die Schulausbildung gewesen ist. Gegenüber 2002 scheint dieser Konsum unter den Befragten, die ihre Schulausbildung am frühesten beendet haben, nicht zurückgegangen zu sein (vor oder im Alter von 15 Jahren).

Und schließlich scheint es, dass Studenten weniger rauchen als andere.



2. Die Orte des Tabakkonsums

Quelle Fragebogen: Q6, Q7, Q8

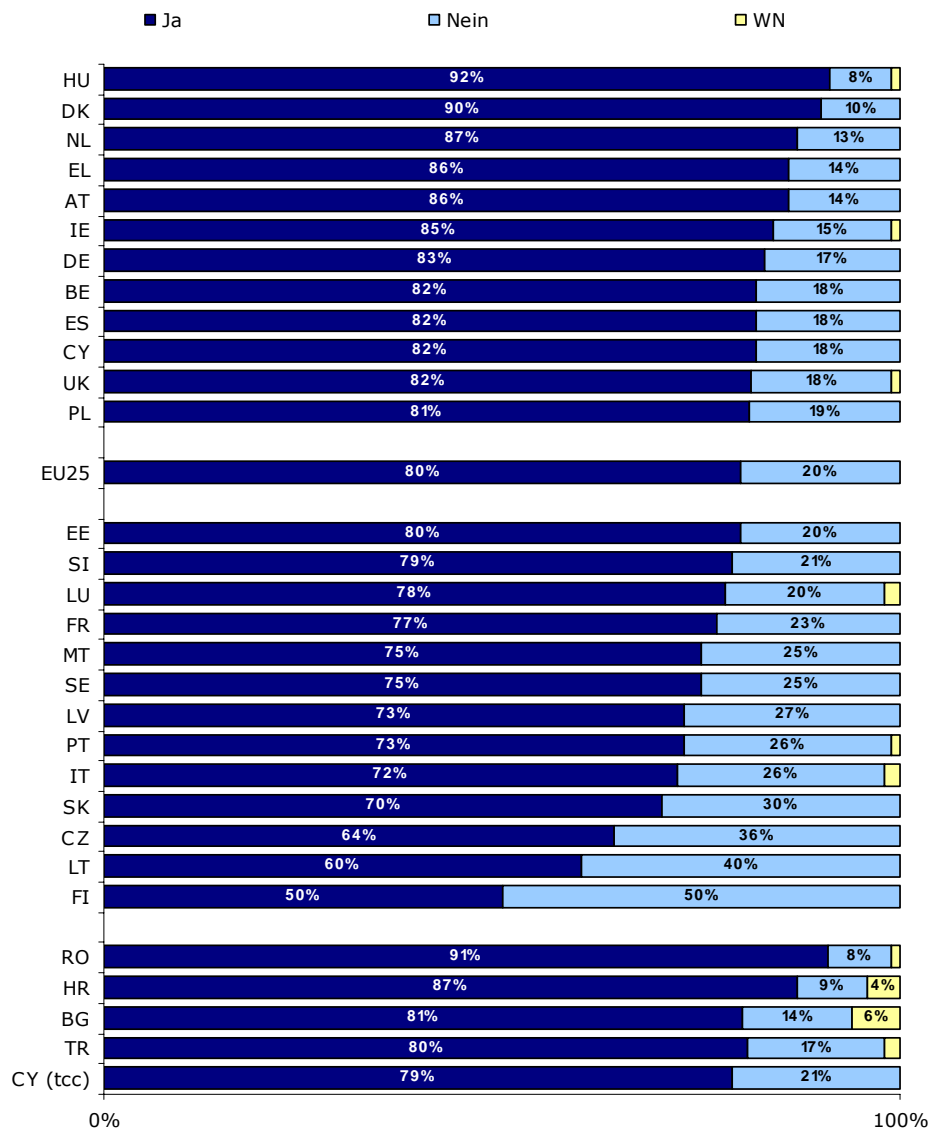
2.1. Rauchen zu Hause

Quelle Fragebogen: Q6 – gefilterte Frage

- Vier von fünf Europäern rauchen zu Hause -

In der Europäischen Union erklären 80% der Raucher⁴, dass sie zu Hause rauchen. Dieser Anteil ist von einem Mitgliedstaat zum anderen deutlich unterschiedlich, von 50% in Finnland bis 92% in Ungarn. In den meisten Ländern liegt dieser Anteil über 70%, nur die Finnen (50%), Litauer (60%) und Tschechen (64%) unterscheiden sich durch einen geringeren Anteil an Personen, die zu Hause rauchen.

Q6 Rauchen Sie zu Hause?



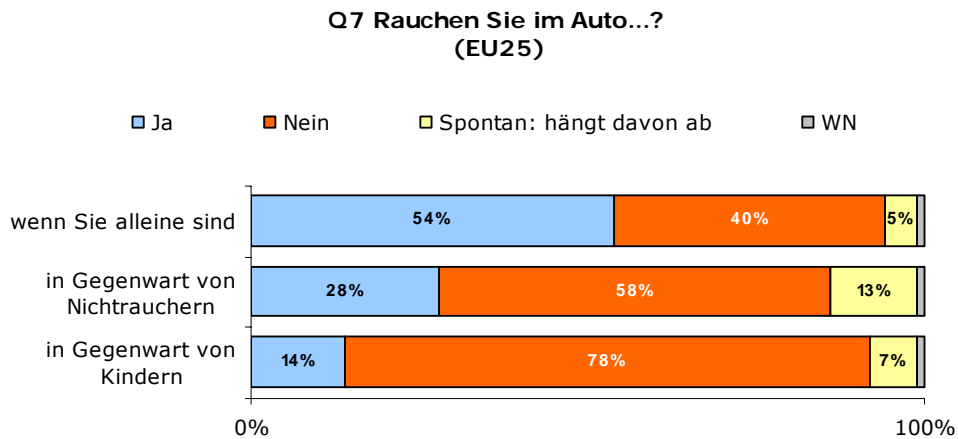
⁴ Frage 6 richtet sich ausschließlich an Raucher

2.2. Rauchen im Auto

Quelle Fragebogen: Q7 – gefilterte Frage

- Eine gewisse Rücksicht auf Nichtraucher und Kinder im Auto -

In der Europäischen Union behaupten knapp 80% der Raucher⁵, dass sie nicht im Auto rauchen, wenn sie in Gegenwart von Kindern sind. Eine Mehrheit (58%) unter ihnen enthält sich ebenfalls des Rauchens, wenn sie in Gegenwart von Nichtrauchern sind. Mehr als die Hälfte der Raucher hingegen behauptet, im Auto zu rauchen, wenn sie alleine sind.

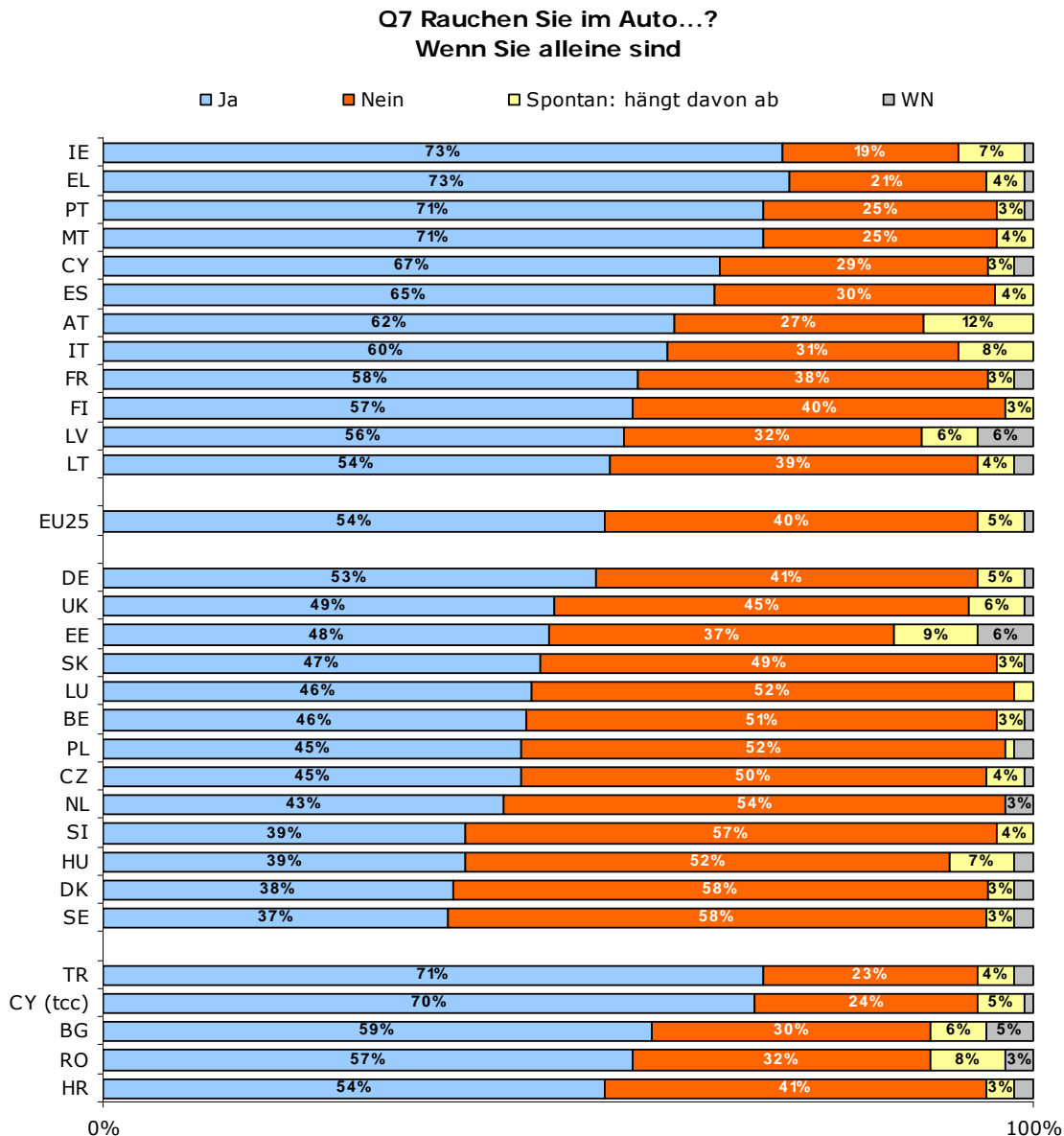


⁵ Frage 7 richtet sich ausschließlich an Raucher

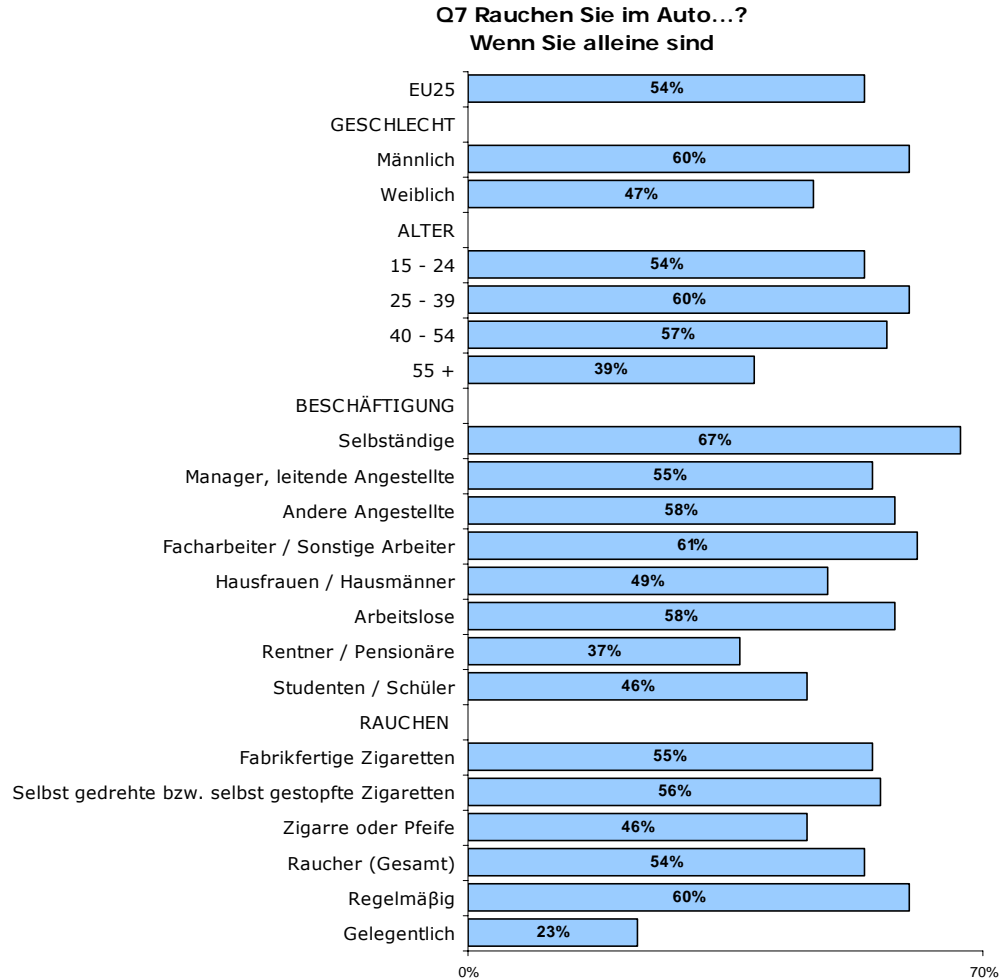
2.2.1. Rauchen, wenn man allein im Auto ist

- Eine eigene Verhaltensweise für jedes Land -

In der Europäischen Union behaupten zwar 54% der Befragten, dass sie im Auto rauchen, dieser Anteil variiert jedoch von 37% in Schweden bis nahezu 75% in Irland (73%) und in Griechenland (73%). Dies ist auf den bedeutenden Anteil von Rauchern aus Mittelmeerländern (innerhalb und außerhalb der EU) unter jenen hinzuweisen, die behaupten, meistens im Auto zu rauchen, wenn sie alleine sind.



Die nach soziodemokratischen Variablen ermittelten Ergebnisse zeigen deutlich, dass unter den Rauchern Frauen (47%) seltener rauchen als Männer (60%), wenn sie alleine im Auto sind. Diese Feststellung gilt auch für ältere Personen (39%) und insbesondere unter den Befragten, die erklären, gelegentlich zu rauchen (23%).



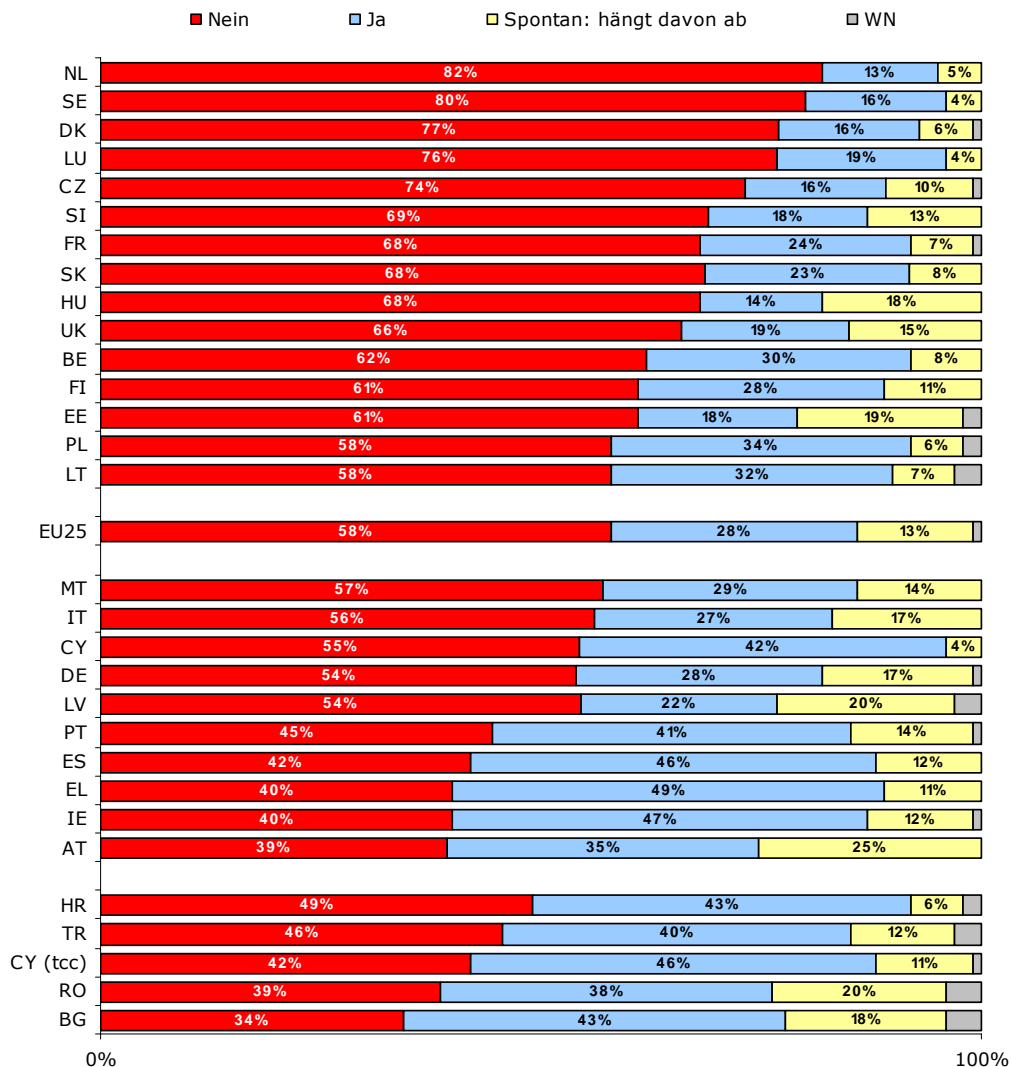
2.2.2. Rauchen im Auto in Gegenwart von Nichtraucherern

- Eine recht unterschiedliche Rücksicht auf Nichtraucher -

In 20 von 25 Mitgliedstaaten behauptet eine Mehrheit von Befragten, in Gegenwart von Nichtrauchern nicht im Auto zu rauchen. Dieser Anteil erreicht bis zu vier von fünf Befragten in den Niederlanden (82%) und in Schweden (80%).

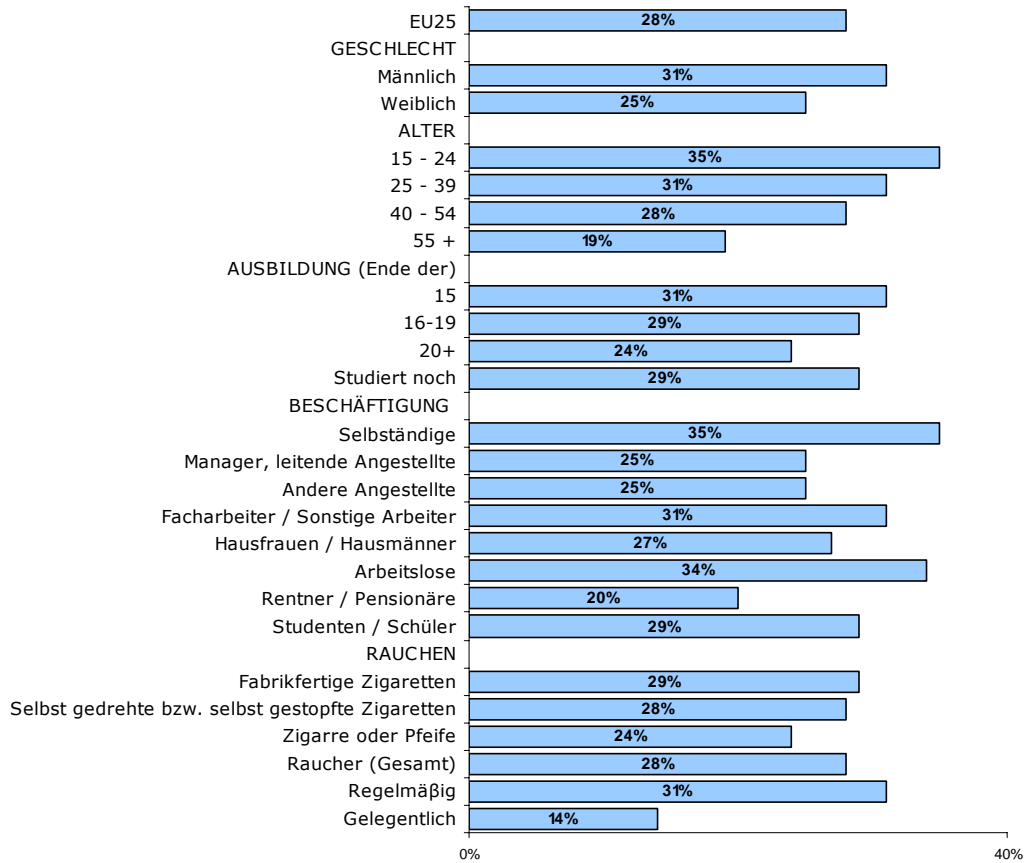
Die Iren (47%) und Griechen (49%) hingegen scheinen, wie beim vorangehenden Punkt, am häufigsten zuzugeben, dass sie im Auto rauchen, auch wenn die Umstände im vorliegenden Falle unterschiedlich sind.

Q7.2 Rauchen Sie im Auto in Gegenwart von Nichtrauchern?



Unter den Rauchern ist – einmal mehr – festzustellen, dass die älteren (19% - 55 Jahre und älter) und die gelegentlichen Raucher deutlich weniger als andere rauchen, wenn sie im Auto sind, insbesondere in Gegenwart von Nichtraucherern. Die Frauen (25%) und die Befragten mit der längsten Schulausbildung (24%) sind auch weniger zahlreich, um in einem solchen Zusammenhang zu rauchen.

Q7.2 Rauchen Sie im Auto in Gegenwart von Nichtrauchern? Antwort:
Ja



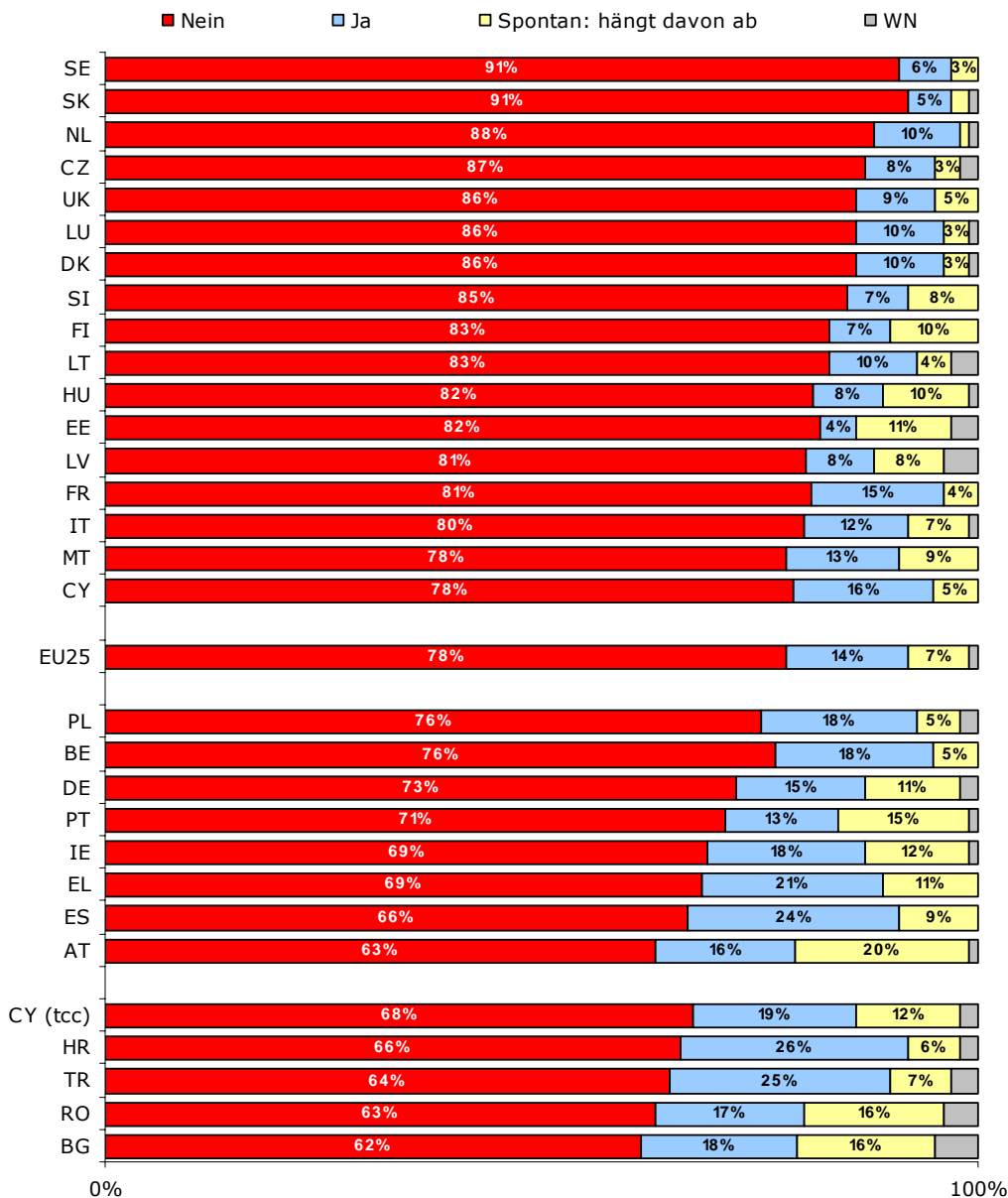
2.2.3. Rauchen im Auto in Gegenwart von Kindern

- Eine allgemeine Rücksicht auf Kinder -

Bei Fahrten in Anwesenheit von Kindern erklärt eine deutliche Mehrheit von Rauchern, unter solchen Umständen nicht zu rauchen. In 15 von 25 Mitgliedstaaten scheinen sich mehr als vier von fünf Befragten an diese Regel zu halten. Dieser Anteil ist mit 91% am höchsten in Schweden und in der Slowakei.

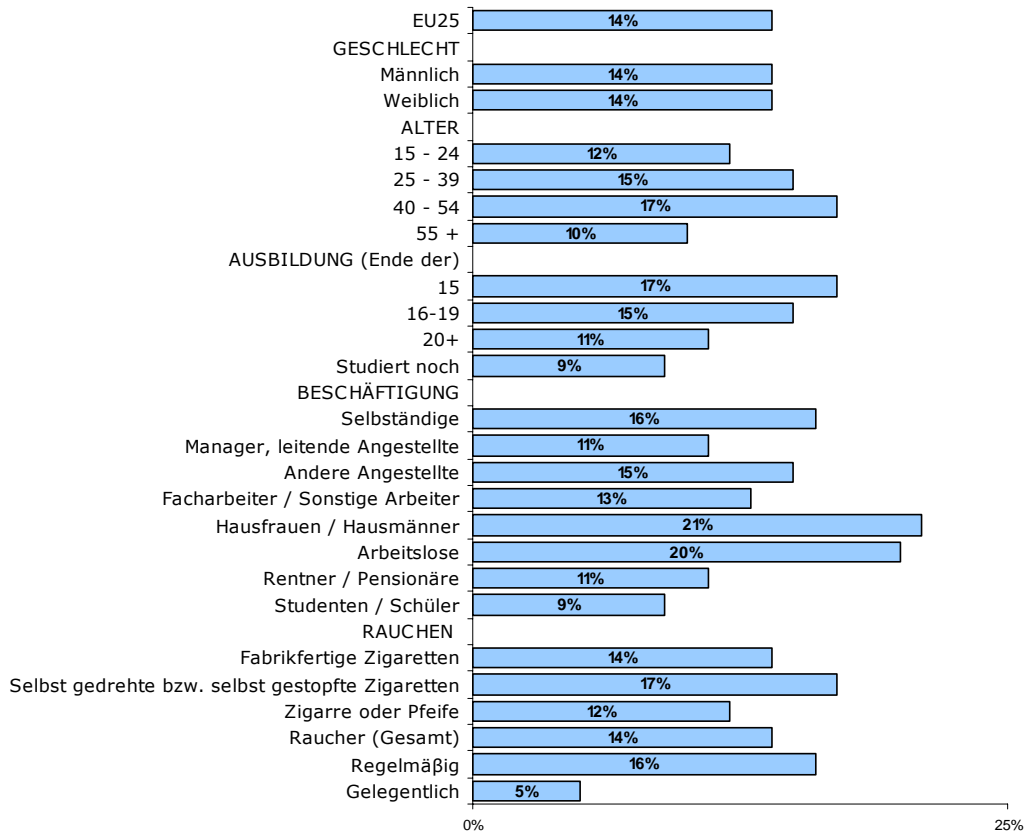
Mehr als 20% der Spanier (24%) und Griechen (21%) rauchen jedoch weiter im Auto in Gegenwart von Kindern. Es ist unter den Kandidatenländern ebenfalls ein höherer Prozentanteil in Kroatien (26%) und in der Türkei (25%) bei den Personen festzustellen, die in Anwesenheit von Kindern rauchen.

Q7.3 Rauchen Sie im Auto in Gegenwart von Kindern?



Raucher mit dem höchsten Bildungsniveau (11%), Rentner (11%), Studenten (9%) und leitende Angestellte (11%) rauchen seltener als andere, wenn sie in Gegenwart von Kindern in einem Auto sind. Gelegentliche Raucher (5%) rauchen besonders selten in einem solchen Zusammenhang.

Q7.3 Rauchen Sie im Auto in Gegenwart von Kindern? Antwort: Ja



2.3. Rauchverbot an öffentlichen Orten

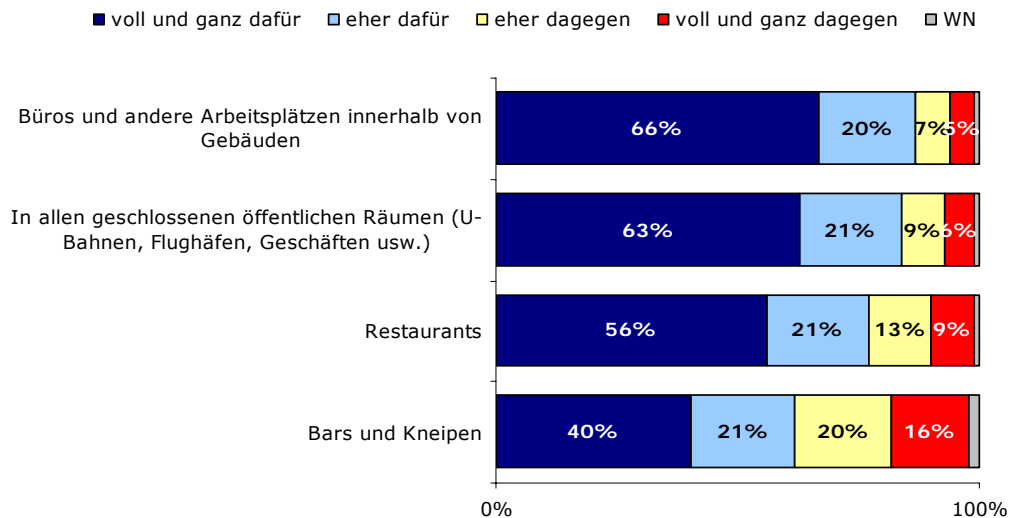
Quelle Fragebogen: Q8

- Eine deutliche Mehrheit von europäischen BürgerInnen plädiert für ein Rauchverbot an öffentlichen Orten -

Insgesamt scheint eine Mehrheit von BürgerInnen der Europäischen Union für ein Rauchverbot an öffentlichen Orten zu plädieren.

Mehr als vier von fünf Befragten pflichten dem bei, wenn es um Büros und andere Arbeitsplätze innerhalb von Gebäuden (86%) geht, genau wie bei allen anderen geschlossenen öffentlichen Räumen (84%). Bei selbigen Orten plädieren sogar mehr als 60% der befragten Personen voll und ganz für ein Verbot.

**Q8. Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten?
(EU25)**



Diese Zustimmung scheint nuancierter bei Restaurants, Bars und Kneipen. Bei Ersteren plädiert zwar einmal mehr eine Mehrheit der Befragten (56%) voll und ganz für dieses Verbot, es sind aber nur noch 40%, wenn es um Bars und Kneipen geht. Bei Letzteren scheint etwas mehr als ein Drittel der befragten Personen gegen ein solches Verbot zu sein.

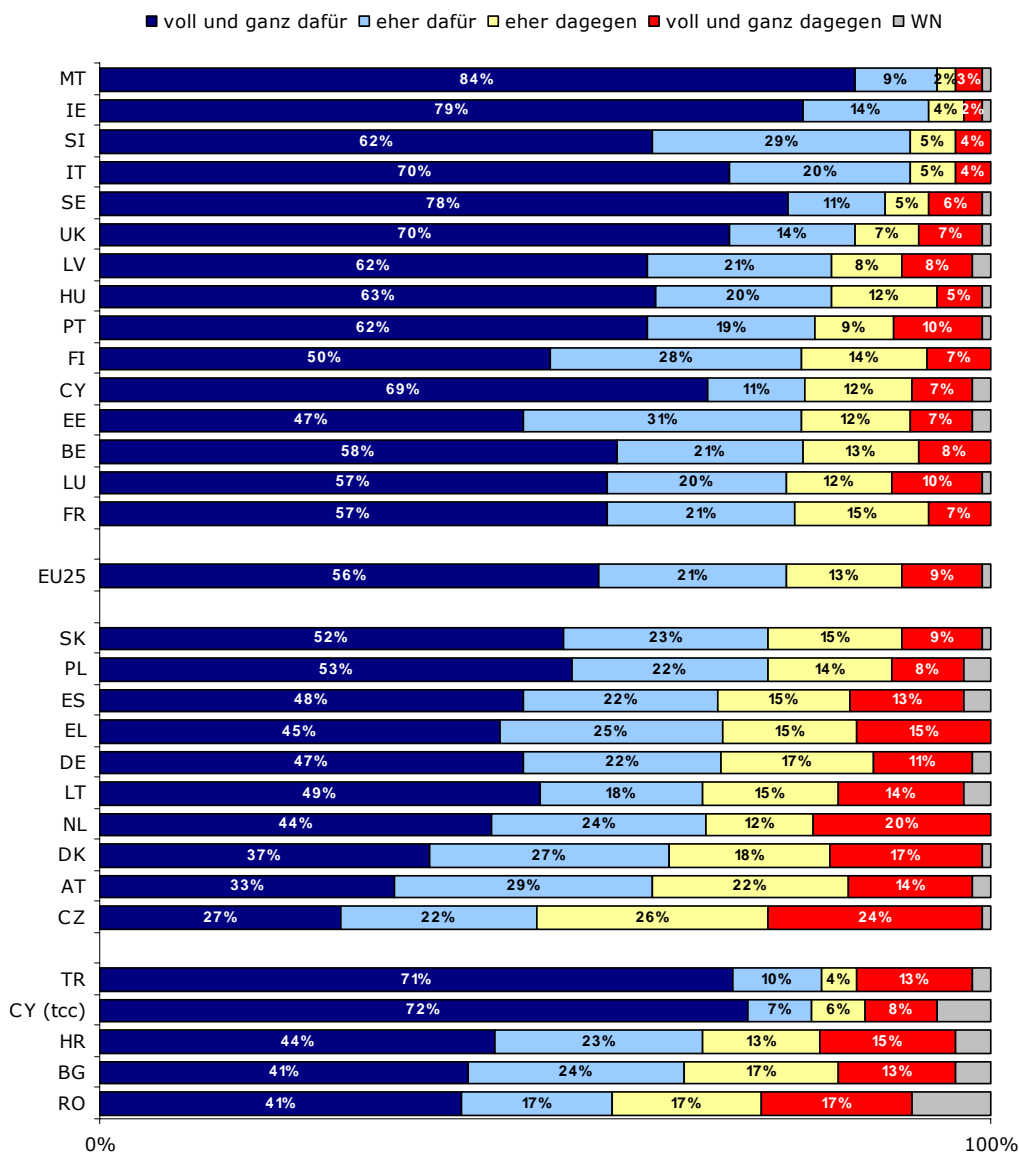
2.3.1. Rauchverbot in Restaurants

- Ein allgemeiner Konsens über das Rauchverbot in Restaurants in den meisten Ländern -

In nahezu der Gesamtheit der Mitgliedstaaten äußern sich die BürgerInnen der Europäischen Union zugunsten eines Rauchverbots in Restaurants. Dieser Anteil liegt über 90% in Malta (93%), Irland (93%) und Slowenien (91%). In einer Mehrheit der Mitgliedstaaten äußert sich mehr als die Hälfte der Befragten sogar voll und ganz für dieses Rauchverbot.

Nur die Tschechen sind mehrheitlich gegen (50%) ein Rauchverbot in Restaurants.

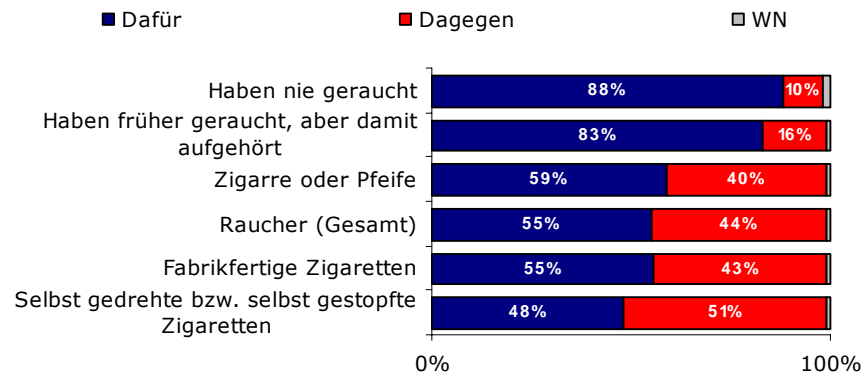
**Q8.1 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten?
Antwort: Restaurants**



- Mehr als acht von zehn Nichtrauchern für das Rauchverbot in Restaurants-

Nahezu 88% von denjenigen, die nie geraucht haben, sowie 83% derjenigen, die mit dem Rauchen aufgehört haben, sind für ein Rauchverbot in Restaurants gegenüber 55% bei den Rauchern. Die Raucher von selbst gedrehten Zigaretten (48%) scheinen am unempfindlichsten für dieses Verbot zu sein.

Q8.1 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten? Antwort: Restaurants



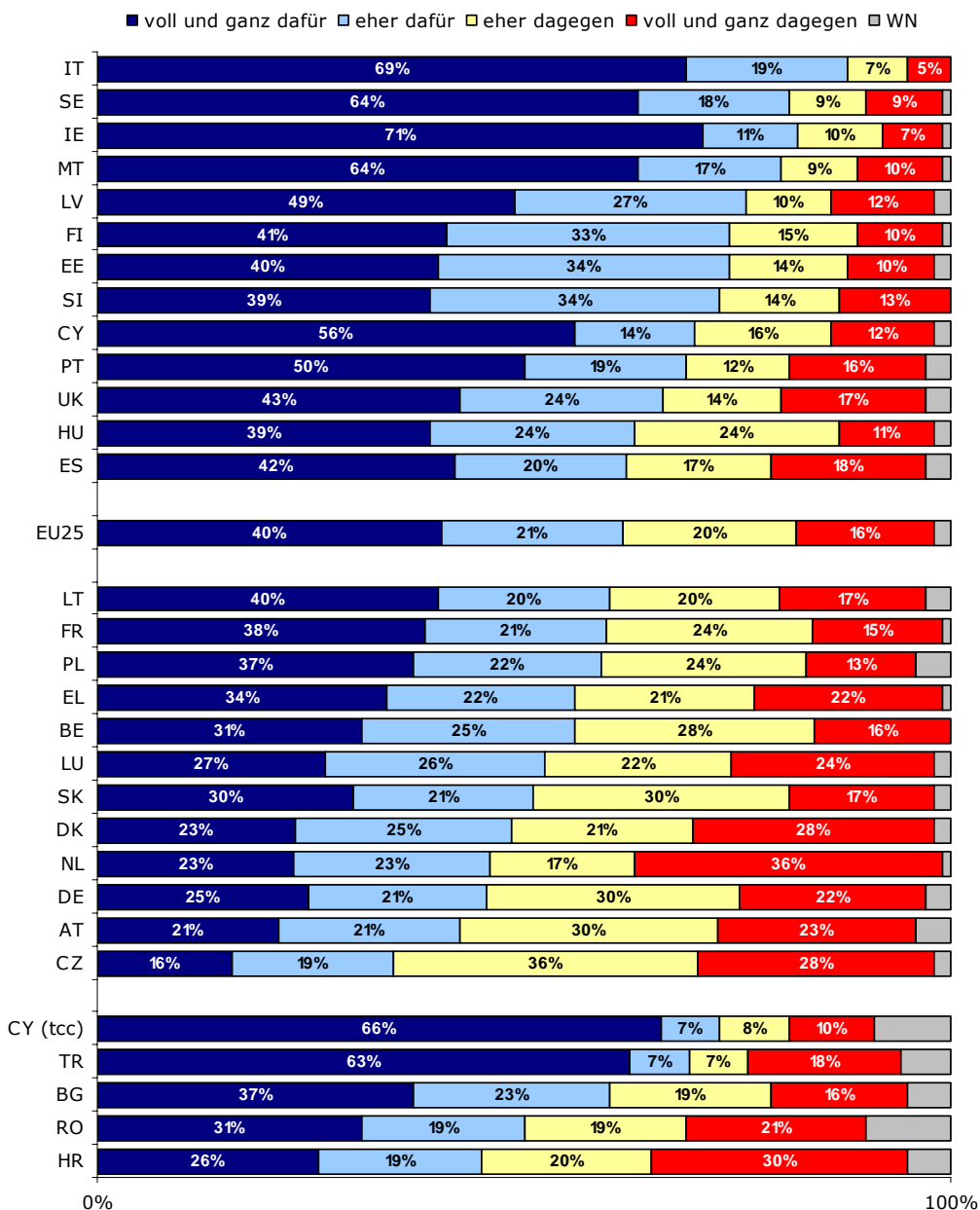
Je nach den soziodemografischen Variablen ist zudem unter den Frauen (79% gegenüber 74% bei den Männern), den älteren Personen (83%) und den Hausfrauen/-männern (81%) eine größere Zustimmung für das Rauchverbot in Restaurants zu beobachten.

2.3.2. Rauchverbot in Bars und Kneipen

- Eine kontrastreichere Meinung zum Rauchverbot in Bars und Kneipen -

Das Verhalten der EuropäerInnen erweist sich als weitaus kontrastreicher beim Thema Rauchverbot in Bars und Kneipen. Wenn auch mehr als 80% der Italiener (88%), Schweden (82%) und Iren (82%) sich zugunsten dieses Verbots äußern, so erreicht dieser Anteil nur 35% in der Tschechischen Republik, 42% in Österreich und 46% in Deutschland.

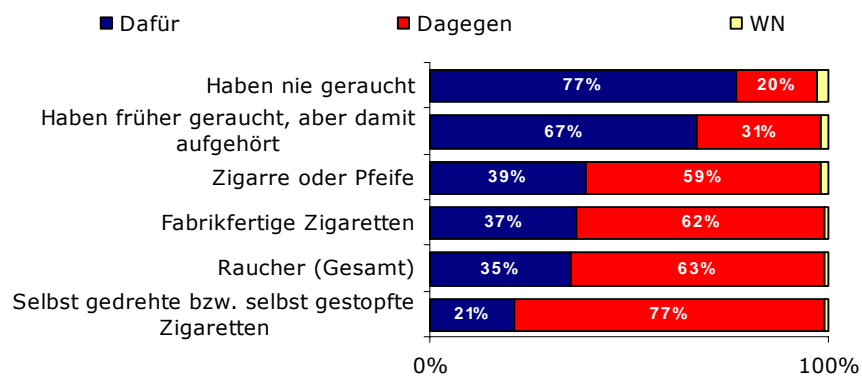
Q8.2 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten?
Antwort: Bars und Kneipen



Einmal mehr äußern sich **Frauen** (66%) häufiger als Männer (57%) zugunsten eines Rauchverbots in Bars oder Kneipen. Bei den Alterskategorien **scheint man diese Maßnahme umso mehr zu unterstützen, wenn man älter wird**. Und schließlich ist zu beobachten, dass Studenten (54%), Arbeiter (54%) und Arbeitslose (47%) sowie Einwohner von Großstädten zu jenen gehören, die am wenigsten für diese Maßnahme plädieren.

Wenn auch mehrheitlich Nichtraucher für ein Rauchverbot in Bars und Kneipen plädieren, so wird dieser Vorschlag doch auch von einer Minderheit (35%) von Rauchern unterstützt. Die Raucher von selbst gedrehten Zigaretten (21%) scheinen am stärksten gegen diese Maßnahmen zu sein.

Q8.2 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten? Antwort: Bars und Kneipen



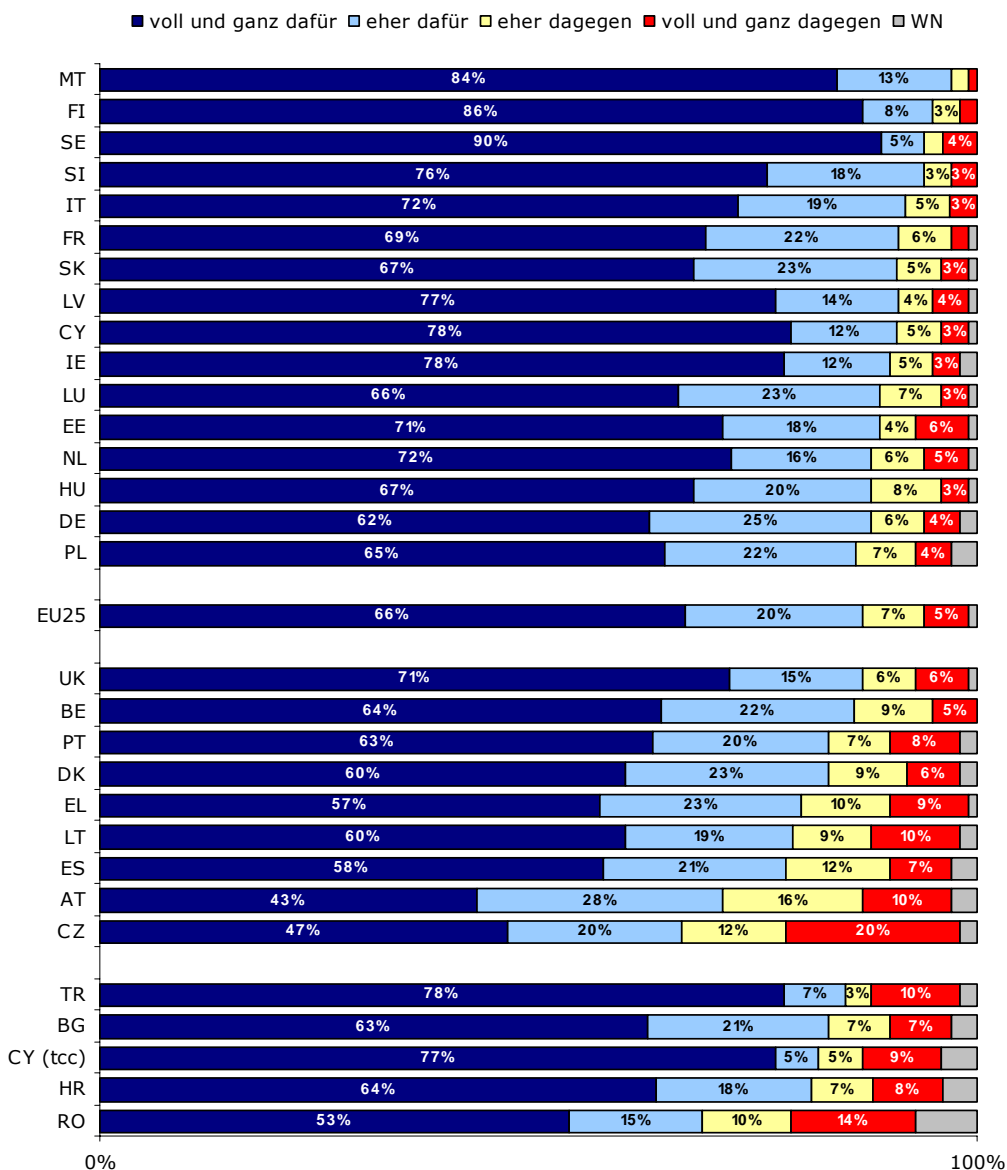
2.3.3. Rauchverbot in Büros und anderen geschlossenen Arbeitsplätzen

- Rauchverbot in Büros und anderen Arbeitsplätzen in allen Mitgliedstaaten mehrheitlich gebilligt -

Es besteht ein allgemeiner Konsens in der Gesamtheit der Mitgliedstaaten bezüglich des Rauchverbots in Büros und an anderen geschlossenen Arbeitsplätzen. In allen Ländern äußern sich mehr als zwei Drittel der BürgerInnen zugunsten dieses Verbots. In 23 von 25 Ländern der Europäischen Union sowie in der Gesamtheit der Beitritts- und Kandidatenländer äußert sich eine Mehrheit der Befragten sogar **voll und ganz** für dieses Verbot.

Mehr als vier von fünf Befragten in Schweden (90%), Finnland (86%) und Malta (84%) erklären, voll und ganz für ein Rauchverbot in Büros und an anderen geschlossenen Arbeitsplätzen zu sein.

Q8.3 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten? Antwort: Büros und andere Arbeitsplätze innerhalb von Gebäuden

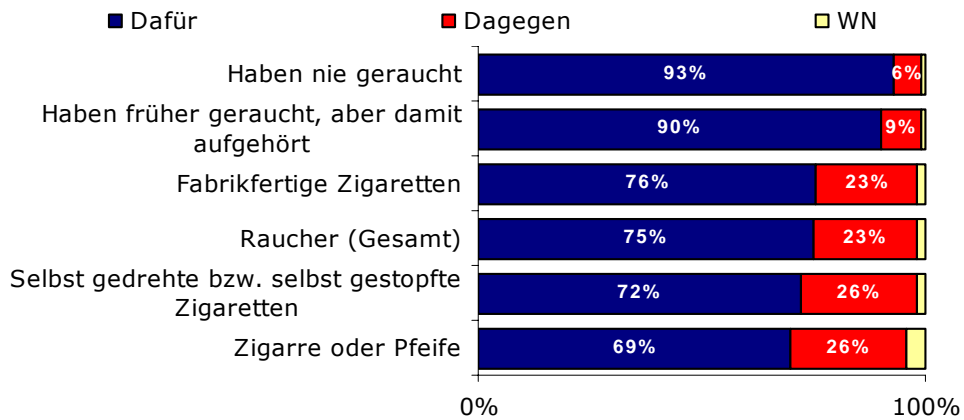


Die soziodemografischen Variablen scheinen im Bereich dieser Problematik keinen deutlichen Unterschied herbeizuführen. Es ist jedoch einmal mehr festzustellen, dass sich Frauen (89%) stärker als Männer (84%) zugunsten des Rauchverbots äußern. Gleiches gilt für die älteren Personen.

- Eine deutliche Mehrheit von Rauchern für ein Rauchverbot in Büros und an anderen geschlossenen Arbeitsplätzen -

Drei Viertel der Raucher (75%) und nahezu oder mehr als 90% der Nichtraucher äußern sich zugunsten der Rauchverbote in Büros und an anderen geschlossenen Arbeitsplätzen.

Q8.3 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten? Antwort: Büros und andere Arbeitsplätzen innerhalb von Gebäuden



2.3.4. Rauchverbot in allen geschlossenen öffentlichen Räumen (U-Bahnen, Flughäfen, Geschäften, usw.)

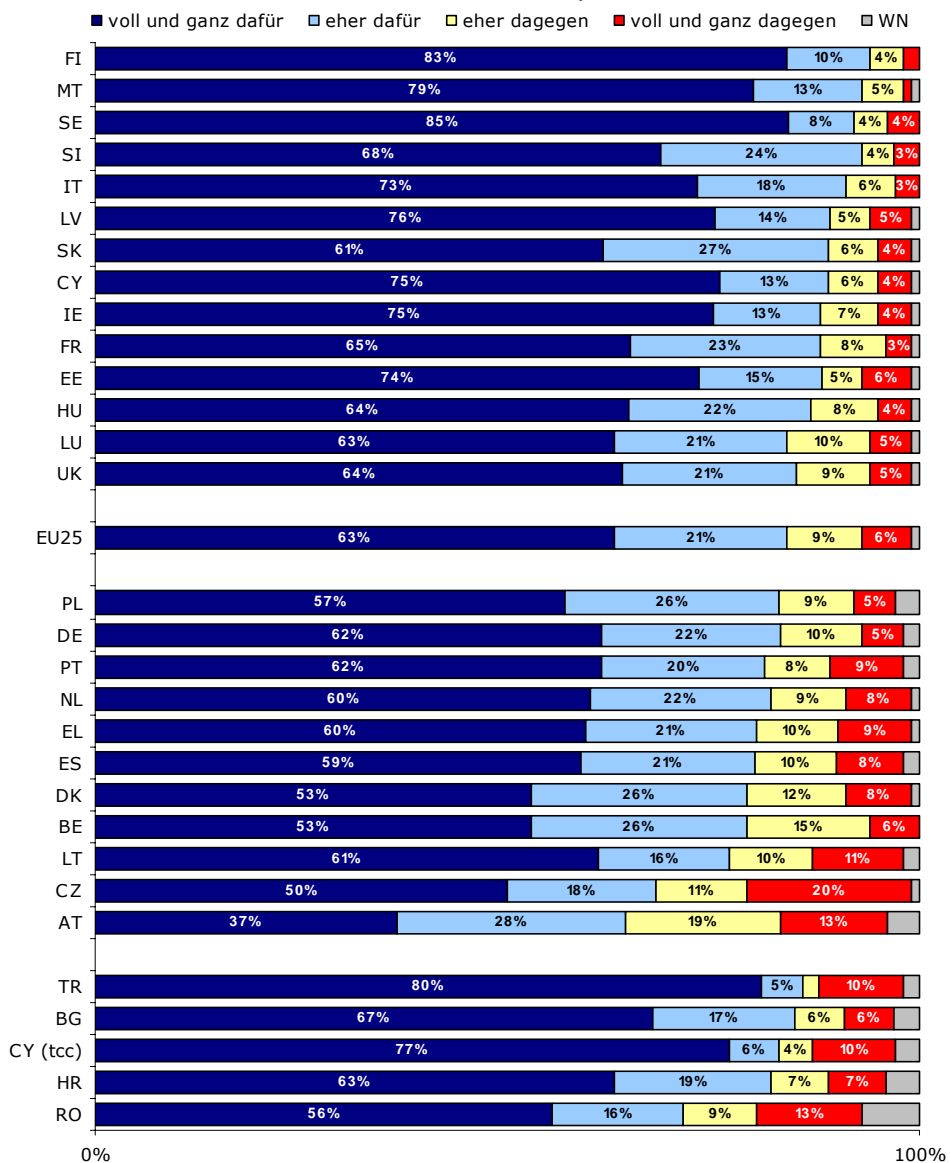
- In allen Ländern eine Mehrheit von BürgerInnen für ein Rauchverbot in allen geschlossenen öffentlichen Räumen -

Obwohl dieser Anteil weniger deutlich ist als für die geschlossenen Arbeitsplätze, äußert sich eine Mehrheit von BürgerInnen in der Gesamtheit der befragten Länder zugunsten des Rauchverbots in allen geschlossenen öffentlichen Räumen. Einmal mehr äußern sich die Schweden (85%), Finnen (83%) und Malteser (79%) am häufigsten voll und ganz für ein solches Verbot. In gleicher Weise plädieren die Tschechen (50%) und vor allem die Österreicher (37%), wie dies bereits bei den geschlossenen Arbeitsplätzen der Fall war, nicht ganz so deutlich wie die anderen für dieses Verbot. Und in der Tschechischen Republik ist der stärkste Widerstand gegen diese Maßnahme zu beobachten (20% der Befragten voll und ganz dagegen).

Q8.4 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten?

Antwort:

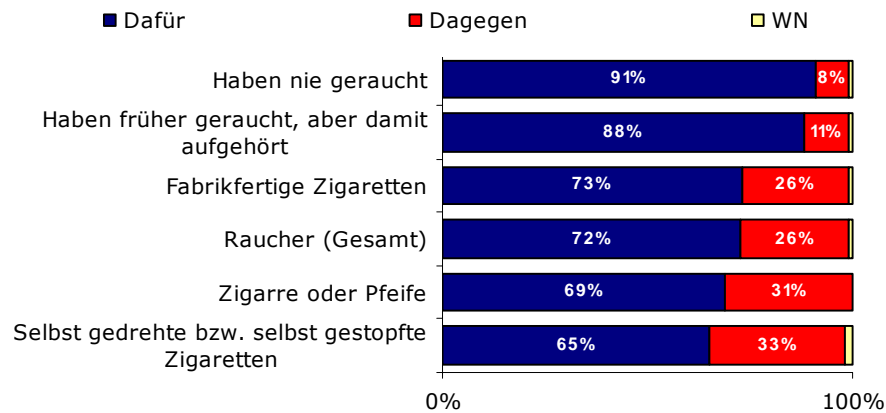
In allen geschlossenen öffentlichen Räumen (U-Bahnen, Flughäfen, Geschäften usw.)



Frauen (87% gegenüber 82% bei den Männern) und ältere Personen (87% bei den Personen der Gruppe 55 Jahre und älter) äußern sich einmal mehr etwas stärker zugunsten dieses Rauchverbots. Die Arbeitslosen (79%) hingegen tun dies nicht ganz so stark. Insgesamt sind zu dieser Problematik bei den untersuchten soziodemografischen Variablen wenig kontrastierte Antwortraten festzustellen.

An der Frage, ob geraucht oder nicht geraucht werden soll, scheinen sich die Geister eher zu scheiden, auch wenn sich insgesamt eine Mehrheit der Befragten zugunsten des Rauchverbots in allen geschlossenen öffentlichen Räumen, wie U-Bahnen, Flughäfen oder Geschäften, äußert. Es ist in der nachfolgenden Grafik in der Tat zu erkennen, dass sich 91% der Personen, die nie geraucht haben, für solche Maßnahmen aussprechen gegenüber 72% der Raucher. Diese Ergebnisse sind recht ähnlich im Vergleich zu jenen für die Arbeitsplätze, wobei jedoch die Reaktionen « dafür » bei jeder Antwortkategorie etwas niedriger (um ungefähr 3 Punkte) ausgefallen sind.

Q8.4 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten? Antwort: In allen geschlossenen öffentlichen Räumen (U-Bahnen, Flughäfen, Geschäften usw.)



3. Die Rauchexposition

Quelle Fragebogen: Q9, Q10, Q4, Q5 und Q12.1

3.1. Unannehmlichkeit durch Tabakrauch

Quelle Fragebogen: Q9

- Bei der Unannehmlichkeit durch Rauchexposition scheiden sich die Geister der Befragten -

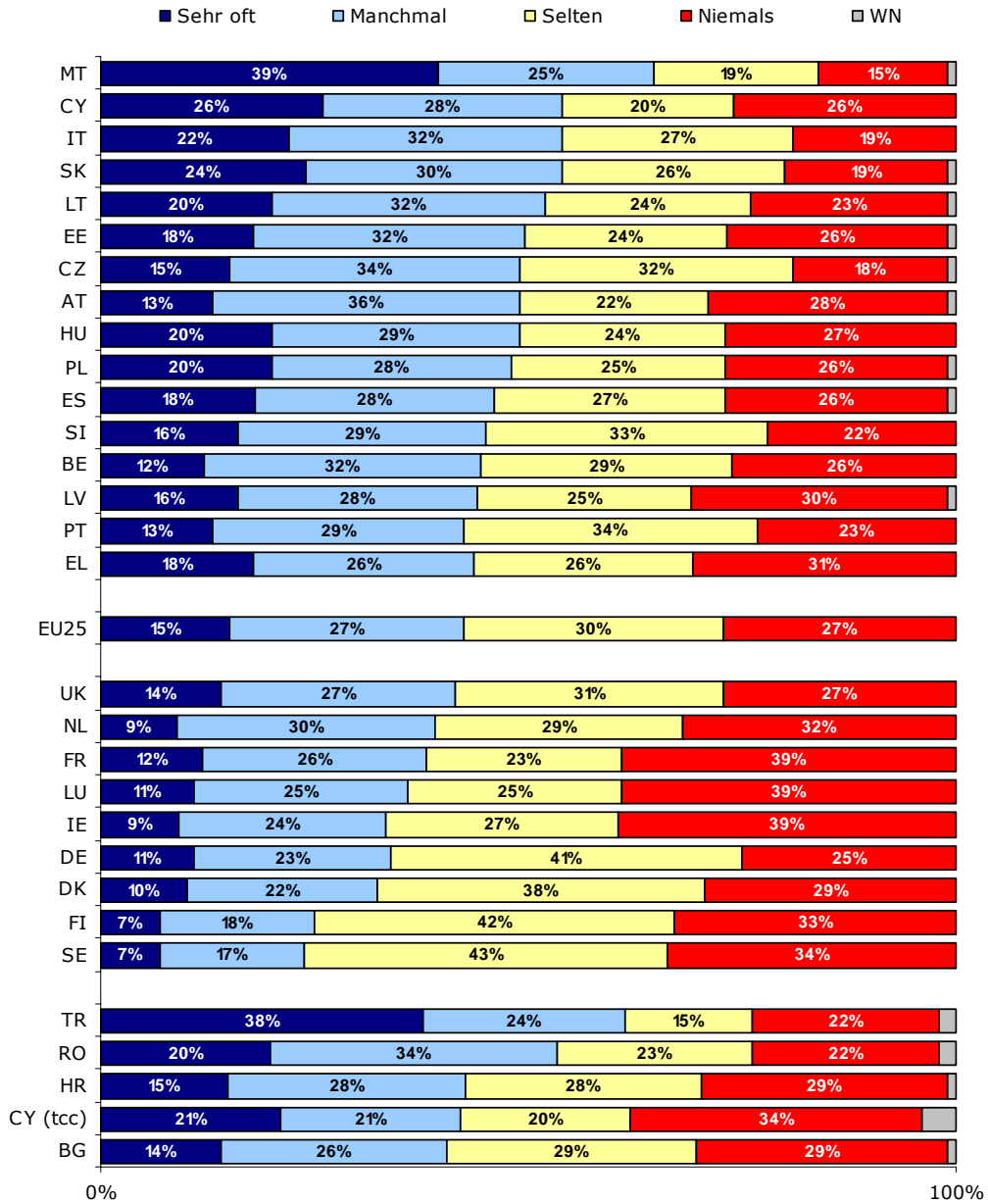
Wenn man die BürgerInnen der Europäischen Union zum Thema der Unannehmlichkeit in Verbindung damit befragt, Tabakrauch ausgesetzt zu sein, erklärt eine Mehrheit von ihnen (57%), selten (30%) oder nie (27%) durch diesen gestört zu werden (s. Grafik folgende Seite).

Die Meinungsunterschiede sind besonders deutlich im Vergleich von einem Mitgliedstaat zum anderen. Die Malteser (64%), Zyprioten, Italiener und Slowaken (54%) scheinen störendem Tabakrauch am stärksten ausgesetzt zu sein.

Die Befragten der nordischen Länder hingegen sagen, dadurch recht wenig gestört zu sein. So sagen etwa ein Viertel der Finnen (25%) und Schweden (24%), manchmal oder sehr oft störendem Tabakrauch ausgesetzt zu sein. Es kann zudem festgestellt werden, dass knapp vier von zehn BürgerInnen (39%) in Frankreich, Luxemburg und Irland erklären, niemals durch Tabakrauch gestört zu werden.

Unter den Einwohnern der Beitritts- und Kandidatenländer unterscheiden sich die Türken (62%) und Rumänen (54%) durch eine stärkere Unannehmlichkeit in Verbindung mit Tabakrauch.

Q9 Wie oft sind Sie täglich störendem Tabakrauch ausgesetzt?



Es gibt signifikante Unterschiede zwischen den Ergebnissen der jeweiligen soziodemografischen Variablen zu dieser Frage.

- Man scheint sich umso mehr durch Tabakrauch gestört zu fühlen, wenn man jünger ist -

Frauen (45%) scheinen sich im Alltag zwar etwas mehr durch Zigarettenrauch gestört zu fühlen als Männer, das Alter scheint jedoch eher einen signifikanten unterscheidenden Faktor auszumachen: man scheint sich umso mehr durch Tabakrauch gestört zu fühlen, wenn man jung ist (53% in der Gruppe 15-24 Jahre).

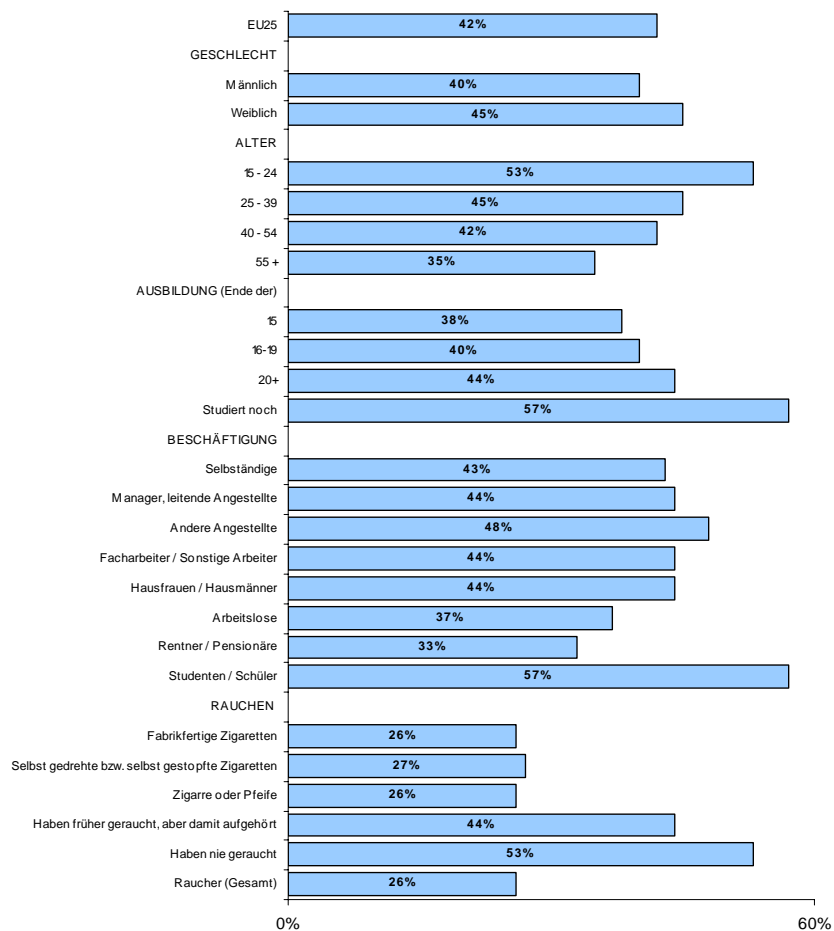
Diese Abneigung gegen Tabakrauch bei jungen Leuten wird durch die besonders hohe positive Antwortrate (57%) bestätigt, die bei den Studenten beobachtet wurde. Das Bildungsniveau sowie die sozioberufliche Kategorie des Befragten sind ebenfalls unterscheidende Faktoren, aber in geringerem Maße.

Es ist ein geringeres Maß an Unannehmlichkeit bei Rentnern (33%), Arbeitslosen (37%) und Personen mit der geringsten Schulausbildung (38%) festzustellen.

Und schließlich ist festzustellen, dass die Personen, die nie geraucht haben (53%), zweimal häufiger als Raucher (26%) sagen, dass sie sich gestört fühlen.

Andererseits scheinen jene, die den Tabakkonsum eingestellt haben (44%), ebenfalls häufig durch den Rauch von anderen gestört zu sein.

**Q9 Wie oft sind Sie täglich störendem Tabakrauch ausgesetzt?
Antwort: Ja (sehr oft + manchmal)**



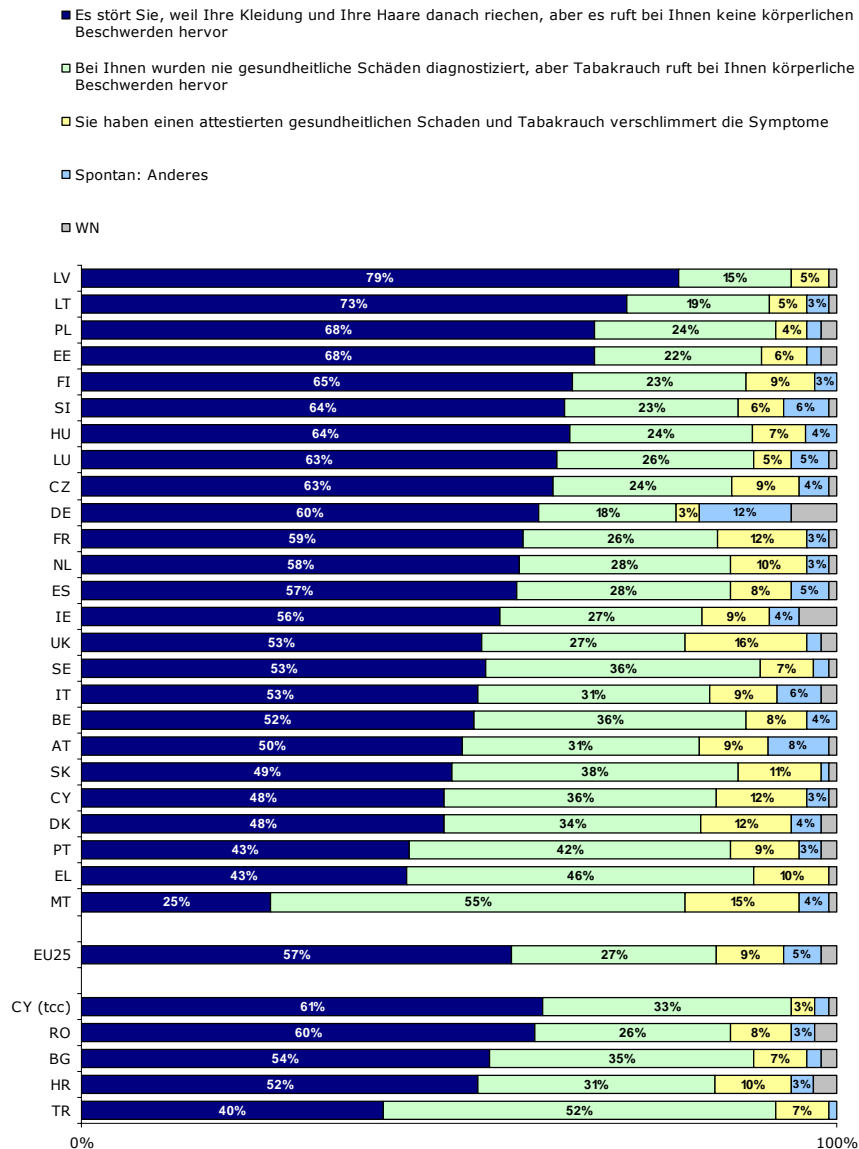
3.2. Warum stört es, Tabakrauch ausgesetzt zu sein?

Quelle Fragebogen: Q10 – gefilterte Frage

- **Der unangenehme Aspekt des Tabakrauchs häufiger angeführt als die Schädlichkeit für die Gesundheit, um zu rechtfertigen, dass Rauchexposition störend ist -**

Eine Mehrheit der BürgerInnen der Europäischen Union, die sich durch Tabakrauch gestört fühlen⁶, führt die unangenehmen Aspekte des Tabakrauchs wie den Geruch an, um zu rechtfertigen, dass sie sich dadurch gestört fühlen. Sie erwähnen hingegen weniger häufig die Auswirkung, die Tabakrauch auf das Aufkommen körperlicher Beschwerden (27%) haben kann, oder gesundheitliche Probleme, die durch Tabakrauch verschlimmert werden könnten (9%).

Q10 Warum fühlen Sie sich durch Tabakrauch gestört?



⁶ Frage 10 richtet sich nur an Personen, die behauptet haben, dass sie « sehr häufig » oder « manchmal » in ihrem Alltag durch Rauch gestört werden.

In den meisten Ländern erklärt sich die Unannehmlichkeit durch die Rauchexposition weitgehend durch den störenden Aspekt dieses Rauchs. Die durch Tabakrauch hervorgerufenen körperlichen Symptome werden etwas weniger angeführt.

In den baltischen Ländern und in Polen (68%) führen mehr als zwei Drittel der befragten Personen die unangenehmen Aspekte des Tabakrauchs an, um ihre Ablehnung davon zu rechtfertigen. In Griechenland (46%), der Türkei (52%) und Malta (55%) hingegen sind die körperlichen Symptome der am häufigsten erwähnte Grund.

- Der unangenehme Aspekt des Tabakrauchs von jungen Leuten häufiger angeführt -

Die Auswertung der beschreibenden Variablen (s. Grafik folgende Seite) zeigt, dass der **unangenehme Aspekt des Tabakrauchs häufiger angeführt wird** von jungen Leuten (60%), Studenten (62%) und leitenden Angestellten (62%). Dies ist hingegen weniger der Fall bei älteren Personen (52% in der Gruppe 55 Jahre und älter) und demgemäß Rentnern (50%), bei Personen auf der linken Seite der politischen Skala (54%), Rauchern (54%) und vor allem Konsumenten von selbst gedrehten Zigaretten (42%).

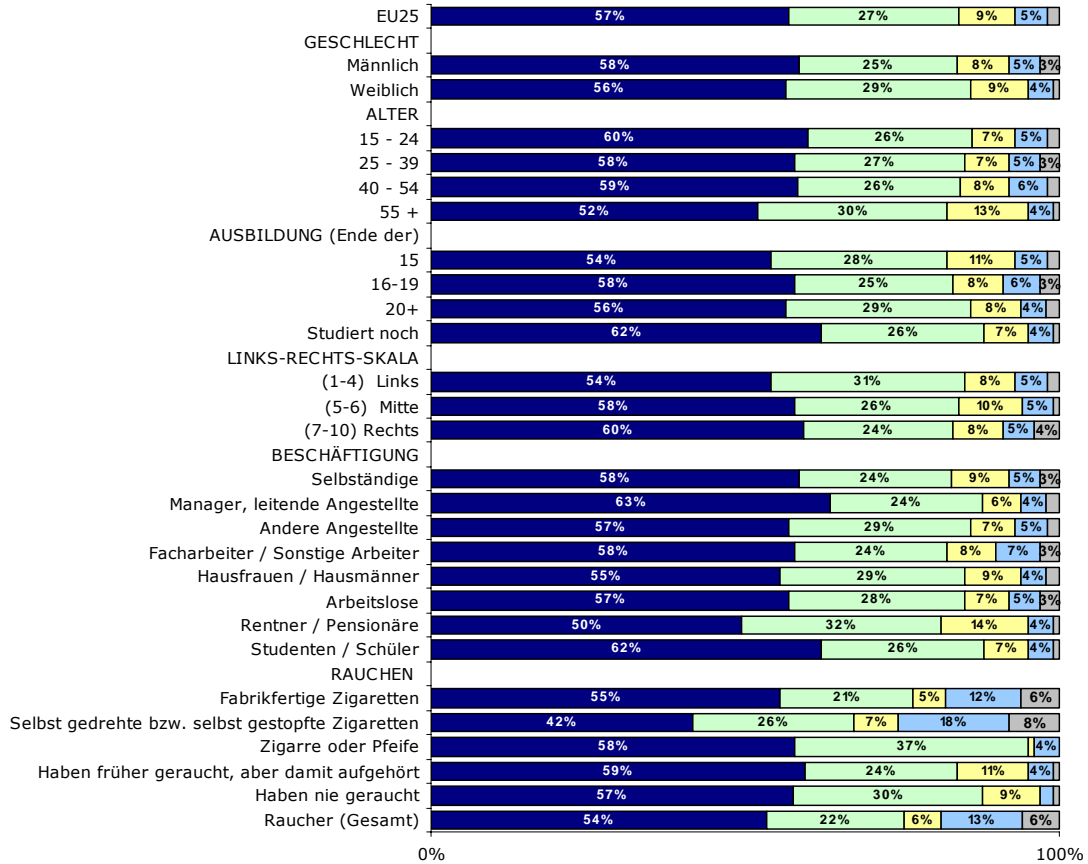
- Probleme in Verbindung mit der Gesundheit häufiger von älteren Personen angeführt -

Die von Tabakrauch hervorgerufenen körperlichen Symptome scheinen hingegen häufiger von Frauen (29%), älteren Personen (30%) und Rentnern (32%), Personen auf der linken Seite der politischen Skala (31%) und vor allem von Zigarren- oder Pfeifenrauchern (37%) angeführt zu werden.

Jene, die einen **attestierten gesundheitlichen Schaden** anführen, sind logischerweise hauptsächlich ältere Personen und Rentner (14%) und in geringerem Maße Personen, die mit dem Rauchen aufgehört haben (11%).

Q10 Warum fühlen Sie sich durch Tabakrauch gestört?

- Es stört Sie, weil Ihre Kleidung und Ihre Haare danach riechen, aber es ruft bei Ihnen keine körperlichen Beschwerden hervor
- Bei Ihnen wurden nie gesundheitliche Schäden diagnostiziert, aber Tabakrauch ruft bei Ihnen körperliche Beschwerden hervor
- Sie haben einen attestierten gesundheitlichen Schaden und Tabakrauch verschlimmert die Symptome
- Spontan: Anderes
- WN

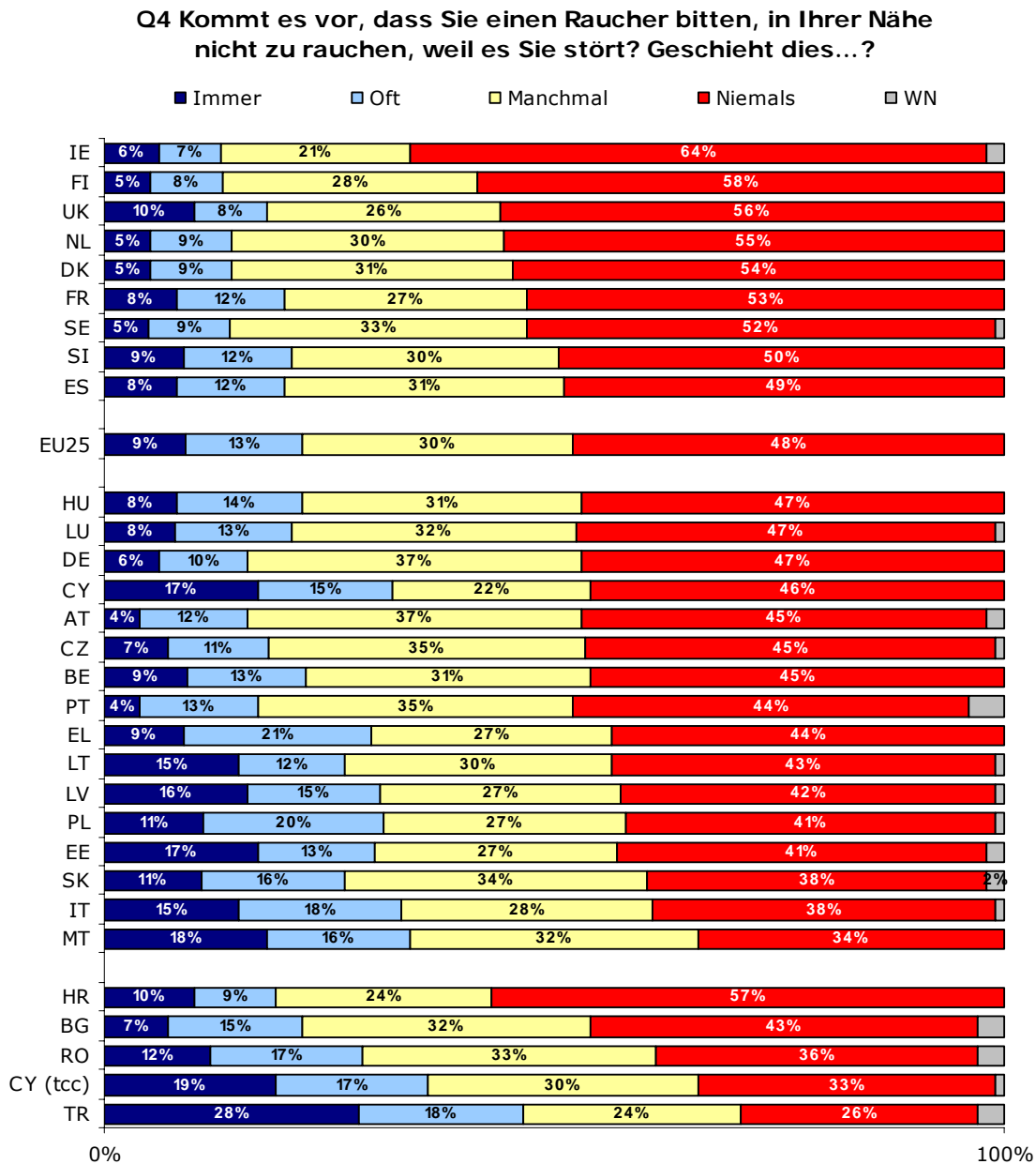


3.3. Einen Raucher bitten, nicht zu rauchen

Quelle Fragebogen: Q4

- Nahezu jede(r) zweite EuropäerIn bittet Raucher, in seiner/ihrer Anwesenheit nicht zu rauchen -

Das Verhalten der BürgerInnen der Europäischen Union gegenüber Rauchern scheint recht unterschiedlich zu sein, wenn es darum geht, sie zu bitten, in ihrer Anwesenheit nicht zu rauchen. Wenn auch 48% zwar niemals Raucher bitten, in ihrer Anwesenheit nicht zu rauchen, so tun 52% dies doch zumindest gelegentlich. Ungefähr jede(r) fünfte BürgerIn der Europäischen Union (22%) äußert sich häufig oder ständig in diesem Sinne.



- Die Toleranz gegenüber Rauchern unterscheidet sich deutlich von einem Land zum anderen -

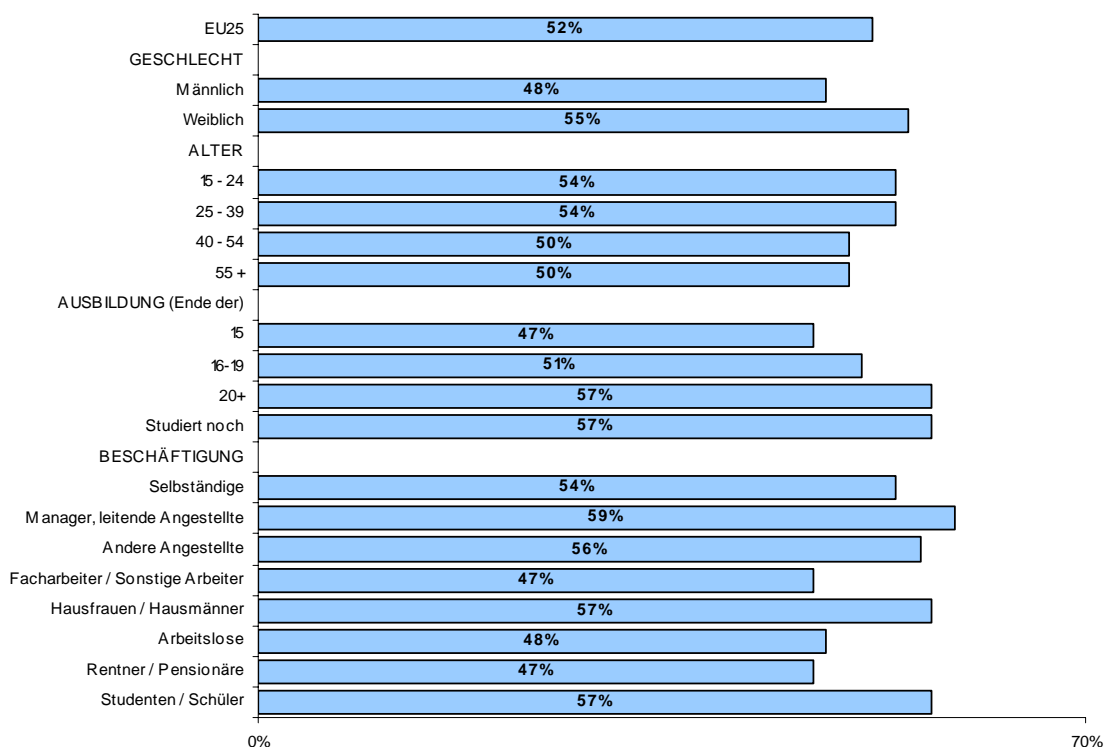
In zwei Dritteln der Mitgliedstaaten behauptet eine Mehrheit der Befragten, einen Raucher zu bitten, in ihrer Anwesenheit nicht zu rauchen. Die Türken (70%), Malteser (66%), Einwohner der türkischen Gemeinschaft von Zypern (66%) und die Italiener (61%) sind diejenigen, die am häufigsten auf diese Weise reagieren. Es ist hingegen anzumerken, dass eine Mehrheit der Iren (64%), Finnen (58%) oder Briten (56%) dies niemals tun.

Wenn man die Antwortraten der Kategorien « manchmal » und « niemals » addiert, erkennt man, dass eine deutliche Mehrheit der Befragten in allen Ländern **gar nicht oder kaum reagieren** und gegenüber Rauchern eine gewisse Toleranz an den Tag legen.

Es kommt eher bei Frauen (55%) als bei Männern (48%) vor, dass sie einen Raucher bitten, nicht zu rauchen. Diese Reaktion scheint auch etwas häufiger bei Studenten und Personen mit längerer Schulausbildung vorzukommen (57%). Die leitenden Angestellten (59%), Hausfrauen/-männer (57%) und Angestellten reagieren auch häufiger auf diese Weise.

Q4 Kommt es vor, dass Sie einen Raucher bitten, in Ihrer Nähe nicht zu rauchen, weil es Sie stört?

Antwort: Ja



3.4. Unannehmlichkeit und Schädlichkeit des Tabakrauchs für Nichtraucher

Quelle Fragebogen: Q5

-3/4 der EU-BürgerInnen sind sich der Schädlichkeit von Tabakrauch für Nichtraucher bewusst -

Ungefähr drei Viertel der BürgerInnen der Europäischen Union sind der Meinung, dass Tabakrauch von anderen die Gesundheit schädigen kann, indem er entweder schwere Erkrankungen wie Krebs (39%) oder gesundheitlichen Schaden wie Atemwegserkrankungen (33%) hervorruft.

Wenn auch der schwerwiegende Charakter der Gefahr in Verbindung mit Tabakrauch von anderen nicht immer wahrgenommen wird, scheint doch in der Gesamtheit der Mitgliedstaaten eine Mehrheit der Befragten zu wissen, dass Tabakrauch von anderen der Gesundheit schaden kann.

Wenn Tabakrauch für jeden fünften Befragten störend sein kann, scheinen sich nur 3% der Gefahr des Rauchs nicht bewusst zu sein.

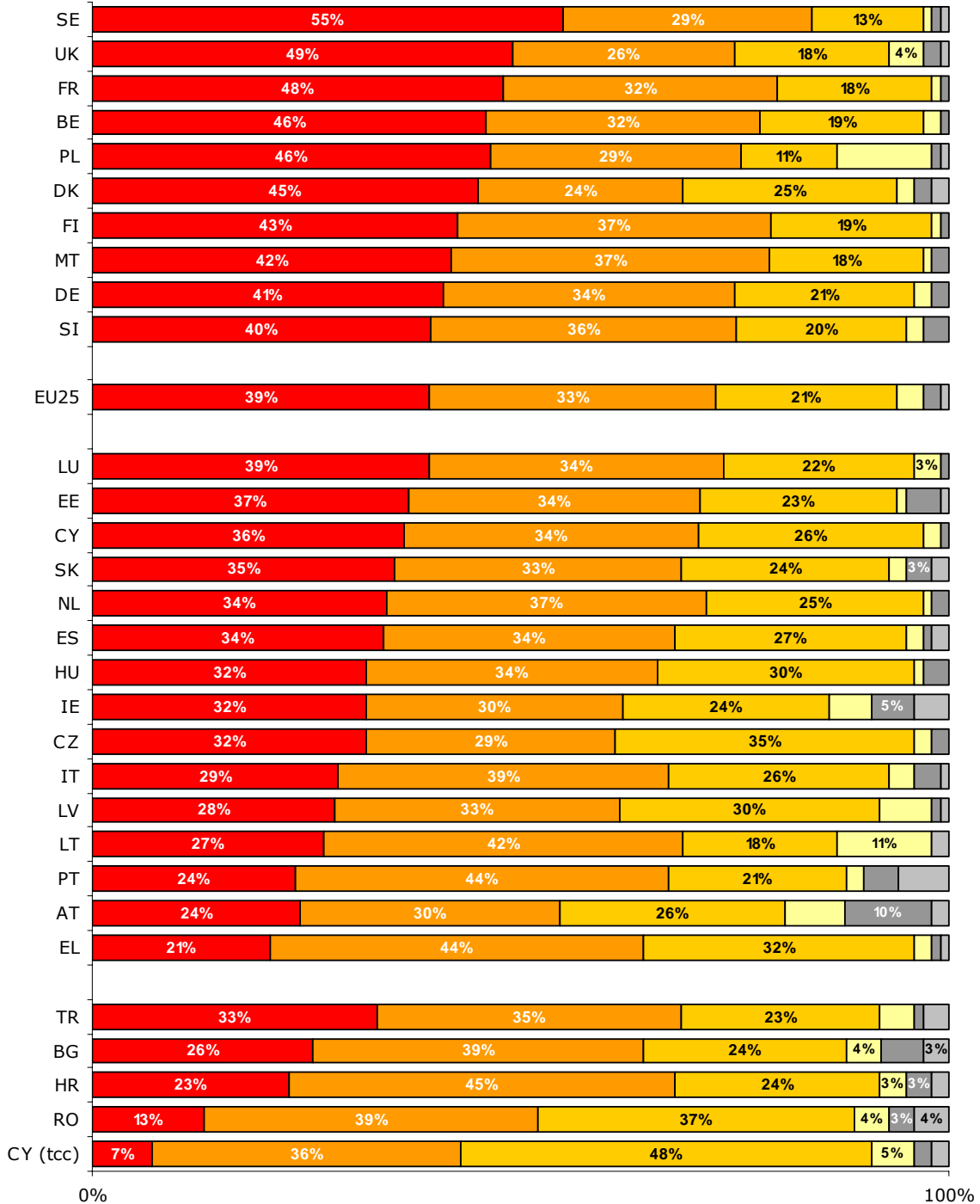
Die Auswertung nach Ländern zeigt signifikante Meinungsunterschiede zwischen den verschiedenen Mitgliedstaaten auf. 84% der Schweden meinen, dass Tabakrauch entweder schwere Erkrankungen wie Krebs (55%) oder gesundheitlichen Schaden wie Atemwegserkrankungen (29%) hervorruft. Dieser Meinung entsprechen auch 80% der Befragten in Finnland und Frankreich. Nur eine geringe Mehrheit von Österreichern (54%) hingegen assoziiert Tabakrauch von anderen mit einer Gefahr für die Gesundheit. Im Übrigen meint weniger als ein Viertel der Befragten in Portugal (24%), Österreich (24%) und Griechenland (21%), dass Tabakrauch von anderen langfristig zu schwerwiegenden Erkrankungen wie Krebs führen kann.

Unter den Beitritts- und Kandidatenländern scheinen die Einwohner von Rumänien und der türkischen Gemeinschaft in Zypern besonders wenig über die Gefahr von Tabakrauch von anderen auf die Gesundheit informiert zu sein.

Die bei den Antwortkategorien der soziodemografischen Variablen erzielten Ergebnisse zeigen keine deutlichen Unterschiede auf. Jedoch scheinen sich Frauen (76%), mehr bewusst über die Gesundheitsrisiken von Tabakrauch von anderen zu sein, im Vergleich zu Männern (69%).

Q5 Glauben Sie, dass der Tabakrauch anderer Menschen für Nichtraucher... ?

- sogar langfristig ernsthafte Erkrankungen wie Krebs verursachen kann
- einige gesundheitliche Probleme wie z.B. Erkrankungen der Atemwege verursachen kann
- unangenehm sein kann
- unschädlich ist
- Spontan: hängt davon ab
- WN



3.5. Schädlichkeit von Tabakrauch für schwangere Frauen

Quelle Fragebogen: Q12.1. und Q12.2.

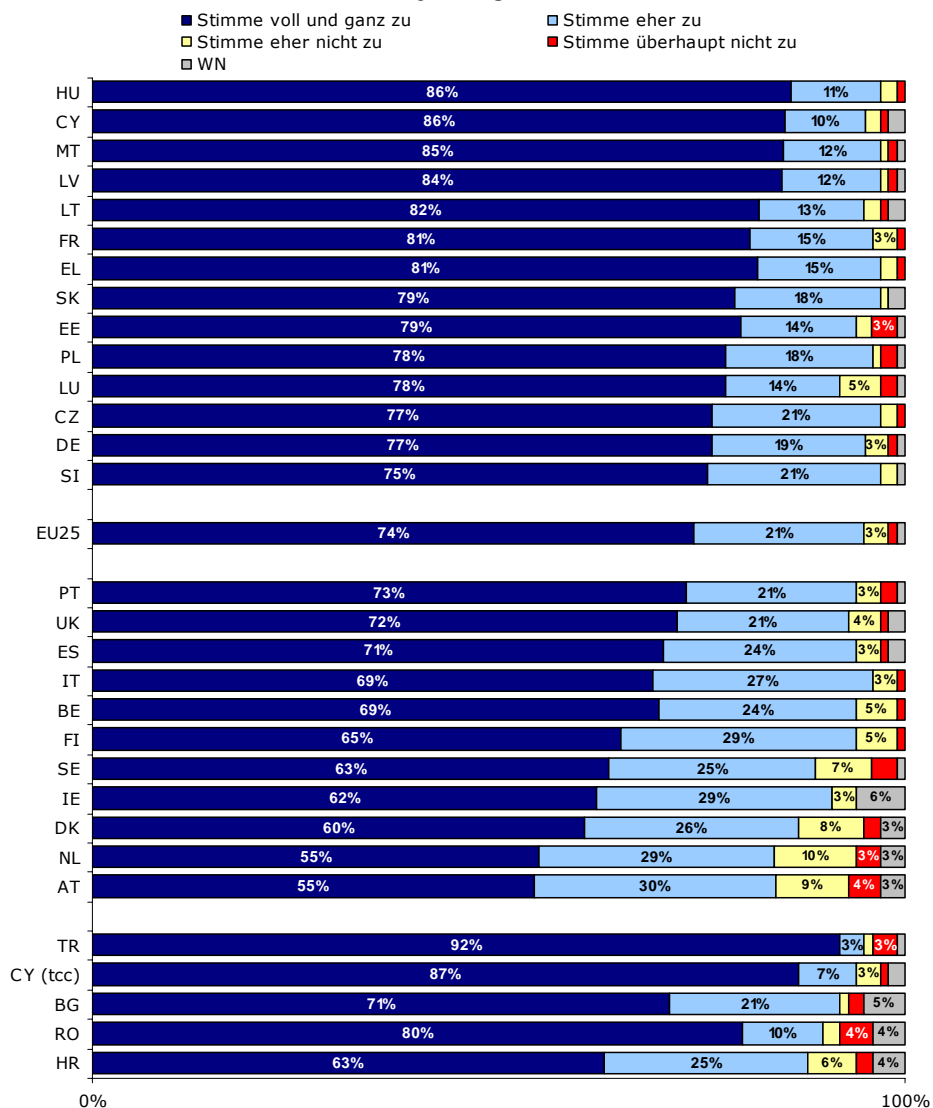
- Für 95% der EU-BürgerInnen kann Rauchen in Gegenwart von schwangeren Frauen sich als gefährlich für das Baby erweisen -

Nahezu 95% der BürgerInnen der Europäischen Union scheinen die Meinung zu teilen, dass Rauchen in Gegenwart einer schwangeren Frau sich als sehr gefährlich für das Baby erweisen kann. Fast drei Viertel (74%) der Befragten erklären sogar, dieser Behauptung voll und ganz zuzustimmen.

Mehr als 80% der Befragten in allen befragten Ländern sind sich dieser Gefahr bewusst. Im Übrigen beobachten wir signifikante Meinungsunterschiede, wenn man nur die Antwortkategorie « voll und ganz einverstanden » berücksichtigt. Die Antwortraten unterscheiden sich nämlich in dieser Kategorie von 55% in Österreich und den Niederlanden bis zu 86% in Zypern und Ungarn, 87% in der türkischen Gemeinschaft von Zypern und 92% in der Türkei.

Q12.1 Sagen Sie mir bitte für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr zustimmen oder nicht

Antwort: In der Gegenwart einer schwangeren Frau zu rauchen, kann für das Baby sehr gefährlich sein

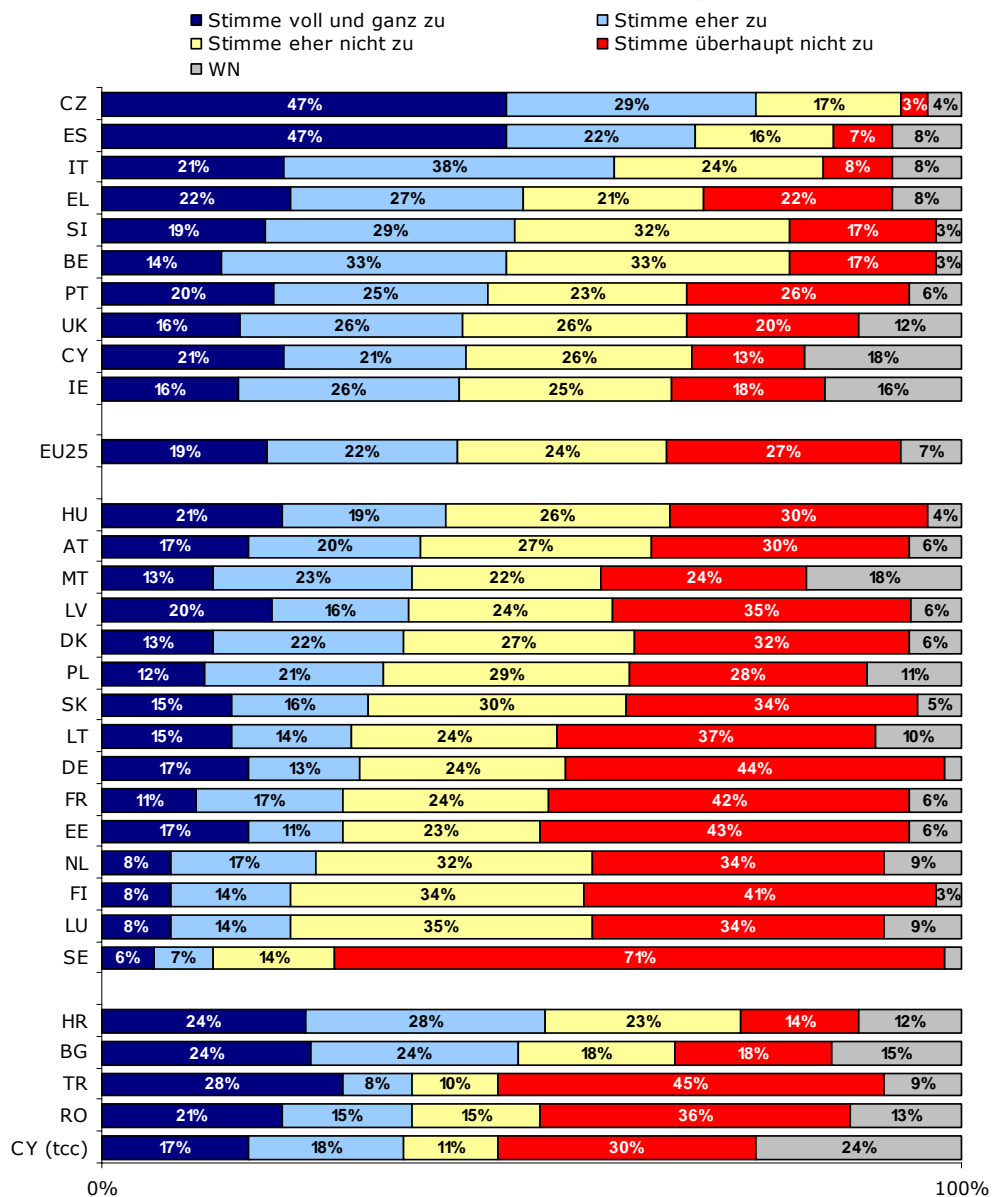


Die Auswertung der ermittelten Antwortraten in den verschiedenen soziodemografischen Variablen zeigt keine deutlich umrissenen Unterschiede zu diesem Thema auf. Die Gesamtheit der untersuchten Kategorien scheint die Gefahr von Tabakrauch für schwangere Frauen zu erkennen.

- Der Konsum von 1 oder 2 Gläsern Wein pro Tag während der Schwangerschaft wird als weniger gefährlich wahrgenommen als Zigarettenrauch -

Selbst wenn eine geringe Mehrheit der BürgerInnen der Europäischen Union (51%) der Behauptung nicht zustimmen scheint, dass es harmlos für das Baby ist, während der Schwangerschaft 1 oder 2 Gläser Wein zu trinken, ist es interessant festzustellen, dass die Personen die Schädlichkeit dieses Weinkonsums nicht auf gleiche Weise wahrnehmen wie die der Rauchexposition.

Q12.2 Sagen Sie mir bitte für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr zustimmen oder nicht
Während der Schwangerschaft ein bis zwei Gläser Wein am Tag zu trinken, ist harmlos für das Baby



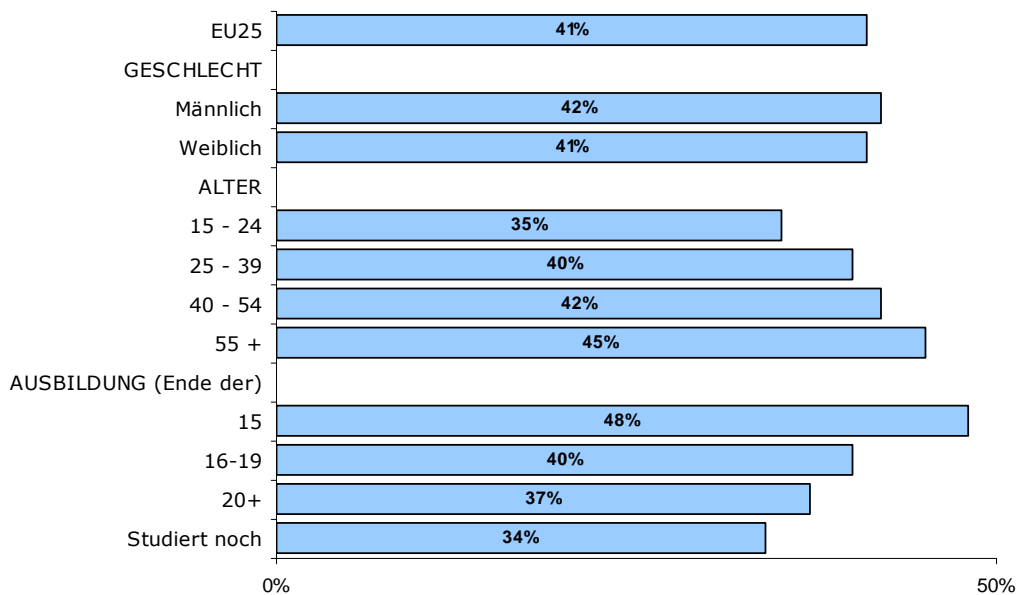
- Die Schädlichkeit von Wein wird in Europa sehr unterschiedlich wahrgenommen -

Im Gegensatz zu Tabakrauch wird die Schädlichkeit von Wein je nach Mitgliedstaat überaus unterschiedlich wahrgenommen. Wenn mehr als drei Viertel der Tschechen (76%) und eine Mehrheit von Spaniern (69%) und Italienern (59%) meinen, dass Wein eher harmlos ist, so stimmen dem nur 13% der Schweden zu. Mehr als 71% der Letzteren sind absolut nicht einverstanden mit der Harmlosigkeit des Konsums von einem oder zwei Gläsern Wein pro Tag während der Schwangerschaft. In gleicher Weise teilen drei Viertel der Finnen und mehr als zwei Drittel der Luxemburger (69%) und Deutschen (68%) diese Behauptung auch nicht.

- Die Gefahren in Verbindung mit dem Konsum von Wein für schwangere Frauen sind vor allem für junge und gebildetere Leute ein Thema -

Das Alter des/der Befragten und das Alter bei Studierenden erscheinen als deutlich unterscheidende Variablen in Verbindung mit dieser Behauptung. Scheinbar stimmt man dieser Behauptung, derzufolge der regelmäßige Konsum von Wein harmlos für das Baby ist, umso häufiger zu, wenn man älter ist oder eine geringe Ausbildung genossen hat.

Q12.2 Während der Schwangerschaft ein bis zwei Gläser Wein am Tag zu trinken, ist harmlos für das Baby
Antwort: Stimme zu



4. Die Kombination von Tabak mit anderen schädlichen Produkten

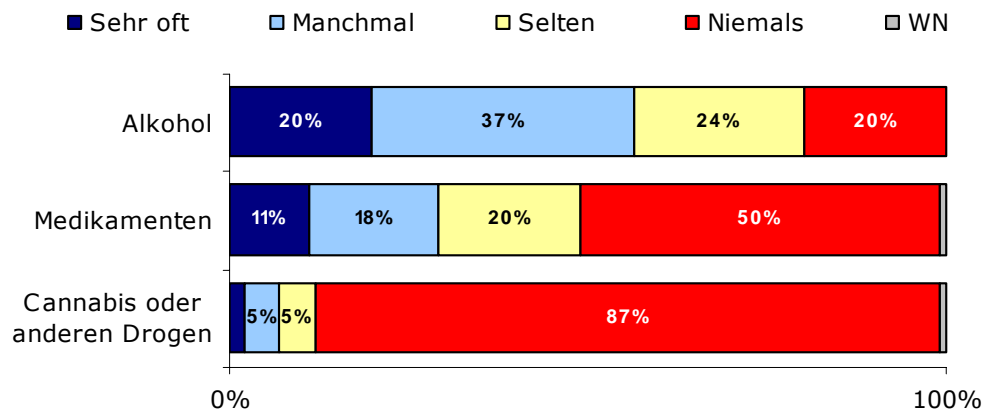
Quelle Fragebogen: Q11 – gefilterte Frage

- Alkohol, das einzige andere schädliche Produkt, das von einer Mehrheit von Rauchern mit Tabak kombiniert wird -

In der Europäischen Union kombinieren 57% der Raucher⁷ sehr oft (20%) oder manchmal (37%) Tabak mit Alkohol.

87% der Raucher hingegen kombinieren den Tabakkonsum niemals mit Cannabis oder anderen Drogen, und 50% kombinieren ihn niemals mit Medikamenten.

**Q11 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit... ?
(EU 25)**



⁷ Frage 11 ist gefiltert und richtet sich ausschließlich an Raucher (Codes 1,2 und 3 in Q1)

4.1. Tabak und Alkohol

- Eine häufige Kombination in einer Mehrheit von Mitgliedstaaten -

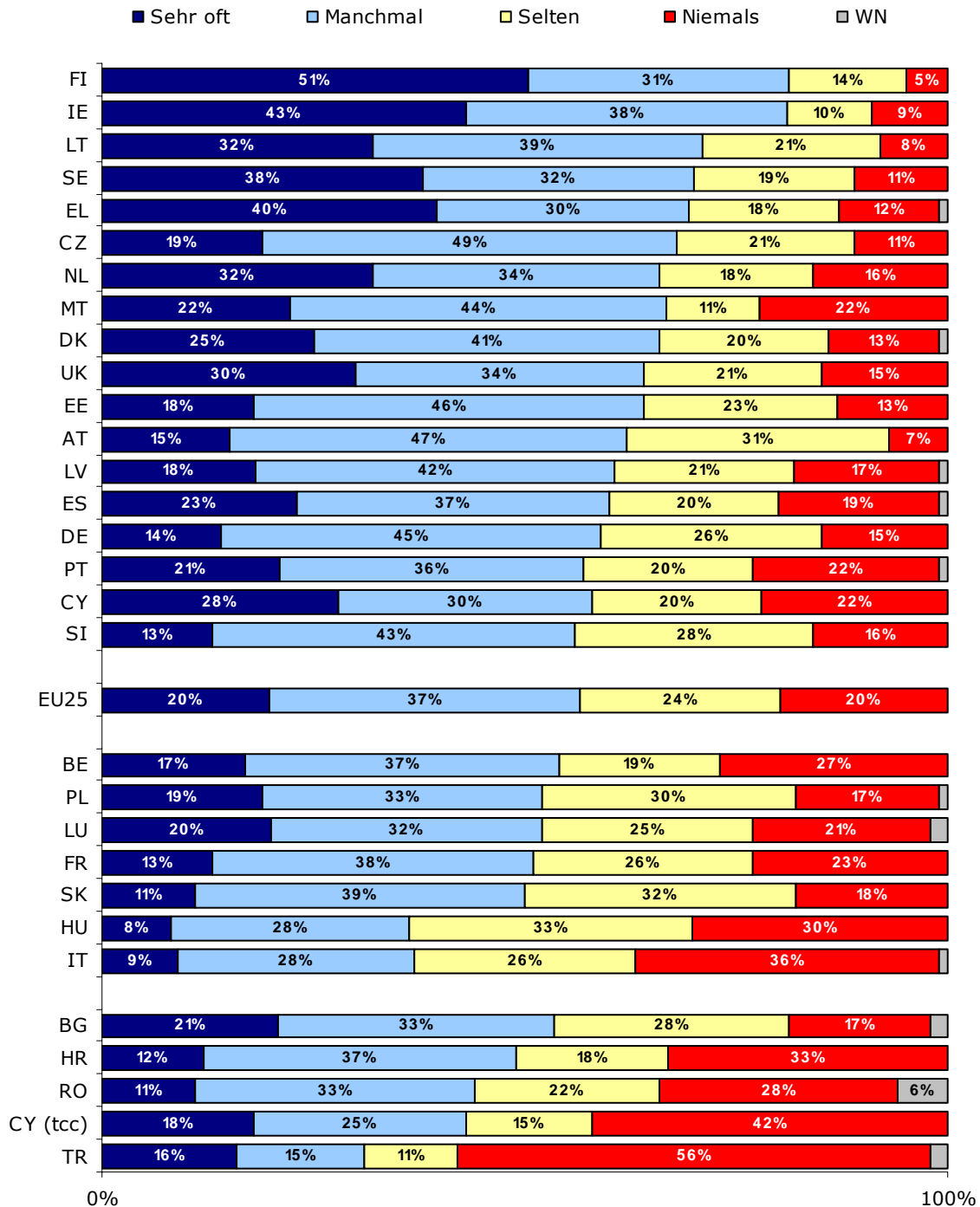
In 23 von 25 Mitgliedstaaten kombiniert eine Mehrheit von Rauchern manchmal oder sehr oft den Konsum von Tabak mit dem von Alkohol.

Diese Kombination unterscheidet sich recht deutlich von einem Mitgliedstaat zum anderen. Mehr als 80% der Finnen (82%) und Iren (81%) kombinieren manchmal Alkohol und Tabak, und 51% bzw. 43% von ihnen tun dies sogar sehr oft. Weniger als 10% der Italiener (9%) und Ungarn (8%) geben hingegen an, sehr oft Alkohol und Tabak zu kombinieren.

Unter den Beitritts- und Kandidatenländern ist die weniger häufige Kombination von Tabak und Alkohol in der türkischen Gemeinschaft von Zypern (43%) und vor allem in der Türkei (31%) festzustellen, ein Ergebnis, das wohl mit der Kultur dieser beiden Länder verbunden ist.

Es ist unter den Beitritts- und Kandidatenländern die besonders hohe Antwortrate bei « niemals » in der Türkei (56%) festzustellen, ein Ergebnis, das zweifelsohne mit dem weniger häufigen Konsum von Alkohol in einem Lande verbunden ist, in dem die muslimische Religion eine maßgebliche Rolle einnimmt.

Q11.1 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit... ?
Antwort: Alkohol



Die nachfolgende Grafik ermöglicht es, einige interessante Unterschiede für bestimmte soziodemografische Variablen aufzuzeigen.

Tabak und Alkohol scheinen umso häufiger kombiniert zu werden, wenn man jung ist oder lange studiert hat.

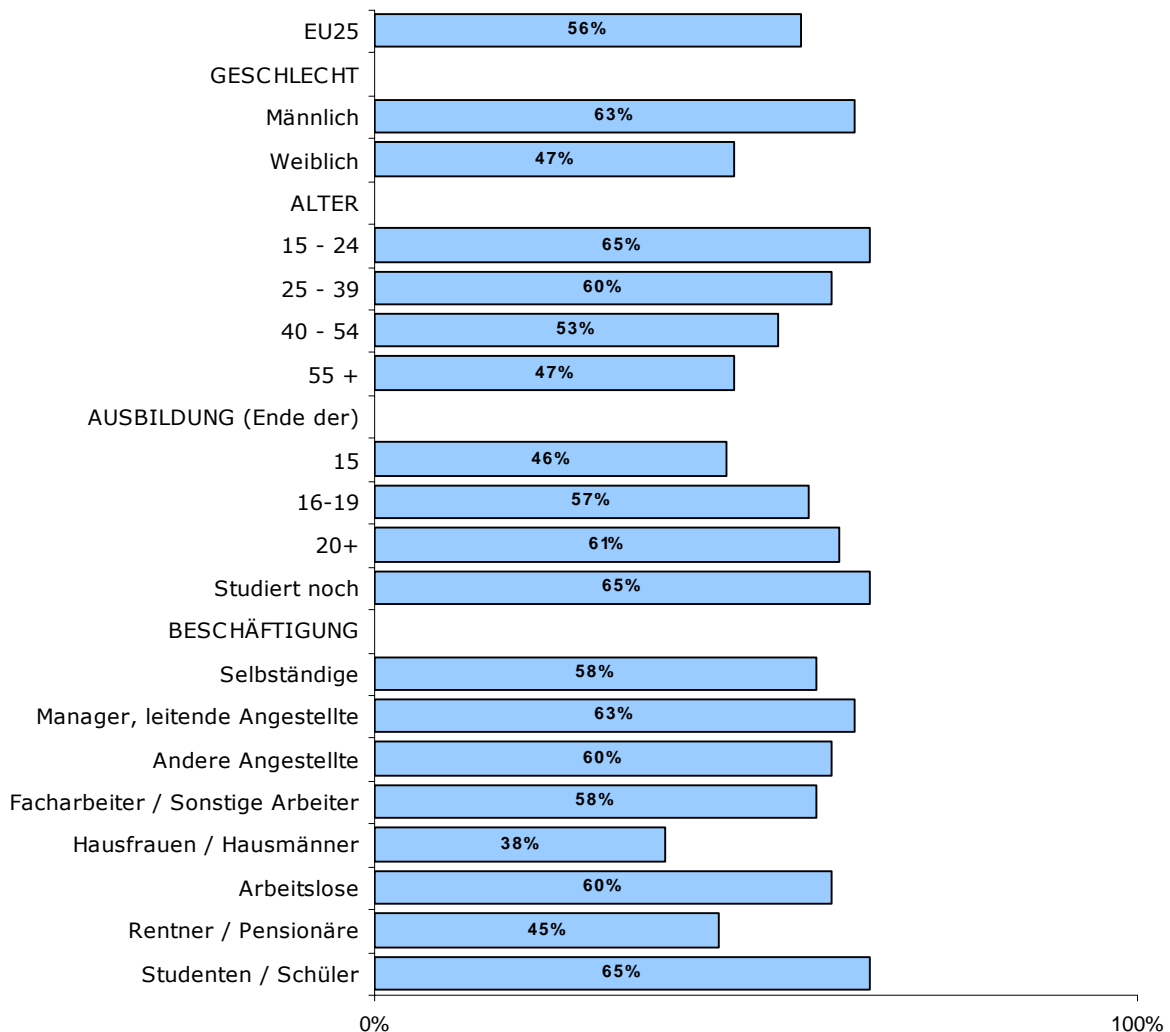
Die männlichen Raucher (63%) kombinieren mehr als Frauen (47%) den Konsum von Tabak und Alkohol, diese Situation ist aber wohl mit dem häufigeren Konsum von Alkohol bei Männern verknüpft.

Die Kombination Alkohol-Tabak kommt bei allen sozioberuflichen Kategorien häufig vor, außer bei Hausfrauen/-männern und Rentnern.

Q11.1 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit...?

Alkohol

Anworten gesamt "sehr oft" und "manchmal"



4.2. Tabak und Medikamente

- Eine Mehrheit von Rauchern kombiniert niemals oder nur selten Tabak mit Medikamenten -

Wenn man die in den Kategorien « nie » und « selten » erreichten Antwortraten berücksichtigt, ist in der Gesamtheit der Länder zu beobachten, dass eine Mehrheit von Rauchern diese beiden Substanzen nicht kombiniert.

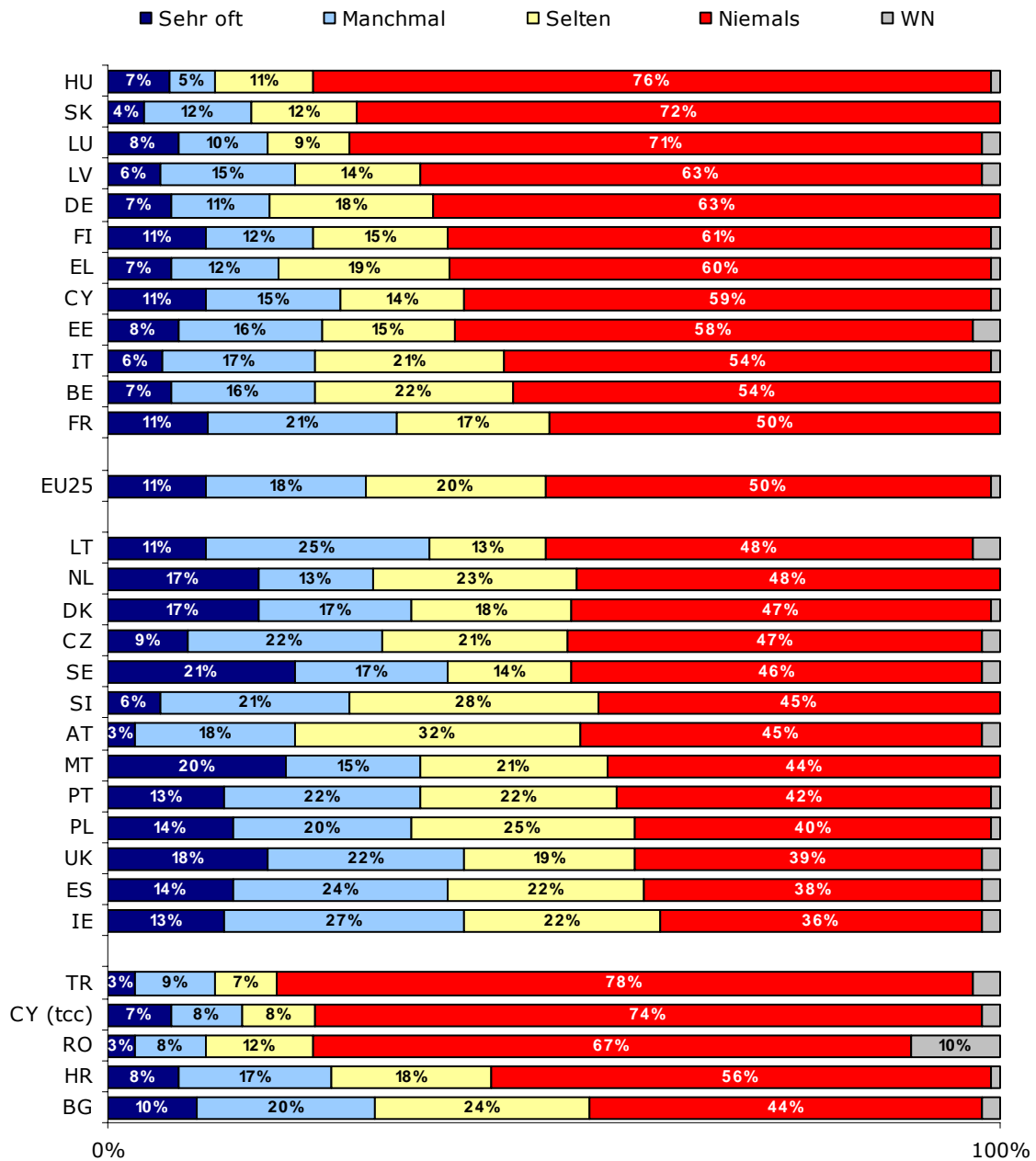
Die Kombination Tabak-Medikamente unterscheidet sich deutlich je nach dem betrachteten Land. Mehr als 70% der Ungarn (76%), Slowaken (72%) und Luxemburger (71%) kombinieren niemals Tabak und Medikamente.

Im Gegensatz dazu behaupten 62% der Iren, 60% der Spanier und 59% der Briten, diese beiden zu kombinieren, wenn auch nur selten. Im Übrigen kombinieren mindestens 20% der Schweden (21%) und Malteser (20%) diese beiden Substanzen sehr oft.

Unter den Beitritts- und Kandidatenländern ist festzustellen, dass eine deutliche Mehrheit der Türken (78%), Einwohner der türkischen Gemeinschaft von Zypern (74%) und Rumänen (67%) erklärt, Medikamente und Tabak nie zu kombinieren.

Die Häufigkeit dieser Mischung ist zweifelsohne mit dem Konsumniveau von Medikamenten in jedem dieser Länder verknüpft.

**Q11.2 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit... ?
Antwort: Medikamenten**

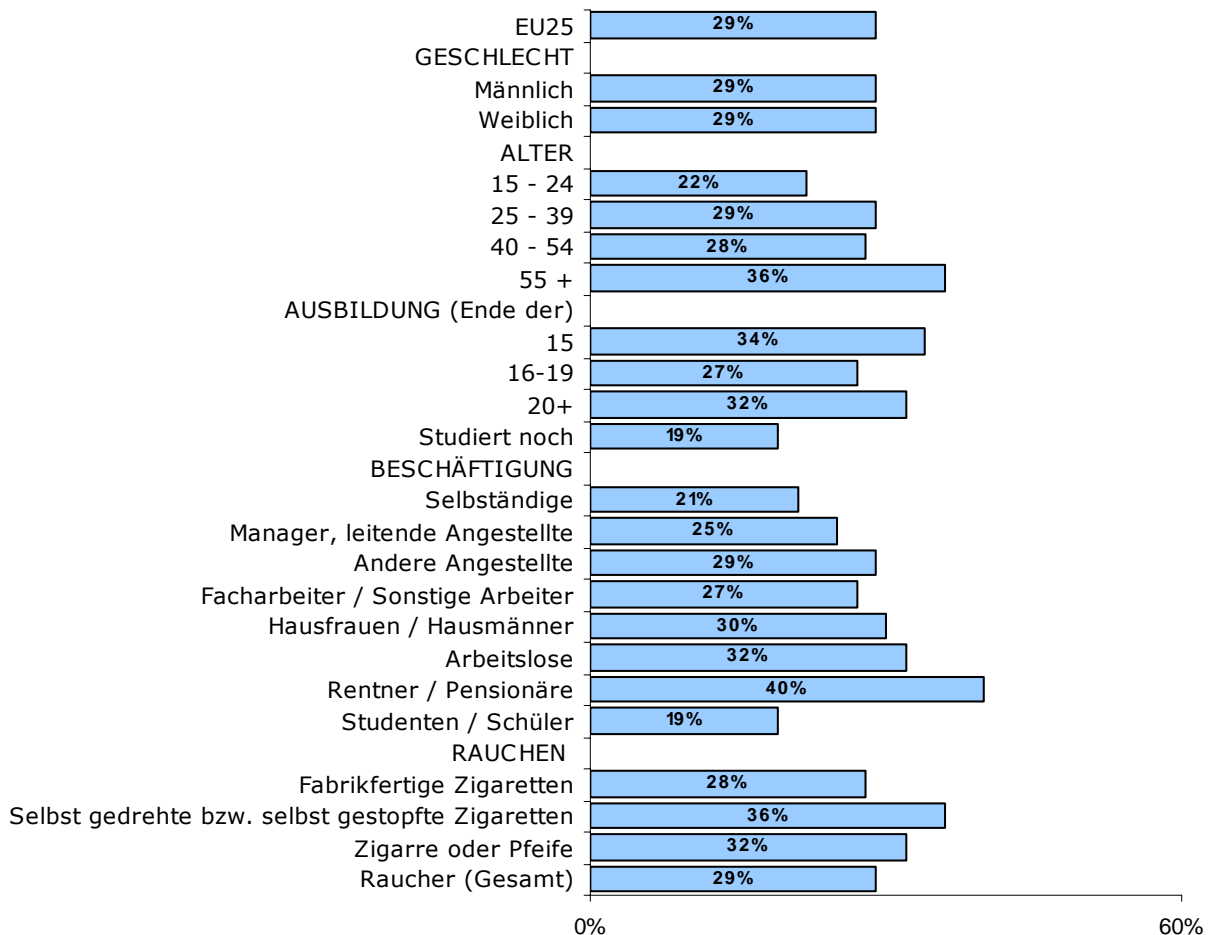


Die nachfolgende Grafik zeigt eine deutlich stärkere Kombination von Medikamenten und Tabak unter den älteren Personen und Rentnern auf, ein logisches Ergebnis angesichts des starken Konsums von Medikamenten in dieser Kategorie.

In der gleichen Logik ist eine seltener vorkommende Kombination dieser beiden unter jungen Leuten und Studenten festzustellen.

Und schließlich zeigt sich, dass es bei dieser Problematik keine geschlechtlich bedingte Unterscheidung gibt.

**Q11.2 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit...?
Medikamenten**
Antworten gesamt "sehr oft" und "manchmal"



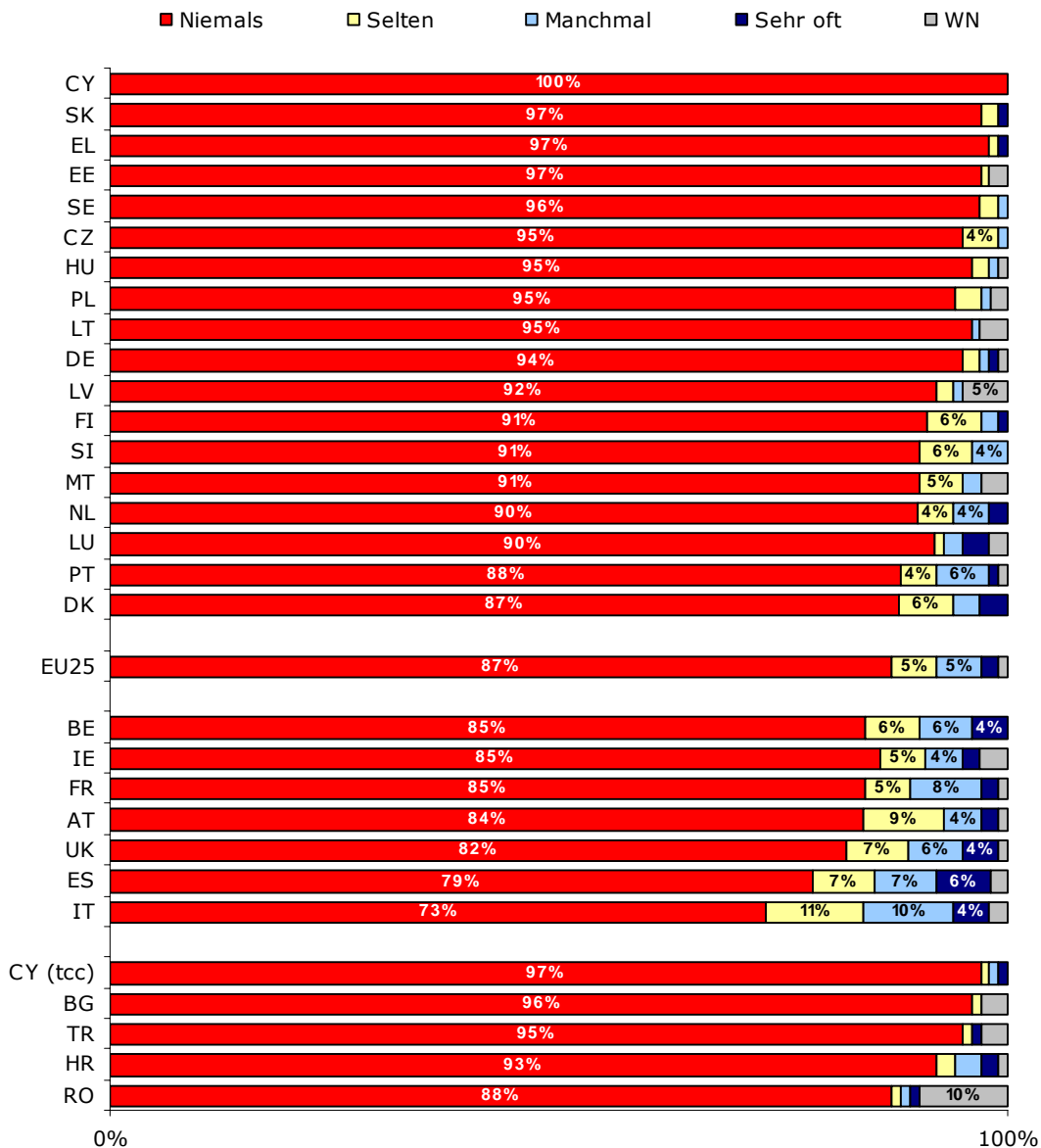
4.3. Tabak und Drogen

- Eine seltene Kombination in den meisten Mitgliedstaaten -

In der Gesamtheit der befragten Länder behauptet eine deutliche Mehrheit der Raucher, Tabak nicht mit Drogen zu kombinieren.

Es ist hingegen feststellbar, dass jeder vierte italienische Raucher und jeder fünfte spanische Raucher diese Kombination praktiziert, wenn auch nur selten. Ungefähr 5% der spanischen (6%), italienischen (4%), britischen (4%) und belgischen (4%) Raucher sagen, dass sie diese Mischung sehr häufig konsumieren. Es wäre interessant, diese Ergebnisse in eine Perspektive mit dem Konsum von Cannabis oder Drogen in diesen Ländern zu rücken.

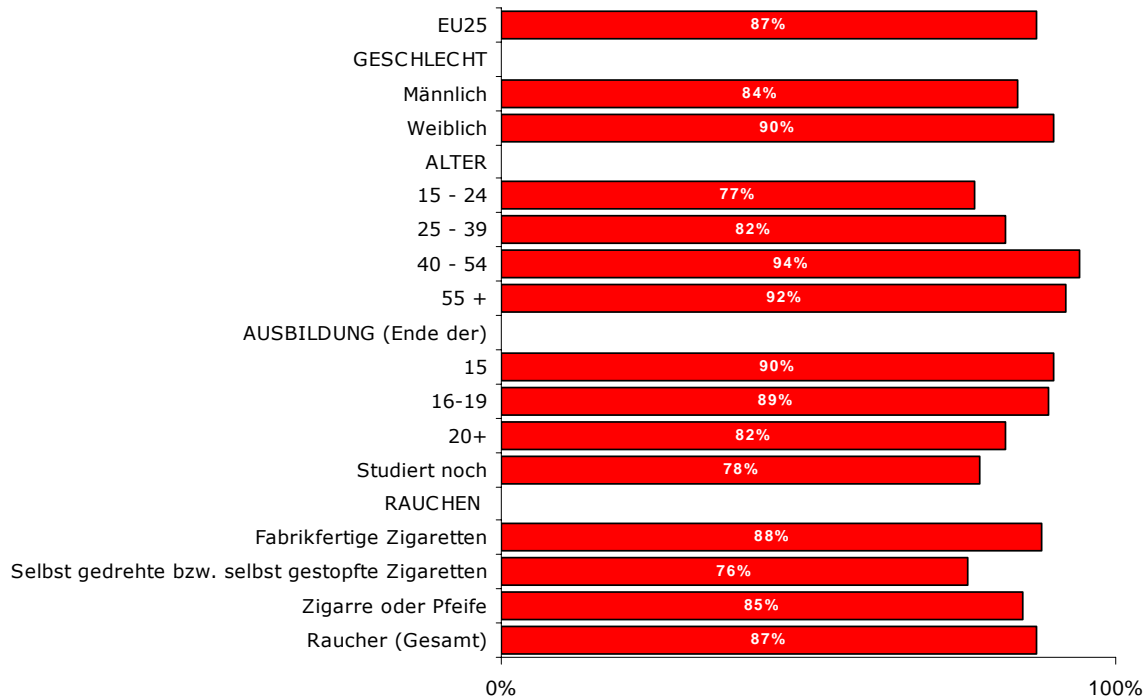
**Q11.3 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit... ?
Antwort: Cannabis oder anderen Drogen**



Die nachfolgende Grafik mit den Antwortraten zu « niemals » zeigt deutliche Unterschiede gegenüber dieser Kombination zwischen den Ergebnissen der verschiedenen untersuchten Kategorien auf.

Die geringsten Antwortraten (d.h. jene, die unter den Kategorien ermittelt wurden, die diese Substanzen am häufigsten kombinieren) werden bei Männern, jungen Leuten, Studenten und schließlich bei den Rauchern von selbst gedrehten Zigaretten beobachtet. Diese Ergebnisse müssten einmal mehr in eine Perspektive mit dem Konsum von Cannabis in diesen Kategorien gerückt werden.

**Q11.3 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit...?
Cannabis oder anderen Drogen
Antwort: Niemals**



5. Die Anti-Tabak-Kampagnen

5.1. Die Aufmerksamkeit für Anti-Tabak-Kampagnen

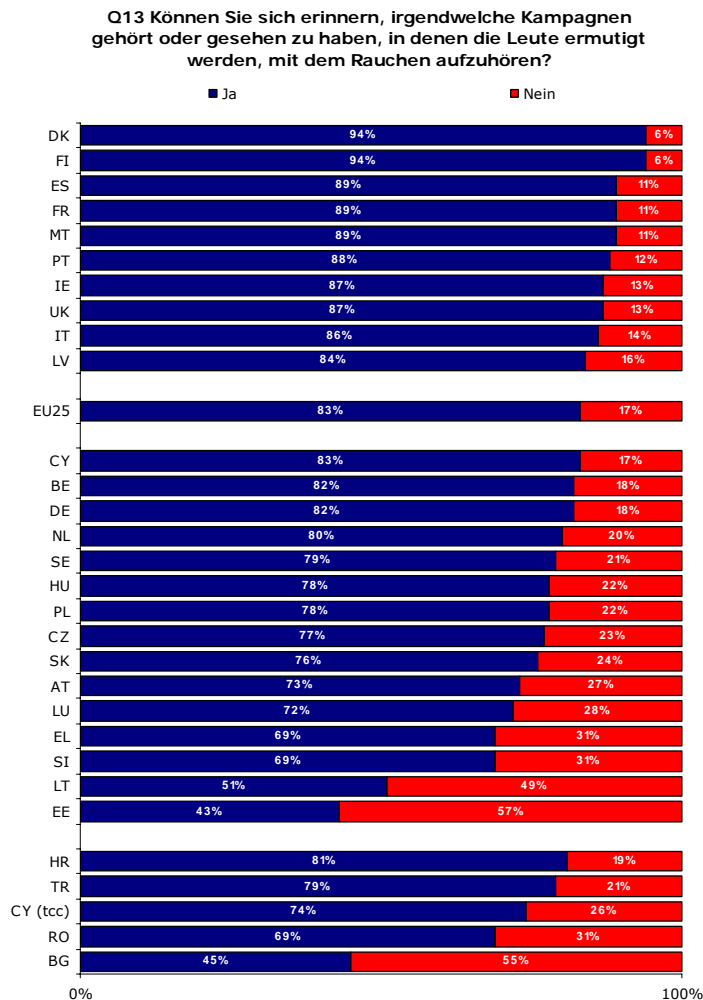
Quelle Fragebogen: Q13- gefilterte Frage

- Mehr als 80% der Raucher oder ehemaligen Raucher erinnern sich an eine Anti-Tabak-Kampagne -

In der Europäischen Union behaupten mehr als acht von zehn⁸ Befragten (83%), sich an eine Anti-Tabak-Kampagne zu erinnern, in der die Leute dazu bewogen werden sollten, mit dem Rauchen aufzuhören.

In 23 von 25 Ländern der Europäischen Union liegt diese Rate bei etwa 70% oder darüber, um einen Höchstwert von nahezu 95% in Dänemark und Finnland zu erreichen. Litauer (51%) und Esten (43%) unterscheiden sich hingegen durch ihren geringeren Anteil von Befragten, die sich an eine Anti-Tabak-Kampagne erinnern.

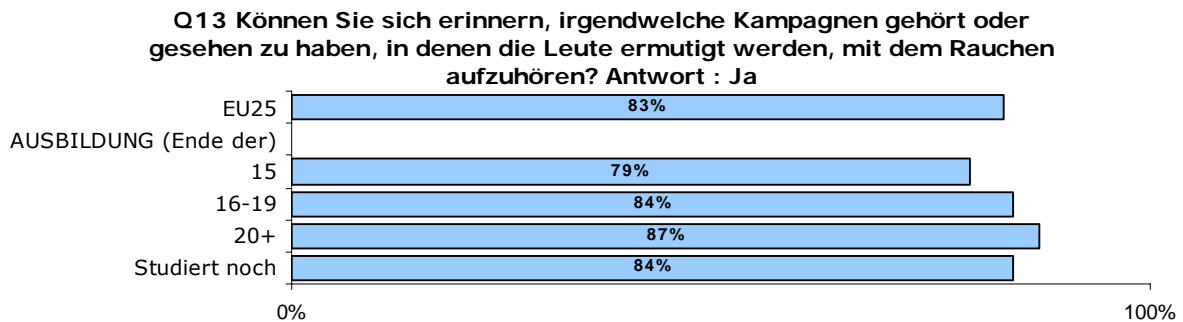
Außer in Bulgarien (45%) behauptet eine deutliche Mehrheit der befragten Personen in den Beitritts- und Kandidatenländern, sich an eine Anti-Tabak-Kampagne zu erinnern.



⁸ Frage 13 richtet sich ausschließlich an Raucher und ehemalige Raucher

Unter den Beitritts- und Kandidatenländern liegen die positiven Antwortraten insgesamt unter dem EU-Durchschnitt. Sie liegen zwar fast so hoch in Kroatien (81%) oder in der Türkei (79%), sind aber, wie wir bereits festgestellt haben, deutlich niedriger in Bulgarien (45%).

Die in der Gesamtheit der berücksichtigten soziodemografischen Variablen ermittelten Ergebnisse zeigen keine deutlichen Unterschiede zwischen den Antwortraten der verschiedenen untersuchten Kategorien auf. Es ist jedoch darauf hinzuweisen, dass die Personen, die am längsten studiert haben, sich besser an Anti-Tabak-Kampagnen erinnern.



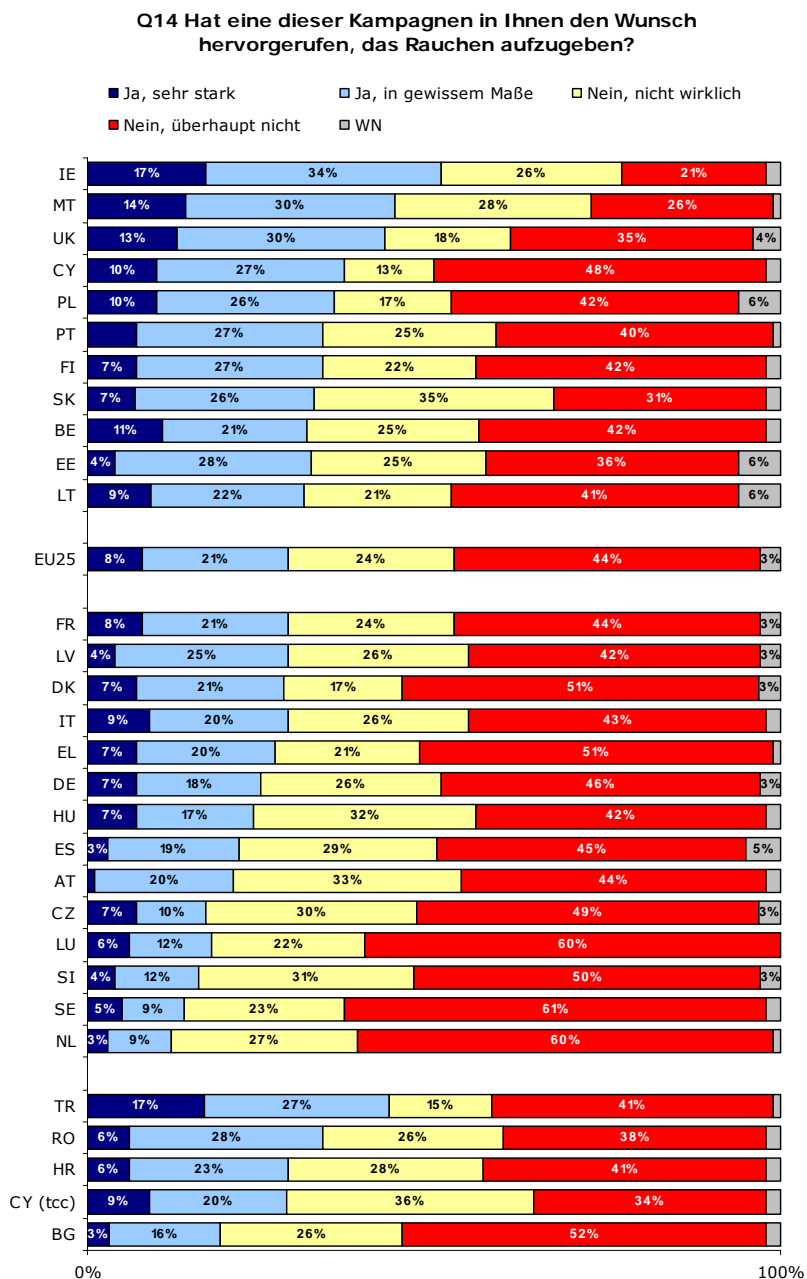
5.2. Die Wirksamkeit der Anti-Tabak-Kampagnen

Quelle Fragebogen: Q14 – gefilterte Frage

Ziel dieser letzten Frage ist es, die Meinung der Befragten, die sich an eine Anti-Tabak-Kampagne erinnern – d.h. der Raucher und der ehemaligen Raucher – einzuholen zum Thema der Wirksamkeit dieser Kampagnen mit Bezug auf ihren persönlichen Tabakkonsum.

- Weder Raucher noch ehemalige Raucher sind von Anti-Tabak-Kampagnen wirklich überzeugt worden -

Auf europäischer Ebene geben 68% der Befragten nicht von Anti-Tabak-Kampagnen überzeugt worden zu sein.

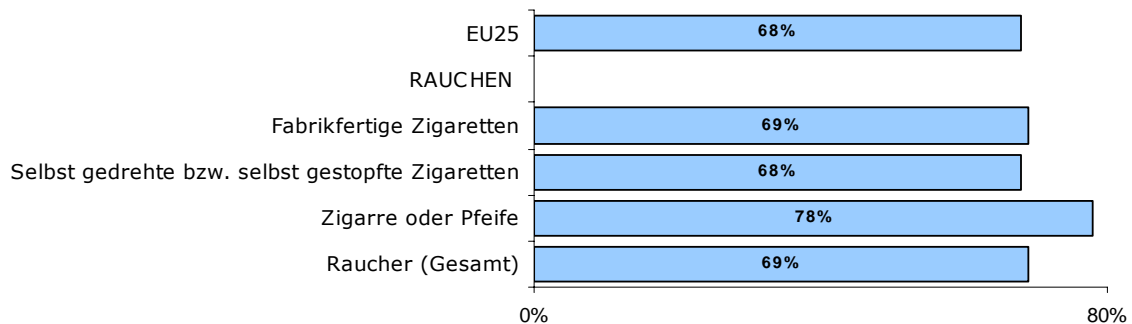


In nahezu der Gesamtheit der Mitgliedstaaten sowie auch in den Beitritts- und Kandidatenländern scheinen die Anti-Tabak-Kampagnen die Raucher und ehemaligen Raucher nicht dazu bewogen zu haben, mit dem Rauchen aufzuhören. Nur in Irland behauptet eine Mehrheit von Befragten, bedingt durch Anti-Tabak-Kampagnen, mit dem Rauchen aufgehört zu haben. Die Niederländer (87%) und Schweden (84%) sind am häufigsten der Meinung, dass diese Kampagnen unwirksam sind.

Die soziodemografischen Variablen scheinen bei dieser Frage keinen besonderen Unterschied auszumachen. Es ist jedoch darauf hinzuweisen, dass Zigarren- oder Pfeifenraucher noch weniger als andere Raucher empfänglich für Anti-Tabak-Kampagnen zu sein scheinen.

Q14 Hat eine dieser Kampagnen in Ihnen den Wunsch hervorgerufen, das Rauchen aufzugeben?

Antwort: Nein



6. Schlussfolgerung

Die Zahl der Raucher geht in der Europäischen Union seit drei Jahren deutlich zurück. Die Ergebnisse der in 30 Ländern oder Gebieten im Laufe des Herbstes 2005 durchgeführten Umfrage zeigen nämlich, dass der Prozentanteil der Raucher **in den 15 alten Mitgliedstaaten der Europäischen Union** seit der vorangehenden Umfrage von 2002 deutlich zurückgegangen ist (damals ausschließlich in der EU-15 durchgeführt). Die Zahl der Raucher von fabrikfertigen Zigaretten ist nämlich um 7 Punkte (33%) zurückgegangen, die Zahl der BürgerInnen, die behaupten, nie geraucht zu haben, steigt um knapp 5 Punkte (47%), und der Anteil der Raucher, die erklären, mit dem Rauchen aufgehört zu haben, nimmt ebenfalls um 3 Punkte (22%) zu.

Wie im Jahre 2002 ist immer noch **ein sehr kontrastreicher Konsum** von Tabak in ganz Europa festzustellen. **Die Entwicklung dieses Konsums unterscheidet sich deutlich von einem Mitgliedstaat zum anderen.** In einer Mehrheit der Länder geht er zwar zurück, in anderen ändert er sich aber kaum.

Wenn man die Raucher zu ihrer Konsumweise befragt, kann man für die meisten unter ihnen feststellen, dass das **Rauchen keine gelegentliche, sondern eine regelmäßige Handlung ist.** In der Gesamtheit der Mitgliedstaaten **behaupten mehr als 90% der Raucher, dass sie jeden Tag rauchen.** Die Zahl der gerauchten Zigaretten verteilt sich hingegen überaus ungleichmäßig über Europa. Innerhalb der Europäischen Union reicht diese Zahl beispielsweise von 12,2 Zigaretten in der Slowakei bis mehr als 23 in Griechenland. Gegenüber 2002 geht diese Menge in der Mehrheit der 15 alten Mitgliedstaaten zurück. **Dieser Rückgang ist zudem deutlicher bei Frauen und jungen Leuten.**

Bei den Orten für den Konsum von Tabak rauchen vier von fünf europäischen Rauchern zu Hause, und unter den Rauchern gibt es eine kleine Mehrheit derjenigen, die rauchen, wenn sie alleine im Auto sind. Es ist auf europäischer Ebene hingegen **eine gewisse Rücksicht der Raucher auf Nichtraucher und Kinder im Auto** festzustellen. Mehr als drei Viertel der Raucher behaupten nämlich, in Gegenwart von Kindern nicht zu rauchen, und nahezu 60% handeln auf gleiche Weise, wenn sie in Gegenwart von Nichtrauchern im Auto sind. Der Grad dieser Rücksichtnahme ist aber von einem Land zum anderen unterschiedlich.

Drei Viertel der BürgerInnen der Europäischen Union **sind sich der Schädlichkeit von Tabakrauch für die Gesundheit von Nichtrauchern bewusst.** Im Übrigen kann sich nach Meinung von 95% der BürgerInnen der EU das Rauchen in Gegenwart von schwangeren Frauen als sehr gefährlich für das Baby erweisen.

Wenn auch eine Mehrheit von BürgerInnen der Europäischen Union behauptet, sich selten oder nie durch Rauchexposition im Alltag gestört zu fühlen, ist diese Situation doch einmal mehr sehr nuanciert von einem Mitgliedstaat zum anderen. Es ist interessant anzumerken, dass **man umso mehr von Tabakrauch gestört zu werden scheint, wenn man jung ist.** Unter den Gründen, die eine Unannehmlichkeit bei Rauchexposition rechtfertigen, **wird dessen unangenehmer Aspekt scheinbar häufiger angeführt als seine Schädlichkeit für die Gesundheit.** Wenn auch junge Leute besonders sensibel für diesen unangenehmen Aspekt zu sein scheinen, sind es hingegen die älteren Personen, die häufiger die körperlichen Symptome und attestierten gesundheitlichen Schäden anführen. Insgesamt **bittet ungefähr jede(r) zweite EuropäerIn Raucher, in seiner/ihrer Anwesenheit nicht zu rauchen,** aber die

Toleranzgrenze gegenüber Rauchern variiert einmal mehr von einem Land zum anderen.

Mehr als 80% der BürgerInnen der Europäischen Union plädieren für ein Rauchverbot an öffentlichen Orten, sowohl an Arbeitsplätzen als auch in allen geschlossenen öffentlichen Räumen. Die EuropäerInnen äußern sich zudem auch mehrheitlich **zugunsten eines Rauchverbots in Restaurants, Bars und Kneipen**, wobei diese Meinungen jedoch nuancierter sind und sich je nach betrachtetem Land deutlich unterscheiden. Wenn sich auch eine Mehrheit von Rauchern zugunsten des Rauchverbots in Restaurants äußert, sind jedoch nahezu zwei Drittel unter ihnen scheinbar gegen ein Rauchverbot in Bars und Kneipen. Die Studenten und Arbeiter unterscheiden sich ebenfalls durch ihre Ablehnung gegenüber dieser Maßnahme.

Und schließlich zeigt der Bekanntheits- und Wirkungsgrad der Anti-Tabak-Kampagnen, dass sich auf Ebene der Europäischen Union **mehr als 80% der Raucher und ehemaligen Raucher an eine Anti-Tabak-Kampagne erinnern. Zwei Drittel** der Raucher und ehemaligen Raucher, die sich an eine solche Kampagne erinnern, **behaupten jedoch, von dieser nicht überzeugt worden zu sein**. Im Übrigen variiert diese Wirksamkeit sehr stark innerhalb der Europäischen Union; wenn nur jeder zehnte Raucher oder ehemalige Raucher in den Niederlanden erklärt, zumindest in gewissem Maße von einer solchen Kampagne überzeugt worden zu sein, ist dies bei einer Mehrheit der Iren der Fall.

ANLAGEN

Tabellen

QC1 Which of the following applies to you? (MULTIPLE ANSWERS POSSIBLE FOR CODES 1, 2, 3 AND 4)

	TOTAL	You smoke packed cigarettes	You smoke roll-up cigarettes	You smoke cigars or a pipe	You chew tobacco or take snuff	You used to smoke but you have stopped	You have never smoked	Other (SPONTANEOUS)	DK
EU25	24642	27%	5%	1%	0%	21%	47%	0%	0%
BE	1047	20%	7%	2%	-	23%	49%	0%	0%
CZ	1011	31%	1%	1%	-	19%	50%	0%	-
DK	1011	28%	6%	5%	0%	27%	38%	0%	0%
D-W	1018	24%	7%	1%	0%	25%	45%	0%	-
DE	1528	25%	7%	1%	0%	24%	44%	0%	-
D-E	510	29%	8%	2%	-	23%	41%	-	-
EE	1009	30%	0%	1%	-	18%	52%	0%	0%
EL	1000	40%	3%	0%	0%	15%	42%	-	-
ES	1016	29%	2%	1%	-	20%	48%	0%	-
FR	1014	25%	10%	3%	-	21%	46%	0%	0%
IE	1000	29%	2%	1%	-	19%	50%	1%	0%
IT	1000	27%	2%	1%	0%	17%	53%	0%	0%
CY	502	28%	3%	1%	-	12%	56%	0%	0%
LV	1049	35%	1%	1%	-	14%	50%	-	0%
LT	1002	32%	-	0%	-	16%	52%	0%	0%
LU	500	29%	4%	2%	-	20%	49%	0%	-
HU	1012	30%	4%	0%	-	17%	50%	0%	-
MT	500	25%	3%	1%	-	17%	56%	-	0%
NL	1000	19%	12%	3%	-	30%	40%	1%	0%
AT	1012	37%	3%	2%	0%	17%	41%	0%	0%
PL	999	35%	2%	0%	0%	19%	45%	0%	0%
PT	1000	27%	2%	0%	-	13%	58%	0%	0%
SI	1037	26%	1%	0%	-	18%	55%	1%	-
SK	1056	27%	2%	1%	-	17%	52%	2%	1%
FI	1003	21%	4%	2%	1%	22%	52%	0%	-
SE	1000	18%	2%	1%	10%	24%	47%	1%	-
UK	1334	22%	7%	1%	-	25%	45%	0%	0%
Sex									
Male	11882	31%	7%	3%	1%	25%	36%	0%	0%
Female	12760	23%	3%	0%	0%	17%	57%	0%	0%
Age									
15-24	3758	33%	7%	1%	0%	7%	56%	0%	0%
25-39	6538	35%	7%	1%	0%	17%	42%	0%	0%
40-54	6299	31%	6%	2%	0%	23%	40%	0%	0%
55 +	8047	14%	3%	2%	0%	30%	52%	0%	0%
Education (End of)									
15	5879	23%	4%	1%	0%	24%	49%	0%	0%
16-19	9871	32%	7%	1%	0%	22%	41%	0%	0%
20+	5753	24%	4%	2%	0%	24%	47%	1%	0%
Still Studying	2560	24%	5%	1%	0%	8%	63%	1%	0%
Household composition									
1	4662	26%	7%	2%	0%	20%	47%	0%	0%
2	7495	23%	5%	2%	0%	27%	45%	0%	0%
3	4865	30%	5%	1%	0%	20%	45%	0%	0%
4+	7619	29%	5%	1%	0%	16%	50%	0%	0%
Place of birth									
Surveyed country	23083	27%	5%	1%	0%	21%	47%	0%	0%
EU	604	28%	2%	2%	0%	22%	48%	0%	-
Europe outside EU	361	24%	3%	0%	-	24%	50%	-	0%
Outside Europe	581	25%	5%	1%	1%	18%	52%	0%	-
Parents' birth									
2 born country	21903	27%	5%	1%	0%	21%	47%	0%	0%
1 country EU	828	30%	6%	3%	0%	18%	45%	1%	-
2EU	816	32%	3%	1%	0%	18%	47%	0%	-
At least 1 outside EU	1052	25%	4%	0%	0%	20%	52%	1%	0%
Left-Right scale									
(1-4) Left	6474	29%	7%	2%	1%	22%	42%	0%	0%
(5-6) Centre	7800	26%	5%	1%	0%	22%	47%	0%	0%
(7-10) Right	4593	25%	4%	1%	0%	24%	46%	1%	0%
Respondant occupation scale									
Self-employed	1937	33%	6%	1%	0%	20%	42%	0%	0%
Managers	2320	24%	2%	2%	0%	23%	49%	1%	0%
Other white collars	2622	29%	4%	1%	1%	19%	47%	0%	0%
Manual workers	4743	38%	7%	1%	0%	20%	37%	0%	0%
House persons	2519	20%	5%	0%	0%	15%	61%	0%	0%
Unemployed	1758	45%	12%	1%	0%	15%	31%	1%	0%
Retired	6184	15%	3%	2%	0%	32%	48%	0%	0%
Students	2560	24%	5%	1%	0%	8%	63%	1%	0%
Subjective urbanisation									
Rural village	8632	24%	4%	2%	0%	22%	48%	0%	0%
Small/ mid size town	9822	27%	5%	1%	0%	20%	48%	0%	0%
Large town	6159	30%	7%	1%	0%	21%	43%	1%	0%
Smoke									
Regularly	6513	86%	17%	4%	0%	-	-	-	-
Occasionally	1198	85%	10%	8%	0%	-	-	-	-

QC2 Do you smoke regularly, or occasionally?
(IF 'SMOKERS', CODE 1,2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Regularly	Occasionally	DK
EU25	7726	84%	16%	0%
BE	290	78%	22%	-
CZ	317	83%	17%	-
DK	351	86%	14%	-
D-W	304	89%	11%	-
DE	473	88%	12%	-
D-E	180	84%	16%	-
EE	303	90%	10%	-
EL	429	91%	8%	0%
ES	319	86%	14%	-
FR	335	87%	13%	-
IE	307	84%	15%	0%
IT	299	82%	16%	1%
CY	159	88%	12%	-
LV	367	85%	15%	-
LT	322	79%	21%	-
LU	156	85%	15%	-
HU	330	92%	8%	-
MT	135	76%	24%	-
NL	299	79%	21%	-
AT	407	84%	16%	-
PL	354	78%	22%	-
PT	283	90%	9%	1%
SI	273	80%	20%	-
SK	296	82%	18%	0%
FI	248	83%	17%	-
SE	198	82%	18%	-
UK	393	82%	18%	-
Sex				
Male	4482	86%	14%	0%
Female	3244	82%	17%	0%
Age				
15-24	1364	81%	19%	0%
25-39	2626	84%	16%	0%
40-54	2315	86%	14%	0%
55 +	1421	85%	15%	0%
Education (End of)				
15	1555	89%	11%	1%
16-19	3697	87%	13%	0%
20+	1627	80%	19%	0%
Still Studying	710	72%	28%	0%
Household composition				
1	1506	84%	16%	0%
2	2061	84%	16%	0%
3	1651	86%	14%	0%
4+	2507	84%	16%	0%
Place of birth				
Surveyed country	7273	84%	16%	0%
EU	183	86%	14%	-
Europe outside EU	95	90%	10%	-
Outside Europe	167	81%	19%	-
Parents' birth				
2 born country	6850	84%	16%	0%
1 country EU	299	85%	15%	0%
2EU	279	89%	11%	-
At least 1 outside EU	286	82%	18%	-
Left-Right scale				
(1-4) Left	2237	84%	16%	0%
(5-6) Centre	2388	85%	15%	0%
(7-10) Right	1315	85%	15%	0%
Respondant occupation scale				
Self- employed	723	82%	18%	0%
Managers	644	77%	23%	0%
Other white collars	862	86%	14%	-
Manual workers	2019	89%	11%	0%
House persons	605	84%	16%	0%
Unemployed	945	88%	12%	0%
Retired	1216	85%	14%	1%
Students	710	72%	28%	0%
Subjective urbanisation				
Rural village	2504	83%	17%	0%
Small/ mid size town	3043	85%	15%	0%
Large town	2170	86%	14%	0%

QC3 Do you smoke every day? (IF YES) How many cigarettes a day do you smoke?

(IF 'CIGARETTE SMOKERS, INCLUDING ROLL-UP', CODE 1 OR 2 IN QC1)

	TOTAL	Yes, less than 5 cigarettes a day	Yes, 5 to 9 cigarettes a day	Yes, 10 to 14 cigarettes a day	Yes, 15 to 19 cigarettes a day	Yes, 20 to 24 cigarettes a day	Yes, 25 to 29 cigarettes a day	Yes, 30 to 34 cigarettes a day	Yes, 35 to 39 cigarettes a day	Yes, 40 or more cigarettes a day	No, do not smoke every day	DK	Yes
EU25	7501	11%	15%	21%	18%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
BE	273	12%	19%	17%	16%	15%	8%	3%	2%	3%	6%	-	94%
CZ	314	12%	16%	24%	21%	15%	2%	2%	0%	1%	6%	0%	94%
DK	320	7%	12%	22%	19%	22%	7%	2%	1%	3%	6%	0%	93%
D-W	296	7%	14%	23%	20%	20%	6%	4%	1%	2%	3%	0%	97%
DE	460	8%	15%	25%	19%	20%	5%	3%	1%	2%	2%	0%	97%
D-E	174	11%	17%	30%	16%	20%	2%	1%	0%	1%	1%	-	99%
EE	300	8%	19%	29%	23%	13%	3%	1%	0%	1%	3%	-	97%
EL	429	6%	7%	11%	9%	28%	7%	8%	5%	16%	3%	0%	97%
ES	309	18%	14%	13%	16%	25%	4%	3%	2%	2%	3%	0%	97%
FR	320	14%	16%	23%	17%	15%	3%	2%	1%	2%	5%	-	95%
IE	301	8%	11%	23%	15%	27%	5%	4%	1%	3%	3%	1%	96%
IT	288	13%	17%	24%	21%	17%	2%	2%	0%	0%	3%	0%	97%
CY	156	11%	11%	12%	9%	20%	10%	8%	6%	12%	1%	-	99%
LV	367	10%	14%	24%	21%	21%	2%	1%	1%	1%	6%	-	94%
LT	321	10%	18%	25%	20%	14%	3%	0%	1%	1%	8%	-	92%
LU	149	11%	17%	20%	12%	21%	8%	1%	1%	4%	5%	-	95%
HU	328	8%	12%	16%	26%	24%	5%	4%	1%	2%	3%	-	97%
MT	133	12%	17%	17%	14%	20%	3%	4%	1%	5%	7%	-	93%
NL	275	12%	16%	22%	16%	19%	6%	1%	0%	1%	5%	-	95%
AT	394	5%	15%	22%	22%	17%	9%	3%	2%	1%	3%	-	97%
PL	354	11%	12%	16%	26%	21%	4%	1%	2%	1%	5%	-	95%
PT	280	11%	10%	11%	20%	29%	4%	7%	2%	4%	2%	0%	98%
SI	272	9%	15%	21%	19%	20%	6%	1%	1%	2%	6%	0%	94%
SK	292	11%	22%	23%	21%	12%	1%	1%	1%	1%	8%	-	92%
FI	235	7%	17%	18%	21%	19%	6%	2%	1%	1%	7%	-	93%
SE	194	8%	17%	25%	16%	17%	2%	1%	1%	1%	13%	-	87%
UK	383	10%	17%	26%	12%	21%	5%	3%	1%	3%	2%	1%	97%
Sex													
Male	4267	10%	12%	20%	20%	22%	5%	3%	1%	3%	3%	0%	97%
Female	3234	13%	19%	23%	16%	17%	3%	2%	1%	1%	5%	0%	95%
Age													
15-24	1358	16%	22%	25%	15%	15%	1%	1%	1%	1%	4%	0%	96%
25-39	2586	11%	15%	23%	18%	19%	4%	2%	1%	1%	4%	0%	96%
40-54	2248	9%	11%	17%	22%	23%	5%	4%	1%	4%	3%	0%	96%
55 +	1309	11%	15%	21%	17%	20%	6%	3%	2%	3%	3%	0%	96%
Education (End of)													
15	1495	10%	12%	18%	18%	24%	6%	4%	2%	5%	2%	0%	98%
16-19	3630	9%	14%	22%	19%	22%	4%	3%	1%	2%	3%	0%	97%
20+	1547	12%	16%	20%	22%	17%	4%	2%	1%	1%	6%	0%	94%
Still Studying	700	20%	24%	25%	11%	9%	1%	1%	0%	0%	7%	0%	92%
Household composition													
1	1445	10%	15%	19%	18%	21%	5%	3%	1%	2%	5%	1%	95%
2	1975	13%	14%	23%	18%	19%	4%	3%	1%	2%	3%	0%	97%
3	1619	11%	15%	20%	19%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
4+	2462	11%	16%	22%	18%	19%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
Place of birth													
Surveyed country	7062	11%	15%	21%	19%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
EU	173	10%	9%	24%	12%	25%	6%	7%	0%	3%	2%	1%	97%
Europe outside EU	95	7%	12%	21%	27%	14%	6%	2%	1%	7%	1%	1%	98%
Outside Europe	163	20%	15%	26%	15%	15%	4%	0%	0%	1%	3%	-	97%
Parents' birth													
2 born country	6651	11%	15%	21%	19%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
1 country EU	281	8%	12%	33%	15%	12%	9%	2%	0%	3%	6%	0%	94%
2EU	274	12%	11%	18%	16%	26%	5%	4%	1%	2%	2%	2%	96%
At least 1 outside EU	284	18%	18%	26%	16%	15%	3%	0%	0%	1%	1%	-	99%
Left-Right scale													
(1-4) Left	2153	12%	14%	22%	20%	19%	4%	3%	1%	1%	4%	0%	96%
(5-6) Centre	2325	10%	18%	21%	18%	20%	4%	2%	1%	3%	3%	0%	96%
(7-10) Right	1266	9%	14%	21%	17%	21%	5%	3%	2%	2%	4%	0%	96%
Respondant occupation scale													
Self- employed	710	10%	13%	18%	19%	24%	4%	4%	1%	3%	4%	0%	95%
Managers	601	16%	13%	20%	16%	19%	4%	2%	1%	3%	6%	0%	94%
Other white collars	843	11%	15%	25%	18%	20%	3%	2%	1%	1%	4%	-	96%
Manual workers	1989	8%	13%	22%	21%	21%	5%	3%	1%	2%	3%	-	97%
House persons	604	13%	19%	22%	17%	16%	4%	2%	2%	2%	3%	2%	95%
Unemployed	940	9%	12%	19%	20%	25%	4%	3%	2%	3%	3%	-	97%
Retired	1115	10%	15%	19%	19%	20%	7%	4%	1%	3%	3%	0%	97%
Students	700	20%	24%	25%	11%	9%	1%	1%	1%	0%	7%	0%	92%
Subjective urbanisation													
Rural village	2391	11%	15%	20%	17%	21%	4%	2%	1%	3%	4%	0%	96%
Small/ mid size town	2983	12%	15%	21%	19%	19%	5%	2%	1%	2%	4%	0%	96%
Large town	2120	11%	15%	22%	18%	20%	4%	4%	1%	2%	3%	0%	97%
Smoke													
Packeted cigarettes	6601	11%	15%	21%	18%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
Roll-your-own cigaret.	1265	8%	15%	24%	18%	18%	7%	3%	1%	3%	1%	1%	98%
Ciqars or a pipe	112	1%	8%	20%	17%	23%	6%	5%	0%	2%	12%	4%	83%
Total smoker	7501	11%	15%	21%	18%	20%	4%	3%	1%	2%	4%	0%	96%
Regularly	6374	5%	13%	24%	22%	23%	5%	3%	1%	3%	0%	0%	100%
Occasio-nally	1115	44%	24%	5%	1%	0%	0%	-	-	-	25%	0%	75%

QC4 Do you ever ask a smoker not to smoke near you because it bothers you?

	TOTAL	Always	Often	Sometimes	Never	DK
EU25	24642	9%	13%	30%	48%	0%
BE	1047	9%	13%	31%	45%	0%
CZ	1011	7%	11%	35%	45%	1%
DK	1011	5%	9%	31%	54%	0%
D-W	1018	6%	9%	38%	47%	-
DE	1528	6%	10%	37%	47%	0%
D-E	510	7%	10%	36%	46%	0%
EE	1009	17%	13%	27%	41%	2%
EL	1000	9%	21%	27%	44%	-
ES	1016	8%	12%	31%	49%	0%
FR	1014	8%	12%	27%	53%	0%
IE	1000	6%	7%	21%	64%	2%
IT	1000	15%	18%	28%	38%	1%
CY	502	17%	15%	22%	46%	-
LV	1049	16%	15%	27%	42%	1%
LT	1002	15%	12%	30%	43%	1%
LU	500	8%	13%	32%	47%	1%
HU	1012	8%	14%	31%	47%	-
MT	500	18%	16%	32%	34%	-
NL	1000	5%	9%	30%	55%	0%
AT	1012	4%	12%	37%	45%	2%
PL	999	11%	20%	27%	41%	1%
PT	1000	4%	13%	35%	44%	4%
SI	1037	9%	12%	30%	50%	0%
SK	1056	11%	16%	34%	38%	2%
FI	1003	5%	8%	28%	58%	0%
SE	1000	5%	9%	33%	52%	1%
UK	1334	10%	8%	26%	56%	0%
Sex						
Male	11882	8%	11%	29%	52%	0%
Female	12760	10%	14%	31%	44%	0%
Age						
15-24	3758	8%	14%	32%	45%	1%
25-39	6538	7%	14%	33%	45%	0%
40-54	6299	8%	11%	31%	50%	0%
55 +	8047	11%	12%	27%	49%	0%
Education (End of)						
15	5879	10%	11%	26%	52%	1%
16-19	9871	9%	12%	30%	49%	0%
20+	5753	8%	15%	34%	43%	0%
Still Studying	2560	9%	14%	34%	42%	1%
Household composition						
1	4662	10%	10%	26%	52%	0%
2	7495	9%	12%	31%	48%	0%
3	4865	9%	14%	30%	47%	0%
4+	7619	9%	13%	33%	45%	1%
Place of birth						
Surveyed country	23083	9%	13%	30%	48%	0%
EU	604	10%	11%	33%	45%	1%
Europe outside EU	361	12%	18%	31%	39%	0%
Outside Europe	581	11%	13%	33%	43%	0%
Parents' birth						
2 born country	21903	9%	13%	30%	48%	0%
1 country EU	828	9%	14%	28%	49%	0%
2EU	816	8%	14%	33%	44%	1%
At least 1 outside EU	1052	10%	12%	35%	43%	0%
Left-Right scale						
(1-4) Left	6474	7%	13%	31%	49%	0%
(5-6) Centre	7800	9%	12%	31%	48%	0%
(7-10) Right	4593	9%	12%	31%	47%	1%
Respondant occupation scale						
Self-employed	1937	10%	12%	32%	46%	0%
Managers	2320	8%	14%	37%	41%	0%
Other white collars	2622	8%	14%	34%	43%	0%
Manual workers	4743	7%	11%	29%	53%	0%
House persons	2519	11%	16%	30%	42%	1%
Unemployed	1758	7%	12%	29%	52%	0%
Retired	6184	10%	11%	26%	52%	0%
Students	2560	9%	14%	34%	42%	1%
Subjective urbanisation						
Rural village	8632	9%	12%	30%	48%	0%
Small/ mid size town	9822	9%	13%	30%	47%	0%
Large town	6159	9%	12%	30%	48%	0%

QC5 Do you think that, for the non-smoker, other people's smoke...?

	TOTAL	Is harmless	Can cause discomfort	Can cause some health problems such as respiratory problems	Can even, in the long term, cause serious illnesses such as cancer	It depends (SPONTANEOUS)	DK
EU25	24642	3%	21%	33%	39%	2%	1%
BE	1047	2%	19%	32%	46%	1%	-
CZ	1011	2%	35%	29%	32%	2%	0%
DK	1011	2%	25%	24%	45%	2%	2%
D-W	1018	2%	20%	36%	40%	2%	0%
DE	1528	2%	21%	34%	41%	2%	0%
D-E	510	1%	23%	29%	44%	2%	-
EE	1009	1%	23%	34%	37%	4%	1%
EL	1000	2%	32%	44%	21%	1%	1%
ES	1016	2%	27%	34%	34%	1%	2%
FR	1014	1%	18%	32%	48%	1%	0%
IE	1000	5%	24%	30%	32%	5%	4%
IT	1000	3%	26%	39%	29%	3%	1%
CY	502	2%	26%	34%	36%	1%	0%
LV	1049	6%	30%	33%	28%	1%	1%
LT	1002	11%	18%	42%	27%	0%	2%
LU	500	3%	22%	34%	39%	1%	0%
HU	1012	1%	30%	34%	32%	3%	0%
MT	500	1%	18%	37%	42%	2%	0%
NL	1000	1%	25%	37%	34%	2%	0%
AT	1012	7%	26%	30%	24%	10%	2%
PL	999	11%	11%	29%	46%	1%	1%
PT	1000	2%	21%	44%	24%	4%	6%
SI	1037	2%	20%	36%	40%	3%	0%
SK	1056	2%	24%	33%	35%	3%	2%
FI	1003	1%	19%	37%	43%	1%	0%
SE	1000	1%	13%	29%	55%	1%	1%
UK	1334	4%	18%	26%	49%	2%	1%
Sex							
Male	11882	4%	24%	32%	37%	2%	1%
Female	12760	3%	19%	34%	42%	2%	1%
Age							
15-24	3758	3%	22%	34%	38%	3%	1%
25-39	6538	3%	22%	32%	40%	2%	1%
40-54	6299	3%	22%	31%	40%	2%	1%
55 +	8047	3%	20%	35%	38%	2%	1%
Education (End of)							
15	5879	3%	23%	36%	35%	2%	1%
16-19	9871	3%	22%	32%	40%	2%	1%
20+	5753	3%	19%	31%	45%	2%	1%
Still Studying	2560	2%	22%	36%	37%	2%	1%
Household composition							
1	4662	3%	23%	33%	37%	3%	1%
2	7495	3%	20%	35%	39%	2%	1%
3	4865	3%	22%	33%	40%	2%	1%
4+	7619	3%	22%	32%	40%	2%	1%
Place of birth							
Surveyed country	23083	3%	22%	33%	39%	2%	1%
EU	604	5%	25%	31%	36%	2%	1%
Europe outside EU	361	4%	21%	38%	35%	1%	1%
Outside Europe	581	3%	15%	36%	45%	1%	1%
Parents' birth							
2 born country	21903	3%	22%	33%	39%	2%	1%
1 country EU	828	3%	21%	36%	37%	3%	1%
2EU	816	3%	23%	34%	38%	2%	1%
At least 1 outside EU	1052	3%	15%	33%	47%	1%	1%
Left-Right scale							
(1-4) Left	6474	2%	21%	32%	42%	2%	0%
(5-6) Centre	7800	3%	21%	33%	41%	1%	1%
(7-10) Right	4593	4%	23%	33%	38%	2%	1%
Respondant occupation scale							
Self- employed	1937	4%	24%	32%	38%	2%	1%
Managers	2320	2%	18%	30%	47%	2%	1%
Other white collars	2622	2%	22%	32%	41%	2%	1%
Manual workers	4743	3%	23%	32%	38%	2%	1%
House persons	2519	2%	21%	36%	37%	1%	1%
Unemployed	1758	5%	23%	32%	36%	3%	2%
Retired	6184	4%	19%	34%	39%	2%	1%
Students	2560	2%	22%	36%	37%	2%	1%
Subjective urbanisation							
Rural village	8632	4%	21%	32%	40%	2%	1%
Small/ mid size town	9822	2%	21%	35%	39%	2%	1%
Large town	6159	3%	23%	32%	38%	2%	1%
Smoke-don't smoke							
Packeted cigarettes	6601	4%	29%	32%	30%	3%	1%
Roll-your-own cigaret.	1265	4%	33%	31%	28%	3%	1%
Cigars or a pipe	337	3%	36%	28%	26%	5%	2%
Smoked but have stopped	5185	3%	19%	33%	43%	1%	1%
Never smoke	11559	3%	17%	34%	44%	2%	1%
Total smoker	7726	4%	30%	32%	30%	3%	1%

QC6 Do you smoke at home?
(IF 'SMOKERS', CODE 1,2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Yes	No	DK
EU25	7726	80%	20%	0%
BE	290	82%	18%	-
CZ	317	64%	36%	-
DK	351	90%	10%	-
D-W	304	85%	15%	-
DE	473	83%	17%	-
D-E	180	75%	25%	-
EE	303	80%	20%	0%
EL	429	86%	14%	0%
ES	319	82%	18%	0%
FR	335	77%	23%	-
IE	307	85%	15%	1%
IT	299	72%	26%	2%
CY	159	82%	18%	-
LV	367	73%	27%	-
LT	322	60%	40%	0%
LU	156	78%	20%	2%
HU	330	92%	8%	1%
MT	135	75%	25%	-
NL	299	87%	13%	-
AT	407	86%	14%	0%
PL	354	81%	19%	0%
PT	283	73%	26%	1%
SI	273	79%	21%	-
SK	296	70%	30%	-
FI	248	50%	50%	-
SE	198	75%	25%	-
UK	393	82%	18%	1%
Sex				
Male	4482	78%	22%	0%
Female	3244	82%	18%	1%
Age				
15-24	1364	74%	25%	1%
25-39	2626	76%	24%	0%
40-54	2315	84%	15%	0%
55 +	1421	84%	16%	0%
Education (End of)				
15	1555	87%	13%	0%
16-19	3697	81%	19%	0%
20+	1627	74%	25%	1%
Still Studying	710	67%	33%	0%
Household composition				
1	1506	90%	10%	1%
2	2061	83%	16%	0%
3	1651	74%	25%	0%
4+	2507	74%	26%	0%
Place of birth				
Surveyed country	7273	80%	20%	0%
EU	183	79%	21%	-
Europe outside EU	95	73%	27%	-
Outside Europe	167	73%	26%	1%
Parents' birth				
2 born country	6850	80%	20%	0%
1 country EU	299	77%	23%	0%
2EU	279	78%	22%	-
At least 1 outside EU	286	75%	25%	-
Left-Right scale				
(1-4) Left	2237	80%	19%	0%
(5-6) Centre	2388	81%	19%	0%
(7-10) Right	1315	78%	22%	0%
Respondant occupation scale				
Self- employed	723	78%	22%	0%
Managers	644	69%	31%	1%
Other white collars	862	77%	22%	0%
Manual workers	2019	81%	18%	1%
House persons	605	87%	13%	1%
Unemployed	945	85%	15%	-
Retired	1216	85%	15%	0%
Students	710	67%	33%	0%
Subjective urbanisation				
Rural village	2504	76%	23%	0%
Small/ mid size town	3043	80%	20%	0%
Large town	2170	83%	17%	0%
Smoke				
Packeted cigarettes	6601	79%	21%	0%
Roll-your-own cigaret.	1265	86%	14%	0%
Cigars or a pipe	337	74%	26%	-
Total smoker	7726	80%	20%	0%
Regularly	6513	85%	15%	0%
Occasio-nally	1198	53%	47%	1%

QC7.1 Do you smoke when you are in a car...?

When you are alone

(IF 'SMOKERS', CODE 1,2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Yes	No	It depends (SPONTANEOUS)	DK
EU25	7726	54%	40%	5%	1%
BE	290	46%	51%	3%	1%
CZ	317	45%	50%	4%	1%
DK	351	38%	58%	3%	2%
D-W	304	52%	42%	5%	1%
DE	473	53%	41%	5%	1%
D-E	180	57%	37%	5%	1%
EE	303	48%	37%	9%	6%
EL	429	73%	21%	4%	1%
ES	319	65%	30%	4%	0%
FR	335	58%	38%	3%	2%
IE	307	73%	19%	7%	1%
IT	299	60%	31%	8%	0%
CY	159	67%	29%	3%	2%
LV	367	56%	32%	6%	6%
LT	322	54%	39%	4%	2%
LU	156	46%	52%	2%	-
HU	330	39%	52%	7%	2%
MT	135	71%	25%	4%	-
NL	299	43%	54%	-	3%
AT	407	62%	27%	12%	-
PL	354	45%	52%	1%	2%
PT	283	71%	25%	3%	1%
SI	273	39%	57%	4%	-
SK	296	47%	49%	3%	1%
FI	248	57%	40%	3%	-
SE	198	37%	58%	3%	2%
UK	393	49%	45%	6%	1%
Sex					
Male	4482	60%	35%	4%	1%
Female	3244	47%	47%	5%	1%
Age					
15-24	1364	54%	37%	7%	2%
25-39	2626	60%	35%	5%	1%
40-54	2315	57%	38%	4%	1%
55 +	1421	39%	55%	4%	2%
Education (End of)					
15	1555	54%	42%	3%	1%
16-19	3697	56%	39%	4%	1%
20+	1627	54%	39%	6%	1%
Still Studying	710	46%	45%	6%	3%
Household composition					
1	1506	48%	43%	7%	2%
2	2061	54%	42%	3%	1%
3	1651	56%	39%	4%	1%
4+	2507	57%	37%	5%	1%
Place of birth					
Surveyed country	7273	54%	40%	5%	1%
EU	183	53%	39%	6%	2%
Europe outside EU	95	60%	39%	1%	0%
Outside Europe	167	58%	34%	6%	2%
Parents' birth					
2 born country	6850	55%	40%	5%	1%
1 country EU	299	48%	42%	7%	3%
2EU	279	56%	38%	5%	1%
At least 1 outside EU	286	55%	38%	5%	1%
Left-Right scale					
(1-4) Left	2237	54%	40%	4%	2%
(5-6) Centre	2388	53%	41%	5%	1%
(7-10) Right	1315	59%	36%	4%	0%
Respondant occupation scale					
Self-employed	723	67%	27%	5%	0%
Managers	644	55%	40%	5%	0%
Other white collars	862	58%	37%	4%	0%
Manual workers	2019	61%	34%	4%	1%
House persons	605	49%	45%	5%	1%
Unemployed	945	58%	35%	5%	1%
Retired	1216	37%	57%	4%	2%
Students	710	46%	45%	6%	3%
Subjective urbanisation					
Rural village	2504	52%	44%	4%	1%
Small/ mid size town	3043	57%	36%	5%	1%
Large town	2170	53%	40%	5%	2%
Smoke					
Packeted cigarettes	6601	55%	39%	5%	1%
Roll-your-own cigaret.	1265	56%	37%	4%	3%
Cigars or a pipe	337	46%	47%	6%	1%
Total smoker	7726	54%	40%	5%	1%
Regularly	6513	60%	34%	5%	1%
Occasio-nally	1198	23%	70%	5%	1%

QC7.2 Do you smoke when you are in a car...?

In the company of non-smokers
(IF 'SMOKERS', CODE 1,2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Yes	No	It depends (SPONTANEOUS)	DK
EU25	7726	28%	58%	13%	1%
BE	290	30%	62%	8%	-
CZ	317	16%	74%	10%	1%
DK	351	16%	77%	6%	1%
D-W	304	29%	54%	16%	1%
DE	473	28%	54%	17%	1%
D-E	180	26%	55%	18%	1%
EE	303	18%	61%	19%	2%
EL	429	49%	40%	11%	0%
ES	319	46%	42%	12%	0%
FR	335	24%	68%	7%	1%
IE	307	47%	40%	12%	1%
IT	299	27%	56%	17%	-
CY	159	42%	55%	4%	-
LV	367	22%	54%	20%	3%
LT	322	32%	58%	7%	3%
LU	156	19%	76%	4%	-
HU	330	14%	68%	18%	0%
MT	135	29%	57%	14%	-
NL	299	13%	82%	5%	-
AT	407	35%	39%	25%	0%
PL	354	34%	58%	6%	2%
PT	283	41%	45%	14%	1%
SI	273	18%	69%	13%	-
SK	296	23%	68%	8%	-
FI	248	28%	61%	11%	-
SE	198	16%	80%	4%	-
UK	393	19%	66%	15%	0%
Sex					
Male	4482	31%	55%	14%	1%
Female	3244	25%	63%	11%	1%
Age					
15-24	1364	35%	48%	17%	0%
25-39	2626	31%	56%	13%	0%
40-54	2315	28%	60%	11%	1%
55 +	1421	19%	70%	10%	1%
Education (End of)					
15	1555	31%	57%	12%	1%
16-19	3697	29%	59%	12%	0%
20+	1627	24%	63%	12%	1%
Still Studying	710	29%	54%	16%	1%
Household composition					
1	1506	27%	59%	13%	1%
2	2061	28%	58%	13%	1%
3	1651	27%	59%	13%	0%
4+	2507	30%	58%	11%	0%
Place of birth					
Surveyed country	7273	29%	58%	13%	1%
EU	183	29%	59%	11%	0%
Europe outside EU	95	14%	84%	3%	0%
Outside Europe	167	16%	69%	13%	1%
Parents' birth					
2 born country	6850	29%	58%	12%	1%
1 country EU	299	24%	60%	14%	2%
2EU	279	26%	63%	11%	0%
At least 1 outside EU	286	21%	66%	13%	0%
Left-Right scale					
(1-4) Left	2237	27%	59%	13%	1%
(5-6) Centre	2388	26%	62%	11%	1%
(7-10) Right	1315	32%	56%	12%	0%
Respondant occupation scale					
Self-employed	723	35%	53%	12%	0%
Managers	644	25%	65%	10%	0%
Other white collars	862	25%	60%	15%	0%
Manual workers	2019	31%	57%	12%	0%
House persons	605	27%	62%	11%	0%
Unemployed	945	34%	50%	15%	1%
Retired	1216	20%	68%	10%	2%
Students	710	29%	54%	16%	1%
Subjective urbanisation					
Rural village	2504	28%	60%	11%	0%
Small/ mid size town	3043	30%	57%	13%	1%
Large town	2170	27%	58%	14%	1%
Smoke					
Packeted cigarettes	6601	29%	58%	12%	0%
Roll-your-own cigaret.	1265	28%	56%	15%	1%
Cigars or a pipe	337	24%	64%	11%	1%
Total smoker	7726	28%	58%	13%	1%
Regularly	6513	31%	55%	13%	1%
Occasio-nally	1198	14%	79%	7%	1%

QC7.3 Do you smoke when you are in a car...?

In the company of children

(IF 'SMOKERS', CODE 1,2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Yes	No	It depends (SPONTANEOUS)	DK
EU25	7726	14%	78%	7%	1%
BE	290	18%	76%	5%	0%
CZ	317	8%	87%	3%	2%
DK	351	10%	86%	3%	1%
D-W	304	16%	72%	10%	1%
DE	473	15%	73%	11%	2%
D-E	180	11%	74%	13%	3%
EE	303	4%	82%	11%	3%
EL	429	21%	69%	11%	0%
ES	319	24%	66%	9%	0%
FR	335	15%	81%	4%	0%
IE	307	18%	69%	12%	1%
IT	299	12%	80%	7%	1%
CY	159	16%	78%	5%	-
LV	367	8%	81%	8%	4%
LT	322	10%	83%	4%	3%
LU	156	10%	86%	3%	1%
HU	330	8%	82%	10%	1%
MT	135	13%	78%	9%	-
NL	299	10%	88%	1%	1%
AT	407	16%	63%	20%	1%
PL	354	18%	76%	5%	2%
PT	283	13%	71%	15%	1%
SI	273	7%	85%	8%	-
SK	296	5%	91%	2%	1%
FI	248	7%	83%	10%	-
SE	198	6%	91%	3%	0%
UK	393	9%	86%	5%	0%
Sex					
Male	4482	14%	76%	8%	1%
Female	3244	14%	80%	6%	1%
Age					
15-24	1364	12%	79%	7%	2%
25-39	2626	15%	78%	7%	0%
40-54	2315	17%	74%	9%	1%
55 +	1421	10%	83%	6%	1%
Education (End of)					
15	1555	17%	73%	9%	1%
16-19	3697	15%	77%	7%	1%
20+	1627	11%	82%	6%	1%
Still Studying	710	9%	84%	5%	2%
Household composition					
1	1506	12%	79%	7%	1%
2	2061	12%	80%	7%	1%
3	1651	13%	78%	8%	1%
4+	2507	18%	74%	6%	1%
Place of birth					
Surveyed country	7273	14%	77%	7%	1%
EU	183	13%	73%	14%	1%
Europe outside EU	95	5%	91%	1%	2%
Outside Europe	167	11%	84%	5%	0%
Parents' birth					
2 born country	6850	14%	77%	7%	1%
1 country EU	299	19%	76%	5%	0%
2EU	279	13%	76%	10%	0%
At least 1 outside EU	286	10%	84%	5%	1%
Left-Right scale					
(1-4) Left	2237	12%	80%	7%	1%
(5-6) Centre	2388	13%	79%	7%	1%
(7-10) Right	1315	16%	77%	6%	1%
Respondant occupation scale					
Self-employed	723	16%	76%	7%	1%
Managers	644	11%	83%	6%	0%
Other white collars	862	15%	78%	8%	0%
Manual workers	2019	13%	78%	8%	1%
House persons	605	21%	72%	6%	0%
Unemployed	945	20%	71%	8%	1%
Retired	1216	11%	81%	6%	2%
Students	710	9%	84%	5%	2%
Subjective urbanisation					
Rural village	2504	14%	78%	7%	1%
Small/ mid size town	3043	15%	77%	7%	1%
Large town	2170	13%	79%	8%	1%
Smoke					
Packeted cigarettes	6601	14%	78%	7%	1%
Roll-your-own cigaret.	1265	17%	73%	8%	2%
Cigars or a pipe	337	12%	81%	5%	2%
Total smoker	7726	14%	78%	7%	1%
Regularly	6513	16%	75%	8%	1%
Occasio-nally	1198	5%	91%	3%	1%

QC8.1 Are you in favour of smoking bans in the following places?

Restaurants	TOTAL	Totally in favour	Somewhat in favour	Somewhat opposed	Totally opposed	DK	In favour	Opposed
EU25	24642	56%	21%	13%	9%	1%	77%	22%
BE	1047	58%	21%	13%	8%	0%	79%	21%
CZ	1011	27%	22%	26%	24%	1%	49%	50%
DK	1011	37%	27%	18%	17%	1%	64%	34%
D-W	1018	48%	22%	17%	11%	2%	70%	28%
DE	1528	47%	22%	17%	11%	2%	69%	29%
D-E	510	43%	24%	18%	14%	1%	68%	31%
EE	1009	47%	31%	12%	7%	2%	79%	19%
EL	1000	45%	25%	15%	15%	0%	69%	30%
ES	1016	48%	22%	15%	13%	3%	70%	28%
FR	1014	57%	21%	15%	7%	0%	77%	22%
IE	1000	79%	14%	4%	2%	1%	93%	6%
IT	1000	70%	20%	5%	4%	0%	91%	9%
CY	502	69%	11%	12%	7%	2%	79%	19%
LV	1049	62%	21%	8%	8%	2%	83%	15%
LT	1002	49%	18%	15%	14%	3%	68%	29%
LU	500	57%	20%	12%	10%	1%	77%	22%
HU	1012	63%	20%	12%	5%	1%	82%	17%
MT	500	84%	9%	2%	3%	1%	94%	5%
NL	1000	44%	24%	12%	20%	0%	67%	32%
AT	1012	33%	29%	22%	14%	2%	61%	36%
PL	999	53%	22%	14%	8%	3%	75%	22%
PT	1000	62%	19%	9%	10%	1%	80%	19%
SI	1037	62%	29%	5%	4%	0%	91%	9%
SK	1056	52%	23%	15%	9%	1%	75%	24%
FI	1003	50%	28%	14%	7%	0%	79%	21%
SE	1000	78%	11%	5%	6%	1%	88%	11%
UK	1334	70%	14%	7%	7%	1%	84%	14%
Sex								
Male	11882	53%	21%	14%	11%	1%	74%	25%
Female	12760	59%	20%	11%	8%	1%	79%	19%
Age								
15-24	3758	48%	22%	17%	11%	1%	70%	28%
25-39	6538	52%	23%	14%	11%	1%	75%	25%
40-54	6299	53%	21%	14%	11%	1%	74%	25%
55 +	8047	65%	18%	9%	6%	2%	83%	15%
Education (End of)								
15	5879	60%	20%	11%	8%	2%	79%	19%
16-19	9871	55%	20%	13%	11%	1%	75%	24%
20+	5753	57%	21%	13%	8%	1%	78%	21%
Still Studying	2560	50%	24%	15%	9%	2%	74%	24%
Household composition								
1	4662	55%	21%	12%	10%	2%	76%	22%
2	7495	58%	20%	12%	9%	1%	78%	21%
3	4865	54%	20%	14%	10%	1%	74%	24%
4+	7619	55%	22%	13%	8%	1%	77%	21%
Place of birth								
Surveyed country	23083	56%	21%	13%	9%	1%	77%	22%
EU	604	54%	22%	13%	10%	1%	76%	23%
Europe outside EU	361	65%	15%	9%	9%	1%	81%	18%
Outside Europe	581	64%	17%	11%	7%	1%	81%	18%
Parents' birth								
2 born country	21903	56%	21%	13%	9%	1%	77%	22%
1 country EU	828	48%	23%	16%	9%	3%	71%	26%
2EU	816	54%	19%	13%	12%	2%	73%	25%
At least 1 outside EU	1052	60%	18%	12%	8%	2%	78%	21%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	52%	22%	14%	11%	1%	74%	25%
(5-6) Centre	7800	58%	19%	13%	9%	1%	77%	22%
(7-10) Right	4593	56%	20%	12%	11%	1%	76%	23%
Respondant occupation scale								
Self-employed	1937	54%	20%	13%	11%	2%	74%	24%
Managers	2320	58%	20%	13%	9%	1%	78%	22%
Other white collars	2622	55%	20%	14%	11%	1%	74%	25%
Manual workers	4743	51%	21%	16%	11%	1%	72%	27%
House persons	2519	58%	23%	10%	8%	1%	81%	18%
Unemployed	1758	45%	22%	17%	15%	1%	67%	32%
Retired	6184	65%	19%	9%	6%	2%	83%	15%
Students	2560	50%	24%	15%	9%	2%	74%	24%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	57%	21%	12%	8%	2%	78%	20%
Small/ mid size town	9822	59%	19%	12%	9%	1%	78%	21%
Large town	6159	50%	22%	15%	11%	1%	73%	26%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	32%	24%	23%	21%	1%	55%	43%
Roll-your-own cigaret.	1265	25%	23%	27%	24%	1%	48%	51%
Cigars or a pipe	337	32%	27%	20%	20%	1%	59%	40%
Smoked but have stopped	5185	61%	22%	10%	6%	1%	83%	16%
Never smoke	11559	70%	18%	7%	3%	2%	88%	10%
Total smoker	7726	31%	24%	23%	21%	1%	55%	44%

QC8.2 Are you in favour of smoking bans in the following places?

Bars or Pubs

	TOTAL	Totally in favour	Somewhat in favour	Somewhat opposed	Totally opposed	DK	In favour	Opposed
EU25	24642	40%	21%	20%	16%	2%	62%	36%
BE	1047	31%	25%	28%	16%	0%	56%	44%
CZ	1011	16%	19%	36%	28%	2%	35%	63%
DK	1011	23%	25%	21%	28%	2%	48%	49%
D-W	1018	24%	20%	30%	22%	4%	45%	52%
DE	1528	25%	21%	30%	22%	3%	45%	51%
D-E	510	27%	22%	30%	20%	1%	49%	50%
EE	1009	40%	34%	14%	10%	2%	74%	24%
EL	1000	34%	22%	21%	22%	1%	56%	43%
ES	1016	42%	20%	17%	18%	3%	62%	35%
FR	1014	38%	21%	24%	15%	1%	60%	39%
IE	1000	71%	11%	10%	7%	1%	81%	17%
IT	1000	69%	19%	7%	5%	0%	88%	12%
CY	502	56%	14%	16%	12%	2%	70%	28%
LV	1049	49%	10%	10%	12%	2%	76%	22%
LT	1002	40%	20%	20%	17%	3%	60%	37%
LU	500	27%	26%	22%	24%	2%	53%	45%
HU	1012	39%	24%	24%	11%	2%	63%	35%
MT	500	64%	17%	9%	10%	1%	80%	19%
NL	1000	23%	23%	17%	36%	1%	46%	53%
AT	1012	21%	21%	30%	23%	4%	43%	53%
PL	999	37%	22%	24%	13%	4%	59%	37%
PT	1000	50%	19%	12%	16%	3%	69%	28%
SI	1037	39%	34%	14%	13%	0%	73%	27%
SK	1056	30%	21%	30%	17%	2%	51%	47%
FI	1003	41%	33%	15%	10%	1%	74%	25%
SE	1000	64%	18%	9%	9%	1%	82%	17%
UK	1334	43%	24%	14%	17%	3%	67%	31%
Sex								
Male	11882	37%	21%	22%	19%	2%	57%	41%
Female	12760	44%	22%	18%	14%	3%	66%	32%
Age								
15-24	3758	29%	21%	24%	24%	2%	49%	49%
25-39	6538	35%	23%	21%	19%	1%	58%	41%
40-54	6299	39%	21%	22%	17%	2%	60%	38%
55 +	8047	51%	21%	15%	10%	3%	72%	25%
Education (End of)								
15	5879	49%	19%	16%	13%	3%	68%	29%
16-19	9871	37%	21%	19%	19%	2%	59%	39%
20+	5753	40%	23%	21%	14%	1%	63%	36%
Still Studying	2560	31%	23%	23%	20%	3%	54%	43%
Household composition								
1	4662	42%	20%	18%	16%	3%	63%	34%
2	7495	42%	21%	19%	15%	2%	64%	35%
3	4865	39%	21%	21%	17%	2%	60%	39%
4+	7619	38%	22%	21%	17%	2%	60%	38%
Place of birth								
Surveyed country	23083	40%	21%	20%	16%	2%	62%	36%
EU	604	45%	17%	19%	17%	2%	62%	36%
Europe outside EU	361	41%	21%	20%	16%	2%	62%	36%
Outside Europe	581	43%	22%	21%	13%	2%	64%	33%
Parents' birth								
2 born country	21903	41%	21%	20%	16%	2%	62%	36%
1 country EU	828	34%	23%	22%	17%	3%	57%	40%
2EU	816	37%	20%	20%	20%	3%	57%	40%
At least 1 outside EU	1052	41%	20%	23%	15%	2%	60%	38%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	37%	22%	20%	19%	1%	59%	39%
(5-6) Centre	7800	38%	22%	22%	16%	2%	61%	37%
(7-10) Right	4593	40%	21%	19%	18%	2%	62%	37%
Respondant occupation scale								
Self-employed	1937	43%	20%	19%	16%	3%	63%	34%
Managers	2320	38%	22%	24%	15%	1%	61%	39%
Other white collars	2622	39%	22%	21%	17%	1%	61%	38%
Manual workers	4743	35%	20%	24%	20%	1%	54%	44%
House persons	2519	49%	21%	16%	12%	2%	70%	28%
Unemployed	1758	27%	20%	24%	28%	1%	47%	52%
Retired	6184	49%	22%	15%	10%	4%	71%	25%
Students	2560	31%	23%	23%	20%	3%	54%	43%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	40%	22%	19%	15%	3%	62%	35%
Small/ mid size town	9822	44%	20%	19%	15%	2%	64%	34%
Large town	6159	35%	22%	21%	20%	1%	57%	41%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	21%	16%	28%	34%	1%	37%	62%
Roll-your-own cigaret.	1265	9%	12%	30%	47%	1%	21%	77%
Cigars or a pipe	337	22%	17%	26%	33%	2%	39%	59%
Smoked but have stopped	5185	42%	25%	21%	10%	2%	67%	31%
Never smoke	11559	53%	23%	14%	6%	3%	77%	20%
Total smoker	7726	19%	16%	28%	36%	1%	35%	63%

QC8.3 Are you in favour of smoking bans in the following places?

Offices, and other indoor workplaces

	TOTAL	Totally in favour	Somewhat in favour	Somewhat opposed	Totally opposed	DK	In favour	Opposed
EU25	24642	66%	20%	7%	5%	1%	87%	12%
BE	1047	64%	22%	9%	5%	-	86%	14%
CZ	1011	47%	20%	12%	20%	2%	67%	32%
DK	1011	60%	23%	9%	6%	2%	83%	15%
D-W	1018	62%	26%	6%	4%	2%	88%	10%
DE	1528	62%	25%	6%	4%	2%	88%	11%
D-E	510	63%	24%	8%	4%	1%	87%	12%
EE	1009	71%	18%	4%	6%	1%	89%	10%
EL	1000	57%	23%	10%	9%	1%	81%	19%
ES	1016	58%	21%	12%	7%	3%	79%	18%
FR	1014	69%	22%	6%	2%	1%	92%	8%
IE	1000	78%	12%	5%	3%	2%	90%	8%
IT	1000	72%	19%	5%	3%	0%	92%	8%
CY	502	78%	12%	5%	3%	1%	90%	9%
LV	1049	77%	14%	4%	4%	1%	91%	8%
LT	1002	60%	19%	9%	10%	2%	79%	19%
LU	500	66%	23%	7%	3%	1%	89%	10%
HU	1012	67%	20%	8%	3%	1%	88%	12%
MT	500	84%	13%	2%	1%	0%	97%	3%
NL	1000	72%	16%	6%	5%	1%	88%	11%
AT	1012	43%	28%	16%	10%	3%	71%	26%
PL	999	65%	22%	7%	4%	3%	87%	10%
PT	1000	63%	20%	7%	8%	2%	83%	15%
SI	1037	76%	18%	3%	3%	0%	94%	6%
SK	1056	67%	23%	5%	3%	1%	91%	8%
FI	1003	86%	8%	3%	2%	0%	95%	5%
SE	1000	90%	5%	2%	4%	0%	94%	5%
UK	1334	71%	15%	6%	6%	1%	86%	12%
Sex								
Male	11882	62%	22%	9%	5%	2%	84%	14%
Female	12760	71%	19%	5%	4%	1%	89%	10%
Age								
15-24	3758	60%	24%	10%	5%	2%	84%	15%
25-39	6538	64%	22%	8%	6%	1%	86%	13%
40-54	6299	66%	21%	7%	5%	1%	87%	12%
55 +	8047	72%	17%	5%	4%	2%	89%	10%
Education (End of)								
15	5879	67%	20%	7%	5%	2%	87%	11%
16-19	9871	66%	20%	8%	5%	1%	86%	13%
20+	5753	70%	19%	6%	4%	1%	89%	10%
Still Studying	2560	62%	25%	7%	4%	2%	87%	11%
Household composition								
1	4662	64%	20%	8%	6%	2%	84%	14%
2	7495	68%	19%	7%	5%	1%	88%	11%
3	4865	65%	21%	7%	5%	2%	87%	12%
4+	7619	66%	22%	7%	4%	1%	88%	11%
Place of birth								
Surveyed country	23083	66%	20%	7%	5%	1%	87%	12%
EU	604	65%	23%	5%	5%	2%	88%	10%
Europe outside EU	361	70%	21%	3%	5%	1%	90%	9%
Outside Europe	581	73%	15%	6%	4%	1%	88%	11%
Parents' birth								
2 born country	21903	66%	20%	7%	5%	1%	87%	12%
1 country EU	828	63%	23%	7%	5%	2%	87%	12%
2EU	816	63%	22%	6%	8%	2%	85%	14%
At least 1 outside EU	1052	72%	17%	6%	3%	2%	89%	9%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	65%	22%	7%	5%	1%	87%	12%
(5-6) Centre	7800	68%	20%	7%	5%	1%	87%	12%
(7-10) Right	4593	67%	20%	7%	5%	1%	86%	13%
Respondant occupation scale								
Self-employed	1937	64%	22%	7%	6%	1%	85%	13%
Managers	2320	73%	17%	5%	4%	1%	90%	9%
Other white collars	2622	70%	18%	6%	5%	1%	88%	11%
Manual workers	4743	63%	21%	10%	4%	1%	84%	14%
House persons	2519	68%	22%	5%	4%	1%	90%	9%
Unemployed	1758	54%	26%	10%	9%	1%	80%	19%
Retired	6184	70%	18%	6%	5%	2%	88%	10%
Students	2560	62%	25%	7%	4%	2%	87%	11%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	67%	21%	6%	4%	2%	88%	10%
Small/ mid size town	9822	68%	19%	7%	5%	1%	87%	11%
Large town	6159	62%	22%	9%	6%	1%	84%	15%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	46%	30%	14%	9%	2%	76%	23%
Roll-your-own cigaret.	1265	38%	34%	14%	12%	2%	72%	26%
Cigars or a pipe	337	45%	24%	15%	11%	4%	69%	26%
Smoked but have stopped	5185	4%	19%	5%	4%	1%	90%	9%
Never smoke	11559	78%	14%	3%	3%	1%	93%	6%
Total smoker	7726	45%	30%	14%	9%	2%	75%	23%

QC8.4 Are you in favour of smoking bans in the following places?

Any indoor public space (metro, airports, shops, etc.)

	TOTAL	Totally in favour	Somewhat in favour	Somewhat opposed	Totally opposed	DK	In favour	Opposed
EU25	24642	63%	21%	9%	6%	1%	84%	14%
BE	1047	53%	26%	15%	6%	0%	79%	21%
CZ	1011	50%	18%	11%	20%	1%	68%	31%
DK	1011	53%	26%	12%	8%	1%	79%	20%
D-W	1018	61%	22%	10%	5%	2%	83%	15%
DE	1528	62%	22%	10%	5%	2%	83%	15%
D-E	510	64%	21%	9%	4%	1%	85%	13%
EE	1009	74%	15%	5%	6%	1%	88%	11%
EL	1000	60%	21%	10%	9%	1%	81%	19%
ES	1016	59%	21%	10%	8%	2%	80%	18%
FR	1014	65%	23%	8%	3%	1%	86%	11%
IE	1000	75%	13%	7%	4%	1%	88%	11%
IT	1000	73%	18%	6%	3%	0%	91%	9%
CY	502	75%	13%	6%	4%	1%	88%	10%
LV	1049	76%	14%	5%	5%	1%	90%	9%
LT	1002	61%	16%	10%	11%	2%	78%	21%
LU	500	63%	21%	10%	5%	1%	85%	15%
HU	1012	64%	22%	8%	4%	1%	87%	13%
MT	500	79%	13%	5%	1%	1%	93%	7%
NL	1000	60%	22%	9%	8%	1%	82%	17%
AT	1012	37%	28%	19%	13%	4%	65%	32%
PL	999	57%	26%	9%	5%	3%	83%	13%
PT	1000	62%	20%	8%	9%	2%	82%	16%
SI	1037	68%	24%	4%	3%	0%	92%	8%
SK	1056	61%	27%	6%	4%	1%	89%	10%
FI	1003	83%	10%	4%	2%	0%	93%	6%
SE	1000	85%	8%	4%	4%	0%	92%	8%
UK	1334	64%	21%	9%	5%	1%	84%	14%
Sex								
Male	11882	59%	23%	10%	7%	1%	82%	17%
Female	12760	67%	19%	7%	5%	1%	87%	12%
Age								
15-24	3758	56%	23%	12%	7%	2%	79%	19%
25-39	6538	61%	23%	9%	6%	1%	84%	16%
40-54	6299	62%	22%	8%	6%	1%	85%	14%
55 +	8047	69%	18%	7%	4%	2%	87%	11%
Education (End of)								
15	5879	65%	20%	8%	5%	2%	86%	13%
16-19	9871	63%	20%	9%	6%	1%	83%	16%
20+	5753	65%	23%	8%	4%	1%	87%	12%
Still Studying	2560	57%	23%	11%	6%	2%	81%	17%
Household composition								
1	4662	63%	19%	10%	7%	2%	82%	16%
2	7495	65%	20%	8%	5%	1%	85%	14%
3	4865	62%	22%	9%	6%	2%	84%	14%
4+	7619	63%	22%	9%	5%	1%	85%	14%
Place of birth								
Surveyed country	23083	63%	21%	9%	6%	1%	84%	14%
EU	604	61%	25%	7%	5%	2%	86%	12%
Europe outside EU	361	71%	16%	9%	3%	1%	87%	12%
Outside Europe	581	71%	17%	6%	5%	1%	88%	11%
Parents' birth								
2 born country	21903	63%	21%	9%	6%	1%	84%	14%
1 country EU	828	62%	23%	8%	4%	2%	86%	13%
2EU	816	63%	21%	8%	7%	2%	84%	14%
At least 1 outside EU	1052	66%	19%	9%	4%	1%	86%	13%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	61%	23%	9%	6%	1%	84%	15%
(5-6) Centre	7800	64%	21%	9%	5%	1%	85%	14%
(7-10) Right	4593	64%	20%	8%	6%	1%	84%	15%
Respondant occupation scale								
Self-employed	1937	63%	20%	9%	7%	1%	83%	16%
Managers	2320	67%	20%	7%	5%	1%	88%	11%
Other white collars	2622	65%	21%	9%	5%	0%	85%	14%
Manual workers	4743	60%	22%	11%	5%	1%	82%	17%
House persons	2519	66%	22%	6%	4%	1%	88%	11%
Unemployed	1758	51%	27%	12%	9%	1%	79%	20%
Retired	6184	68%	19%	7%	5%	2%	86%	12%
Students	2560	57%	23%	11%	6%	2%	81%	17%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	63%	23%	8%	5%	2%	85%	13%
Small/ mid size town	9822	66%	19%	8%	6%	1%	85%	14%
Large town	6159	60%	22%	10%	7%	1%	82%	17%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	45%	28%	16%	10%	1%	73%	26%
Roll-your-own cigaret.	1265	35%	31%	19%	14%	2%	65%	33%
Cigars or a pipe	337	43%	26%	17%	14%	0%	69%	31%
Smoked but have stopped	5185	68%	21%	7%	4%	1%	88%	11%
Never smoke	11559	74%	17%	5%	3%	1%	91%	8%
Total smoker	7726	44%	28%	16%	10%	1%	72%	26%

QC9 How often are you bothered by exposure to tobacco smoke in your daily life?

	TOTAL	Very often	Sometimes	Rarely	Never	DK	Yes	No
EU25	24642	15%	27%	30%	27%	0%	42%	57%
BE	1047	12%	32%	29%	26%	-	45%	55%
CZ	1011	15%	34%	32%	18%	1%	50%	50%
DK	1011	10%	22%	38%	29%	0%	32%	67%
D-W	1018	10%	24%	42%	24%	0%	34%	66%
DE	1528	11%	23%	41%	25%	0%	33%	66%
D-E	510	13%	18%	39%	29%	0%	31%	69%
EE	1009	18%	32%	24%	26%	1%	50%	49%
EL	1000	18%	26%	26%	31%	-	43%	57%
ES	1016	18%	28%	27%	26%	1%	46%	53%
FR	1014	12%	26%	23%	39%	0%	38%	62%
IE	1000	9%	24%	27%	39%	0%	33%	66%
IT	1000	22%	32%	27%	19%	0%	54%	46%
CY	502	26%	28%	20%	26%	-	54%	46%
LV	1049	16%	28%	25%	30%	1%	44%	55%
LT	1002	20%	32%	24%	23%	1%	52%	47%
LU	500	11%	25%	25%	39%	-	36%	64%
HU	1012	20%	29%	24%	27%	0%	49%	51%
MT	500	39%	25%	19%	15%	1%	65%	35%
NL	1000	9%	30%	29%	32%	-	39%	61%
AT	1012	13%	36%	22%	28%	1%	49%	50%
PL	999	20%	28%	25%	26%	1%	47%	52%
PT	1000	13%	29%	34%	23%	0%	43%	57%
SI	1037	16%	29%	33%	22%	0%	45%	55%
SK	1056	24%	30%	26%	19%	1%	53%	46%
FI	1003	7%	18%	42%	33%	0%	25%	75%
SE	1000	7%	17%	43%	34%	0%	23%	77%
UK	1334	14%	27%	31%	27%	0%	41%	58%
Sex								
Male	11882	14%	26%	29%	30%	0%	40%	60%
Female	12760	16%	29%	31%	24%	0%	45%	55%
Age								
15-24	3758	21%	32%	24%	22%	0%	53%	47%
25-39	6538	15%	30%	29%	25%	0%	45%	55%
40-54	6299	14%	28%	30%	28%	0%	42%	57%
55 +	8047	13%	22%	34%	30%	0%	35%	65%
Education (End of)								
15	5879	14%	23%	31%	31%	0%	38%	62%
16-19	9871	15%	26%	30%	30%	0%	40%	60%
20+	5753	14%	30%	33%	23%	0%	44%	56%
Still Studying	2560	21%	36%	25%	18%	1%	57%	43%
Household composition								
1	4662	13%	24%	30%	33%	0%	37%	63%
2	7495	13%	27%	31%	28%	0%	40%	59%
3	4865	16%	27%	31%	25%	1%	43%	56%
4+	7619	17%	30%	29%	24%	0%	47%	53%
Place of birth								
Surveyed country	23083	15%	27%	30%	27%	0%	42%	57%
EU	604	10%	27%	34%	29%	0%	37%	63%
Europe outside EU	361	17%	22%	37%	24%	0%	39%	61%
Outside Europe	581	23%	30%	30%	17%	-	53%	47%
Parents' birth								
2 born country	21903	15%	27%	30%	27%	0%	42%	57%
1 country EU	828	12%	24%	30%	34%	0%	37%	63%
2EU	816	14%	26%	30%	30%	-	40%	60%
At least 1 outside EU	1052	22%	30%	29%	19%	0%	52%	48%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	13%	28%	32%	27%	0%	41%	59%
(5-6) Centre	7800	14%	28%	31%	27%	0%	42%	58%
(7-10) Right	4593	14%	26%	32%	27%	0%	40%	60%
Respondant occupation scale								
Self- employed	1937	18%	25%	29%	27%	0%	43%	57%
Managers	2320	13%	31%	33%	23%	0%	44%	56%
Other white collars	2622	17%	31%	30%	22%	0%	48%	52%
Manual workers	4743	16%	28%	26%	30%	0%	44%	56%
House persons	2519	16%	29%	33%	23%	0%	44%	55%
Unemployed	1758	11%	26%	28%	35%	0%	37%	63%
Retired	6184	12%	21%	35%	32%	0%	33%	67%
Students	2560	21%	36%	25%	18%	1%	57%	43%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	15%	26%	30%	29%	0%	41%	59%
Small/ mid size town	9822	15%	29%	29%	27%	0%	43%	56%
Large town	6159	16%	27%	32%	25%	0%	43%	57%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	8%	18%	25%	49%	1%	26%	74%
Roll-your-own cigaret.	1265	9%	19%	21%	51%	0%	27%	72%
Cigars or a pipe	337	6%	20%	24%	49%	1%	26%	73%
Smoked but have stopped	5185	14%	30%	35%	21%	0%	44%	56%
Never smoke	11559	21%	32%	32%	15%	0%	53%	47%
Total smoker	7726	8%	18%	24%	49%	1%	26%	74%

QC10 Why does this exposure to tobacco bother you?
(IF 'VERY OFTEN' OR 'SOMETIMES', CODE 1 OR 2 IN QC9)

	TOTAL	You find it annoying because it makes your clothes\hair smell but it causes no particular physical symptoms	You have never been diagnosed with a health condition but tobacco smoke causes some physical symptoms	You have a recognised health condition and tobacco smoke makes the symptoms worse	Other (SPONTANEOUS)	DK
EU25	10435	57%	27%	9%	5%	2%
BE	467	52%	36%	8%	4%	0%
CZ	502	63%	24%	9%	4%	1%
DK	326	48%	34%	12%	4%	2%
D-W	347	60%	18%	3%	13%	6%
DE	511	60%	18%	3%	12%	6%
D-E	157	62%	17%	3%	12%	6%
EE	504	68%	22%	6%	2%	2%
EL	434	43%	46%	10%	0%	1%
ES	471	57%	28%	8%	5%	1%
FR	381	59%	26%	12%	3%	1%
IE	331	56%	27%	9%	4%	5%
IT	537	53%	31%	9%	6%	2%
CY	271	48%	36%	12%	3%	1%
LV	463	79%	15%	5%	-	1%
LT	521	73%	19%	5%	3%	1%
LU	179	63%	26%	5%	5%	1%
HU	493	64%	24%	7%	4%	0%
MT	323	25%	55%	15%	4%	1%
NL	389	58%	28%	10%	3%	1%
AT	497	50%	31%	9%	8%	1%
PL	475	68%	24%	4%	2%	2%
PT	428	43%	42%	9%	3%	2%
SI	462	64%	23%	6%	6%	1%
SK	563	49%	38%	11%	1%	1%
FI	249	65%	23%	9%	3%	-
SE	232	53%	36%	7%	2%	1%
UK	553	53%	27%	16%	2%	2%
Sex						
Male	4751	58%	25%	8%	5%	3%
Female	5684	56%	29%	9%	4%	1%
Age						
15-24	1991	60%	26%	7%	5%	2%
25-39	2958	58%	27%	7%	5%	3%
40-54	2657	59%	26%	8%	6%	2%
55 +	2828	52%	30%	13%	4%	1%
Education (End of)						
15	2212	54%	28%	11%	5%	2%
16-19	3958	58%	25%	8%	6%	3%
20+	2536	56%	29%	8%	4%	2%
Still Studying	1453	62%	26%	7%	4%	1%
Household composition						
1	1733	54%	28%	11%	5%	2%
2	3025	56%	27%	11%	4%	2%
3	2114	58%	27%	7%	5%	3%
4+	3563	59%	27%	7%	5%	2%
Place of birth						
Surveyed country	9755	57%	27%	9%	5%	2%
EU	225	58%	28%	5%	4%	5%
Europe outside EU	141	52%	26%	13%	9%	0%
Outside Europe	310	53%	36%	8%	1%	1%
Parents' birth						
2 born country	9239	57%	27%	8%	5%	2%
1 country EU	304	57%	23%	11%	7%	3%
2EU	328	58%	27%	7%	6%	2%
At least 1 outside EU	546	52%	30%	13%	4%	2%
Left-Right scale						
(1-4) Left	2657	54%	31%	8%	5%	2%
(5-6) Centre	3257	58%	26%	10%	5%	1%
(7-10) Right	1838	60%	24%	8%	5%	4%
Respondant occupation scale						
Self- employed	832	58%	24%	9%	5%	3%
Managers	1027	63%	24%	6%	4%	2%
Other white collars	1253	57%	29%	7%	5%	2%
Manual workers	2070	58%	24%	8%	7%	3%
House persons	1120	55%	29%	9%	4%	2%
Unemployed	648	57%	28%	7%	5%	3%
Retired	2031	50%	32%	14%	4%	1%
Students	1453	62%	26%	7%	4%	1%
Subjective urbanisation						
Rural village	3529	58%	27%	8%	4%	2%
Small/ mid size town	4267	55%	29%	9%	5%	2%
Large town	2629	59%	25%	9%	5%	3%
Smoke-don't smoke						
Packeted cigarettes	1688	55%	21%	5%	12%	6%
Roll-your-own cigaret.	347	42%	26%	7%	18%	8%
Cigars or a pipe	87	58%	37%	1%	4%	-
Smoked but have stopped	2267	59%	24%	11%	4%	1%
Never smoke	6109	57%	30%	9%	2%	1%
Total smoker	1980	54%	22%	6%	13%	6%

QC11.1 How often do you combine tobacco with...?

Alcohol

(IF 'SMOKERS', CODE 1, 2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Very often	Sometimes	Rarely	Never	DK	Yes	No
EU25	7726	20%	37%	24%	20%	0%	56%	44%
BE	290	17%	37%	19%	27%	-	54%	46%
CZ	317	19%	49%	21%	11%	-	68%	32%
DK	351	25%	41%	20%	13%	1%	66%	33%
D-W	304	14%	45%	24%	16%	-	59%	41%
DE	473	14%	45%	26%	15%	-	59%	41%
D-E	180	14%	44%	29%	12%	-	58%	42%
EE	303	18%	46%	23%	13%	0%	64%	36%
EL	429	40%	30%	18%	12%	1%	70%	29%
ES	319	23%	37%	20%	19%	1%	60%	39%
FR	335	13%	38%	26%	23%	-	51%	49%
IE	307	43%	38%	10%	9%	-	81%	19%
IT	299	9%	28%	26%	36%	1%	37%	62%
CY	159	28%	30%	20%	22%	-	58%	42%
LV	367	18%	42%	21%	17%	1%	60%	39%
LT	322	32%	39%	21%	8%	0%	71%	29%
LU	156	20%	32%	25%	21%	2%	52%	46%
HU	330	8%	28%	33%	30%	-	37%	63%
MT	135	22%	44%	11%	22%	0%	66%	34%
NL	299	32%	34%	18%	16%	-	66%	34%
AT	407	15%	47%	31%	7%	0%	62%	38%
PL	354	19%	33%	30%	17%	1%	53%	46%
PT	283	21%	36%	20%	22%	1%	58%	42%
SI	273	13%	43%	28%	16%	-	56%	44%
SK	296	11%	39%	32%	18%	-	50%	50%
FI	248	51%	31%	14%	5%	-	82%	18%
SE	198	38%	32%	19%	11%	0%	70%	30%
UK	393	30%	34%	21%	15%	-	64%	36%
Sex								
Male	4482	23%	40%	23%	14%	0%	63%	37%
Female	3244	15%	31%	26%	27%	1%	47%	53%
Age								
15-24	1364	24%	41%	22%	13%	0%	65%	35%
25-39	2626	21%	38%	23%	17%	0%	60%	40%
40-54	2315	17%	36%	26%	21%	0%	53%	47%
55 +	1421	17%	30%	24%	29%	0%	47%	53%
Education (End of)								
15	1555	14%	32%	25%	29%	0%	46%	54%
16-19	3697	20%	36%	24%	19%	0%	57%	43%
20+	1627	21%	40%	25%	14%	0%	61%	39%
Still Studying	710	24%	41%	22%	12%	1%	65%	34%
Household composition								
1	1506	24%	33%	22%	20%	0%	58%	42%
2	2061	19%	38%	23%	19%	0%	57%	42%
3	1651	18%	39%	24%	19%	0%	57%	43%
4+	2507	18%	36%	26%	20%	0%	54%	46%
Place of birth								
Surveyed country	7273	19%	37%	24%	19%	0%	56%	43%
EU	183	22%	40%	19%	19%	0%	62%	38%
Europe outside EU	95	26%	22%	28%	23%	0%	48%	52%
Outside Europe	167	17%	32%	25%	27%	-	49%	51%
Parents' birth								
2 born country	6850	20%	37%	24%	19%	0%	57%	43%
1 country EU	299	22%	29%	30%	18%	1%	51%	48%
2EU	279	20%	30%	29%	21%	0%	50%	50%
At least 1 outside EU	286	18%	36%	24%	21%	1%	54%	45%
Left-Right scale								
(1-4) Left	2237	22%	38%	22%	18%	0%	59%	40%
(5-6) Centre	2388	18%	38%	25%	19%	0%	56%	44%
(7-10) Right	1315	21%	37%	23%	18%	0%	59%	41%
Respondant occupation scale								
Self- employed	723	22%	36%	25%	17%	1%	58%	42%
Managers	644	19%	43%	26%	11%	0%	63%	37%
Other white collars	862	22%	38%	22%	18%	-	60%	40%
Manual workers	2019	19%	40%	25%	16%	0%	58%	41%
House persons	605	13%	25%	23%	38%	0%	38%	61%
Unemployed	945	24%	36%	22%	18%	-	60%	40%
Retired	1216	15%	30%	24%	30%	0%	45%	54%
Students	710	24%	41%	22%	12%	1%	65%	34%
Subjective urbanisation								
Rural village	2504	20%	37%	24%	19%	0%	57%	43%
Small/ mid size town	3043	18%	35%	25%	22%	0%	53%	47%
Large town	2170	21%	39%	22%	17%	1%	60%	39%
Smoke								
Packeted cigarettes	6601	19%	37%	25%	20%	0%	55%	44%
Roll-your-own cigaret.	1265	26%	36%	19%	19%	0%	62%	38%
Cigars or a pipe	337	23%	35%	29%	12%	-	59%	41%
Total smoker	7726	20%	37%	24%	20%	0%	56%	44%

QC11.2 How often do you combine tobacco with...?

Medicines

(IF 'SMOKERS', CODE 1, 2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Very often	Sometimes	Rarely	Never	DK	Yes	No
EU25	7726	11%	18%	20%	50%	1%	29%	70%
BE	290	7%	16%	22%	54%	0%	24%	76%
CZ	317	9%	22%	21%	47%	2%	31%	67%
DK	351	17%	17%	18%	47%	1%	34%	65%
D-W	304	7%	12%	18%	61%	0%	20%	80%
DE	473	7%	11%	18%	63%	0%	18%	81%
D-E	180	5%	8%	18%	68%	0%	14%	86%
EE	303	8%	16%	15%	58%	3%	23%	73%
EL	429	7%	12%	19%	60%	1%	20%	79%
ES	319	14%	24%	22%	38%	2%	38%	60%
FR	335	11%	21%	17%	50%	0%	33%	67%
IE	307	13%	27%	22%	36%	2%	40%	58%
IT	299	6%	17%	21%	54%	1%	24%	75%
CY	159	11%	15%	14%	59%	1%	26%	73%
LV	367	6%	15%	14%	63%	2%	21%	77%
LT	322	11%	25%	13%	48%	3%	36%	61%
LU	156	8%	10%	9%	71%	2%	17%	80%
HU	330	7%	5%	11%	76%	1%	12%	87%
MT	135	20%	15%	21%	44%	-	35%	65%
NL	299	17%	13%	23%	48%	-	30%	70%
AT	407	3%	18%	32%	45%	2%	21%	77%
PL	354	14%	20%	25%	40%	1%	34%	65%
PT	283	13%	22%	22%	42%	1%	35%	64%
SI	273	6%	21%	28%	45%	-	27%	73%
SK	296	4%	12%	12%	72%	-	16%	84%
FI	248	11%	12%	15%	61%	1%	23%	76%
SE	198	21%	17%	14%	46%	2%	38%	60%
UK	393	18%	22%	19%	39%	2%	40%	58%
Sex								
Male	4482	10%	18%	20%	50%	1%	29%	70%
Female	3244	12%	17%	20%	50%	1%	29%	70%
Age								
15-24	1364	7%	15%	22%	54%	2%	22%	76%
25-39	2626	11%	19%	21%	49%	1%	29%	70%
40-54	2315	10%	18%	20%	51%	1%	28%	71%
55 +	1421	17%	19%	16%	47%	2%	36%	63%
Education (End of)								
15	1555	13%	21%	20%	45%	1%	34%	65%
16-19	3697	10%	16%	21%	51%	1%	27%	72%
20+	1627	12%	20%	17%	50%	1%	32%	67%
Still Studying	710	6%	13%	21%	58%	2%	19%	79%
Household composition								
1	1506	18%	18%	18%	45%	1%	36%	63%
2	2061	11%	20%	19%	49%	1%	31%	68%
3	1651	8%	19%	20%	51%	2%	27%	71%
4+	2507	9%	15%	22%	53%	1%	24%	75%
Place of birth								
Surveyed country	7273	11%	18%	20%	50%	1%	29%	70%
EU	183	9%	19%	22%	47%	3%	28%	69%
Europe outside EU	95	11%	26%	13%	50%	1%	36%	63%
Outside Europe	167	14%	11%	15%	59%	1%	25%	74%
Parents' birth								
2 born country	6850	11%	18%	20%	50%	1%	29%	70%
1 country EU	299	17%	13%	22%	48%	0%	30%	70%
2EU	279	12%	17%	18%	50%	3%	29%	68%
At least 1 outside EU	286	13%	14%	19%	53%	1%	27%	72%
Left-Right scale								
(1-4) Left	2237	12%	19%	21%	48%	1%	30%	69%
(5-6) Centre	2388	10%	18%	19%	51%	1%	28%	71%
(7-10) Right	1315	11%	17%	19%	52%	1%	27%	72%
Respondant occupation scale								
Self- employed	723	5%	17%	20%	57%	1%	21%	78%
Managers	644	9%	16%	23%	52%	1%	25%	74%
Other white collars	862	9%	20%	20%	50%	0%	29%	70%
Manual workers	2019	9%	18%	21%	51%	1%	27%	72%
House persons	605	12%	18%	21%	49%	1%	30%	70%
Unemployed	945	15%	18%	20%	47%	1%	32%	67%
Retired	1216	20%	21%	15%	43%	2%	40%	58%
Students	710	6%	13%	21%	58%	2%	19%	79%
Subjective urbanisation								
Rural village	2504	11%	20%	19%	50%	1%	30%	69%
Small/ mid size town	3043	11%	16%	21%	51%	1%	28%	71%
Large town	2170	11%	18%	21%	49%	1%	29%	70%
Smoke								
Packeted cigarettes	6601	10%	17%	21%	50%	1%	28%	71%
Roll-your-own cigaret.	1265	16%	20%	16%	47%	1%	36%	63%
Cigars or a pipe	337	10%	22%	18%	49%	0%	32%	67%
Total smoker	7726	11%	18%	20%	50%	1%	29%	70%

QC11.3 How often do you combine tobacco with...?

Cannabis or any other drug

(IF 'SMOKERS', CODE 1, 2 OR 3 IN QC1)

	TOTAL	Very often	Sometimes	Rarely	Never	DK	Yes	No
EU25	7726	2%	5%	5%	87%	1%	7%	92%
BE	290	4%	6%	6%	85%	-	9%	91%
CZ	317	0%	1%	4%	95%	-	1%	99%
DK	351	3%	3%	6%	87%	-	6%	94%
D-W	304	1%	1%	2%	95%	1%	3%	97%
DE	473	1%	1%	2%	94%	1%	2%	97%
D-E	180	-	1%	3%	94%	2%	1%	97%
EE	303	-	0%	1%	97%	2%	0%	98%
EL	429	1%	-	1%	97%	0%	1%	99%
ES	319	6%	7%	7%	79%	2%	13%	86%
FR	335	2%	8%	5%	85%	1%	9%	90%
IE	307	2%	4%	5%	85%	3%	7%	90%
IT	299	4%	10%	11%	73%	2%	15%	83%
CY	159	-	-	-	100%	-	-	100%
LV	367	0%	1%	2%	92%	5%	1%	94%
LT	322	-	1%	0%	95%	3%	1%	95%
LU	156	3%	2%	1%	90%	2%	6%	92%
HU	330	0%	1%	2%	95%	1%	2%	98%
MT	135	-	2%	5%	91%	3%	2%	96%
NL	299	2%	4%	4%	90%	-	6%	94%
AT	407	2%	4%	9%	84%	1%	6%	93%
PL	354	0%	1%	3%	95%	2%	1%	97%
PT	283	1%	6%	4%	88%	1%	7%	92%
SI	273	-	4%	6%	91%	-	4%	96%
SK	296	1%	0%	2%	97%	0%	1%	99%
FI	248	1%	2%	6%	91%	-	3%	97%
SE	198	-	1%	2%	96%	0%	1%	98%
UK	393	4%	6%	7%	82%	1%	10%	89%
Sex								
Male	4482	3%	6%	6%	84%	1%	8%	91%
Female	3244	2%	4%	4%	90%	1%	5%	94%
Age								
15-24	1364	4%	10%	8%	77%	2%	14%	84%
25-39	2626	3%	6%	8%	82%	1%	9%	90%
40-54	2315	1%	2%	2%	94%	1%	3%	96%
55 +	1421	1%	3%	3%	92%	1%	4%	95%
Education (End of)								
15	1555	1%	3%	5%	90%	1%	4%	95%
16-19	3697	2%	4%	4%	89%	1%	6%	93%
20+	1627	4%	6%	7%	82%	2%	9%	89%
Still Studying	710	4%	10%	6%	78%	1%	14%	85%
Household composition								
1	1506	4%	9%	8%	77%	1%	13%	85%
2	2061	1%	5%	5%	88%	1%	6%	93%
3	1651	2%	3%	5%	90%	1%	5%	94%
4+	2507	2%	3%	4%	89%	1%	6%	93%
Place of birth								
Surveyed country	7273	2%	5%	5%	87%	1%	7%	92%
EU	183	2%	7%	3%	86%	1%	10%	89%
Europe outside EU	95	-	6%	6%	88%	0%	6%	94%
Outside Europe	167	3%	2%	5%	89%	0%	6%	94%
Parents' birth								
2 born country	6850	2%	5%	5%	86%	1%	7%	92%
1 country EU	299	3%	6%	6%	85%	0%	9%	90%
2EU	279	2%	4%	2%	91%	0%	6%	94%
At least 1 outside EU	286	2%	6%	6%	86%	0%	8%	92%
Left-Right scale								
(1-4) Left	2237	4%	7%	7%	81%	1%	11%	88%
(5-6) Centre	2388	1%	3%	4%	91%	1%	4%	95%
(7-10) Right	1315	2%	3%	4%	90%	1%	5%	94%
Respondant occupation scale								
Self- employed	723	3%	3%	5%	89%	1%	6%	93%
Managers	644	1%	6%	2%	88%	2%	7%	91%
Other white collars	862	3%	4%	7%	85%	1%	7%	92%
Manual workers	2019	2%	4%	6%	87%	1%	6%	93%
House persons	605	2%	4%	4%	90%	1%	6%	93%
Unemployed	945	4%	7%	6%	82%	1%	11%	88%
Retired	1216	1%	3%	3%	92%	1%	4%	95%
Students	710	4%	10%	6%	78%	1%	14%	85%
Subjective urbanisation								
Rural village	2504	2%	4%	4%	90%	1%	6%	93%
Small/ mid size town	3043	3%	4%	6%	86%	1%	7%	92%
Large town	2170	2%	6%	6%	84%	1%	9%	90%
Smoke								
Packeted cigarettes	6601	2%	4%	5%	88%	1%	6%	93%
Roll-your-own cigaret.	1265	5%	11%	7%	76%	1%	15%	83%
Cigars or a pipe	337	3%	4%	7%	85%	0%	7%	93%
Total smoker	7726	2%	5%	5%	87%	1%	7%	92%

QC12.1 To what extent do you agree or disagree with each of the following statements?

To smoke in the presence of a pregnant woman can be very dangerous for the baby

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU25	24642	74%	21%	3%	1%	1%	94%	4%
BE	1047	69%	24%	5%	1%	0%	94%	6%
CZ	1011	77%	21%	2%	1%	0%	97%	2%
DK	1011	60%	26%	8%	2%	3%	86%	11%
D-W	1018	76%	19%	3%	1%	1%	96%	4%
DE	1528	77%	19%	3%	1%	1%	95%	4%
D-E	510	78%	16%	4%	1%	1%	94%	5%
EE	1009	79%	14%	2%	3%	1%	94%	5%
EL	1000	81%	15%	2%	1%	0%	96%	3%
ES	1016	71%	24%	3%	1%	2%	95%	3%
FR	1014	81%	15%	3%	1%	0%	97%	3%
IE	1000	62%	29%	3%	0%	6%	91%	4%
IT	1000	69%	27%	3%	1%	0%	96%	4%
CY	502	86%	10%	2%	1%	2%	96%	2%
LV	1049	84%	12%	1%	1%	1%	97%	2%
LT	1002	82%	13%	2%	1%	2%	96%	2%
LU	500	78%	14%	5%	2%	1%	92%	7%
HU	1012	86%	11%	2%	1%	0%	97%	3%
MT	500	85%	12%	1%	1%	1%	97%	2%
NL	1000	55%	29%	10%	3%	3%	85%	13%
AT	1012	55%	30%	9%	4%	3%	85%	13%
PL	999	78%	18%	1%	2%	1%	96%	3%
PT	1000	73%	21%	3%	2%	1%	95%	5%
SI	1037	75%	21%	2%	0%	1%	97%	2%
SK	1056	79%	18%	1%	0%	2%	96%	2%
FI	1003	65%	29%	5%	1%	0%	94%	6%
SE	1000	63%	25%	7%	3%	1%	88%	10%
UK	1334	72%	21%	4%	1%	2%	93%	5%
Sex								
Male	11882	73%	22%	3%	1%	1%	94%	4%
Female	12760	74%	20%	3%	1%	1%	94%	5%
Age								
15-24	3758	75%	20%	3%	1%	1%	95%	4%
25-39	6538	72%	22%	4%	1%	1%	94%	5%
40-54	6299	72%	22%	3%	1%	1%	94%	5%
55 +	8047	75%	19%	3%	1%	1%	95%	4%
Education (End of)								
15	5879	74%	21%	3%	1%	1%	95%	4%
16-19	9871	74%	20%	3%	1%	1%	95%	5%
20+	5753	72%	21%	4%	1%	1%	94%	5%
Still Studying	2560	75%	21%	2%	1%	1%	96%	3%
Household composition								
1	4662	71%	22%	4%	1%	2%	93%	5%
2	7495	74%	21%	3%	1%	1%	94%	4%
3	4865	74%	21%	3%	1%	1%	95%	4%
4+	7619	75%	21%	3%	1%	1%	95%	4%
Place of birth								
Surveyed country	23083	73%	21%	3%	1%	1%	94%	4%
EU	604	72%	22%	3%	1%	1%	95%	4%
Europe outside EU	361	83%	14%	1%	1%	1%	97%	2%
Outside Europe	581	77%	17%	4%	1%	2%	94%	5%
Parents' birth								
2 born country	21903	73%	21%	3%	1%	1%	94%	4%
1 country EU	828	72%	22%	3%	2%	2%	94%	5%
2EU	816	77%	18%	2%	2%	0%	95%	4%
At least 1 outside EU	1052	76%	18%	3%	1%	1%	95%	4%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	72%	23%	3%	1%	1%	94%	5%
(5-6) Centre	7800	75%	19%	3%	1%	1%	95%	4%
(7-10) Right	4593	74%	20%	4%	1%	1%	94%	5%
Respondant occupation scale								
Self- employed	1937	74%	20%	3%	2%	1%	94%	5%
Managers	2320	75%	20%	3%	1%	0%	95%	5%
Other white collars	2622	71%	22%	4%	1%	1%	93%	6%
Manual workers	4743	73%	21%	4%	1%	1%	94%	5%
House persons	2519	71%	24%	2%	2%	1%	95%	4%
Unemployed	1758	71%	21%	4%	3%	1%	92%	7%
Retired	6184	75%	20%	2%	1%	2%	95%	3%
Students	2560	75%	21%	2%	1%	1%	96%	3%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	73%	21%	3%	1%	1%	94%	5%
Small/ mid size town	9822	75%	20%	3%	1%	1%	95%	4%
Large town	6159	71%	23%	4%	1%	1%	94%	5%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	65%	26%	6%	2%	1%	90%	8%
Roll-your-own cigaret.	1265	60%	27%	8%	3%	2%	87%	11%
Cigars or a pipe	337	65%	27%	6%	1%	1%	92%	8%
Smoked but have stopped	5185	75%	20%	3%	1%	1%	95%	4%
Never smoke	11559	79%	18%	2%	1%	1%	97%	2%
Total smoker	7726	64%	26%	6%	2%	2%	90%	8%

QC12.2 To what extent do you agree or disagree with each of the following statements?

To drink 1 or 2 glasses of wine per day during pregnancy is harmless to the baby

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU25	24642	19%	22%	24%	27%	7%	41%	52%
BE	1047	14%	33%	33%	17%	3%	47%	50%
CZ	1011	47%	29%	17%	3%	4%	76%	20%
DK	1011	13%	22%	27%	32%	6%	35%	59%
D-W	1018	17%	13%	23%	45%	2%	30%	68%
DE	1528	17%	13%	24%	44%	2%	29%	68%
D-E	510	14%	29%	41%	14%	3%	28%	70%
EE	1009	17%	11%	23%	43%	6%	28%	66%
EL	1000	22%	27%	21%	22%	8%	50%	43%
ES	1016	47%	22%	16%	7%	8%	69%	23%
FR	1014	11%	17%	24%	42%	6%	28%	66%
IE	1000	16%	26%	25%	18%	16%	42%	43%
IT	1000	21%	38%	24%	8%	8%	59%	33%
CY	502	21%	21%	26%	13%	18%	42%	40%
LV	1049	20%	16%	24%	35%	6%	35%	59%
LT	1002	15%	14%	24%	37%	10%	29%	61%
LU	500	8%	14%	35%	34%	9%	22%	69%
HU	1012	21%	19%	26%	30%	4%	39%	56%
MT	500	13%	23%	22%	24%	18%	36%	46%
NL	1000	8%	17%	32%	34%	9%	25%	66%
AT	1012	17%	20%	27%	30%	6%	37%	57%
PL	999	12%	21%	29%	28%	11%	32%	56%
PT	1000	20%	25%	23%	26%	6%	44%	50%
SI	1037	19%	29%	32%	17%	3%	48%	49%
SK	1056	15%	16%	30%	34%	5%	31%	64%
FI	1003	8%	14%	34%	41%	3%	22%	75%
SE	1000	6%	7%	14%	71%	2%	13%	85%
UK	1334	16%	26%	26%	20%	12%	42%	46%
Sex								
Male	11882	18%	24%	25%	24%	9%	42%	50%
Female	12760	20%	21%	24%	30%	6%	41%	53%
Age								
15-24	3758	16%	19%	27%	30%	8%	35%	57%
25-39	6538	19%	21%	25%	30%	6%	40%	54%
40-54	6299	19%	23%	25%	27%	6%	42%	52%
55 +	8047	22%	23%	22%	24%	8%	45%	46%
Education (End of)								
15	5879	24%	25%	22%	22%	8%	48%	44%
16-19	9871	18%	22%	25%	27%	7%	40%	53%
20+	5753	17%	21%	26%	31%	6%	37%	57%
Still Studying	2560	16%	18%	26%	32%	9%	34%	58%
Household composition								
1	4662	19%	23%	24%	24%	9%	42%	49%
2	7495	19%	22%	24%	29%	7%	41%	52%
3	4865	22%	22%	23%	27%	6%	44%	50%
4+	7619	18%	22%	26%	28%	7%	40%	53%
Place of birth								
Surveyed country	23083	19%	22%	25%	27%	7%	41%	51%
EU	604	17%	16%	26%	33%	8%	33%	59%
Europe outside EU	361	26%	16%	30%	26%	5%	42%	53%
Outside Europe	581	24%	21%	13%	36%	5%	45%	49%
Parents' birth								
2 born country	21903	19%	23%	24%	26%	7%	42%	51%
1 country EU	828	17%	17%	25%	35%	6%	34%	60%
2EU	816	16%	16%	25%	36%	7%	32%	61%
At least 1 outside EU	1052	20%	18%	23%	33%	6%	38%	56%
Left-Right scale								
(1-4) Left	6474	18%	22%	26%	28%	7%	40%	54%
(5-6) Centre	7800	18%	20%	24%	31%	6%	39%	55%
(7-10) Right	4593	18%	22%	26%	27%	7%	40%	53%
Respondant occupation scale								
Self- employed	1937	21%	23%	25%	23%	7%	44%	49%
Managers	2320	15%	20%	27%	34%	4%	35%	61%
Other white collars	2622	19%	24%	25%	26%	7%	42%	51%
Manual workers	4743	18%	22%	25%	29%	6%	40%	55%
House persons	2519	26%	23%	23%	23%	6%	49%	45%
Unemployed	1758	18%	20%	23%	30%	9%	38%	53%
Retired	6184	21%	24%	23%	24%	9%	45%	47%
Students	2560	16%	18%	26%	32%	9%	34%	58%
Subjective urbanisation								
Rural village	8632	20%	22%	23%	29%	6%	42%	52%
Small/ mid size town	9822	18%	23%	26%	26%	7%	41%	52%
Large town	6159	20%	21%	25%	26%	8%	42%	51%
Smoke-don't smoke								
Packeted cigarettes	6601	18%	23%	24%	26%	8%	41%	50%
Roll-your-own cigaret.	1265	15%	22%	27%	27%	9%	37%	54%
Cigars or a pipe	337	14%	28%	23%	28%	8%	41%	50%
Smoked but have stopped	5185	17%	23%	27%	27%	7%	40%	53%
Never smoke	11559	22%	21%	24%	28%	6%	42%	51%
Total smoker	7726	18%	23%	24%	26%	9%	41%	50%

QC13 Do you remember hearing or seeing any tobacco campaign encouraging people to quit smoking?

(IF 'SMOKERS' OR 'FORMER SMOKERS', CODE 1, 2, 3, 4 OR 5 IN QC1)

	TOTAL	Yes	No
EU25	12970	83%	17%
BE	535	82%	18%
CZ	509	77%	23%
DK	620	94%	6%
D-W	556	82%	18%
DE	846	82%	18%
D-E	299	80%	20%
EE	483	43%	57%
EL	583	69%	31%
ES	521	89%	11%
FR	545	89%	11%
IE	496	87%	13%
IT	467	86%	14%
CY	218	83%	17%
LV	519	84%	16%
LT	478	51%	49%
LU	253	72%	28%
HU	497	78%	22%
MT	221	89%	11%
NL	595	80%	20%
AT	586	73%	27%
PL	546	78%	22%
PT	414	88%	12%
SI	461	69%	31%
SK	479	76%	24%
FI	474	94%	6%
SE	525	79%	21%
UK	730	87%	13%
Sex			
Male	7525	83%	17%
Female	5445	84%	16%
Age			
15-24	1646	85%	15%
25-39	3738	84%	16%
40-54	3753	84%	16%
55 +	3833	82%	18%
Education (End of)			
15	2975	79%	21%
16-19	5839	84%	16%
20+	3001	87%	13%
Still Studying	924	84%	16%
Household composition			
1	2459	81%	19%
2	4089	84%	16%
3	2648	87%	13%
4+	3773	83%	17%
Place of birth			
Surveyed country	12188	84%	16%
EU	316	78%	22%
Europe outside EU	180	73%	27%
Outside Europe	274	81%	19%
Parents' birth			
2 born country	11572	84%	16%
1 country EU	450	80%	20%
2EU	433	81%	19%
At least 1 outside EU	498	83%	17%
Left-Right scale			
(1-4) Left	3703	85%	15%
(5-6) Centre	4143	84%	16%
(7-10) Right	2437	83%	17%
Respondant occupation scale			
Self- employed	1116	85%	15%
Managers	1175	83%	17%
Other white collars	1382	86%	14%
Manual workers	2982	85%	15%
House persons	976	83%	17%
Unemployed	1201	83%	17%
Retired	3213	81%	19%
Students	924	84%	16%
Subjective urbanisation			
Rural village	4429	82%	18%
Small/ mid size town	5039	84%	16%
Large town	3491	84%	16%
Smoke			
Packeted cigarettes	6601	85%	15%
Roll-your-own cigaret.	1265	87%	13%
Cigars or a pipe	337	84%	16%
Total smoker	7726	85%	15%

QC14 Did any of these tobacco campaigns make you want to quit smoking?
(IF 'YES', CODE 1 IN QC13)

	TOTAL	Yes, very much so	Yes, to some extent	No, not really	No, not at all	DK	Yes	No
EU25	10825	8%	21%	24%	44%	3%	29%	68%
BE	439	11%	21%	25%	42%	2%	32%	67%
CZ	391	7%	10%	30%	49%	3%	17%	80%
DK	580	7%	21%	17%	51%	3%	28%	68%
D-W	458	7%	19%	26%	45%	4%	26%	70%
DE	693	7%	18%	26%	46%	3%	25%	71%
D-E	239	5%	17%	25%	50%	3%	23%	75%
EE	206	4%	28%	25%	36%	6%	32%	62%
EL	400	7%	20%	21%	51%	1%	27%	72%
ES	465	3%	19%	29%	45%	5%	22%	74%
FR	485	8%	21%	24%	44%	3%	29%	68%
IE	432	17%	34%	26%	21%	2%	51%	47%
IT	403	9%	20%	26%	43%	2%	28%	69%
CY	182	10%	27%	13%	48%	2%	36%	61%
LV	436	4%	25%	26%	42%	3%	29%	67%
LT	245	9%	22%	21%	41%	6%	31%	62%
LU	182	6%	12%	22%	60%	0%	17%	82%
HU	388	7%	17%	32%	42%	2%	24%	74%
MT	198	14%	30%	28%	26%	1%	44%	55%
NL	474	3%	9%	27%	60%	1%	12%	87%
AT	426	1%	20%	33%	44%	2%	21%	77%
PL	425	10%	17%	17%	42%	6%	35%	58%
PT	366	7%	27%	25%	40%	1%	34%	65%
SI	317	4%	12%	31%	50%	3%	16%	81%
SK	363	7%	26%	35%	31%	2%	33%	65%
FI	445	7%	27%	22%	42%	2%	34%	64%
SE	413	5%	9%	23%	61%	2%	14%	84%
UK	635	13%	30%	18%	35%	4%	43%	53%
Sex								
Male	6227	7%	20%	24%	45%	4%	27%	69%
Female	4599	9%	23%	24%	41%	3%	31%	66%
Age								
15-24	1391	6%	25%	28%	40%	1%	32%	68%
25-39	3158	8%	24%	27%	39%	2%	32%	66%
40-54	3139	8%	21%	24%	44%	3%	29%	67%
55 +	3136	8%	16%	20%	50%	6%	24%	70%
Education (End of)								
15	2363	7%	17%	23%	48%	5%	25%	71%
16-19	4885	8%	22%	24%	43%	3%	30%	66%
20+	2623	8%	22%	24%	43%	2%	30%	68%
Still Studying	774	7%	25%	34%	33%	1%	31%	67%
Household composition								
1	1986	7%	19%	22%	49%	3%	26%	71%
2	3432	7%	21%	24%	44%	4%	29%	68%
3	2293	8%	21%	25%	43%	3%	29%	68%
4+	3114	9%	22%	25%	41%	3%	31%	66%
Place of birth								
Surveyed country	10218	8%	21%	24%	44%	3%	29%	68%
EU	246	5%	22%	20%	45%	8%	27%	65%
Europe outside EU	131	3%	15%	25%	52%	5%	18%	77%
Outside Europe	221	9%	32%	23%	32%	5%	41%	54%
Parents' birth								
2 born country	9689	8%	21%	24%	44%	3%	29%	68%
1 country EU	360	9%	27%	23%	40%	2%	36%	63%
2EU	350	10%	22%	23%	42%	3%	32%	65%
At least 1 outside EU	415	7%	25%	20%	43%	5%	31%	63%
Left-Right scale								
(1-4) Left	3166	7%	21%	25%	44%	3%	28%	69%
(5-6) Centre	3485	8%	20%	26%	42%	4%	28%	68%
(7-10) Right	2027	9%	22%	21%	44%	4%	32%	65%
Respondant occupation scale								
Self- employed	948	9%	19%	26%	42%	3%	29%	68%
Managers	974	8%	23%	25%	42%	2%	31%	67%
Other white collars	1189	8%	25%	24%	40%	2%	33%	65%
Manual workers	2549	8%	21%	26%	42%	2%	29%	69%
House persons	806	8%	21%	22%	46%	3%	29%	68%
Unemployed	997	9%	25%	22%	42%	2%	34%	64%
Retired	2589	8%	17%	19%	50%	6%	25%	69%
Students	774	7%	25%	34%	33%	1%	31%	67%
Subjective urbanisation								
Rural village	3630	8%	21%	23%	44%	3%	29%	68%
Small/ mid size town	4245	8%	20%	25%	44%	3%	28%	69%
Large town	2940	8%	22%	25%	42%	4%	30%	66%
Smoke								
Packeted cigarettes	5586	6%	25%	27%	42%	0%	31%	69%
Roll-your-own cigaret.	1100	9%	23%	25%	43%	0%	32%	68%
Cigars or a pipe	285	4%	18%	23%	55%	-	22%	78%
Total smoker	6542	6%	25%	27%	42%	0%	31%	69%

Technische Notiz

EUROBAROMETER SPEZIAL Nr. 239
 « Einstellungen der Europäer zu Tabak »
TECHNSCHE SPEZIFIKATIONEN

Zwischen dem 2. September und dem 6. Oktober 2005, hat TNS Opinion & Social, ein Konsortium aus Taylor Nelson Sofres und EOS Gallup Europe, im Auftrag der EUROPÄISCHEN KOMMISSION, Generaldirektion Presse und Kommunikation, Referat Meinungsumfragen, die EUROBAROMETER-Umfragewelle 64.1 durchgeführt.

Die EUROBAROMETER-SPEZIALUMFRAGE Nr. 239 ist Teil der Umfragewelle 64.1 und deckt die Gruppe der mindestens 15jährigen Personen ab, die über die Nationalität eines Mitgliedsstaates verfügen und in einem der von dieser Umfrage erfassten Länder ihren Wohnsitz haben. Das in allen Ländern angewendete Prinzip zur Stichprobenauswahl besteht in einer mehrstufigen Zufallsauswahl (Zufallsstichprobe). In den einzelnen Ländern wurden jeweils mit einer zur Bevölkerungszahl (um jeweils das gesamte Land abzudecken) und Bevölkerungsdichte proportionalen Wahrscheinlichkeit mehrere Erhebungspunkte durch Ziehung ermittelt.

Zu diesem Zweck wurden aus den "regionalen Verwaltungseinheiten" nach einer Schichtung pro Einzeleinheit und nach Regionstypen, diese Erhebungspunkte systematisch durch Ziehung ermittelt. Sie repräsentieren so das Gesamtgebiet des an der Studie teilnehmenden Landes, nach EUROSTAT-NUTS II und nach der Verteilung der nationalen Wohnbevölkerung in Bezug auf großstädtische Ballungszentren sowie städtische und ländliche Gebiete. Für jeden der Erhebungspunkte wurde nach dem Zufallsprinzip eine Ausgangsadresse gezogen. Die weiteren Adressen (jede n-te Adresse) wurden daraufhin ausgehend von der Ausgangsadresse nach einem Random-Route-Verfahren ausgewählt. In jedem Haushalt wurde dann der Befragte nach einem Zufallsprinzip bestimmt (nach der Regel des „zeitlich am nächsten liegenden Geburtstags“). Alle Interviews wurden von Angesicht zu Angesicht mit dem Befragten und in der jeweiligen Landessprache durchgeführt. Was die Technik der Datensammlung betrifft, wurde in allen Ländern, in denen dies möglich war, das CAPI-System (Computer Assisted Personal Interview) eingesetzt.

ABKÜRZUNG	LÄNDER	INSTITUTE	ZAHL DER INTERVIEWS	FELDZEIT		BEVÖLKERUNG 15+
BE	Belgien	TNS Dimarso	1.047	07/09/2005	03/10/2005	8.598.982
CZ	Tschech.Rep.	TNS Aisa	1.011	07/09/2005	29/09/2005	8.571.710
DK	Dänemark	TNS Gallup DK	1.011	08/09/2005	06/10/2005	4.380.063
DE	Deutschland	TNS Infratest	1.528	07/09/2005	30/09/2005	64.174.295
EE	Estland	Emor	1.009	09/09/2005	03/10/2005	887.094
EL	Griechenland	TNS ICAP	1.000	05/09/2005	03/10/2005	8.674.230
ES	Spanien	TNS Demoscopia	1.016	08/09/2005	04/10/2005	35.882.820
FR	Frankreich	TNS Sofres	1.014	05/09/2005	03/10/2005	44.010.619
IE	Irland	TNS MRBI	1.000	06/09/2005	05/10/2005	3.089.775
IT	Italien	TNS Abacus	1.000	11/09/2005	03/10/2005	49.208.000
CY	Zypern (Süd)	Synovate	502	05/09/2005	03/10/2005	552.213
LV	Lettland	TNS Latvia	1.049	07/09/2005	03/10/2005	1.394.351
LT	Litauen	TNS Gallup Lithuania	1.002	07/09/2005	29/09/2005	2.803.661
LU	Luxemburg	TNS ILReS	500	03/09/2005	28/09/2005	367.199
HU	Ungarn	TNS Hungary	1.012	14/09/2005	03/10/2005	8.503.379
MT	Malta	MISCO	500	05/09/2005	30/09/2005	322.917
NL	Niederlande	TNS NIPO	1.000	07/09/2005	03/10/2005	13.242.328
AT	Österreich	Österreichisches Gallup-Institute	1.012	08/09/2005	03/10/2005	6.679.444
PL	Polen	TNS OBOP	999	07/09/2005	03/10/2005	31.610.437
PT	Portugal	TNS EUROTESTE	1.000	08/09/2005	06/10/2005	8.080.915
SI	Slowenien	RM PLUS	1.037	04/09/2005	03/10/2005	1.663.869
SK	Slowakei	TNS AISA SK	1.056	07/09/2005	22/09/2005	4.316.438
FI	Finnland	TNS Gallup Oy	1.004	08/09/2005	03/10/2005	4.279.286
SE	Schweden	TNS GALLUP	1.000	07/09/2005	04/10/2005	7.376.680
UK	Grossbritannien	TNS UK	1.334	02/09/2005	03/10/2005	47.685.578
TOTAL			24.643	02/09/2005	06/10/2005	366.356.283

In jedem Land wurde ein Vergleich der Stichprobe mit der Grundgesamtheit durchgeführt. Die Beschreibung der Grundgesamtheit basiert auf den Bevölkerungsdaten von EUROSTAT bzw. den von den nationalen Statistik-Instituten stammenden Daten. Für alle Länder wurde auf der Basis dieser Beschreibung der Grundgesamtheit ein Verfahren zur nationalen Gewichtung ausgearbeitet (unter Einbeziehung von Marginal- und Kreuzgewichtungen). In allen Ländern wurde das Geschlecht, das Alter, die NUTS II-Regionen und die Siedlungsgröße in das Iterationsverfahren einbezogen. Für die internationale Gewichtung (z.B. EU-Mittelwerte) hat TNS Opinion & Social auf die offiziellen, von EUROSTAT oder den nationalen Statistik-Instituten herausgegebenen Zahlen zurückgegriffen. Die vollständigen Bevölkerungszahlen, die in dieses Verfahren der nachträglichen Gewichtung eingeflossen sind, sind oben angegeben.

Der Leser sollte darauf hingewiesen werden, dass es sich bei den Ergebnissen einer Umfrage stets um Schätzungen handelt, deren Genauigkeit – bei sonst gleichen Voraussetzungen – von der Stichprobengröße und dem Stichprobenanteil abhängig ist. Für eine Stichprobengröße von ungefähr 1.000 Interviews, schwanken die wahren Werte innerhalb der folgenden Konfidenzintervalle:

Stichprobenanteil	10% or 90%	20% or 80%	30% or 70%	40% or 60%	50%
Konfidenzgrenzen	± 1.9 Punkte	± 2.5 Punkte	± 2.7 Punkte	± 3.0 Punkte	± 3.1 Punkte

Bemerkung :

Aufgrund eines Übersetzungsproblems der Frage 5 in Spanien, wurden die zwischen September und Oktober Befragten erneut kontaktiert, um diese Frage noch einmal zu stellen. Die spanischen Ergebnisse für diese Frage, die in diesem Report dargestellt sind, sind jene, die während dieses Wiederaufrufs erzielt wurden.

EUROBAROMETER SPEZIAL Nr. 239 (2)
“Einstellungen der Europäer zu Tabak”
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Zwischen dem 5. November und dem 7. Dezember 2005, hat TNS Opinion & Social, ein Konsortium aus Taylor Nelson Sofres und EOS Gallup Europe, im Auftrag der EUROPÄISCHEN KOMMISSION, Generaldirektion Presse und Kommunikation, Referat Meinungsumfragen, die EUROBAROMETER-Umfragewelle 64.3 durchgeführt.

Die EUROBAROMETER-SPEZIALUMFRAGE Nr. 239 (2) ist Teil der Umfragewelle 64.3 und wurde in den zwei Beitrittsländern (Bulgarien und Rumänien) und den zwei Bewerberländern (Kroatien und Türkei) sowie in der türkisch-zyprische Gemeinschaft durchgeführt. In diesen Ländern wurden die einheimische Bevölkerung und die Bürger aller EU-Mitgliedsländer befragt, die ihren Wohnsitz in diesen Ländern haben und eine der Landessprachen ausreichend beherrschen, um den Fragebogen beantworten zu können. Das in allen Ländern angewendete Prinzip zur Stichprobenauswahl besteht in einer mehrstufigen Zufallsauswahl (Zufallsstichprobe). In den einzelnen Ländern wurden jeweils mit einer zur Bevölkerungszahl (um jeweils das gesamte Land abzudecken) und Bevölkerungsdichte proportionalen Wahrscheinlichkeit mehrere Erhebungspunkte durch Ziehung ermittelt.

Zu diesem Zweck wurden aus den "regionalen Verwaltungseinheiten" nach einer Schichtung pro Einzeleinheit und nach Regionstypen, diese Erhebungspunkte systematisch durch Ziehung ermittelt. Sie repräsentieren so das Gesamtgebiet des an der Studie teilnehmenden Landes, nach EUROSTAT-NUTS II und nach der Verteilung der nationalen Wohnbevölkerung in Bezug auf großstädtische Ballungszentren sowie städtische und ländliche Gebiete. Für jeden der Erhebungspunkte wurde nach dem Zufallsprinzip eine Ausgangsadresse gezogen. Die weiteren Adressen (jede n-te Adresse) wurden daraufhin ausgehend von der Ausgangsadresse nach einem Random-Route-Verfahren ausgewählt. In jedem Haushalt wurde dann der Befragte nach einem Zufallsprinzip bestimmt (nach der Regel des „zeitlich am nächsten liegenden Geburtstags“). Alle Interviews wurden von Angesicht zu Angesicht mit dem Befragten und in der jeweiligen Landessprache durchgeführt. Was die Technik der Datensammlung betrifft, wurde in allen Ländern, in denen dies möglich war, das CAPI-System (Computer Assisted Personal Interview) eingesetzt.

ABKÜRZUNG	LÄNDER	INSTITUTE	ZAHL DER INTERVIEWS	FELDZEIT		BEVÖLKERUNG 15+
BG	Bulgarien	TNS BBSS	1.004	07/11/2005	21/11/2005	6.695.512
HR	Kroatien	Puls	1.000	08/11/2005	05/12/2005	3.682.826
RO	Rumänien	TNS CSOP	1.002	12/11/2005	04/12/2005	18.145.036
TR	Türkei	TNS PIAR	1.005	07/11/2005	05/12/2005	47.583.830
CY(tcc)	Türkisch-zyprische Gemeinschaft	KADEM	500	09/11/2005	26/11/2005	157.101
TOTAL			4.511	07/11/2005	05/12/2005	76.264.305

In jedem Land wurde ein Vergleich der Stichprobe mit der Grundgesamtheit durchgeführt. Die Beschreibung der Grundgesamtheit basiert auf den Bevölkerungsdaten von EUROSTAT bzw. den von den nationalen Statistik-Instituten stammenden Daten. Für alle Länder wurde auf der Basis dieser Beschreibung der Grundgesamtheit ein Verfahren zur nationalen Gewichtung ausgearbeitet (unter Einbeziehung von Marginal- und Kreuzgewichtungen). In allen Ländern wurde das Geschlecht, das Alter, die NUTS II-Regionen und die Siedlungsgröße in das Iterationsverfahren einbezogen. Für die internationale Gewichtung (z.B. EU-Mittelwerte) hat TNS Opinion & Social auf die offiziellen, von EUROSTAT oder den nationalen Statistik-Instituten herausgegebenen Zahlen zurückgegriffen. Die vollständigen Bevölkerungszahlen, die in dieses Verfahren der nachträglichen Gewichtung eingeflossen sind, sind oben angegeben.

Der Leser sollte darauf hingewiesen werden, dass es sich bei den Ergebnissen einer Umfrage stets um Schätzungen handelt, deren Genauigkeit – bei sonst gleichen Voraussetzungen – von der Stichprobengröße und dem Stichprobenanteil abhängig ist. Für eine Stichprobengröße von ungefähr 1.000 Interviews, schwanken die wahren Werte innerhalb der folgenden Konfidenzintervalle:

Stichprobenanteil	10% or 90%	20% or 80%	30% or 70%	40% or 60%	50%
Konfidenzgrenzen	± 1.9 Punkte	± 2.5 Punkte	± 2.7 Punkte	± 3.0 Punkte	± 3.1 Punkte

Bemerkung :

Aufgrund eines Problems mit der bulgarischen Übersetzung von Frage 5, wurde diese Frage in Bulgarien noch einmal in einer Eurobarometer-Umfrage gestellt, die zwischen Dezember 2005 und Januar 2006 (EUROBAROMETER 64.4) durchgeführt wurde. Die für dieses Land in dem Report dargestellten Ergebnisse, wurden in der Umfragemelle 64.4 gesammelt.

Fragebogen

QC1 Welche der folgenden Beschreibungen trifft auf Sie zu?

LISTE QC1 VORLEGEN - VORGABEN BITTE VORLESEN - MEHRFACHNENNUNGEN
MÖGLICH FÜR CODES 1,2,3, UND 4)

(548-555)

Sie rauchen fabrikfertige Zigaretten	1,
Sie rauchen selbst gedrehte bzw. selbst gestopfte Zigaretten	2,
Sie rauchen Zigarre oder Pfeife	3,
Sie benutzen Kautabak oder Schnupftabak	4,
Sie haben früher geraucht, aber damit aufgehört	5,
Sie haben nie geraucht	6,
Spontan: Anderes	7,
Weiß nicht / Keine Angabe	8,

EB58.2 TREND SLIGHTLY MODIFIED

WENN RAUCHER, CODE 1,2,3, IN QC1

QC2 Rauchen Sie regelmäßig oder gelegentlich?

(556)

Regelmäßig	1
Gelegentlich	2
Weiß nicht / Keine Angabe	3

EB58.2 Q3 TREND MODIFIED

Wenn "Zigarettenraucher, einschließlich Selbstgedrehte", Codes 1 oder 2 in QC1

QC3 Rauchen Sie täglich? (WENN JA) Wie viele Zigaretten rauchen Sie am Tag?

(LISTE QC3VORLEGEN -VORGABEN BITTE VORLESEN - NUR EINE NENNUNG

(557-558)

Ja, weniger als 5 Zigaretten	1
Ja, 5 bis 9 Zigaretten	2
Ja, 10 bis 14 Zigaretten	3
Ja, 15 bis 19 Zigaretten	4
Ja, 20 bis 24 Zigaretten	5
Ja, 25 bis 29 Zigaretten	6
Ja, 30 bis 34 Zigaretten	7
Ja, 35 bis 39 Zigaretten	8
Ja, 40 und mehr Zigaretten	9
Nein, ich rauche nicht täglich	10
Weiß nicht / Keine Angabe	11

EB58.2 Q4 TREND

An alle

QC4 Kommt es vor, dass Sie einen Raucher bitten, in Ihrer Nähe nicht zu rauchen, weil es Sie stört? Geschieht dies...?

(VORGABEN BITTE VORLESEN - NUR EINE NENNUNG MÖGLICH)

(559)

Immer	1
Oft	2
Manchmal	3
Niemals	4
Weiß nicht / Keine Angabe	5

EB58.2 Q7 TREND MODIFIED

QC5 Glauben Sie, dass der Tabakrauch anderer Menschen für Nichtraucher ...

(LISTE QC5 VORLEGEN - VORGABEN BITTE VORLESEN - NUR EINE NENNUNG

(560)

unschädlich ist	1
unangenehm sein kann	2
einige gesundheitliche Probleme wie z.B. Erkrankungen der Atemwege verursachen kann	3
oder sogar langfristig ernsthafte Erkrankungen wie Krebs verursachen kann	4
Spontan: hängt davon ab	5
Weiß nicht / Keine Angabe	6

EB58.2 Q11 TREND

Wenn "Raucher", Code 1,2 oder 3 in QC1

QC6 Rauchen Sie zu Hause?

(561)

Ja	1
Nein	2
Weiß nicht / Keine Angabe	3

EB43 TREND

QC7 Rauchen Sie im Auto...?

(NUR EINE NENNUNG PRO ZEILE MÖGLICH)

	VORGABEN BITTE VORLESEN	Ja	Nein	spontan: hängt davon ab	Weiß nicht / Keine Angabe
--	-------------------------	----	------	-------------------------------	---------------------------------

(562)	1	wenn Sie alleine sind	1	2	3	4
(563)	2	in Gegenwart von Nichtrauchern	1	2	3	4
(564)	3	in Gegenwart von Kindern	1	2	3	4

EB64.1 NEW

An alle

QC8 Unterstützen Sie ein Rauchverbot an den folgenden Orten?

(LISTE QC8 mit Skala VORLEGEN - EINE NENNUNG PRO ZEILE

	VORGABEN BITTE VORLESEN	voll und ganz dafür	eher dafür	eher dagegen	voll und ganz dagegen	Weiß nicht / Keine Angabe
--	----------------------------	------------------------	------------	-----------------	-----------------------------	---------------------------------

(565)	1	Restaurants	1	2	3	4	5
(566)	2	Bars und Kneipen	1	2	3	4	5
(567)	3	Büros und anderen Arbeitsplätzen innerhalb von	1	2	3	4	5
(568)	4	In allen geschlossenen öffentlichen Räumen (U- Bahnen, Flughäfen,	1	2	3	4	5

EB64.1 NEW

QC9 Wie oft sind Sie täglich störendem Tabakrauch ausgesetzt?

(BITTE VORLESEN - NUR EINE NENNUNG MÖGLICH)

	(569)
Sehr oft	1
Manchmal	2
Selten oder	3
Niemals	4
Weiß nicht / Keine Angabe	5

EB64.1 NEW

Wenn "sehr oft" oder "manchmal", Code 1 oder 2 in QC9

QC10 Warum fühlen Sie sich durch Tabakrauch gestört?

(LISTE QC10 VORLEGEN - VORGABEN BITTE VORLESEN - NUR EINE NENNUNG

(570)	
Es stört Sie, weil Ihre Kleidung und Ihre Haare danach riechen, aber es ruft bei Ihnen keine körperlichen Beschwerden hervor (z.B. brennende Augen, Husten usw.)	1

Bei Ihnen wurden nie gesundheitliche Schäden wie z.B. Asthma oder andere Atemwegserkrankungen diagnostiziert, aber Tabakrauch ruft bei Ihnen körperliche Beschwerden hervor (z.B. brennende Augen, Husten usw.)	2
Sie haben einen attestierten gesundheitlichen Schaden wie z.B. Asthma oder andere Atemwegserkrankungen, und Tabakrauch verschlimmert die	3
Spontan: Anderes	4
Weiß nicht / Keine Angabe	5

EB64.1 NEW

Wenn "Raucher", Code 1,2 oder 3 in QC1

QC11 Wie oft kombinieren Sie Tabak mit...?

(LISTE QC11 mit Skala VORLEGEN - EINE NENNUNG PRO ZEILE)

	VORGABEN BITTE VORLESEN	Sehr oft	Manchmal	Selten oder	Niemals	Weiß nicht / Keine
(571)	1 Alkohol	1	2	3	4	5
(572)	2 Medikamenten	1	2	3	4	5
(573)	3 Cannabis oder anderen Drogen	1	2	3	4	5

EB64.1 NEW

An alle

QC12 Sagen Sie mir bitte für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr voll und ganz zustimmen,

(LISTE QC12 mit Skala VORLEGEN - NUR EINE NENNUNG PRO ZEILE MÖGLICH)

	VORGABEN BITTE VORLESEN	Stimme voll und ganz zu	Stimme eher zu	Stimme eher nicht zu	Stimme überhaupt nicht zu	Weiß nicht / Keine Angabe
(574)	1 In der Gegenwart einer schwangeren Frau zu rauchen, kann für das Baby sehr gefährlich sein	1	2	3	4	5
(575)	2 Während der Schwangerschaft ein bis zwei Gläser Wein am Tag zu trinken, ist harmlos für	1	2	3	4	5

EB64.1 NEW

Wenn "Raucher" und "ehemaliger Raucher", Codes 1 bis 5 in QC1

QC13 Können Sie sich erinnern, irgendwelche Kampagnen gehört oder gesehen zu haben, in denen die Leute ermutigt werden, mit dem Rauchen aufzuhören?

(576)

Ja	1
Nein	2

EB64.1 NEW

Wenn "Ja", Code 1 in QC13

QC14 Hat eine dieser Kampagnen in Ihnen den Wunsch hervorgerufen, das Rauchen aufzugeben?

(VORGABEN BITTE VORLESEN - NUR EINEN NENNUNG MÖGLICH)

(577)

Ja, sehr stark	1
Ja, in gewissem Maße	2
Nein, nicht wirklich	3
Nein, überhaupt nicht	4
Weiß nicht / Keine Angabe	5

EB64.1 NEW

Und nun zu einem anderen Thema.

An alle

D1 In der Politik spricht man von "links" und "rechts". Wie würden Sie persönlich Ihren politischen Standpunkt auf dieser Liste einordnen?

Skala S1 vorlegen! Dem Befragten Zeit lassen, n i c h t beeinflussen! Falls er zögert, zur Nennung ermutigen!

(615-616)

Links					Rechts				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Verweigert	11
------------	----

Weiß nicht	12
------------	----

EB63.4 D1

Fragen D2 bis D6 entfallen

D7 Hier ist eine Liste mit möglichen Familiensituationen. Welche davon entspricht Ihrer eigenen

Liste S7 vorlegen!

(617-618)

Verheiratet	1
Verheiratet in 2. Ehe oder öfter	2
Ledig, lebe mit einem Partner zusammen	3

Ledig, noch nie mit einem Partner zusammengelebt	4
Ledig, früher bereits mit einem Partner zusammengelebt, aber nun ohne Partner lebend	5
Geschieden	6
Getrennt lebend	7
Verwitwet	8
Spontan: Sonstiges	9
Verweigert	10

EB63.4 D7

D8 Wie alt waren Sie, als Sie mit Ihrer Schul- bzw. Universitätsausbildung aufgehört haben?

(INT.: Falls Befragter "noch studiert", Code "00")

(619-620)

EB63.4 D8

Frage D9 entfällt

D10 Geschlecht eintragen.

	(621)
Männlich	1
Weiblich	2

EB63.4 D10

D11 Darf ich fragen, wie alt Sie sind?

(622-623)

EB63.4 D11

Fragen D12 bis D14 entfallen

Fragen D16 bis D24 entfallen

D25 Würden Sie sagen, dass Sie in einer ländlichen Gegend, also auf dem Dorf, in einer

Vorgaben bitte vorlesen!

	(624)
Ländliche Gegend	1
Klein- oder Mittelstadt	2
Große Stadt	3
Weiß nicht / Keine Angabe	4

EB63.4 D25

Fragen D26 bis D39 entfallen

D40a Wie viele Personen ab 15 Jahren leben ständig in Ihrem Haushalt, Sie selbst mit eingeschlossen?

Bitte eintragen!
(625-626)

EB63.4 D40a

D40b Wie viele Kinder unter 10 Jahren leben in Ihrem Haushalt?

Bitte eintragen!
(627-628)

EB63.4 D40b

D40c Wie viele Kinder im Alter von 10 bis 14 Jahren leben in Ihrem Haushalt?

Bitte eintragen!
(629-630)

EB63.4 D40c

D41 Wo wurden Sie geboren?

Liste S41 vorlegen!

	(631)
In Deutschland	1
In einem anderen Mitgliedsland der Europäischen Union	2
In Europa, aber nicht in einem Mitgliedsland der Europäischen Union	3
In Asien, Afrika oder in Lateinamerika	4
In Nordamerika, in Japan oder in Australien / Ozeanien	5
Keine Angabe	6

EB63.4 D41

D42 Was auf dieser Liste trifft auf Ihre persönliche Situation zu?

Liste S42 vorlegen!

	(632)
Ihr Vater und Ihre Mutter wurden in Deutschland geboren	1
Ein Elternteil wurde in Deutschland geboren, das andere Elternteil wurde in einem anderen Mitgliedsland der Europäischen Union geboren	2
Ihr Vater und Ihre Mutter wurden in einem anderen Mitgliedsland der Europäischen Union geboren	3
Spontan: andere Situation	4
Weiß nicht / Keine Angabe	5

EB63.4 D42

D43a Gibt es einen Festnetz-Telefonanschluss in Ihrem Haushalt?

D43b Besitzen Sie ein Mobiltelefon?

	(633)	(634)
	D43a	D43b
	Festnetz	Mobiltelefon

Ja	1	1
Nein	2	2

EB63.4 D43a D43b