

# Einstellungen der europäischen Bürger zur Umwelt

Ausgabe : November – Dezember 2007

Umfragen : März 2008

## Zusammenfassung

## Inhaltsverzeichnis

<b>EINLEITUNG .....</b>	<b>2</b>
<b>WICHTIGE ERGEBNISSE.....</b>	<b>3</b>
<b>1. DIE UMWELT HAT EINE UNBESTREITBARE BEDEUTUNG IM LEBEM DER EUROPÄISCHEN BÜRGER.....</b>	<b>5</b>
<b>2. DIE GLOBALE NATUR VON UMWELTPROBLEMEN SCHEINT DIE EUROPÄISCHE ÖFFENTLICHE MEINUNG DURCHDRUNGEN ZU HABEN.....</b>	<b>6</b>
2.1 Die Europäer assoziieren mit dem Begriff Umwelt zuallererst eher globale Umweltprobleme.....	6
2.2 Die Europäer sind deshalb mit größter Wahrscheinlichkeit besorgt über globale Umweltfragen.....	8
<b>3. DIE EUROPÄER ERWARTEN GLOBALE ANTWORTEN AUF GLOBALE PROBLEME .....</b>	<b>10</b>
3.1 Die Befragten ziehen es vor, dass Entscheidungen gemeinsam innerhalb der EU getroffen werden .....	10
3.2 Die meisten Europäer unterstützen eine europäische umweltfreundliche Politik .....	11
<b>4. DIE MEISTEN EUROPÄER HABEN UMWELTFREUNDLICHE EINSTELLUNGEN .....</b>	<b>12</b>
4.1 Die Europäer stellen zunehmend den Zustand der Umwelt mit wirtschaftlichen Faktoren gleich.....	12
4.2 Europäer sehen sich selbst als Individuen, die eine Rolle beim Umweltschutz spielen .....	13
<b>5. GRÜNE EINSTELLUNGEN SCHLAGEN SICH NICHT IMMER IN UMWELTFREUNDLICHEM VERHALTEN UND KONKRETEN TATEN NIEDER 14</b>	
5.1 Die Meisten Europäer haben der Umwelt zuliebe etwas getan - könnten aber mehr tun. ....	14
5.2 Absichten oder Taten: grünes Konsumverhalten.....	17
<b>6. DIE STÄRKE DES GEFÜHLS, ÜBER UMWELTTHEMEN INFORMIERT ZU SEIN, HAT SICH NICHT GEÄNDERT AUF EUROPÄISCHER EBENE ABER SCHWANKT ERHEBLICH VON EINEM LAND ZUM ANDEREN .....</b>	<b>18</b>
 <b>ANLAGEN</b>	
<b>Technischer Hinweis</b>	
<b>Datentabellen</b>	

## EINLEITUNG

Die Natur der Umweltherausforderungen hat sich in den letzten Jahrzehnten erheblich verändert. Dass **Umweltprobleme globaler Natur** sind, ist ungeachtet dessen seit langem bekannt, wenn wir etwa an Luftverschmutzung, Verlust der Artenvielfalt, Erderwärmung, Ozonabbau und Abholzung der Regenwälder denken, alles Phänomene, die **sich nicht an internationale Grenzen halten**.

Es lässt sich jedoch argumentieren, dass **diese Probleme** erst in den letzten Jahren **ein wichtiges Thema in der breiten Öffentlichkeit** geworden sind. Den Höhepunkt bildete die Vergabe des Friedensnobelpreises 2007 an zwei Fürsprecher von Veränderungen in diesem Bereich, nämlich den UN-Klimarat IPCC und den Umweltaktivisten Al Gore "für ihre Bemühungen, das Wissen über den vom Menschen verursachten Klimawandel zu vergrößern und zu verbreiten sowie das Fundament für Maßnahmen zu legen, die notwendig sind, um diesem Klimawandel entgegenzuwirken".

Mit diesem Phänomen können zwei Trends in Verbindung gebracht werden. So besteht erstens die immer stärkere Notwendigkeit einer **globalen Antwort auf globale Probleme**. An einer solchen Antwort wird auch bereits mit zahlreichen internationalen Umweltschutzvereinbarungen und umweltrechtlichen Regelungen gearbeitet. Zweitens **werden sich die Bürger** sowohl der potenziellen Auswirkungen dieser Probleme in ihrem Alltagsleben als auch der Rolle, die sie selbst beim Schutz ihrer Umwelt spielen können, **zunehmend bewusst**.

Die Generaldirektion Umwelt beschloss vor diesem Hintergrund, eine öffentliche Meinungsumfrage in Auftrag zu geben, um die Meinungen, Einstellungen und Verhaltensweisen der Europäerinnen und Europäer im Zusammenhang mit der Umwelt zu erheben.

In dieser Zusammenfassung werden die wichtigsten Ergebnisse vorgestellt. Die Ergebnisse werden im Hinblick auf den Europäischen Durchschnitt und anschließend auf Einzelländerbasis untersucht. Bei den jeweils relevanten Fragen werden die Ergebnisse auch mit denen der vorherigen Eurobarometer-Umfrage zur Umwelt<sup>1</sup> aus dem Jahr 2004 verglichen.<sup>2</sup> Außerdem werden, sofern relevant, Kommentare zu den soziodemografischen Variablen gemacht.

Die Umfrage wurde vom TNS Opinion & Social-Netzwerk zwischen dem 13. November und dem 14. Dezember 2007 in den 27 Mitgliedstaaten der Europäischen Union durchgeführt.<sup>3</sup> Dabei wurden rund 27.000 Befragte persönlich zu Hause in ihrer jeweiligen Landessprache interviewt. Dabei wurde die Methodik der Generaldirektion Kommunikation (Referat "Forschung und politische Analyse") für die Standard-Eurobarometer-Umfragen angewandt. Ein technischer Hinweis zur Durchführungsweise der Interviews durch die Institute des TNS Opinion & Social-Netzwerks ist im Anhang zu diesem Bericht beigefügt.

---

<sup>1</sup> Eurobarometer Spezial 217 in EB62.1/2004 "Attitudes of European citizens towards the environment" (Einstellungen der europäischen Bürger zur Umwelt), in: [http://ec.europa.eu/public\\_opinion/archives/ebs/ebs\\_217\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_217_en.pdf)

<sup>2</sup> Es sei darauf hingewiesen, dass das Eurobarometer Spezial 217 in den 25 Mitgliedstaaten durchgeführt wurde, die damals der EU angehörten, und dass sich deshalb alle Verweise auf diese Umfrage auf diese Ländergruppe beziehen.

<sup>3</sup> In Dänemark fand die Befragung zwischen dem 25. November 2007 und 16. Januar 2008 statt.

## WICHTIGE ERGEBNISSE

**Die europäischen Bürger messen der Umwelt eine grosse Bedeutung bei und werden sich immer mehr bewusst welche Rolle die Umwelt in ihrem Leben spielt.**

**Die Umwelt hat eine unbestreitbare Bedeutung im Leben der europäischen Bürger.**

- 96% der Europäer sagen, dass der Umweltschutz für sie persönlich wichtig ist. Für zwei Drittel von ihnen ist er sogar *sehr* wichtig.

**Die globale Natur von Umweltproblemen scheint die europäische öffentliche Meinung durchdrungen zu haben.**

- Die Europäer assoziieren mit dem Begriff Umwelt zuallererst eher globale Umweltprobleme wie Umweltverschmutzung in den Städten und Gemeinden (22%) und Klimawandel (19%).
- Die Europäer sind deshalb mit größter Wahrscheinlichkeit besorgt über globale Umweltfragen, nämlich Klimawandel (57%) und Wasser- (42%) und Luftverschmutzung (40%). Die europäischen Bürger haben dieselben Top-vier Besorgnisthemen wie in 2004, auch wenn sich die Reihenfolge geändert hat.

**Die Europäer erwarten eher globale Antworten auf globale Probleme und scheinen deshalb weitgehend einer europaweiten Umweltpolitik zuzustimmen.**

- Zwei Drittel (67%) der europäischen Bürger ziehen es vor, dass Entscheidungen gemeinsam innerhalb der EU getroffen werden, wenn es um Umweltschutz geht.
- Umweltpolitische Maßnahmen auf EU-Ebene werden jedoch in allen Ländern weitgehend unterstützt. So stimmen 82% zu, dass europäisches Umweltrecht notwendig ist, glauben 80%, dass die EU Nicht-EU-Länder bei der Verbesserung ihrer Umweltstandards unterstützen sollte, und würden 78% erhöhte EU-Gelder akzeptieren, selbst wenn dies auf Kosten anderer Bereiche geht.

**Die meisten Europäer haben umweltfreundliche Einstellungen und sind sich ihrer Rolle als Einzelne beim Schutz ihrer Umwelt bewusst ...**

- Die Europäer stellen zunehmend den Zustand der Umwelt (80%) mit wirtschaftlichen Faktoren gleich, wie Bereiche, die Ihre Lebensqualität beeinflussen.
- 86% der Europäer sehen sich selbst als Individuen, die eine Rolle beim Umweltschutz in ihrem Land spielen.

**..., obwohl sich ihre grünen Einstellungen nicht immer in umweltfreundlichem Verhalten und konkreten Taten niederschlagen.**

- Fast 9 von 10 Europäern berichten, dass sie im Monat vor der Umfrage zumindest eine Sache der Umwelt zuliebe getan, und zwar am wahrscheinlichsten ihren Hausmüll wiederverwertet haben (59%).
- Trotzdem könnte noch mehr getan werden. Die meisten Europäer (64%) haben nämlich nur wenig (1-3 Maßnahmen) und lediglich ein gutes Viertel (23%) einiges (4-6 Maßnahmen) für die Umwelt getan. 9% haben im Monat vor der Umfrage sogar überhaupt nichts getan.

- Zudem tun die Europäer am wahrscheinlichsten nichts, was unmittelbar mit ihrem Lebensstil und ihren Konsumgewohnheiten zusammenhängt, wie etwa ihr Auto weniger zu benutzen oder grüne Produkte zu kaufen (beide 17%). Diese Bemerkung wird durch die Erkenntnis, dass die Europäer ihre Konsumgewohnheiten selten als Umweltsorge sehen (11%), weiter bestätigt.
- Deshalb sagen, obwohl die Absicht da ist, 75% der Europäer zwar, dass sie bereit sind, umweltfreundliche Produkte zu kaufen, auch wenn sie etwas teurer sind, sie gehen aber nicht einen Schritt weiter und kaufen tatsächlich grüne Produkte (17%).

**Die Stärke des Gefühls, über Umweltthemen informiert zu sein, hat sich nicht geändert auf europäischer Ebene aber schwankt erheblich von einem Land zum Anderen.**

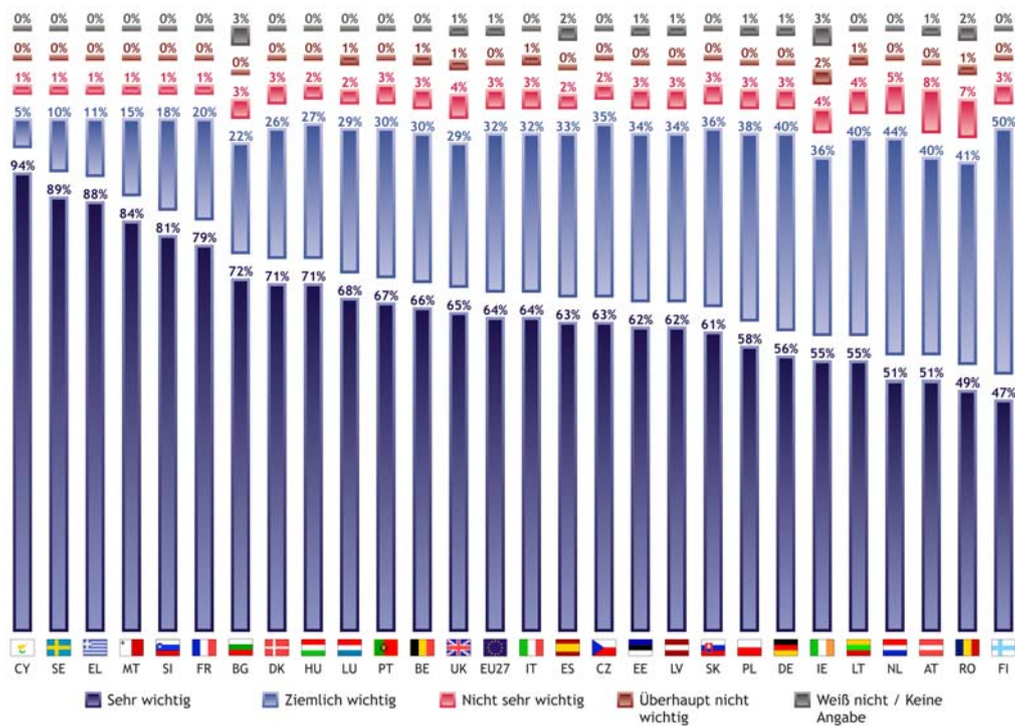
- Ein erheblicher Anteil der Europäer sagt, dass sie sich nicht über Umweltthemen (42%) informiert fühlen. Die Mehrheit fühlt sich aber eher gut (50%) oder sehr gut (5%) informiert.
- Dieselbe Frage wurde in 2004 gestellt, und die damaligen Ergebnisse waren praktisch identisch mit denen dieser Studie.
- Die am besten informierten Bürger sind im nördlichen und westlichen Teil Europas während diejenigen, die eher Informationen vermissen aus Südeuropa und aus den neuen Mitgliedsstaaten kommen.

**Die größte Herausforderung, die diese Umfrage ergeben hat, scheint folglich darin zu liegen, wie die europäischen Bürger besser über Umweltfragen informiert und ermutigt werden können, auch nach ihren Umweltüberzeugungen zu handeln.**

## 1. DIE UMWELT HAT EINE UNBESTREITBARE BEDEUTUNG IM LEBEN DER EUROPÄISCHEN BÜRGER

Die Europäer messen dem Umweltschutz eine enorme Bedeutung bei. Fast alle sagen, dass er für sie sehr wichtig oder ziemlich wichtig ist (96%), und halten das Thema auch eher für *sehr* wichtig (64%) als lediglich für *ziemlich* wichtig (32%).<sup>4</sup>

Frage: QF1. Wie wichtig ist Umweltschutz für Sie persönlich?



Die Zahl der Befragten, die erklären, dass der Umweltschutz *sehr* wichtig ist, übertrifft in allen Ländern ausgenommen Finnland die Zahl derer, für die er *ziemlich* wichtig ist. Nur sehr wenige Menschen halten den Umweltschutz für nicht wichtig, die meisten noch in Österreich und Rumänien (beide 8%).

Kurz, es lässt sich also sagen, dass **fast jeder Europäer den Umweltschutz als sehr wichtig einschätzt**.

<sup>4</sup> QF1. Wie wichtig ist Umweltschutz für Sie persönlich?

## 2. DIE GLOBALE NATUR VON UMWELTPROBLEMEN SCHEINT DIE EUROPÄISCHE ÖFFENTLICHE MEINUNG DURCHDRINGEN ZU HABEN.

### 2.1 Die Europäer assoziieren mit dem Begriff Umwelt zuallererst eher globale Umweltprobleme

Bei dieser Frage wurden die Befragten gebeten, ihre erste unmittelbare Assoziation aus einer ihnen vorgelegten Themenliste zu nennen, wenn sie das Wort "Umwelt" hören.<sup>5</sup> Die erste Assoziation, die dabei zutage trat, war dieselbe wie in 2004<sup>6</sup>: circa ein Fünftel der Befragten assoziiert Umwelt mit Umweltverschmutzung in Gemeinden und Städten (22%). In zweiter Position assoziieren die Europäer die Umwelt mit Klimawandel (19%). An dritter Stelle kommen die grünen und angenehmen Landschaften (13%).

QF2 Wenn Menschen von "der Umwelt" sprechen, woran denken Sie persönlich da zuerst? - % EU27



In 11 Ländern nennt das größte Segment der Befragten **Umweltverschmutzung in Gemeinden und Städten**<sup>7</sup>. In 7 Ländern wird mit Umwelt am häufigsten **Klimawandel** assoziiert.

<sup>5</sup> QF2. Wenn Menschen von "der Umwelt" sprechen, woran denken Sie persönlich da zuerst?

<sup>6</sup> Diese Fragen können nicht verglichen werden weil zwei neuen Items hinzugefügt wurden (Klimawandel und vom Menschen verursachte Katastrophen. Wir stellen aber fest, dass Umweltverschmutzung in den Gemeinden und Städten die erste Assoziation bleibt: EB62.1 QD1 „Umweltverschmutzung in den Gemeinden und Städten“ 25%

<sup>7</sup> Alle Ergebnisse für diese Frage können im Anhang am Ende dieser Zusammenfassung gefunden werden.

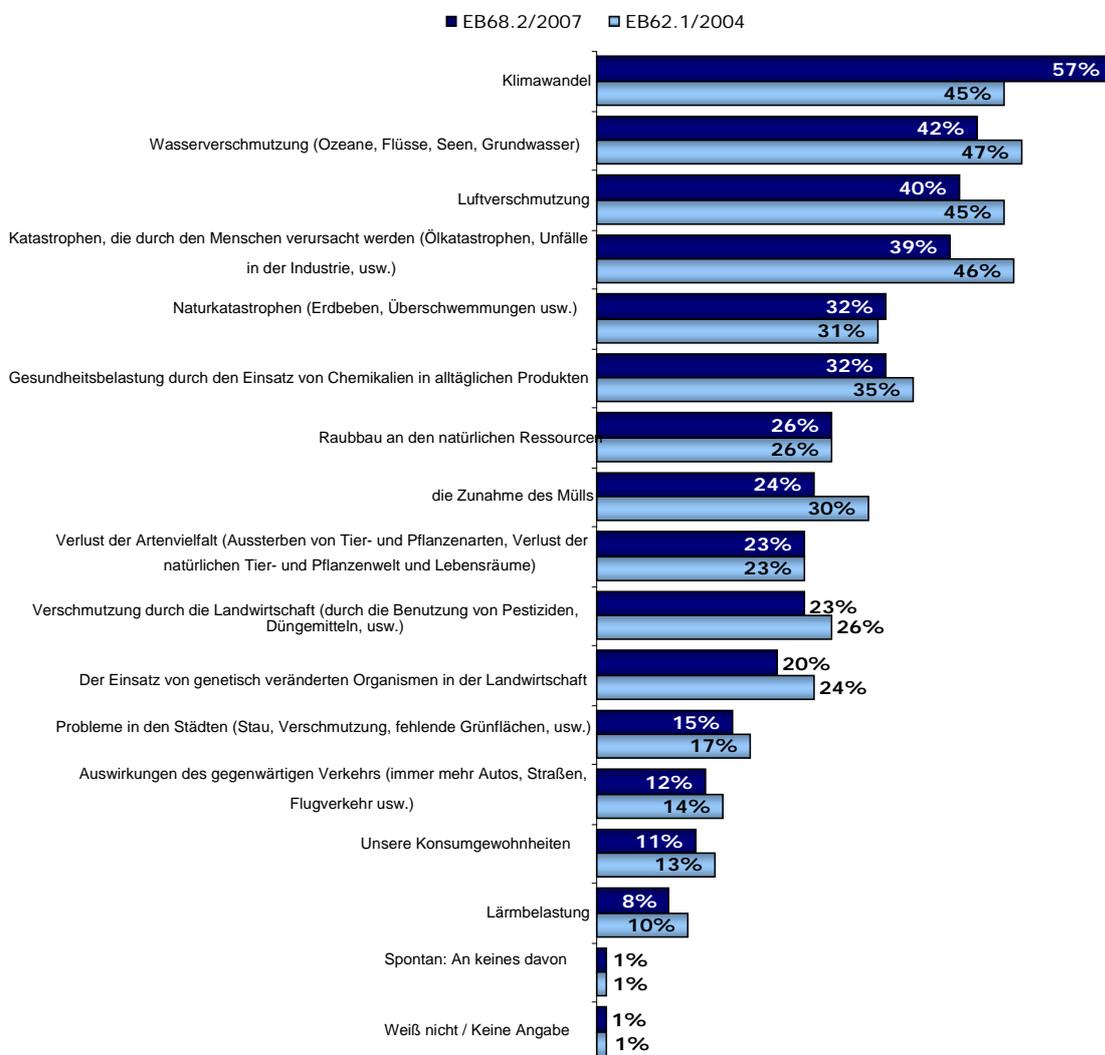
Interessanterweise besteht ein deutlicher Unterschied zwischen den 15 alten und 12 neuen Mitgliedstaaten. In der EU15 nennen nämlich 21% der Befragten den Klimawandel, in den NMS12 hingegen nur 9%. Umgekehrt führen die Befragten in den neuen Mitgliedstaaten mit erheblich höherer Wahrscheinlichkeit grüne und angenehme Landschaften (21% gegenüber 10% in der EU15) und Schutz der Natur (18% gegenüber 11% in der EU15) an.

Grüne Landschaften und Umweltschutz lassen sich als Eigenschaften ansehen, die "traditionell" mit der Umwelt verbunden werden und als solche keine negativen Konnotationen aufweisen. Auf der anderen Seite spiegelt der Klimawandel die Aktualität globaler Umweltprobleme wider und durchdringt die meisten Diskussionen über das Thema.

## 2.2 Die Europäer sind deshalb mit größter Wahrscheinlichkeit besorgt über globale Umweltfragen

Da der **Klimawandel** bereits mit dem Begriff Umwelt im Allgemeinen assoziiert wird, überrascht es nicht, dass er mit einer absoluten Mehrheit (57%) bei den Nennungen für die fünf größten Umweltsorgen auch zu den größten Sorgen der Europäer zählt<sup>8</sup>. Wasserverschmutzung (42%), Luftverschmutzung (40%) und vom Menschen verursachte Katastrophen (39%) werden von jeweils rund zwei Fünfteln der Befragten angeführt. Am Ende der Liste finden sich Vorgaben, die in direkter Verbindung mit dem **Verhalten der Menschen** wie Konsumgewohnheiten (11%) und Transportmittelwahl stehen (12% für Auswirkungen des gegenwärtigen Verkehrs und 15% für Probleme in den Städten).

QF3 Bitte nennen Sie anhand dieser Liste die fünf Umweltthemen, über die Sie sich die meisten Sorgen machen (MAXIMAL 5 NENNUNGEN)- % EU



<sup>8</sup> QF3 Bitte nennen Sie anhand dieser Liste die fünf Umweltthemen, über die Sie sich die meisten Sorgen machen.

Die gleiche Frage wurde 2004 in der damaligen EU gestellt.<sup>9</sup> Offenbar hatten die europäischen Bürger damals im Großen und Ganzen die gleichen Sorgen wie heute. Trotzdem ist eindeutig eine Verschiebung bei den vier Hauptsorgen festzustellen. So nennen 12 Prozent mehr Befragte als 2004 den Klimawandel. Bei den anderen drei Hauptsorgen sind die Prozentsätze dagegen rückläufig. Dies untermauert weiter die Beobachtung, dass der Klimawandel zu einer der Hauptsorgen in der Umweltdiskussion geworden ist.

---

<sup>9</sup> EB62.1 wurde in den damals 25 Mitgliedstaaten durchgeführt, d.h. Bulgarien und Rumänien waren nicht Teil der Umfrage.

### 3. DIE EUROPÄER ERWARTEN GLOBALE ANTWORTEN AUF GLOBALE PROBLEME

#### 3.1 Die Befragten ziehen es vor, dass Entscheidungen gemeinsam innerhalb der EU getroffen werden

Zwei Drittel (67%) der europäischen Bürger ziehen es vor, dass Entscheidungen gemeinsam innerhalb der EU getroffen werden als von den einzelnen nationalen Regierungen, wenn es um Umweltschutz geht.<sup>10</sup>

QF17 Sollten Ihrer Meinung nach Entscheidungen im Bereich des Umweltschutzes von der (NATIONALITÄT) Bundesregierung oder gemeinsam innerhalb der Europäischen Union getroffen werden?

	Gemeinsam innerhalb der EU	Von der (NATIONALITÄT) Bundesregierung	Weiß nicht / Keine Angabe	Unterschied Gemeinsam innerhalb der EU - Von der (NATIONALITÄT) Bundesregierung
<b>EU27</b>	<b>67%</b>	<b>28%</b>	5%	39%
<b>EU15</b>	<b>68%</b>	<b>27%</b>	5%	41%
<b>NMS12</b>	<b>62%</b>	<b>27%</b>	5%	29%
BE	<b>81%</b>	17%	2%	64%
CY	<b>80%</b>	18%	2%	62%
NL	<b>79%</b>	20%	1%	59%
FR	<b>77%</b>	20%	3%	57%
EL	<b>76%</b>	23%	1%	53%
DE	<b>75%</b>	22%	3%	53%
ES	<b>72%</b>	19%	9%	53%
LU	<b>71%</b>	25%	4%	46%
MT	<b>71%</b>	25%	4%	46%
PT	<b>71%</b>	25%	4%	46%
SE	<b>69%</b>	29%	2%	40%
CZ	<b>67%</b>	31%	2%	36%
LT	<b>67%</b>	30%	3%	37%
SK	<b>67%</b>	30%	3%	37%
PL	<b>66%</b>	29%	5%	37%
HU	<b>64%</b>	34%	2%	30%
SI	<b>64%</b>	34%	2%	30%
IE	<b>62%</b>	27%	11%	35%
DK	<b>61%</b>	37%	2%	24%
IT	<b>61%</b>	32%	7%	29%
LV	<b>60%</b>	38%	2%	22%
RO	<b>54%</b>	37%	9%	17%
UK	<b>54%</b>	41%	5%	13%
BG	<b>50%</b>	37%	13%	13%
EE	<b>50%</b>	47%	3%	3%
AT	<b>49%</b>	45%	6%	4%
FI	44%	<b>54%</b>	2%	-10%

**xx%** = höchste Prozentzahl in einem Land

**xx%** = höchste Prozentzahl für eine Antwort

Auf Länderebene zeigen die Ergebnisse, dass rund vier Fünftel der Befragten in Belgien (84%), auf Zypern (80%) und in den Niederlanden (79%) erklären, dass Entscheidungen gemeinsam innerhalb der EU getroffen werden sollten. Dagegen sind Finnland und Österreich die zwei einzigen Länder, wo weniger als die Hälfte der Befragten Entscheidungen auf EU-Ebene zustimmt.

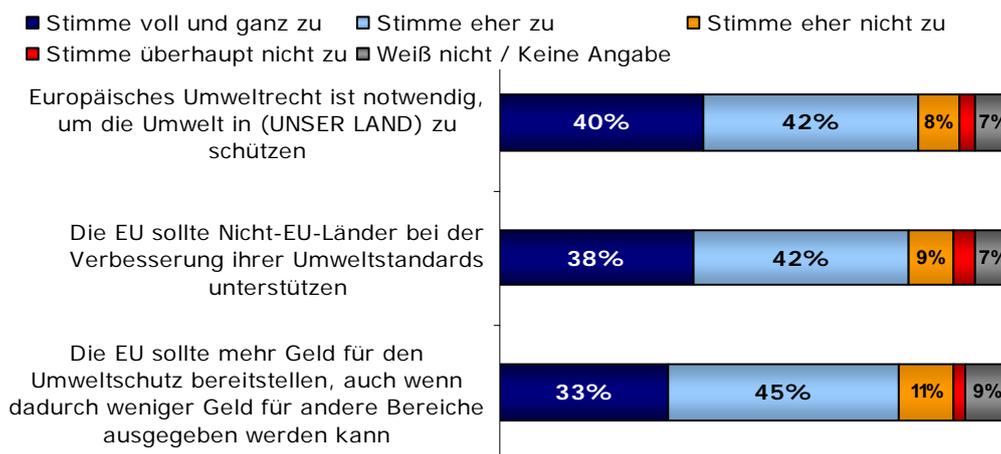
<sup>10</sup> QF17 Sollten Ihrer Meinung nach Entscheidungen im Bereich des Umweltschutzes von der (NATIONALITÄT) Bundesregierung oder gemeinsam innerhalb der Europäischen Union getroffen werden?

### 3.2 Die meisten Europäer unterstützen eine europäische umweltfreundliche Politik

Die Befragten schließen sich in hohem Maße den drei folgenden Aussagen zum Umweltschutz auf europäischer Ebene an:<sup>11</sup>

- Sie halten ein harmonisiertes europäisches Umweltrecht für notwendig (82% Zustimmung).
- Sie finden, dass die EU ihre Unterstützung für Nicht-EU-Länder ausweiten sollte, um ihnen bei der Verbesserung ihrer Umweltstandards zu helfen (80%).
- Und sie würden erhöhte EU-Gelder für den Umweltschutz akzeptieren, auch wenn dies auf Kosten anderer Bereiche ginge (78%).

**QF20 Bitte sagen Sie mir für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr voll und ganz zustimmen, eher zustimmen, eher nicht zustimmen oder überhaupt nicht zustimmen. - EU 27**



Es lässt sich daher mit anderen Worten sagen, dass die Befragten erstens zu gemeinsamen Rechtsvorschriften zur Lösung gemeinsamer Probleme bereit sind, was die Bevorzugung europäischer Entscheidungen in Umweltfragen widerspiegelt, dass sie zweitens die Unterstützung für Nicht-EU-Länder als wichtig erachten, da die Probleme über die Grenzen Europas hinausreichen. Schliesslich sind die Europäer bereit dem Umweltschutz die Priorität zu geben, auch wenn dies wirtschaftliche Opfer für andere Bereiche bedeutet, und dies wahrscheinlich, weil sie den Eindruck haben, dass der Zustand der Umwelt sich stark auf ihre Lebensqualität auswirkt, wie das nächste Kapitel zeigen wird.

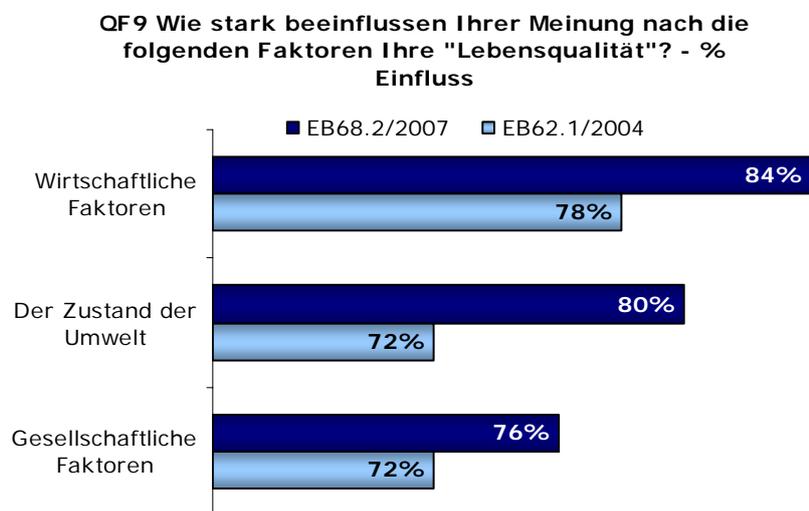
<sup>11</sup> QF20. Bitte sagen Sie mir für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr voll und ganz zustimmen, eher zustimmen, eher nicht zustimmen oder überhaupt nicht zustimmen.

## 4. DIE MEISTEN EUROPÄER HABEN UMWELTFREUNDLICHE EINSTELLUNGEN

### 4.1 Die Europäer stellen zunehmend den Zustand der Umwelt mit wirtschaftlichen Faktoren gleich

Einer der Schlüsselgedanken des Begriffs der nachhaltigen Entwicklung lautet, dass bei Entscheidungen Umwelt- und soziale Faktoren genauso berücksichtigt werden sollten wie wirtschaftliche Faktoren.<sup>12</sup>

Eine große Mehrheit der Europäer haben den Eindruck, dass sich alle drei Faktoren erheblich auf ihr Leben auswirken, denn über drei Viertel von ihnen geben an, dass alle drei ihr tägliches Leben sehr stark oder ziemlich stark beeinflussen. Der größte Einfluss wird wirtschaftlichen Faktoren (84%) zugesprochen, knapp gefolgt vom Zustand der Umwelt (80%).



Die gleiche Frage wurde 2004 gestellt. Seitdem sind zwei Veränderungen zu beobachten. Allen drei Faktoren wird 2007 von mehr Befragten Einfluss zugesprochen als drei Jahre zuvor. Der Anstieg beträgt +6 Prozentpunkte bei den wirtschaftlichen Faktoren, +8 Punkte beim Zustand der Umwelt und +4 Punkte bei den gesellschaftlichen Faktoren. Dies könnte als Folge etwa der wirtschaftlichen Turbulenzen mit einer erwarteten hohen Inflation und der zunehmenden Bedeutung von Umweltproblemen wie dem Klimawandel, über die 2007 breit diskutiert wurde, gesehen werden.

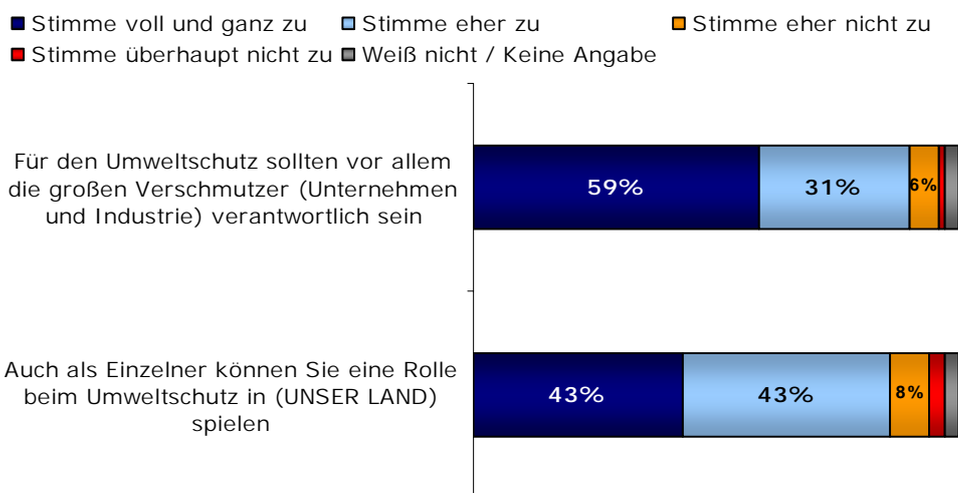
Deshalb liegt der Zustand der Umwelt 2007 als Thema klar zwischen den wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Faktoren, während drei Jahre zuvor eine gleich hohe Zahl von Nennungen auf ihn entfiel wie auf gesellschaftliche Faktoren.

<sup>12</sup> <http://ec.europa.eu/environment/eussd/>

## 4.2 Europäer sehen sich selbst als Individuen, die eine Rolle beim Umweltschutz spielen

**Die Europäer scheinen Umweltschutz als gemeinsame Verantwortung zu sehen:** 90% stimmen zu, dass die Hauptverantwortung bei den größten Verschmutzern liegen sollte. Parallel dazu glauben 86%, dass sie als Einzelne eine Rolle beim Umweltschutz in ihren Ländern spielen können.

**QF15 Bitte sagen Sie mir für jede der folgenden Aussagen, ob Sie ihr voll und ganz zustimmen, eher zustimmen, eher nicht zustimmen oder überhaupt nicht zustimmen.**  
- % EU27



Es ist ein leichter Unterschied bei der Meinungsintensität zu beobachten. Während nämlich rund drei Fünftel der Befragten *voll und ganz* zustimmen, dass große Verschmutzer haftbar gemacht werden sollten, sind es bei der Verantwortung des Einzelnen nur circa zwei von fünf Befragten.

Daraus ließe sich grob gesagt die folgende Interpretation ableiten: Die Europäer finden, dass jeder etwas tun kann, um die Umwelt zu schützen, neigen aber nach wie vor stärker dazu, dem "Verursacherprinzip"<sup>13</sup> zuzustimmen, d.h. dass die verschiedenen Akteure im Verhältnis zum Umweltschaden, den sie verursachen, zur Verantwortung gezogen werden sollten.

Dementsprechend stimmen die Befragten in den meisten Ländern wahrscheinlicher zu, dass große Verschmutzer für den Umweltschutz verantwortlich<sup>14</sup> sein sollten. Ein umgekehrtes Muster findet sich in den Niederlanden, dem Vereinigten Königreich, Dänemark, Griechenland und Deutschland, wo mehr Befragte glauben, dass die Verantwortung der Menschen den Unterschied ausmacht. Bei den irischen und belgischen Befragten sind die Meinungen im Gleichgewicht.

<sup>13</sup> Auch bekannt als erweiterte Herstellerhaftung. Siehe hierzu die Definition der OECD unter: [http://www.oecd.org/document/53/0,3343,en\\_2649\\_34395\\_37284725\\_1\\_1\\_1\\_1,00.html](http://www.oecd.org/document/53/0,3343,en_2649_34395_37284725_1_1_1_1,00.html)

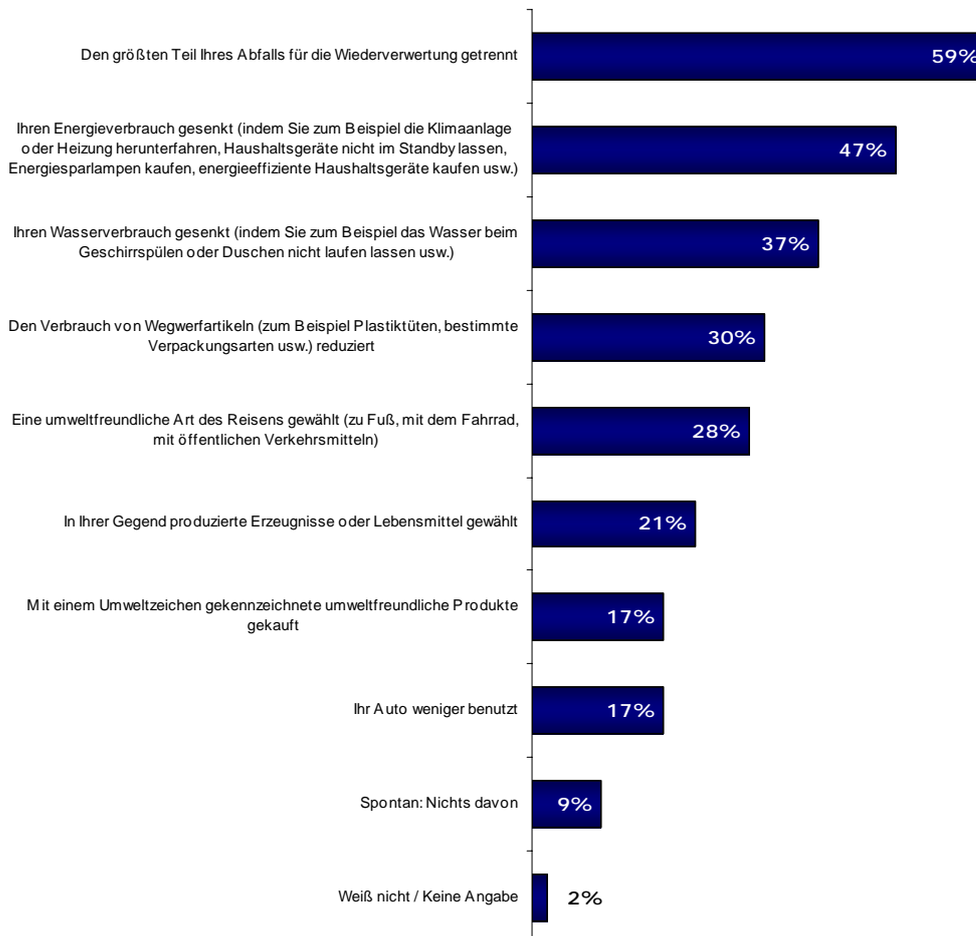
<sup>14</sup> Alle Ergebnisse für diese Frage können im Anhang am Ende dieser Zusammenfassung gefunden werden.

## 5. GRÜNE EINSTELLUNGEN SCHLAGEN SICH NICHT IMMER IN UMWELTFREUNDLICHEM VERHALTEN UND KONKRETEN TATEN NIEDER

### 5.1 Die Meisten Europäer haben der Umwelt zuliebe etwas getan - könnten aber mehr tun.

**Im Durchschnitt hat ein europäischer Bürger im letzten Monat 2,6, d.h. fast 3 Dinge, der Umwelt zuliebe getan.**<sup>15</sup> Eine große Zahl von Europäern gibt an, ihren Abfall getrennt zu haben (59%), gefolgt von fast der Hälfte (47%), die sagt, ihren Energieverbrauch gesenkt zu haben.

QF13 Haben Sie im letzten Monat der Umwelt zuliebe eines der folgenden Dinge getan? Haben Sie ...? (MEHRFACHANTWORTEN MÖGLICH) - % EU27



<sup>15</sup> Haben Sie im letzten Monat der Umwelt zuliebe eines der folgenden Dinge getan?

Die drei meistgenannten Maßnahmen, Abfallwiederverwertung, Energie- und Wasserverbrauchsreduzierung, stehen in direkter Verbindung mit der alltäglichen Lebensführung der Bürger und lassen sich als eher "*passiv*" beschreiben. Es ist daher nicht uninteressant, einen näheren Blick auf Maßnahmen zu werfen, die "aktivere" Entscheidungen erfordern und sich fast unmittelbar mit Umweltsorgen in Verbindung bringen lassen. Hier stellen wir fest, dass die Maßnahmen, die die Europäer mit größter Wahrscheinlichkeit unterlassen, als "*aktiv*" beschrieben werden können: das eigene Auto weniger benutzen (17%) und umweltsensibler Konsum wie umweltfreundliche Produkte kaufen (17%) oder in der eigenen Gegend produzierte Erzeugnisse wählen (21%). Diese aktiven Maßnahmen sind auch Themen über die die Europäer sich am wenigsten Sorgen machen, wie im Kapitel 2.2, Seite 8 erklärt.

Schließlich lassen sich auch der Typ von Europäer, der am wahrscheinlichsten "Umweltpragmatiker" ist, und der Anteil der europäischen Bevölkerung, den dieser Typ ausmacht, bestimmen.

	Umweltmaßnahmen			
	Viele Maßnahmen (7-9)	Einige Maßnahmen (4-6)	Wenige Maßnahmen (1-3)	Keine Maßnahme (0)
% Sample	3%	23%	64%	9%

Als erstes ist zu sagen, dass die meisten Befragten (64%) nur sehr wenige Dinge (1-3) getan haben und dies zudem mit größter Wahrscheinlichkeit "passive Maßnahmen" wie Abfallwiederverwertung oder Senkung des Energie- und Wasserverbrauchs waren. Die beiden Extreme bilden die rund 3% der Befragten, die sich mit 7-9 Maßnahmen als "Umweltpragmatiker" einstufen lassen, und die 9% der Befragten, die nichts der Umwelt zuliebe getan haben und daher als "Umwelttrittbrettfahrer"<sup>16</sup> bezeichnet werden könnten.

<sup>16</sup> Der Begriff des 'Trittbrettfahrers' ist in den Wirtschaftswissenschaften weithin bekannt und bezieht sich auf Akteure, die mehr als den ihnen zustehenden Anteil an einer Ressource konsumieren oder für weniger als den ihnen zufallenden Anteil an den Produktionskosten aufkommen. Näheres siehe zum Beispiel unter <http://plato.stanford.edu/entries/free-rider/>

Als zweites können wir im Großen und Ganzen die Zusammensetzung dieser Befragtenkategorien beschreiben, d.h. es ist möglich, zu definieren, welche Europäer aller Wahrscheinlichkeit nach die Umweltaktivisten sind:

	Viele Maßnahmen	Einige Maßnahmen	Wenige Maßnahmen	Keine Maßnahme
<b>EU27</b>	<b>3%</b>	<b>23%</b>	<b>63%</b>	<b>9%</b>
<b>Geschlecht</b>				
Männlich	3%	20%	64%	10%
Weiblich	<b>4%</b>	<b>25%</b>	61%	8%
<b>Alter</b>				
15-24	1%	15%	68%	<b>13%</b>
25-39	<b>3%</b>	<b>23%</b>	63%	9%
40-54	<b>4%</b>	<b>26%</b>	61%	8%
55 +	<b>3%</b>	<b>24%</b>	61%	9%
<b>Ausbildung (Ende der)</b>				
15	2%	18%	64%	<b>13%</b>
16-19	3%	23%	64%	8%
20+	5%	31%	57%	6%
Studiert noch	1%	17%	67%	12%
<b>Links-Rechts-Skala</b>				
(1-4) Links	4%	28%	60%	7%
(5-6) Mitte	4%	25%	63%	7%
(7-10) Rechts	2%	22%	65%	9%
<b>Informiertheit über Umweltfragen</b>				
Informiert	4%	27%	61%	6%
Nicht informiert	2%	17%	65%	<b>14%</b>

Die Zahlen in dieser Tabelle sollten angesichts der geringen Basis bei einigen Kategorien nur als hinweisend aufgefasst werden.

Ein Europäer, der im letzten Monat der Umwelt zuliebe *viel oder etwas getan hat*, ist:

- wahrscheinlicher eine Frau als ein Mann
- 25 oder älter
- gut ausgebildet
- politisch eher links eingestellt
- gut über Umweltfragen informiert

Ein Europäer, der eher nichts der Umwelt zuliebe getan hat:

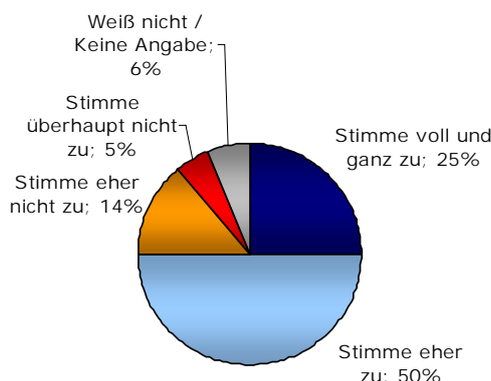
- ist wahrscheinlicher jung oder dieser Kategorie zugeordnet; ein Student
- verbrachte weniger Zeit in der Vollzeitausbildung
- ist arbeitslos
- fühlt sich in Umweltfragen uninformiert

Die Eigenschaften der letztgenannten Gruppe stehen offenbar in engem Zusammenhang mit dem sozioökonomischen Status der Befragten, der als Kriterium für Verhaltensentscheidungen, etwa wenn Umweltentscheidungen finanzielle Opfer erfordern, angenommen werden kann.

## 5.2 Absichten oder Taten: grünes Konsumverhalten

Die Befragten wurden zuerst gefragt, ob sie bereit wären, umweltfreundliche Produkte zu kaufen, auch wenn sie teurer als "normale" Produkte sind.<sup>17</sup> Genau drei Viertel (25% stimmen voll und ganz, 50% eher zu) erklären, dass sie dazu bereit wären, während fast ein Fünftel nicht willens ist, die Konsumgewohnheiten in diesem Bereich zu ändern.

**QF12 Bitte sagen Sie mir, ob Sie der folgenden Aussage voll und ganz zustimmen, eher zustimmen, eher nicht zustimmen oder überhaupt nicht zustimmen: Sie sind bereit umweltfreundliche Produkte zu kaufen, auch wenn sie etwas teurer sind - % EU27**



Außerdem lautete eine der Vorgaben in der Frage danach, was die Europäer im letzten Monat der Umwelt zuliebe getan haben, in Abschnitt 2.2.1 "Mit einem Umweltzeichen gekennzeichnete umweltfreundliche Produkte gekauft".<sup>18</sup> 17% der Befragten gaben an, dies im letzten Monat getan zu haben.

Mit anderen Worten, **75% der Befragten sagen zwar, dass sie bereit sind, umweltfreundliche Produkte zu kaufen, auch wenn sie etwas teurer sind, aber nur 17% haben dies im Monat vor der Umfrage auch tatsächlich getan.**

Dieses Ergebnis geht noch deutlicher aus der folgenden Tabelle hervor:

	Kauf umweltfreundlicher Produkte		
	Bereitschaft + Tat	Bereitschaft + keine Tat	Keine Bereitschaft + keine Tat
% Gesamtsample	15%	59%	18%

15% der Europäer erklären, dass sie bereit sind, umweltfreundliche Produkte zu kaufen, und dass sie dies im letzten Monat tatsächlich getan haben. Der größte Anteil, fast 60%, sagt jedoch, dass sie zwar bereit sind, auf grünes Konsumverhalten umzusteigen, **hat aber die Schwelle zwischen Absicht und Tat nicht überschritten.**

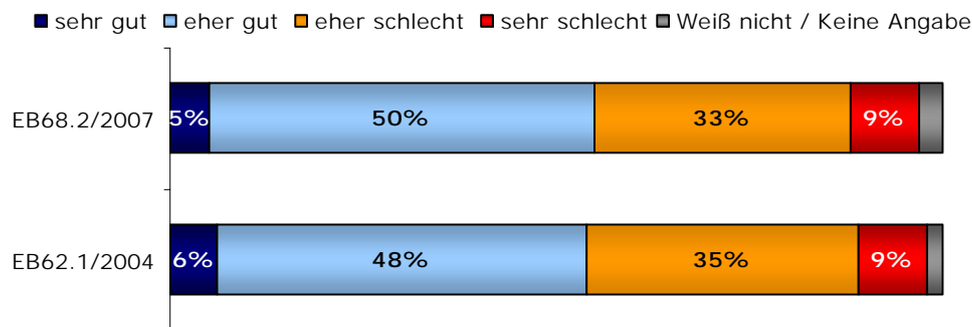
<sup>17</sup> QF12. Bitte sagen Sie mir, ob Sie der folgenden Aussage voll und ganz zustimmen, eher zustimmen, eher nicht zustimmen oder überhaupt nicht zustimmen: Sie sind bereit umweltfreundliche Produkte zu kaufen, auch wenn sie etwas teurer sind.

<sup>18</sup> QF13. Haben Sie im letzten Monat der Umwelt zuliebe eines der folgenden Dinge getan? 6. Mit einem Umweltzeichen gekennzeichnete umweltfreundliche Produkte gekauft.

## 6. Die Stärke des Gefühls, über Umweltthemen informiert zu sein, hat sich nicht geändert auf europäischer Ebene aber schwankt erheblich von einem Land zum Anderen

Knapp über die Hälfte der befragten Europäer fühlt sich über Umweltthemen informiert (55%).<sup>19</sup> Lediglich 5% fühlen sich *sehr gut* informiert, genau die Hälfte *eher gut* informiert. Gleichzeitig mangelt es einem beträchtlichen Teil der Befragten an Informationen, denn 9% fühlen sich *sehr schlecht* informiert und ein weiteres Drittel findet, dass sie *eher schlecht* informiert sind. Die gleiche Frage wurde 2004 gestellt. Die damaligen Ergebnisse sind mit denen dieser Umfrage praktisch identisch.

QF4 Wie gut fühlen Sie sich im allgemeinen über Umweltthemen informiert? Würden Sie sagen... - EU

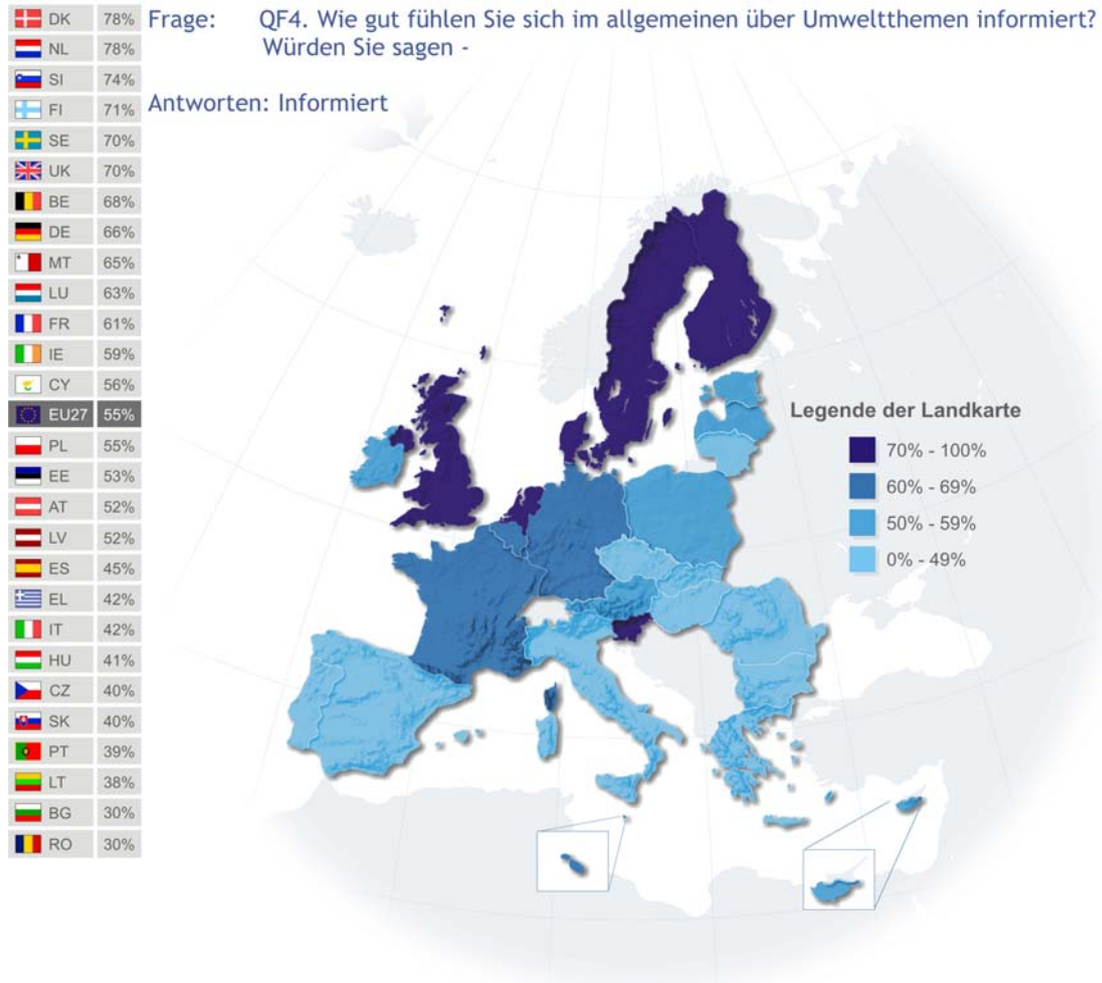


Auf Länderebene lassen sich sehr interessante Abweichungen beobachten. Wenn wir zunächst die aktuellsten Ergebnisse betrachten, zeigt sich klar, dass sich die Befragten in den 15 alten Mitgliedstaaten signifikant besser informiert fühlen als die Befragten in den 12 neueren Ländern (59% gegenüber 44%). Dementsprechend wohnen die Befragten, die sich am wahrscheinlichsten informiert fühlen, in Dänemark, den Niederlanden, Finnland, Schweden und dem Vereinigten Königreich sowie dem neuen Mitgliedstaat Slowenien und die Befragten, die sich wahrscheinlicher schlecht informiert fühlen, in Rumänien, Bulgarien und Litauen.

Außerdem übersteigt in 17 Ländern die Zahl der Befragten, die sich informiert fühlen, die der Befragten, die dies nicht tun. In den restlichen 10 Ländern kehrt sich das Muster um<sup>20</sup>. Zu dieser Gruppe gehören sechs neue Mitgliedstaaten, aber auch vier südeuropäische Länder, nämlich Spanien, Italien, Griechenland und Portugal.

<sup>19</sup> QF4. Wie gut fühlen Sie sich im Allgemeinen über Umweltthemen informiert?

<sup>20</sup> Alle Ergebnisse für diese Frage können im Anhang am Ende dieser Zusammenfassung gefunden werden.



Kurz, die am besten informierten Bürger leben wahrscheinlich im nördlichen und westlichen Teil der EU, während die Bürger, die eher das Gefühl mangelnder Informationen haben, wahrscheinlich aus Südeuropa und den neuen Mitgliedstaaten kommen.

Die Analyse der Trends zwischen den beiden Umfragen ergibt einige interessante Beobachtungen. Die Länder lassen sich grob in drei Gruppen unterteilen:

1. Länder, in denen das Informiertheitsgefühl signifikant gestiegen ist (Anstieg um > 3 Punkte)
2. Länder, in denen die Situation relativ stabil geblieben ist (Veränderung zwischen -3 und +3 Punkten)
3. Länder, in denen sich das Informiertheitsgefühl signifikant verschlechtert hat (Abnahme um > 3 Punkte)

QF4 Wie gut fühlen Sie sich im Allgemeinen über Umweltthemen informiert?

<b>% Gesamt informiert</b>	<b>EB68.2/2007</b>	<b>EB62.1/2004</b>	<b>Differenz 2007-2004 in %-Punkten</b>
<b>EU27/EU25</b>	<b>55%</b>	<b>54%</b>	<b>1</b>
<b>EU15</b>	<b>59%</b>	<b>55%</b>	<b>4</b>
<b>NMS 10</b>	<b>50%</b>	<b>49%</b>	<b>1</b>
<b>NMS 12</b>	<b>44%</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
NL	78%	62%	16
FR	61%	46%	15
BE	68%	55%	12
UK	70%	60%	10
PL	55%	49%	6
LT	38%	34%	4
SI	74%	71%	3
FI	71%	69%	3
SE	70%	67%	3
DE	66%	64%	2
MT	65%	63%	2
AT	52%	50%	2
DK	78%	77%	1
EE	53%	52%	1
LV	52%	50%	1
PT	39%	39%	0
IE	59%	60%	-1
LU	63%	64%	-2
ES	45%	48%	-3
EL	42%	48%	-6
IT	42%	48%	-6
CZ	40%	47%	-7
SK	40%	47%	-7
HU	41%	51%	-10
CY	56%	73%	-16
BG	30%	-	-
RO	30%	-	-

EB62.1 wurde in den damals 25 EU-Mitgliedstaaten durchgeführt.

Wenn wir der Reihe nach jede Gruppe betrachten, zeigt sich, dass die größten Verbesserungen in den Niederlanden, Frankreich, Belgien und dem Vereinigten Königreich zu verzeichnen sind. Mit Ausnahme Frankreichs fühlten sich die Befragten in diesen Ländern schon 2004 im Vergleich zum durchschnittlichen Europäer relativ gut informiert.

Zypern, Ungarn, die Slowakei und die Tschechische Republik bilden, gefolgt von zwei südeuropäischen Ländern (Italien und Griechenland), die Gruppe, in der sich im Vergleich zu 2004 jetzt signifikant weniger Befragte informiert fühlen. Noch wichtiger ist, dass sich die Befragten in allen diesen Ländern mit Ausnahme Zyperns bereits 2004 im Vergleich zum durchschnittlichen Europäer relativ schlecht informiert fühlten.

Mit anderen Worten, lässt sich sagen, dass im Extremfall die Befragten, die sich im Allgemeinen informiert fühlen, immer besser informiert sind und die Befragten, denen es an Informationen mangelt, dies noch stärker tun als 2004.

# **ANLAGEN**

# **TECHNISCHER HINWEIS**

## EUROBAROMETER-SPEZIAL Nr. 295 " EINSTELLUNGEN DER EUROPÄISCHEN BÜRGER ZUR UMWELT " TECHNISCHER HINWEIS

Zwischen dem 9. November 2007 und dem 14. Dezember 2007 (DK: dem 16. Januar 2008), hat TNS Opinion & Social, ein Konsortium aus Taylor Nelson Sofres und EOS Gallup Europe, im Auftrag der EUROPÄISCHEN KOMMISSION, Generaldirektion Kommunikation, Referat "Forschung und politische Analyse", die EUROBAROMETER-Umfragewelle 68.2 durchgeführt.

Die EUROBAROMETER-SPEZIALUMFRAGE Nr. 295 ist Teil der Umfragewelle 68.2 und deckt die Gruppe der mindestens 15 jährigen Personen ab, die über die Nationalität eines EU-Mitgliedsstaates verfügen und in einem der Mitgliedstaaten der Europäischen Union 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 (oder entsprechendem) 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	1.004	13/11/2007	12/12/2007	8.650.994
BG	Bulgarien	TNS BBSS	1.000	09/11/2007	01/12/2007	6.671.699
CZ	Tschech.Rep.	TNS Aisa	1.169	15/11/2007	07/12/2007	8.571.710
DK	Dänemark	TNS Gallup DK	1.000	25/11/2007	16/01/2008	4.411.580
DE	Deutschland	TNS Infratest	1.519	12/11/2007	13/12/2007	64.361.608
EE	Estland	Emor	1.002	09/11/2007	04/12/2007	887.094
EL	Griechenland	TNS ICAP	1.000	09/11/2007	03/12/2007	8.693.566
ES	Spanien	TNS Demoscopia	1.000	09/11/2007	07/12/2007	37.024.972
FR	Frankreich	TNS Sofres	1.024	10/11/2007	10/12/2007	44.010.619
IE	Irland	TNS MRBI	1.000	09/11/2007	10/12/2007	3.089.775
IT	Italien	TNS Abacus	1.039	12/11/2007	30/11/2007	48.892.559
CY	Zypern	Synovate	505	12/11/2007	04/12/2007	596.752
LV	Lettland	TNS Latvia	1.009	14/11/2007	11/12/2007	1.418.596
LT	Litauen	TNS Gallup Lithuania	1.018	12/11/2007	05/12/2007	2.803.661
LU	Luxemburg	TNS ILReS	500	13/11/2007	12/12/2007	374.097
HU	Ungarn	TNS Hungary	1.000	19/11/2007	07/12/2007	8.503.379
MT	Malta	MISCO	500	09/11/2007	05/12/2007	321.114
NL	Niederlande	TNS NIPO	1.000	09/11/2007	07/12/2007	13.030.000
AT	Österreich	Österreichisches Gallup-Institut	1.012	09/11/2007	05/12/2007	6.848.736
PL	Polen	TNS OBOP	1.000	10/11/2007	07/12/2007	31.967.880
PT	Portugal	TNS EUROTESTE	1.000	16/11/2007	07/12/2007	8.080.915
RO	Rumänien	TNS CSOP	1.000	10/11/2007	05/12/2007	18.173.179
SI	Slowenien	RM PLUS	1.016	11/11/2007	10/12/2007	1.720.137
SK	Slowakei	TNS AISA SK	1.055	14/11/2007	30/11/2007	4.316.438
FI	Finnland	TNS Gallup Oy	1.038	16/11/2007	12/12/2007	4.348.676
SE	Schweden	TNS GALLUP	1.015	18/11/2007	09/12/2007	7.486.976
UK	Vereinigtes Königreich	TNS UK	1.305	09/11/2007	04/12/2007	47.685.578
TOTAL			26.730	09/11/2007	14/12/2007	392.942.290

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 von der Studie abgedeckten Länder wurde auf der Basis dieser Beschreibung der Grundgesamtheit ein Verfahren zur nationalen Gewichtung ausgearbeitet (unter Einbeziehung von Marginal- und Kreuzgewichtungen). In allen Ländern wurden das Geschlecht, das Alter, die 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:

<b>Stichprobenanteil</b>	10% oder 90%	20% oder 80%	30% oder 70%	40% oder 60%	50%
<b>Konfidenzgrenzen</b>	± 1,9 Punkte	± 2,5 Punkte	± 2,7 Punkte	± 3,0 Punkte	± 3,1 Punkte

# **TABELLEN**

QF1 How important is protecting the environment to you personally?

	TOTAL	Very important	Fairly important	Not very important	Not at all important	DK	Important	Not important
EU27	26730	64%	32%	3%	-	1%	96%	3%
BE	1004	66%	30%	3%	1%	-	96%	4%
BG	1000	72%	22%	3%	-	3%	94%	3%
CZ	1169	63%	35%	2%	-	-	98%	2%
DK	1000	71%	26%	3%	-	-	97%	3%
DE	1519	56%	40%	3%	-	1%	96%	3%
EE	1002	62%	34%	3%	-	1%	96%	3%
EL	1000	88%	11%	1%	-	-	99%	1%
ES	1000	63%	33%	2%	-	2%	96%	2%
FR	1024	79%	20%	1%	-	-	99%	1%
IE	1000	55%	36%	4%	2%	3%	91%	6%
IT	1039	64%	32%	3%	1%	-	96%	4%
CY	505	94%	5%	1%	-	-	99%	1%
LV	1009	62%	34%	3%	-	1%	96%	3%
LT	1018	55%	40%	4%	1%	-	95%	5%
LU	500	68%	29%	2%	1%	-	97%	3%
HU	1000	71%	27%	2%	-	-	98%	2%
MT	500	84%	15%	1%	-	-	99%	1%
NL	1000	51%	44%	5%	-	-	95%	5%
AT	1012	51%	40%	8%	-	1%	91%	8%
PL	1000	58%	38%	3%	-	1%	96%	3%
PT	1000	67%	30%	3%	-	-	97%	3%
RO	1000	49%	41%	7%	1%	2%	90%	8%
SI	1016	81%	18%	1%	-	-	99%	1%
SK	1055	61%	36%	3%	-	-	97%	3%
FI	1038	47%	50%	3%	-	-	97%	3%
SE	1015	89%	10%	1%	-	-	99%	1%
UK	1305	65%	29%	4%	1%	1%	94%	5%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	100%	-	-	-	-	100%	
Fairly important	8579	-	100%	-	-	-	100%	
TOTAL not important	955	-	-	85%	15%	-		100%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	67%	31%	2%	-	-	98%	2%
Not informed	11215	60%	34%	4%	1%	1%	94%	5%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	69%	29%	2%	-	-	98%	2%
No direct effects	5256	46%	44%	8%	1%	1%	90%	9%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	79%	20%	1%	-	-	99%	1%
Intention + no action	15883	66%	32%	2%	-	-	98%	2%
No intention + no action	4901	48%	40%	9%	2%	1%	88%	11%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	59%	36%	4%	1%	-	95%	5%
EU	17915	67%	30%	3%	-	-	97%	3%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	87%	13%	-	-	-	100%	0%
Some actions	6072	76%	23%	1%	-	-	99%	1%
A few actions	16738	61%	35%	3%	-	1%	96%	3%
No action	2479	49%	38%	8%	3%	2%	87%	11%

QF2 When people talk about "the environment", which of the following do you think of first?

	TOTAL	Pollution in towns and cities	Green and pleasant landscapes	Earthquakes, floods and other natural disasters	Man-made disasters such as oil spills, industrial accidents	Climate change	Protecting nature	The state of the environment our children will inherit	The quality of life where you live	Using up natural resources	None of these (SPONT.)	Others (SPONT. - SPECIFY)	DK
EU27	26730	22%	13%	4%	8%	19%	12%	12%	5%	3%	1%	-	1%
BE	1004	24%	6%	4%	7%	20%	14%	15%	6%	2%	1%	1%	-
BG	1000	20%	15%	7%	7%	9%	18%	10%	8%	3%	1%	1%	1%
CZ	1169	15%	18%	3%	9%	9%	21%	13%	10%	2%	-	-	-
DK	1000	12%	7%	2%	12%	32%	15%	15%	1%	2%	-	1%	1%
DE	1519	12%	6%	4%	9%	28%	16%	16%	5%	3%	-	-	1%
EE	1002	16%	14%	2%	9%	11%	20%	14%	8%	3%	-	2%	1%
EL	1000	17%	17%	6%	8%	17%	20%	9%	4%	1%	-	1%	-
ES	1000	28%	17%	5%	7%	22%	6%	3%	3%	4%	1%	1%	3%
FR	1024	19%	6%	2%	12%	18%	13%	20%	4%	5%	-	1%	-
IE	1000	22%	8%	4%	5%	18%	8%	17%	10%	3%	1%	2%	2%
IT	1039	36%	15%	6%	7%	9%	11%	7%	5%	3%	1%	-	-
CY	505	17%	31%	2%	8%	14%	12%	11%	3%	1%	-	1%	-
LV	1009	26%	17%	2%	7%	9%	12%	13%	8%	3%	-	2%	1%
LT	1018	28%	18%	3%	6%	7%	15%	11%	9%	1%	1%	-	1%
LU	500	15%	7%	4%	11%	21%	12%	20%	4%	3%	-	3%	-
HU	1000	17%	25%	2%	6%	10%	21%	6%	10%	2%	-	1%	-
MT	500	17%	16%	12%	5%	5%	1%	21%	16%	2%	-	5%	-
NL	1000	16%	8%	1%	6%	24%	7%	19%	6%	8%	1%	3%	1%
AT	1012	7%	18%	5%	13%	21%	15%	10%	9%	2%	-	-	-
PL	1000	20%	26%	4%	8%	10%	17%	8%	4%	2%	-	-	1%
PT	1000	27%	9%	5%	10%	13%	18%	7%	6%	2%	-	1%	2%
RO	1000	24%	15%	7%	7%	8%	16%	11%	7%	1%	1%	-	3%
SI	1016	24%	18%	3%	3%	10%	21%	11%	6%	2%	-	1%	1%
SK	1055	13%	19%	4%	9%	7%	21%	14%	8%	2%	-	-	3%
FI	1038	4%	21%	2%	11%	23%	9%	18%	7%	4%	-	1%	-
SE	1015	7%	13%	3%	10%	39%	4%	20%	1%	3%	-	-	-
UK	1305	28%	8%	3%	4%	26%	5%	15%	5%	3%	2%	-	1%
<b>Protecting the environment</b>													
Very important	17007	23%	11%	3%	8%	19%	13%	14%	5%	3%	-	1%	-
Fairly important	8579	20%	16%	5%	8%	18%	12%	10%	6%	3%	1%	-	1%
TOTAL not important	955	14%	14%	10%	7%	17%	10%	7%	5%	3%	8%	1%	4%
<b>Information about environment</b>													
Informed	14802	21%	12%	4%	8%	21%	11%	13%	5%	4%	-	1%	-
Not informed	11215	22%	13%	4%	8%	17%	14%	11%	6%	2%	1%	1%	1%
<b>Environmental problems</b>													
Direct effects	20683	23%	13%	4%	7%	18%	13%	13%	5%	3%	-	-	1%
No direct effects	5256	17%	12%	5%	9%	22%	13%	11%	6%	3%	1%	-	1%
<b>Environmental products</b>													
Intention + action	4127	17%	10%	3%	9%	22%	13%	17%	5%	4%	-	-	-
Intention + no action	15883	23%	14%	4%	8%	18%	12%	13%	5%	3%	-	-	-
No intention + no action	4901	21%	12%	5%	7%	19%	13%	9%	7%	2%	2%	1%	2%
<b>Level of decisionmaking</b>													
(NATIONALITY) government	7581	24%	15%	4%	7%	16%	12%	11%	6%	3%	1%	-	1%
EU	17915	21%	11%	4%	8%	20%	13%	13%	5%	3%	-	1%	1%
<b>Environmental actions</b>													
Many actions	836	13%	4%	3%	8%	22%	12%	25%	4%	8%	-	1%	-
Some actions	6072	17%	10%	3%	9%	21%	13%	18%	4%	4%	-	1%	-
A few actions	16738	23%	14%	4%	8%	19%	12%	11%	5%	3%	-	-	1%
No action	2479	27%	12%	5%	4%	13%	15%	7%	8%	2%	4%	-	3%

QF3 From the following list, please pick the five main environmental issues that you are worried about? (MAX. 5 ANSWERS)

	TOTAL	Climate change	Loss in biodiversity (extinction of species, loss of wildlife and habitats)	Natural disasters (earthquakes, floods, etc.)	Man made disasters (major oil spills or industrial accidents, etc.)	Water pollution (seas, rivers, lakes and underground sources)	Agricultural pollution (use of pesticides, fertilizers, etc.)	The use of genetically modified organisms in farming	The impact on our health of chemicals used in everyday products	Air pollution	Noise pollution	Urban problems (traffic jams, pollution, lack of green spaces, etc.)	Depletion of natural resources	Our consumption habits	Growing waste	Impact of current transport modes (more cars, more motorways, more air traffic, etc.)	None of these (SPONT.)	DK
EU27	26730	57%	23%	32%	39%	42%	23%	20%	32%	40%	8%	15%	26%	11%	24%	12%	1%	1%
BE	1004	58%	25%	35%	38%	42%	18%	18%	37%	50%	10%	19%	31%	16%	31%	15%	0%	-
BG	1000	48%	21%	43%	37%	45%	21%	12%	24%	50%	14%	26%	19%	7%	24%	9%	0%	3%
CZ	1169	50%	29%	29%	51%	54%	23%	10%	31%	44%	5%	15%	23%	10%	39%	21%	-	0%
DK	1000	65%	27%	22%	47%	52%	28%	22%	43%	31%	5%	16%	23%	20%	25%	24%	0%	1%
DE	1519	69%	29%	41%	44%	40%	19%	27%	33%	36%	8%	11%	30%	12%	19%	16%	1%	0%
EE	1002	39%	18%	30%	43%	64%	24%	23%	44%	38%	6%	24%	21%	18%	31%	9%	1%	1%
EL	1000	67%	22%	45%	43%	60%	44%	30%	49%	34%	7%	17%	25%	8%	13%	6%	0%	-
ES	1000	57%	22%	30%	31%	38%	21%	13%	20%	34%	6%	11%	25%	6%	7%	3%	1%	3%
FR	1024	59%	25%	24%	43%	46%	30%	20%	33%	43%	5%	11%	37%	15%	27%	14%	0%	0%
IE	1000	58%	17%	23%	33%	40%	26%	20%	41%	32%	9%	25%	22%	13%	29%	15%	3%	1%
IT	1039	47%	17%	32%	39%	30%	26%	20%	31%	39%	3%	17%	21%	8%	18%	3%	1%	1%
CY	505	79%	26%	48%	40%	57%	25%	32%	43%	36%	6%	15%	22%	10%	11%	0%	0%	
LV	1009	38%	16%	24%	40%	55%	22%	26%	41%	41%	6%	13%	14%	7%	37%	10%	0%	1%
LT	1018	38%	16%	28%	32%	58%	35%	28%	44%	45%	12%	16%	15%	8%	21%	3%	1%	1%
LU	500	63%	28%	42%	47%	47%	23%	24%	36%	44%	7%	14%	24%	12%	23%	14%	0%	0%
HU	1000	57%	13%	35%	47%	49%	33%	26%	30%	51%	9%	19%	23%	6%	35%	8%	0%	0%
MT	500	51%	12%	15%	28%	32%	30%	11%	30%	64%	12%	32%	7%	10%	45%	19%	2%	1%
NL	1000	53%	27%	22%	45%	39%	12%	14%	28%	45%	6%	26%	38%	25%	26%	22%	0%	1%
AT	1012	57%	30%	41%	48%	41%	27%	43%	32%	33%	10%	16%	31%	10%	18%	11%	0%	0%
PL	1000	47%	19%	36%	37%	45%	15%	17%	29%	41%	12%	16%	15%	5%	41%	9%	0%	1%
PT	1000	54%	24%	34%	35%	46%	18%	13%	28%	49%	9%	11%	25%	8%	22%	5%	0%	1%
RO	1000	57%	17%	41%	35%	45%	27%	22%	36%	46%	9%	19%	17%	10%	19%	10%	1%	2%
SI	1016	61%	20%	44%	36%	61%	31%	26%	32%	50%	6%	12%	19%	11%	28%	9%	0%	0%
SK	1055	51%	14%	50%	41%	47%	31%	20%	43%	48%	8%	19%	27%	9%	39%	14%	1%	0%
FI	1038	62%	26%	25%	46%	56%	13%	19%	26%	37%	3%	10%	34%	16%	31%	12%	1%	0%
SE	1015	71%	34%	26%	41%	52%	18%	20%	41%	35%	1%	8%	31%	25%	17%	29%	1%	0%
UK	1305	53%	20%	24%	28%	35%	18%	19%	37%	42%	14%	20%	27%	14%	36%	15%	5%	2%
<b>Protecting the environment</b>																		
Very important	17007	61%	25%	32%	41%	45%	24%	21%	34%	43%	8%	15%	28%	12%	25%	13%	0%	0%
Fairly important	8579	52%	20%	34%	37%	38%	20%	19%	30%	38%	9%	17%	25%	10%	24%	11%	1%	1%
TOTAL not important	955	36%	15%	34%	28%	28%	14%	13%	21%	27%	9%	14%	14%	10%	15%	9%	14%	3%
<b>Information about environment</b>																		
Informed	14802	59%	25%	31%	40%	42%	21%	21%	32%	40%	8%	16%	29%	13%	26%	14%	1%	0%
Not informed	11215	54%	20%	34%	38%	43%	25%	21%	32%	41%	8%	15%	24%	9%	23%	11%	1%	1%
<b>Environmental problems</b>																		
Direct effects	20683	58%	23%	33%	39%	44%	24%	21%	33%	41%	8%	16%	27%	11%	24%	12%	0%	0%
No direct effects	5256	53%	21%	33%	38%	37%	20%	18%	30%	36%	7%	15%	27%	12%	26%	14%	3%	1%
<b>Environmental products</b>																		
Intention + action	4127	60%	29%	28%	42%	45%	27%	29%	38%	37%	8%	15%	32%	18%	25%	15%	0%	0%
Intention + no action	15883	59%	24%	33%	38%	43%	22%	20%	32%	41%	8%	15%	26%	11%	25%	12%	1%	0%
No intention + no action	4901	50%	17%	36%	40%	40%	20%	18%	30%	40%	8%	17%	23%	9%	24%	12%	3%	1%
<b>Level of decisionmaking</b>																		
(NATIONALITY) governnn	7581	52%	19%	32%	35%	40%	24%	19%	32%	40%	10%	16%	22%	11%	25%	11%	2%	1%
EU	17915	60%	25%	33%	41%	44%	23%	21%	33%	41%	7%	15%	29%	12%	25%	13%	0%	0%
<b>Environmental actions</b>																		
Many actions	836	60%	34%	24%	44%	44%	31%	30%	38%	32%	8%	12%	37%	23%	27%	17%	0%	-
Some actions	6072	60%	30%	30%	44%	48%	26%	26%	38%	38%	8%	16%	34%	16%	28%	17%	1%	0%
A few actions	16738	57%	21%	34%	38%	41%	22%	19%	31%	41%	8%	15%	25%	10%	24%	11%	1%	0%
No action	2479	49%	14%	33%	33%	37%	19%	15%	27%	44%	9%	17%	19%	7%	22%	10%	6%	2%

QF4 In general, how informed do you feel about environmental issues?

	TOTAL	Very well informed	Fairly well informed	Fairly badly informed	Very badly informed	DK	Informed	Not informed
EU27	26730	5%	50%	33%	9%	3%	55%	42%
BE	1004	7%	61%	25%	6%	1%	68%	31%
BG	1000	2%	28%	44%	17%	9%	30%	61%
CZ	1169	4%	36%	47%	10%	3%	40%	57%
DK	1000	19%	59%	17%	4%	1%	78%	21%
DE	1519	6%	60%	28%	4%	2%	66%	32%
EE	1002	4%	49%	41%	5%	1%	53%	46%
EL	1000	3%	39%	41%	17%	-	42%	58%
ES	1000	3%	42%	35%	18%	2%	45%	53%
FR	1024	5%	56%	33%	5%	1%	61%	38%
IE	1000	6%	53%	27%	11%	3%	59%	38%
IT	1039	3%	39%	40%	14%	4%	42%	54%
CY	505	7%	49%	32%	11%	1%	56%	43%
LV	1009	5%	47%	40%	7%	1%	52%	47%
LT	1018	3%	35%	51%	9%	2%	38%	60%
LU	500	9%	54%	30%	6%	1%	63%	36%
HU	1000	3%	38%	49%	9%	1%	41%	58%
MT	500	3%	62%	24%	7%	4%	65%	31%
NL	1000	11%	67%	15%	6%	1%	78%	21%
AT	1012	4%	48%	37%	8%	3%	52%	45%
PL	1000	3%	52%	35%	4%	6%	55%	39%
PT	1000	4%	35%	42%	17%	2%	39%	59%
RO	1000	3%	27%	44%	20%	6%	30%	64%
SI	1016	7%	67%	21%	4%	1%	74%	25%
SK	1055	2%	38%	47%	7%	6%	40%	54%
FI	1038	6%	65%	28%	1%	-	71%	29%
SE	1015	7%	63%	26%	3%	1%	70%	29%
UK	1305	9%	61%	21%	6%	3%	70%	27%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	6%	52%	32%	8%	2%	58%	40%
Fairly important	8579	3%	50%	35%	9%	3%	53%	44%
TOTAL not important	955	4%	26%	41%	24%	5%	30%	65%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	9%	91%	-	-	-	100%	
Not informed	11215	-	-	79%	21%	-		100%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	5%	51%	33%	9%	2%	56%	42%
No direct effects	5256	6%	53%	31%	8%	2%	59%	39%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	9%	59%	26%	5%	1%	68%	31%
Intention + no action	15883	5%	53%	33%	7%	2%	58%	40%
No intention + no action	4901	3%	41%	39%	14%	3%	44%	53%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	6%	49%	32%	10%	3%	55%	42%
EU	17915	5%	53%	33%	7%	2%	58%	40%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	15%	62%	19%	4%	-	77%	23%
Some actions	6072	7%	60%	27%	5%	1%	67%	32%
A few actions	16738	5%	50%	35%	8%	2%	55%	43%
No action	2479	3%	32%	41%	20%	4%	35%	61%

QF9.1 In your opinion, to what extent do the following factors influence your "quality of life"?

State of the environment

	TOTAL	Very much	Quite a lot	Not much	Not at all	DK	Influence	Do not influence
EU27	26730	35%	45%	16%	2%	2%	80%	18%
BE	1004	33%	46%	20%	1%	-	79%	21%
BG	1000	35%	40%	16%	2%	7%	75%	18%
CZ	1169	39%	46%	13%	1%	1%	85%	14%
DK	1000	51%	39%	7%	2%	1%	90%	9%
DE	1519	25%	43%	27%	4%	1%	68%	31%
EE	1002	36%	41%	20%	2%	1%	77%	22%
EL	1000	82%	16%	2%	-	-	98%	2%
ES	1000	40%	42%	11%	1%	6%	82%	12%
FR	1024	40%	38%	15%	4%	3%	78%	19%
IE	1000	32%	44%	13%	2%	9%	76%	15%
IT	1039	35%	51%	9%	3%	2%	86%	12%
CY	505	68%	27%	4%	1%	-	95%	5%
LV	1009	37%	43%	15%	4%	1%	80%	19%
LT	1018	27%	49%	20%	2%	2%	76%	22%
LU	500	49%	32%	14%	2%	3%	81%	16%
HU	1000	41%	43%	13%	2%	1%	84%	15%
MT	500	59%	33%	5%	1%	2%	92%	6%
NL	1000	22%	51%	23%	2%	2%	73%	25%
AT	1012	34%	44%	18%	2%	2%	78%	20%
PL	1000	29%	55%	13%	1%	2%	84%	14%
PT	1000	46%	44%	8%	1%	1%	90%	9%
RO	1000	43%	37%	14%	2%	4%	80%	16%
SI	1016	38%	42%	18%	2%	-	80%	20%
SK	1055	35%	48%	14%	2%	1%	83%	16%
FI	1038	27%	57%	15%	1%	-	84%	16%
SE	1015	44%	39%	15%	2%	-	83%	17%
UK	1305	26%	49%	19%	3%	3%	75%	22%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	45%	41%	11%	2%	1%	86%	13%
Fairly important	8579	17%	54%	23%	3%	3%	71%	26%
TOTAL not important	955	8%	26%	43%	17%	6%	34%	60%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	36%	46%	15%	2%	1%	82%	17%
Not informed	11215	34%	42%	17%	4%	3%	76%	21%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	40%	47%	10%	1%	2%	87%	11%
No direct effects	5256	14%	36%	40%	8%	2%	50%	48%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	44%	44%	10%	1%	1%	88%	11%
Intention + no action	15883	37%	46%	14%	2%	1%	83%	16%
No intention + no action	4901	24%	40%	28%	5%	3%	64%	33%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	33%	46%	16%	3%	2%	79%	19%
EU	17915	36%	45%	16%	2%	1%	81%	18%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	51%	36%	11%	1%	1%	87%	12%
Some actions	6072	41%	42%	15%	2%	-	83%	17%
A few actions	16738	33%	47%	16%	2%	2%	80%	18%
No action	2479	28%	41%	19%	6%	6%	69%	25%

QF9.2 In your opinion, to what extent do the following factors influence your "quality of life"?

Economic factors

	TOTAL	Very much	Quite a lot	Not much	Not at all	DK	Influence	Do not influence
EU27	26730	40%	44%	11%	2%	3%	84%	13%
BE	1004	39%	46%	13%	2%	-	85%	15%
BG	1000	53%	35%	5%	1%	6%	88%	6%
CZ	1169	56%	37%	5%	1%	1%	93%	6%
DK	1000	36%	51%	10%	2%	1%	87%	12%
DE	1519	30%	48%	17%	4%	1%	78%	21%
EE	1002	45%	44%	9%	1%	1%	89%	10%
EL	1000	79%	20%	1%	-	-	99%	1%
ES	1000	49%	39%	5%	-	7%	88%	5%
FR	1024	40%	39%	13%	5%	3%	79%	18%
IE	1000	35%	44%	10%	1%	10%	79%	11%
IT	1039	45%	44%	7%	2%	2%	89%	9%
CY	505	68%	29%	3%	-	-	97%	3%
LV	1009	61%	31%	5%	2%	1%	92%	7%
LT	1018	44%	44%	9%	1%	2%	88%	10%
LU	500	39%	36%	18%	2%	5%	75%	20%
HU	1000	59%	33%	7%	1%	-	92%	8%
MT	500	50%	32%	11%	3%	4%	82%	14%
NL	1000	23%	54%	18%	3%	2%	77%	21%
AT	1012	24%	53%	19%	2%	2%	77%	21%
PL	1000	47%	44%	6%	1%	2%	91%	7%
PT	1000	51%	41%	5%	2%	1%	92%	7%
RO	1000	46%	40%	8%	1%	5%	86%	9%
SI	1016	44%	44%	10%	1%	1%	88%	11%
SK	1055	49%	40%	9%	1%	1%	89%	10%
FI	1038	24%	63%	12%	1%	-	87%	13%
SE	1015	33%	52%	12%	2%	1%	85%	14%
UK	1305	27%	49%	17%	3%	4%	76%	20%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	46%	40%	10%	2%	2%	86%	12%
Fairly important	8579	31%	52%	12%	2%	3%	83%	14%
TOTAL not important	955	25%	39%	20%	10%	6%	64%	30%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	38%	46%	12%	2%	2%	84%	14%
Not informed	11215	43%	40%	11%	3%	3%	83%	14%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	44%	44%	9%	1%	2%	88%	10%
No direct effects	5256	28%	44%	20%	6%	2%	72%	26%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	39%	46%	12%	2%	1%	85%	14%
Intention + no action	15883	41%	44%	11%	2%	2%	85%	13%
No intention + no action	4901	39%	42%	12%	3%	4%	81%	15%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	38%	44%	12%	3%	3%	82%	15%
EU	17915	42%	44%	11%	2%	1%	86%	13%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	37%	44%	14%	3%	2%	81%	17%
Some actions	6072	42%	43%	12%	2%	1%	85%	14%
A few actions	16738	40%	44%	12%	2%	2%	84%	14%
No action	2479	41%	41%	8%	4%	6%	82%	12%

QF9.3 In your opinion, to what extent do the following factors influence your "quality of life"?

Social factors

	TOTAL	Very much	Quite a lot	Not much	Not at all	DK	Influence	Do not influence
EU27	26730	31%	45%	16%	4%	4%	76%	20%
BE	1004	35%	47%	15%	2%	1%	82%	17%
BG	1000	41%	41%	9%	2%	7%	82%	11%
CZ	1169	45%	43%	8%	2%	2%	88%	10%
DK	1000	63%	29%	5%	2%	1%	92%	7%
DE	1519	16%	42%	30%	10%	2%	58%	40%
EE	1002	39%	44%	13%	1%	3%	83%	14%
EL	1000	65%	29%	5%	1%	-	94%	6%
ES	1000	37%	43%	11%	1%	8%	80%	12%
FR	1024	31%	40%	19%	5%	5%	71%	24%
IE	1000	28%	44%	16%	3%	9%	72%	19%
IT	1039	33%	52%	11%	2%	2%	85%	13%
CY	505	48%	43%	9%	-	-	91%	9%
LV	1009	50%	37%	9%	2%	2%	87%	11%
LT	1018	37%	45%	13%	2%	3%	82%	15%
LU	500	41%	33%	18%	3%	5%	74%	21%
HU	1000	53%	37%	9%	1%	-	90%	10%
MT	500	45%	33%	12%	5%	5%	78%	17%
NL	1000	42%	46%	9%	2%	1%	88%	11%
AT	1012	31%	50%	16%	1%	2%	81%	17%
PL	1000	24%	57%	12%	3%	4%	81%	15%
PT	1000	41%	44%	11%	2%	2%	85%	13%
RO	1000	38%	44%	12%	1%	5%	82%	13%
SI	1016	44%	40%	13%	1%	2%	84%	14%
SK	1055	44%	41%	12%	1%	2%	85%	13%
FI	1038	15%	64%	18%	1%	2%	79%	19%
SE	1015	49%	38%	9%	3%	1%	87%	12%
UK	1305	25%	46%	20%	3%	6%	71%	23%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	37%	42%	15%	3%	3%	79%	18%
Fairly important	8579	22%	52%	18%	4%	4%	74%	22%
TOTAL not important	955	17%	38%	28%	10%	7%	55%	38%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	32%	46%	16%	4%	2%	78%	20%
Not informed	11215	32%	44%	16%	3%	5%	76%	19%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	35%	46%	14%	2%	3%	81%	16%
No direct effects	5256	20%	41%	27%	9%	3%	61%	36%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	36%	45%	15%	3%	1%	81%	18%
Intention + no action	15883	32%	47%	16%	3%	2%	79%	19%
No intention + no action	4901	28%	42%	20%	5%	5%	70%	25%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	31%	44%	17%	4%	4%	75%	21%
EU	17915	32%	46%	16%	3%	3%	78%	19%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	36%	40%	18%	4%	2%	76%	22%
Some actions	6072	36%	43%	16%	3%	2%	79%	19%
A few actions	16738	31%	46%	17%	3%	3%	77%	20%
No action	2479	28%	45%	14%	5%	8%	73%	19%

QF12 Please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree with the following statement: You are ready to buy environmentally friendly products even if they cost a little bit more.

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	25%	50%	14%	5%	6%	75%	19%
BE	1004	27%	52%	14%	6%	1%	79%	20%
BG	1000	17%	49%	13%	5%	16%	66%	18%
CZ	1169	18%	53%	19%	5%	5%	71%	24%
DK	1000	49%	37%	9%	4%	1%	86%	13%
DE	1519	28%	48%	15%	7%	2%	76%	22%
EE	1002	38%	46%	11%	3%	2%	84%	14%
EL	1000	34%	54%	8%	3%	1%	88%	11%
ES	1000	15%	49%	16%	6%	14%	64%	22%
FR	1024	33%	44%	14%	7%	2%	77%	21%
IE	1000	20%	50%	12%	6%	12%	70%	18%
IT	1039	18%	54%	15%	6%	7%	72%	21%
CY	505	61%	30%	3%	2%	4%	91%	5%
LV	1009	34%	45%	12%	5%	4%	79%	17%
LT	1018	23%	49%	16%	6%	6%	72%	22%
LU	500	44%	40%	9%	6%	1%	84%	15%
HU	1000	20%	52%	19%	5%	4%	72%	24%
MT	500	29%	52%	9%	2%	8%	81%	11%
NL	1000	33%	43%	17%	5%	2%	76%	22%
AT	1012	24%	57%	14%	3%	2%	81%	17%
PL	1000	21%	56%	13%	3%	7%	77%	16%
PT	1000	20%	55%	13%	4%	8%	75%	17%
RO	1000	26%	37%	13%	7%	17%	63%	20%
SI	1016	30%	50%	16%	3%	1%	80%	19%
SK	1055	15%	54%	21%	3%	7%	69%	24%
FI	1038	34%	51%	11%	3%	1%	85%	14%
SE	1015	43%	45%	7%	4%	1%	88%	11%
UK	1305	26%	53%	12%	5%	4%	79%	17%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	32%	49%	11%	4%	4%	81%	15%
Fairly important	8579	14%	55%	19%	5%	7%	69%	24%
TOTAL not important	955	7%	26%	32%	27%	8%	33%	59%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	30%	52%	12%	4%	2%	82%	16%
Not informed	11215	20%	47%	17%	7%	9%	67%	24%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	27%	52%	12%	4%	5%	79%	16%
No direct effects	5256	21%	45%	22%	9%	3%	66%	31%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	49%	51%	-	-	-	100%	
Intention + no action	15883	30%	70%	-	-	-	100%	
No intention + no action	4901	-	-	71%	29%	-		100%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	25%	49%	14%	7%	5%	74%	21%
EU	17915	26%	51%	14%	5%	4%	77%	19%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	57%	36%	5%	1%	1%	93%	6%
Some actions	6072	37%	50%	9%	3%	1%	87%	12%
A few actions	16738	22%	53%	16%	5%	4%	75%	21%
No action	2479	10%	40%	20%	16%	14%	50%	36%

QF13 Have you done any of the following during the past month for environmental reasons? (MULTIPLE ANSWERS POSSIBLE)

	TOTAL	Chosen an environmentally friendly way of traveling (by foot, bicycle, public transport)	Reduced the consumption of disposable items (for example plastic bags, certain kind of packaging, etc.)	Separated most of your waste for recycling	Cut down your water consumption (for example not leaving water running when washing the dishes or taking a shower, etc.)	Cut down your energy consumption (for example turning down air conditioning or heating, not leaving appliances on stand-by, buying energy saving light bulbs, buying energy efficient appliances, etc.)	Bought environmentally friendly products marked with an environmental label	Chosen locally produced products or groceries	Used my car less	None of these (SPONT.)	Others (SPONT.-SPECIFY)	DK
EU27	26730	28%	30%	59%	37%	47%	17%	21%	17%	9%	0%	2%
BE	1004	31%	48%	78%	40%	58%	20%	16%	26%	2%	0%	1%
BG	1000	19%	12%	24%	36%	36%	7%	13%	7%	22%	0%	7%
CZ	1169	33%	22%	66%	37%	50%	17%	26%	13%	7%	0%	1%
DK	1000	43%	27%	51%	46%	56%	41%	20%	19%	10%	1%	1%
DE	1519	31%	31%	68%	38%	62%	18%	29%	29%	5%	0%	0%
EE	1002	22%	20%	46%	40%	41%	19%	47%	13%	9%	-	3%
EL	1000	23%	17%	32%	39%	38%	13%	27%	9%	21%	-	-
ES	1000	26%	24%	52%	37%	33%	11%	12%	10%	11%	0%	5%
FR	1024	27%	43%	82%	58%	53%	19%	20%	25%	4%	1%	1%
IE	1000	26%	46%	70%	30%	44%	16%	19%	8%	8%	0%	4%
IT	1039	16%	25%	47%	27%	37%	11%	17%	9%	12%	-	4%
CY	505	16%	11%	20%	67%	57%	14%	19%	13%	15%	1%	0%
LV	1009	37%	22%	25%	24%	23%	16%	49%	10%	10%	0%	2%
LT	1018	26%	14%	30%	29%	25%	8%	30%	10%	20%	0%	3%
LU	500	36%	56%	83%	51%	58%	28%	32%	25%	3%	0%	-
HU	1000	40%	23%	49%	29%	41%	14%	18%	11%	9%	1%	1%
MT	500	25%	27%	29%	54%	55%	24%	32%	11%	11%	-	1%
NL	1000	46%	32%	69%	36%	59%	18%	11%	26%	8%	0%	0%
AT	1012	33%	35%	71%	28%	52%	33%	43%	19%	3%	-	1%
PL	1000	28%	20%	44%	32%	37%	13%	12%	11%	10%	0%	4%
PT	1000	17%	18%	54%	36%	35%	7%	11%	8%	13%	0%	2%
RO	1000	23%	17%	18%	32%	36%	11%	21%	10%	30%	-	6%
SI	1016	33%	21%	64%	40%	52%	18%	15%	11%	8%	0%	1%
SK	1055	41%	22%	64%	48%	44%	17%	25%	12%	6%	0%	0%
FI	1038	46%	41%	67%	41%	58%	23%	29%	25%	4%	0%	0%
SE	1015	46%	25%	69%	30%	59%	42%	32%	24%	7%	0%	0%
UK	1305	30%	44%	74%	35%	50%	23%	30%	18%	8%	0%	2%
<b>Protecting the environment</b>												
Very important	17007	32%	33%	63%	42%	51%	20%	24%	19%	7%	0%	2%
Fairly important	8579	24%	27%	54%	30%	41%	11%	18%	15%	11%	0%	3%
TOTAL not important	955	12%	12%	38%	21%	32%	7%	11%	8%	28%	0%	3%
<b>Information about environment</b>												
Informed	14802	32%	35%	65%	40%	51%	20%	24%	20%	6%	0%	1%
Not informed	11215	24%	23%	52%	34%	42%	13%	18%	14%	14%	0%	3%
<b>Environmental problems</b>												
Direct effects	20683	29%	31%	60%	39%	48%	18%	22%	18%	8%	0%	2%
No direct effects	5256	28%	26%	59%	33%	45%	14%	20%	18%	12%	0%	1%
<b>Environmental products</b>												
Intention + action	4127	40%	50%	73%	50%	59%	100%	42%	28%	-	0%	-
Intention + no action	15883	29%	29%	60%	37%	47%	-	20%	17%	8%	0%	1%
No intention + no action	4901	18%	19%	53%	32%	42%	-	12%	12%	18%	0%	2%
<b>Level of decisionmaking</b>												
(NATIONALITY) government	7581	27%	30%	54%	34%	42%	16%	21%	15%	10%	0%	2%
EU	17915	30%	31%	63%	40%	50%	18%	22%	19%	8%	0%	1%
<b>Environmental actions</b>												
Many actions	836	92%	96%	99%	95%	99%	84%	90%	85%	-	1%	-
Some actions	6072	51%	60%	87%	70%	81%	34%	42%	35%	-	0%	-
A few actions	16738	22%	21%	58%	29%	40%	10%	14%	11%	-	0%	-
No action	2479	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-

QF14 In your opinion, which three of these should be the top-three priorities for (NATIONALITY) citizens in their daily life to protect the environment? (MAX. 3 ANSWERS)

	TOTAL	Use public transport as much as possible instead of using your own car	Replace your car with a more energy efficient one, even if it is smaller or more expensive	Purchase ecologically friendly products for your daily needs	Sort waste so that it can be recycled	Reduce waste by, for example, buying bigger sizes, concentrated products, second hand items or avoid buying over-packaged products, etc.	Reduce your home energy consumption (electricity, heating, household appliances)	Consider environmental aspects when you make large expenditures (e.g., traveling, buying a car, heating systems, build a house etc)	Buy more local products while avoiding products that come from far away	Pay a little more in taxes to help protect the environment	None of these (SPONT.)	Others (SPONT.-SPECIFY)	DK
EU27	26730	38%	16%	23%	55%	30%	47%	15%	20%	3%	1%	0%	4%
BE	1004	40%	24%	18%	66%	32%	56%	16%	18%	3%	1%	1%	-
BG	1000	34%	15%	29%	46%	17%	32%	9%	21%	5%	3%	0%	11%
CZ	1169	33%	10%	25%	72%	30%	50%	14%	21%	1%	1%	-	2%
DK	1000	49%	37%	26%	43%	20%	54%	24%	12%	10%	1%	0%	1%
DE	1519	36%	17%	30%	46%	36%	59%	20%	29%	1%	1%	0%	2%
EE	1002	37%	15%	29%	59%	20%	34%	6%	39%	9%	2%	0%	4%
EL	1000	57%	15%	32%	49%	22%	53%	13%	29%	3%	0%	0%	0%
ES	1000	42%	14%	14%	48%	24%	49%	15%	9%	2%	2%	1%	7%
FR	1024	44%	20%	14%	69%	32%	51%	14%	19%	2%	1%	1%	2%
IE	1000	36%	13%	23%	62%	24%	49%	22%	24%	2%	1%	0%	5%
IT	1039	35%	18%	19%	48%	26%	38%	17%	15%	1%	2%	-	4%
CY	505	52%	23%	34%	48%	15%	64%	16%	18%	4%	0%	1%	2%
LV	1009	30%	10%	35%	58%	25%	23%	10%	35%	4%	1%	1%	3%
LT	1018	26%	17%	35%	55%	20%	27%	7%	37%	3%	4%	-	5%
LU	500	53%	15%	17%	65%	32%	49%	10%	22%	4%	1%	0%	1%
HU	1000	49%	10%	31%	60%	29%	42%	17%	18%	2%	1%	0%	2%
MT	500	40%	7%	42%	56%	19%	52%	8%	20%	3%	0%	1%	2%
NL	1000	38%	18%	27%	51%	34%	52%	23%	14%	6%	1%	1%	1%
AT	1012	35%	16%	36%	50%	44%	41%	16%	34%	2%	0%	-	2%
PL	1000	23%	13%	35%	60%	39%	34%	10%	13%	2%	1%	0%	5%
PT	1000	36%	15%	19%	60%	32%	45%	11%	13%	2%	2%	0%	3%
RO	1000	35%	10%	29%	44%	22%	34%	10%	21%	7%	2%	1%	14%
SI	1016	48%	7%	25%	69%	26%	52%	15%	15%	2%	1%	0%	2%
SK	1055	26%	9%	31%	75%	23%	51%	14%	39%	1%	1%	1%	1%
FI	1038	44%	20%	25%	56%	27%	45%	24%	22%	4%	1%	0%	1%
SE	1015	60%	19%	34%	47%	14%	41%	19%	40%	5%	1%	0%	0%
UK	1305	41%	13%	12%	65%	31%	52%	12%	23%	5%	3%	0%	4%
<b>Protecting the environment</b>													
Very important	17007	43%	16%	24%	58%	30%	49%	16%	21%	3%	1%	0%	2%
Fairly important	8579	32%	16%	22%	52%	31%	45%	15%	19%	2%	1%	0%	5%
TOTAL not important	955	21%	11%	14%	41%	25%	34%	12%	17%	2%	10%	0%	11%
<b>Information about environment</b>													
Informed	14802	40%	18%	24%	57%	30%	50%	16%	21%	3%	1%	0%	2%
Not informed	11215	37%	14%	22%	54%	30%	45%	15%	21%	3%	2%	0%	5%
<b>Environmental problems</b>													
Direct effects	20683	40%	16%	24%	56%	31%	48%	16%	20%	3%	1%	0%	3%
No direct effects	5256	35%	16%	20%	55%	30%	48%	14%	22%	2%	3%	0%	4%
<b>Environmental products</b>													
Intention + action	4127	43%	18%	37%	52%	32%	49%	21%	28%	4%	0%	0%	0%
Intention + no action	15883	39%	17%	24%	57%	31%	48%	15%	20%	3%	1%	0%	2%
No intention + no action	4901	35%	11%	12%	58%	29%	48%	13%	18%	2%	3%	0%	6%
<b>Level of decisionmaking</b>													
(NATIONALITY) govern	7581	37%	15%	22%	52%	29%	43%	13%	21%	3%	2%	0%	4%
EU	17915	40%	17%	24%	58%	31%	50%	16%	20%	3%	1%	0%	2%
<b>Environmental actions</b>													
Many actions	836	51%	16%	25%	46%	34%	59%	24%	35%	4%	0%	1%	0%
Some actions	6072	46%	18%	25%	61%	35%	58%	18%	24%	3%	0%	0%	1%
A few actions	16738	37%	16%	24%	57%	30%	46%	15%	19%	3%	0%	0%	2%
No action	2479	30%	10%	15%	41%	22%	30%	10%	17%	2%	11%	1%	14%

QF15.1 For each of the following statements, please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree...?

As an individual, you can play a role in protecting the environment in (OUR COUNTRY)

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	43%	43%	8%	3%	3%	86%	11%
BE	1004	44%	46%	7%	3%	-	90%	10%
BG	1000	28%	47%	12%	5%	8%	75%	17%
CZ	1169	32%	44%	17%	6%	1%	76%	23%
DK	1000	61%	30%	5%	3%	1%	91%	8%
DE	1519	54%	36%	7%	2%	1%	90%	9%
EE	1002	37%	42%	14%	6%	1%	79%	20%
EL	1000	57%	36%	5%	2%	-	93%	7%
ES	1000	36%	48%	8%	1%	7%	84%	9%
FR	1024	41%	45%	8%	4%	2%	86%	12%
IE	1000	66%	26%	1%	1%	6%	92%	2%
IT	1039	31%	53%	9%	3%	4%	84%	12%
CY	505	61%	24%	9%	3%	3%	85%	12%
LV	1009	23%	48%	18%	8%	3%	71%	26%
LT	1018	22%	51%	16%	7%	4%	73%	23%
LU	500	40%	34%	17%	8%	1%	74%	25%
HU	1000	39%	39%	14%	7%	1%	78%	21%
MT	500	62%	32%	2%	1%	3%	94%	3%
NL	1000	76%	21%	2%	1%	-	97%	3%
AT	1012	36%	45%	14%	4%	1%	81%	18%
PL	1000	32%	48%	15%	2%	3%	80%	17%
PT	1000	30%	56%	8%	3%	3%	86%	11%
RO	1000	53%	33%	6%	4%	4%	86%	10%
SI	1016	41%	38%	15%	5%	1%	79%	20%
SK	1055	36%	48%	12%	3%	1%	84%	15%
FI	1038	30%	47%	19%	4%	-	77%	23%
SE	1015	61%	32%	4%	3%	-	93%	7%
UK	1305	47%	45%	4%	2%	2%	92%	6%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	52%	38%	6%	2%	2%	90%	8%
Fairly important	8579	30%	53%	12%	2%	3%	83%	14%
TOTAL not important	955	16%	38%	22%	16%	8%	54%	38%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	49%	42%	6%	2%	1%	91%	8%
Not informed	11215	36%	45%	11%	4%	4%	81%	15%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	48%	43%	6%	2%	1%	91%	8%
No direct effects	5256	30%	44%	18%	6%	2%	74%	24%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	61%	34%	4%	1%	-	95%	5%
Intention + no action	15883	45%	45%	7%	2%	1%	90%	9%
No intention + no action	4901	27%	47%	16%	6%	4%	74%	22%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	41%	44%	9%	3%	3%	85%	12%
EU	17915	46%	43%	8%	2%	1%	89%	10%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	77%	20%	2%	1%	-	97%	3%
Some actions	6072	59%	35%	4%	1%	1%	94%	5%
A few actions	16738	39%	47%	10%	2%	2%	86%	12%
No action	2479	24%	46%	15%	9%	6%	70%	24%

QF15.2 For each of the following statements, please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree...?

The big polluters (corporations and industry) should be mainly responsible for protecting the environment

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	59%	31%	6%	1%	3%	90%	7%
BE	1004	55%	35%	6%	3%	1%	90%	9%
BG	1000	73%	20%	2%	1%	4%	93%	3%
CZ	1169	72%	26%	2%	-	-	98%	2%
DK	1000	49%	37%	10%	2%	2%	86%	12%
DE	1519	57%	32%	9%	1%	1%	89%	10%
EE	1002	64%	31%	3%	-	2%	95%	3%
EL	1000	79%	12%	4%	4%	1%	91%	8%
ES	1000	55%	32%	4%	1%	8%	87%	5%
FR	1024	62%	28%	7%	2%	1%	90%	9%
IE	1000	74%	18%	2%	-	6%	92%	2%
IT	1039	61%	30%	5%	2%	2%	91%	7%
CY	505	89%	8%	1%	-	2%	97%	1%
LV	1009	79%	19%	1%	-	1%	98%	1%
LT	1018	74%	23%	2%	-	1%	97%	2%
LU	500	59%	28%	11%	1%	1%	87%	12%
HU	1000	72%	24%	3%	1%	-	96%	4%
MT	500	70%	25%	1%	-	4%	95%	1%
NL	1000	51%	36%	10%	3%	-	87%	13%
AT	1012	42%	43%	11%	2%	2%	85%	13%
PL	1000	50%	39%	9%	1%	1%	89%	10%
PT	1000	56%	38%	3%	1%	2%	94%	4%
RO	1000	71%	21%	3%	-	5%	92%	3%
SI	1016	85%	14%	1%	-	-	99%	1%
SK	1055	66%	28%	5%	-	1%	94%	5%
FI	1038	44%	45%	10%	1%	-	89%	11%
SE	1015	72%	24%	4%	-	-	96%	4%
UK	1305	50%	36%	8%	2%	4%	86%	10%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	66%	26%	5%	1%	2%	92%	6%
Fairly important	8579	47%	41%	8%	1%	3%	88%	9%
TOTAL not important	955	40%	32%	14%	6%	8%	72%	20%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	58%	33%	7%	1%	1%	91%	8%
Not informed	11215	61%	30%	5%	1%	3%	91%	6%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	63%	30%	5%	1%	1%	93%	6%
No direct effects	5256	49%	36%	11%	2%	2%	85%	13%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	61%	31%	6%	1%	1%	92%	7%
Intention + no action	15883	59%	32%	7%	1%	1%	91%	8%
No intention + no action	4901	59%	30%	6%	2%	3%	89%	8%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	58%	33%	6%	1%	2%	91%	7%
EU	17915	61%	30%	6%	1%	2%	91%	7%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	60%	28%	9%	2%	1%	88%	11%
Some actions	6072	62%	29%	7%	1%	1%	91%	8%
A few actions	16738	58%	33%	6%	1%	2%	91%	7%
No action	2479	59%	28%	4%	2%	7%	87%	6%

QF17 When it comes to protecting the environment, do you think that decisions should be made by the (NATIONALITY) Government, or made jointly within the European Union?

	TOTAL	(NATIONALITY) Government	Jointly within the EU	DK
EU27	26730	28%	67%	5%
BE	1004	17%	81%	2%
BG	1000	37%	50%	13%
CZ	1169	31%	67%	2%
DK	1000	37%	61%	2%
DE	1519	22%	75%	3%
EE	1002	47%	50%	3%
EL	1000	23%	76%	1%
ES	1000	19%	72%	9%
FR	1024	20%	77%	3%
IE	1000	27%	62%	11%
IT	1039	32%	61%	7%
CY	505	18%	80%	2%
LV	1009	38%	60%	2%
LT	1018	30%	67%	3%
LU	500	25%	71%	4%
HU	1000	34%	64%	2%
MT	500	25%	71%	4%
NL	1000	20%	79%	1%
AT	1012	45%	49%	6%
PL	1000	29%	66%	5%
PT	1000	25%	71%	4%
RO	1000	37%	54%	9%
SI	1016	34%	64%	2%
SK	1055	30%	67%	3%
FI	1038	54%	44%	2%
SE	1015	29%	69%	2%
UK	1305	41%	54%	5%
<b>Protecting the environment</b>				
Very important	17007	26%	71%	3%
Fairly important	8579	32%	62%	6%
TOTAL not important	955	36%	50%	14%
<b>Information about environment</b>				
Informed	14802	28%	70%	2%
Not informed	11215	29%	65%	6%
<b>Environmental problems</b>				
Direct effects	20683	29%	68%	3%
No direct effects	5256	28%	66%	6%
<b>Environmental products</b>				
Intention + action	4127	27%	71%	2%
Intention + no action	15883	28%	69%	3%
No intention + no action	4901	31%	63%	6%
<b>Level of decisionmaking</b>				
(NATIONALITY) government	7581	100%	-	-
EU	17915	-	100%	-
<b>Environmental actions</b>				
Many actions	836	23%	75%	2%
Some actions	6072	24%	73%	3%
A few actions	16738	30%	67%	3%
No action	2479	31%	59%	10%

QF20.1 For each of the following statements, please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree...?

European environmental legislation is necessary for protecting the environment in (OUR COUNTRY)

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	40%	42%	8%	3%	7%	82%	11%
BE	1004	46%	46%	6%	-	2%	92%	6%
BG	1000	44%	38%	5%	2%	11%	82%	7%
CZ	1169	35%	48%	10%	2%	5%	83%	12%
DK	1000	51%	28%	13%	5%	3%	79%	18%
DE	1519	52%	34%	9%	3%	2%	86%	12%
EE	1002	48%	41%	5%	1%	5%	89%	6%
EL	1000	71%	24%	4%	1%	-	95%	5%
ES	1000	38%	42%	4%	1%	15%	80%	5%
FR	1024	46%	42%	5%	2%	5%	88%	7%
IE	1000	41%	38%	5%	2%	14%	79%	7%
IT	1039	29%	53%	8%	2%	8%	82%	10%
CY	505	82%	12%	2%	-	4%	94%	2%
LV	1009	36%	47%	10%	2%	5%	83%	12%
LT	1018	38%	50%	6%	1%	5%	88%	7%
LU	500	51%	37%	5%	2%	5%	88%	7%
HU	1000	54%	41%	3%	-	2%	95%	3%
MT	500	36%	38%	12%	6%	8%	74%	18%
NL	1000	39%	43%	13%	3%	2%	82%	16%
AT	1012	21%	39%	24%	9%	7%	60%	33%
PL	1000	31%	50%	10%	1%	8%	81%	11%
PT	1000	38%	53%	3%	-	6%	91%	3%
RO	1000	53%	32%	2%	1%	12%	85%	3%
SI	1016	42%	41%	10%	3%	4%	83%	13%
SK	1055	35%	51%	8%	1%	5%	86%	9%
FI	1038	28%	54%	12%	3%	3%	82%	15%
SE	1015	46%	34%	9%	5%	6%	80%	14%
UK	1305	26%	44%	14%	6%	10%	70%	20%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	49%	38%	6%	2%	5%	87%	8%
Fairly important	8579	26%	52%	11%	2%	9%	78%	13%
TOTAL not important	955	17%	36%	19%	10%	18%	53%	29%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	42%	42%	9%	3%	4%	84%	12%
Not informed	11215	39%	42%	8%	2%	9%	81%	10%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	43%	43%	7%	2%	5%	86%	9%
No direct effects	5256	31%	41%	15%	6%	7%	72%	21%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	48%	38%	8%	3%	3%	86%	11%
Intention + no action	15883	42%	45%	7%	2%	4%	87%	9%
No intention + no action	4901	32%	42%	12%	4%	10%	74%	16%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	31%	43%	13%	5%	8%	74%	18%
EU	17915	46%	43%	6%	1%	4%	89%	7%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	53%	29%	9%	5%	4%	82%	14%
Some actions	6072	48%	37%	9%	2%	4%	85%	11%
A few actions	16738	39%	45%	8%	2%	6%	84%	10%
No action	2479	33%	41%	8%	3%	15%	74%	11%

QF20.2 For each of the following statements, please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree...?

The EU should assist non-EU countries to improve their environmental standards

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	38%	42%	9%	4%	7%	83%	13%
BE	1004	35%	43%	14%	6%	2%	78%	20%
BG	1000	43%	35%	6%	1%	15%	78%	7%
CZ	1169	30%	49%	12%	3%	6%	79%	15%
DK	1000	59%	30%	6%	3%	2%	89%	9%
DE	1519	45%	38%	8%	5%	4%	83%	13%
EE	1002	35%	44%	12%	3%	6%	79%	15%
EL	1000	66%	28%	5%	1%	-	94%	6%
ES	1000	35%	46%	4%	1%	14%	81%	5%
FR	1024	40%	39%	12%	5%	4%	79%	17%
IE	1000	39%	39%	5%	3%	14%	78%	8%
IT	1039	24%	49%	12%	5%	10%	73%	17%
CY	505	78%	12%	4%	3%	3%	90%	7%
LV	1009	30%	48%	12%	2%	8%	78%	14%
LT	1018	30%	48%	9%	3%	10%	78%	12%
LU	500	47%	31%	8%	8%	6%	78%	16%
HU	1000	44%	41%	9%	2%	4%	85%	11%
MT	500	39%	38%	8%	5%	10%	77%	13%
NL	1000	40%	42%	10%	5%	3%	82%	15%
AT	1012	32%	44%	15%	5%	4%	76%	20%
PL	1000	37%	52%	5%	2%	4%	89%	7%
PT	1000	34%	55%	4%	1%	6%	89%	5%
RO	1000	52%	33%	3%	1%	11%	85%	4%
SI	1016	46%	40%	8%	2%	4%	86%	10%
SK	1055	37%	45%	10%	2%	6%	82%	12%
FI	1038	29%	54%	11%	4%	2%	83%	15%
SE	1015	69%	25%	4%	1%	1%	94%	5%
UK	1305	31%	44%	11%	6%	8%	75%	17%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	45%	39%	8%	3%	5%	84%	11%
Fairly important	8579	27%	51%	11%	4%	7%	78%	15%
TOTAL not important	955	17%	38%	16%	13%	16%	55%	29%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	40%	43%	9%	4%	4%	83%	13%
Not informed	11215	36%	42%	9%	4%	9%	78%	13%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	40%	44%	8%	3%	5%	84%	11%
No direct effects	5256	32%	41%	13%	8%	6%	73%	21%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	49%	38%	8%	2%	3%	87%	10%
Intention + no action	15883	40%	45%	8%	3%	4%	85%	11%
No intention + no action	4901	27%	44%	13%	7%	9%	71%	20%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	33%	43%	12%	5%	7%	76%	17%
EU	17915	42%	43%	8%	3%	4%	85%	11%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	53%	33%	7%	4%	3%	86%	11%
Some actions	6072	46%	38%	9%	4%	3%	84%	13%
A few actions	16738	36%	46%	9%	4%	5%	82%	13%
No action	2479	32%	39%	8%	5%	16%	71%	13%

QF20.3 For each of the following statements, please tell me whether you totally agree, tend to agree, tend to disagree or totally disagree...?

The EU should allocate more money to the protection of environment, even if this means that less money is spent on other areas.

	TOTAL	Totally agree	Tend to agree	Tend to disagree	Totally disagree	DK	Agree	Disagree
EU27	26730	33%	45%	11%	2%	9%	78%	13%
BE	1004	29%	53%	13%	3%	2%	82%	16%
BG	1000	48%	31%	4%	1%	16%	79%	5%
CZ	1169	27%	48%	15%	2%	8%	75%	17%
DK	1000	53%	33%	7%	2%	5%	86%	9%
DE	1519	35%	43%	15%	2%	5%	78%	17%
EE	1002	32%	44%	14%	2%	8%	76%	16%
EL	1000	70%	26%	2%	1%	1%	96%	3%
ES	1000	33%	46%	5%	1%	15%	79%	6%
FR	1024	34%	45%	10%	3%	8%	79%	13%
IE	1000	34%	41%	7%	1%	17%	75%	8%
IT	1039	25%	48%	11%	2%	14%	73%	13%
CY	505	87%	7%	2%	-	4%	94%	2%
LV	1009	30%	45%	16%	2%	7%	75%	18%
LT	1018	28%	47%	14%	2%	9%	75%	16%
LU	500	38%	38%	11%	6%	7%	76%	17%
HU	1000	40%	39%	12%	2%	7%	79%	14%
MT	500	38%	42%	5%	1%	14%	80%	6%
NL	1000	26%	47%	18%	3%	6%	73%	21%
AT	1012	36%	47%	9%	2%	6%	83%	11%
PL	1000	29%	55%	7%	1%	8%	84%	8%
PT	1000	29%	52%	7%	1%	11%	81%	8%
RO	1000	51%	30%	6%	1%	12%	81%	7%
SI	1016	45%	39%	10%	2%	4%	84%	12%
SK	1055	34%	44%	12%	2%	8%	78%	14%
FI	1038	23%	60%	12%	2%	3%	83%	14%
SE	1015	53%	36%	6%	2%	3%	89%	8%
UK	1305	23%	48%	14%	3%	12%	71%	17%
<b>Protecting the environment</b>								
Very important	17007	41%	43%	7%	2%	7%	84%	9%
Fairly important	8579	20%	51%	15%	2%	12%	71%	17%
TOTAL not important	955	13%	29%	30%	12%	16%	42%	42%
<b>Information about environment</b>								
Informed	14802	34%	47%	11%	2%	6%	81%	13%
Not informed	11215	33%	43%	10%	2%	12%	76%	12%
<b>Environmental problems</b>								
Direct effects	20683	36%	47%	9%	1%	7%	83%	10%
No direct effects	5256	23%	42%	20%	5%	10%	65%	25%
<b>Environmental products</b>								
Intention + action	4127	42%	44%	8%	1%	5%	86%	9%
Intention + no action	15883	36%	48%	9%	1%	6%	84%	10%
No intention + no action	4901	21%	40%	20%	6%	13%	61%	26%
<b>Level of decisionmaking</b>								
(NATIONALITY) government	7581	31%	44%	12%	3%	10%	75%	15%
EU	17915	35%	46%	10%	2%	7%	81%	12%
<b>Environmental actions</b>								
Many actions	836	44%	41%	6%	2%	7%	85%	8%
Some actions	6072	38%	45%	9%	2%	6%	83%	11%
A few actions	16738	32%	47%	11%	2%	8%	79%	13%
No action	2479	28%	39%	12%	4%	17%	67%	16%