

## **Annex 2**

# **Eurobarometer on Biotechnology 2005 (64.3)**

Descriptive statistics

*Taken directly from TNS Opinion & Social report.*

**SPECIAL EUROBAROMETER N°244**  
**“Europeans and biotechnology”**

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Between the 5th of November and the 7th of December 2005, TNS Opinion & Social, a consortium created between Taylor Nelson Sofres and EOS Gallup Europe, carried out wave 64.3 of the EUROBAROMETER, on request of the EUROPEAN COMMISSION, Directorate-General Press and Communication, Opinion Polls.

The SPECIAL EUROBAROMETER N°244 is part of wave 64.3 and covers the population of the respective nationalities of the European Union Member States, resident in each of the Member States and aged 15 years and over. The basic sample design applied in all states is a multi-stage, random (probability) one. In each country, a number of sampling points was drawn with probability proportional to population size (for a total coverage of the country) and to population density.

In order to do so, the sampling points were drawn systematically from each of the "administrative regional units", after stratification by individual unit and type of area. They thus represent the whole territory of the countries surveyed according to the EUROSTAT NUTS II (or equivalent) and according to the distribution of the resident population of the respective nationalities in terms of metropolitan, urban and rural areas. In each of the selected sampling points, a starting address was drawn, at random. Further addresses (every Nth address) were selected by standard "random route" procedures, from the initial address. In each household, the respondent was drawn, at random (following the "closest birthday rule"). All interviews were conducted face-to-face in people's homes and in the appropriate national language. As far as the data capture is concerned, CAPI (Computer Assisted Personal Interview) was used in those countries where this technique was available.

ABREVIATIONS	COUNTRIES	INSTITUTES	N° INTERVIEWS	FIELDWORK DATES		POPULATION 15+
BE	Belgium	TNS Dimarso	1.000	08/11/2005	06/12/2005	8.598.982
CZ	Czech Rep.	TNS Aisa	1.029	11/11/2005	04/12/2005	8.571.710
DK	Denmark	TNS Gallup DK	1.031	08/11/2005	07/12/2005	4.380.063
DE	Germany	TNS Infratest	1.557	08/11/2005	29/11/2005	64.174.295
EE	Estonia	Emor	1.000	11/11/2005	06/12/2005	887
GR	Greece	TNS ICAP	1.000	09/11/2005	04/12/2005	8.674.230
ES	Spain	TNS Demoscopia	1.025	05/11/2005	04/12/2005	35.882.820
FR	France	TNS Sofres	1.012	08/11/2005	05/12/2005	44.010.619
IE	Ireland	TNS MRBI	1.000	09/11/2005	04/12/2005	3.089.775
IT	Italy	TNS Abacus	1.000	07/11/2005	05/12/2005	49.208.000
CY	Rep. of Cyprus	Synovate	502	11/11/2005	05/12/2005	552
LV	Latvia	TNS Latvia	1.000	08/11/2005	04/12/2005	1.394.351
LT	Lithuania	TNS Gallup Lithuania	1.011	13/11/2005	04/12/2005	2.803.661
LU	Luxembourg	TNS ILReS	501	07/11/2005	06/12/2005	367
HU	Hungary	TNS Hungary	1.015	11/11/2005	28/11/2005	8.503.379
MT	Malta	MISCO	500	08/11/2005	04/12/2005	323
NL	Netherlands	TNS NIPO	1.032	12/11/2005	05/12/2005	13.242.328
AT	Austria	Österreichisches Gallup-Institute	1.002	10/11/2005	02/12/2005	6.679.444
PL	Poland	TNS OBOP	1.000	10/11/2005	06/12/2005	31.610.437
PT	Portugal	TNS EUROTESTE	1.000	22/11/2005	06/12/2005	8.080.915
SI	Slovenia	RM PLUS	1.030	11/11/2005	06/12/2005	1.663.869
SK	Slovakia	TNS AISA SK	1.044	11/11/2005	29/11/2005	4.316.438
FI	Finland	TNS Gallup Oy	1.017	08/11/2005	07/12/2005	4.279.286
SE	Sweden	TNS GALLUP	1.054	08/11/2005	29/11/2005	7.376.680
UK	United Kingdom	TNS UK	1.321	05/11/2005	04/12/2005	47.685.578
TOTAL			24.683	05/11/2005	07/12/2005	366.356.283

## EB 64.3 LSE Codebook

For each country a comparison between the sample and the universe was carried out. The Universe description was derived from Eurostat population data or from national statistics offices. For all countries surveyed, a national weighting procedure, using marginal and intercellular weighting, was carried out based on this Universe description. In all countries, gender, age, region and size of locality were introduced in the iteration procedure. For international weighting (i.e. EU averages), TNS Opinion & Social applies the official population figures as provided by EUROSTAT or national statistic offices. The total population figures for input in this post-weighting procedure are listed above.

Readers are reminded that survey results are estimations, the accuracy of which, everything being equal, rests upon the sample size and upon the observed percentage. With samples of about 1,000 interviews, the real percentages vary within the following confidence limits:

<b>Observed percentages</b>	10% or 90%	20% or 80%	30% or 70%	40% or 60%	50%
<b>Confidence limits</b>	± 1.9 points	± 2.5 points	± 2.7 points	± 3.0 points	± 3.1 points

**Note from LSE:**

***A variety of weights are delivered in the data set. In all tables presented in this Codebook, we applied 'w14', that includes the marginal and intercellular weighting, and international weighting based on relative population figures for the countries surveyed.***

qb1

I am going to read out a list of areas in which technologies are currently developing. For each of these areas, do you think it will improve our way of life in the next 20 years, it will have no effect, or it will deteriorate our way of life?

## Solar energy

(qb1_1)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: solar energy	-9 DK	0,5	3,0	3,9	0,5	8,9	1,4	3,3	14,3	6,7	2,3	2,4	3,9	12,7	2,3	7,0	5,0	5,2	11,8	7,3	13,6	17,4	11,9	9,5	7,9	5,8	5,9	5,3
	1 Will deteriorate	3,4	0,7	0,7	5,3	2,3	1,8	3,0	2,3	4,0	3,8	1,7	0,6	1,5	1,3	1,4	4,6	1,8	4,6	2,3	9,1	10,9	2,6	4,6	3,1	8,5	2,5	2,2
	2 No effect	13,7	14,7	29,1	6,4	7,4	14,0	5,4	8,5	11,6	10,4	15,3	9,2	4,1	9,3	12,0	3,7	16,5	11,7	10,3	17,7	15,6	4,6	12,7	16,5	7,5	13,7	13,8
	3 Will improve	82,4	81,6	66,3	87,8	81,4	82,8	88,2	74,9	77,7	83,5	80,6	86,3	81,7	87,0	79,6	86,7	76,5	71,9	80,0	59,6	56,1	81,0	73,1	72,5	78,2	77,9	78,7

## Computers and information technology

(qb1_2)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: computers and information technology	-9 DK	1,3	4,1	2,9	1,0	7,7	2,3	4,9	5,2	5,1	5,2	3,2	5,5	9,9	2,7	2,7	4,2	3,7	5,0	4,9	5,4	5,8	6,8	3,6	3,2	3,0	4,2	4,3
	1 Will deteriorate	8,1	4,4	3,0	11,3	3,2	6,7	9,8	2,1	6,5	4,4	9,6	7,4	2,4	5,8	5,5	6,5	4,7	2,0	4,9	8,6	7,0	2,3	4,5	4,1	9,8	5,7	5,8
	2 No effect	6,8	8,9	27,0	6,6	7,9	10,6	10,8	3,5	10,3	10,5	6,5	9,7	4,7	7,6	6,7	3,9	7,5	2,3	8,1	5,7	3,0	2,3	6,1	8,9	6,4	11,4	12,4
	3 Will improve	83,8	82,6	67,1	81,1	81,2	80,4	74,6	89,1	78,1	79,9	80,7	77,4	83,0	84,0	85,1	85,4	84,1	90,7	82,2	80,4	84,3	88,6	85,7	83,8	80,8	78,7	77,6

## Biotechnology (Split A)

(qb1_3)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: biotechnology (split ballot A)	-9 DK	6,7	13,8	12,5	19,3	32,1	10,2	30,7	38,3	23,7	13,8	15,6	25,3	50,4	11,7	32,3	26,0	19,3	25,9	22,7	30,9	35,4	57,1	31,7	17,8	20,4	24,6	24,0
	1 Will deteriorate	7,1	2,0	7,5	20,9	4,9	5,1	5,7	5,8	6,4	6,7	12,3	9,6	2,3	2,3	6,1	3,1	3,4	3,6	4,5	5,8	7,1	1,7	6,8	6,9	8,3	6,6	6,8
	2 No effect	13,6	9,5	26,2	11,7	7,4	13,3	7,8	7,3	10,1	8,6	12,1	8,9	6,5	5,9	10,6	3,6	13,0	4,8	10,5	9,9	4,3	2,8	9,1	17,0	10,4	12,4	12,9
	3 Will improve	72,6	74,7	53,8	48,2	55,6	71,3	55,8	48,6	59,8	70,9	59,9	56,2	40,7	80,1	51,0	67,3	64,3	65,7	62,4	53,3	53,2	38,3	52,4	58,3	60,9	56,3	56,3

## Genetic Engineering (Split B)

(qb1_4)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: genetic engineering (split ballot B)	-9 DK	6,5	21,5	13,5	17,3	27,5	11,9	20,1	39,0	17,5	15,3	17,7	20,5	45,7	12,8	20,0	29,6	18,6	31,2	21,5	35,8	39,1	40,1	24,7	19,9	22,0	19,9	19,2
	1 Will deteriorate	26,6	23,1	22,1	32,9	6,0	34,6	24,0	15,1	11,5	22,2	20,2	42,6	4,1	15,0	19,5	8,7	8,9	4,2	13,1	10,4	8,5	4,5	14,0	12,7	22,9	17,7	18,6
	2 No effect	18,6	13,7	31,2	12,4	6,5	21,6	8,8	8,1	9,4	10,2	12,4	8,9	11,5	8,3	11,2	9,9	10,1	9,0	13,2	11,4	6,9	3,7	8,4	15,8	11,3	13,8	14,5
	3 Will improve	48,3	41,7	33,2	37,4	60,1	31,8	47,2	37,8	61,6	52,3	49,7	28,0	38,6	63,9	49,3	51,8	62,4	55,5	52,1	42,4	45,5	51,7	53,0	51,7	43,7	48,6	47,6

## Space Exploration

(qb1_5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: space exploration	-9 DK	1,9	9,4	7,7	3,1	18,4	5,3	11,8	24,2	13,1	6,7	7,2	16,1	31,8	7,5	12,1	13,9	6,9	21,5	13,5	23,2	20,3	34,8	15,6	10,5	9,4	12,2	11,8
	1 Will deteriorate	12,7	5,9	4,4	17,2	8,2	6,8	14,5	7,5	8,4	13,5	7,7	8,0	14,4	5,1	10,6	11,2	6,1	8,0	5,6	10,3	9,4	4,6	8,9	7,5	11,0	8,9	9,1
	2 No effect	34,8	45,0	52,1	26,5	21,0	43,3	37,4	31,6	28,3	35,2	39,2	27,3	14,3	42,5	39,2	25,3	33,4	18,6	27,8	27,8	18,3	21,7	26,9	33,6	30,6	35,1	36,5
	3 Will improve	50,6	39,7	35,8	53,2	52,3	44,6	36,3	36,7	50,2	44,7	45,8	48,6	39,5	45,0	38,1	49,7	53,6	51,9	53,0	38,7	51,9	38,9	48,6	48,3	49,0	43,8	42,6

## Nuclear Energy

(qb1_6)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: nuclear energy	-9 DK	3,5	10,4	7,9	2,3	20,0	6,4	11,8	24,4	13,8	8,8	9,0	11,0	34,5	10,1	15,8	10,7	13,6	24,5	12,4	23,6	23,6	34,4	17,6	9,8	9,2	13,4	12,8
	1 Will deteriorate	44,5	36,6	34,3	68,9	35,8	29,8	47,2	38,4	31,8	48,4	43,8	65,3	30,2	19,6	31,8	51,4	20,6	29,2	24,2	37,0	24,7	35,8	36,5	31,3	45,0	36,5	37,5
	2 No effect	19,8	25,4	39,4	9,3	11,2	17,3	13,1	9,5	12,3	18,6	13,9	9,4	9,4	24,1	12,8	9,3	17,0	7,8	15,9	11,7	10,6	7,3	10,8	18,4	14,0	17,7	18,6
	3 Will improve	32,2	27,6	18,4	19,6	33,0	46,5	27,9	27,6	42,1	24,2	33,4	14,2	25,9	46,1	39,6	28,7	48,8	38,5	47,5	27,7	41,2	22,5	35,2	40,5	31,8	32,4	31,1

## Nanotechnology

(qb1_7)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: nanotechnology	-9 DK	15,2	27,7	26,1	22,9	45,6	29,7	46,3	63,6	36,6	25,9	42,0	36,3	64,8	43,8	54,9	37,7	35,7	58,5	50,8	64,0	65,5	77,7	58,8	36,2	50,9	42,0	39,9
	1 Will deteriorate	8,2	3,5	4,2	29,7	3,8	4,0	3,7	4,4	5,8	5,0	4,6	11,8	2,4	1,3	3,4	4,7	1,9	2,0	2,6	4,3	2,8	2,9	3,5	7,5	5,5	4,8	5,1
	2 No effect	13,4	11,2	29,2	12,1	7,6	20,1	7,6	7,8	10,5	13,1	8,2	9,3	6,2	6,1	9,6	4,4	10,2	5,5	9,9	7,0	5,7	2,0	7,3	16,4	9,9	12,6	13,4
	3 Will improve	63,2	57,5	40,6	35,3	43,0	46,2	42,4	24,3	47,1	56,0	45,2	42,6	26,5	48,8	32,1	53,2	52,2	34,0	36,7	24,6	25,9	17,4	30,4	39,9	33,6	40,5	41,6

## Mobile Phones

(qb1_8)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: mobile phones	-9 DK	1,0	3,4	3,7	0,6	8,8	0,4	3,9	5,6	4,8	3,5	2,6	6,9	8,7	1,8	3,3	2,9	3,2	3,4	4,2	5,3	5,0	4,3	3,5	3,9	2,8	4,2	4,4
	1 Will deteriorate	16,2	17,1	11,0	27,4	10,2	4,7	26,7	11,7	16,8	15,9	19,7	10,0	4,9	11,8	22,1	19,3	9,4	3,1	10,4	8,1	7,7	14,3	6,1	11,2	16,2	15,2	16,7
	2 No effect	16,3	28,8	41,6	18,1	12,0	21,6	23,0	14,6	16,2	22,1	22,6	17,9	15,0	23,8	22,9	11,9	19,9	9,5	16,1	12,6	7,1	5,4	16,2	15,5	16,6	22,5	23,8
	3 Will improve	66,5	50,7	43,7	53,9	68,9	73,3	46,4	68,1	62,2	58,4	55,1	65,2	71,3	62,6	51,6	65,9	67,5	84,1	69,2	74,1	80,2	76,1	74,3	69,3	64,4	58,0	55,1

## Wind Energy

(qb1_9)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Expectations: wind energy	-9 DK	1,2	2,3	3,6	2,1	12,9	1,3	4,5	9,9	15,8	4,9	1,9	3,4	19,6	2,5	5,6	14,2	4,8	6,5	8,2	10,1	10,9	16,0	8,7	6,8	4,9	7,5	7,3
	1 Will deteriorate	2,0	0,5	6,1	2,5	1,3	1,7	2,6	0,8	3,2	2,6	3,3	0,5	1,6	1,2	3,0	1,4	2,7	1,1	1,1	4,3	2,5	1,3	3,2	1,6	2,3	3,1	3,2
	2 No effect	11,2	6,8	35,8	11,4	8,1	16,9	7,7	6,6	12,7	11,3	15,2	9,8	5,6	15,4	12,1	5,7	20,2	6,7	9,8	13,5	11,9	4,0	12,9	19,2	9,7	15,6	15,9
	3 Will improve	85,5	90,4	54,4	84,0	77,7	80,1	85,3	82,7	68,2	81,2	79,6	86,4	73,3	80,9	79,3	78,7	72,3	85,7	81,0	72,1	74,8	78,8	75,2	72,4	83,1	73,9	73,5

## Biotechnology/ Genetic Engineering

(LSE derived variable)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Expectations:	-9 DK	6,6	17,6	13,0	18,3	29,8	11,0	25,3	38,7	20,6	14,5	16,6	23,0	48,2	12,2	26,0	27,8	19,0	28,7	22,1	33,3	37,2	48,2	28,2	18,9	21,2	22,3	21,5
biotechnology/genetic	1 Will deteriorate	17,2	12,5	14,8	26,9	5,4	19,9	15,0	10,5	9,0	14,4	16,1	25,4	3,2	8,5	13,0	5,9	6,1	3,9	8,7	8,1	7,8	3,2	10,3	10,0	15,4	12,2	12,8
engineering (combined	2 No effect	16,2	11,6	28,7	12,0	6,9	17,5	8,3	7,7	9,8	9,4	12,3	8,9	8,9	7,1	10,9	6,8	11,6	7,0	11,8	10,6	5,6	3,3	8,8	16,4	10,8	13,1	13,7
split ballot)	3 Will improve	59,9	58,2	43,5	42,7	57,8	51,6	51,4	43,2	60,7	61,7	55,0	42,7	39,7	72,2	50,1	59,5	63,4	60,4	57,3	48,0	49,4	45,3	52,7	54,8	52,5	52,4	52,0

qb2

For each of the following statements, please tell me if it applies to you often, sometimes, rarely or never.

I am interested in what is going on in politics

(qb2_1)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	0,1	0,1	0,1	0,0	4,3	0,0	0,0	0,3	0,6	0,0	0,4	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	0,8	0,0	0,6	0,7	
I am interested in what is going on in politics	1 Never	15,4	3,7	3,8	13,6	28,2	6,9	13,5	12,6	18,9	11,7	4,1	11,3	28,0	3,8	18,4	15,2	7,3	12,7	19,4	6,0	8,7	12,4	12,3	7,8	16,2	14,0	14,3
	2 Rarely	19,6	11,3	13,0	23,9	21,9	23,3	18,1	21,6	21,3	15,9	8,7	28,6	30,6	14,3	16,9	19,2	21,0	25,5	25,2	22,1	18,7	21,4	23,4	24,7	26,2	18,9	18,1
	3 Sometimes	35,0	33,5	28,5	31,9	26,8	37,7	33,4	41,3	36,4	28,8	36,5	38,4	29,6	37,1	36,9	30,1	37,7	33,9	26,1	37,7	39,1	33,7	33,3	34,7	32,4	33,1	33,0
	4 Often	29,8	51,4	54,7	30,6	18,8	32,2	35,0	24,2	22,7	43,6	50,7	21,3	11,6	44,9	27,5	35,5	33,9	27,7	29,1	34,2	33,3	32,2	30,7	32,1	25,2	33,4	33,9

I keep up to date on what is going on in politics

(qb2_2)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	0,0	0,0	0,1	0,1	4,4	0,1	0,1	0,5	0,6	0,0	0,7	0,4	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,3	0,1	0,2	0,0	0,2	0,8	0,0	0,6	0,7	
I keep up to date on what is going on in politics	1 Never	13,2	3,1	4,6	11,7	25,0	5,6	9,2	12,7	18,7	10,7	4,0	12,7	22,3	3,7	18,4	11,1	7,5	11,2	19,2	7,8	9,1	12,4	12,7	6,5	16,6	13,0	13,2
	2 Rarely	18,8	11,4	13,6	22,4	21,8	20,9	12,3	23,2	20,5	13,7	10,1	31,3	28,7	19,6	15,8	13,9	20,2	23,5	28,5	20,9	18,8	20,4	26,2	25,8	28,5	18,5	17,2
	3 Sometimes	34,8	37,0	30,6	36,9	30,3	39,8	34,6	40,7	35,3	30,7	38,4	33,0	37,2	39,3	36,7	34,7	36,7	36,2	29,7	36,3	37,2	34,4	30,2	32,8	32,0	33,9	34,3
	4 Often	33,2	48,4	51,1	28,9	18,4	33,5	43,8	22,8	24,8	44,9	47,5	22,4	11,4	37,4	28,9	40,2	35,6	28,9	22,3	34,9	34,6	32,8	30,7	34,0	22,9	34,0	34,6

I discuss politics with other people

(qb2_3)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	0,0	0,0	0,1	0,1	4,5	0,0	0,1	0,6	0,7	0,1	0,0	0,5	0,8	0,3	0,1	0,5	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,7	0,0	0,6	0,7
I discuss politics with other people	1 Never	25,7	9,7	10,4	18,6	32,0	12,3	26,2	21,5	23,1	15,6	12,2	15,2	29,6	10,3	27,8	26,4	17,9	17,6	23,2	16,4	15,2	24,6	16,9	15,2	24,5	20,9	21,4
	2 Rarely	24,6	21,7	23,3	35,3	22,9	38,1	24,5	30,1	25,5	19,7	15,3	35,3	35,5	26,7	23,0	32,5	32,4	29,7	32,2	27,6	27,4	30,0	30,1	34,8	31,7	25,7	24,7
	3 Sometimes	32,1	38,1	35,5	29,0	25,2	33,4	27,9	33,0	33,8	34,7	46,8	32,5	28,2	40,0	32,5	20,6	35,5	35,7	27,8	36,0	34,3	27,2	35,0	31,3	31,0	32,7	32,5
	4 Often	17,6	30,4	30,7	17,1	15,5	16,3	21,3	14,7	16,8	29,9	25,7	16,5	5,9	22,6	16,6	20,0	14,2	16,8	16,6	19,9	22,8	18,0	18,0	18,0	12,8	20,1	20,6

I am interested in science and technology

(qb2_4)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	0,2	0,3	0,2	0,5	4,2	0,1	0,2	1,0	0,6	0,7	0,2	1,1	1,8	0,4	0,2	0,0	0,4	0,7	0,3	0,2	0,5	1,0	1,0	1,1	0,4	0,8	0,8
I am interested in science and technology	1 Never	13,6	8,6	9,5	12,5	23,3	8,5	12,3	20,4	16,2	9,5	9,9	10,9	29,2	3,9	19,4	11,1	18,4	13,5	10,6	17,1	14,3	31,0	22,2	9,6	16,2	15,4	14,9
	2 Rarely	16,4	19,1	24,0	24,5	20,9	20,5	17,6	25,2	23,5	16,5	14,5	32,7	26,9	14,9	15,8	16,8	33,5	25,3	19,6	27,5	24,5	20,5	28,4	28,6	35,0	21,8	20,7
	3 Sometimes	38,5	37,6	32,9	40,2	31,1	39,9	39,2	38,3	39,9	33,4	37,0	36,2	31,1	37,6	37,9	37,2	32,4	36,8	33,7	34,8	35,3	27,6	31,8	34,8	36,6	35,8	36,4
	4 Often	31,4	34,4	33,4	22,3	20,5	31,1	30,6	15,0	19,8	40,0	38,4	19,1	10,9	43,2	26,7	34,9	15,3	23,7	35,8	20,3	25,4	19,8	16,7	25,9	11,7	26,1	27,2

## I keep up to date on what is going on in science and technology

(qb2_5)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
-9 DK	0,1	0,2	0,3	0,0	4,6	0,1	0,1	1,3	0,7	0,0	0,2	0,7	0,8	0,0	0,4	0,1	0,2	1,1	0,5	0,4	1,0	0,5	1,1	0,9	0,7	0,9	0,9	
I keep up to date on what is	1 Never	15,4	9,1	12,5	16,5	26,3	9,1	14,8	25,7	18,3	11,1	11,7	13,0	31,3	5,6	21,5	11,4	19,5	15,3	16,3	19,8	19,7	31,9	25,8	12,5	20,4	18,1	17,3
going on in science and	2 Rarely	23,0	23,9	30,4	32,4	26,1	27,7	22,2	29,7	27,6	17,4	18,8	37,4	31,9	23,5	20,1	23,5	38,2	28,1	33,9	27,7	26,7	23,4	33,1	33,6	41,6	27,2	25,9
technology	3 Sometimes	38,3	42,1	34,1	34,8	29,5	41,6	38,8	33,9	39,4	40,8	45,5	32,0	29,5	47,0	39,0	41,5	29,4	39,0	35,0	34,6	36,1	30,7	28,5	31,4	29,8	35,8	36,9
	4 Often	23,1	24,8	22,7	16,4	13,6	21,4	24,0	9,4	14,0	30,6	23,9	16,8	6,5	23,9	18,9	23,5	12,7	16,4	14,4	17,4	16,5	13,5	11,6	21,5	7,4	18,1	19,1

## I discuss science and technology with other people

(qb2_6)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
-9 DK	0,1	0,2	0,3	0,1	5,3	0,0	0,2	1,1	0,8	0,0	0,0	0,5	0,6	0,1	0,3	0,0	0,2	0,7	0,2	0,5	0,7	0,5	0,9	1,1	0,5	0,9	0,9	
I discuss science science	1 Never	26,5	18,3	19,4	24,4	32,8	14,7	28,3	36,1	25,9	19,1	20,6	18,9	39,6	12,2	29,4	20,3	32,5	21,3	22,4	30,3	27,3	46,4	30,3	20,4	27,1	26,2	25,7
and technology with other	2 Rarely	27,9	29,4	33,5	33,7	25,3	33,5	28,1	29,3	29,1	24,2	24,4	37,5	31,5	29,1	23,7	36,1	39,2	31,5	29,2	29,8	28,0	26,9	33,6	36,2	38,3	29,6	28,8
people	3 Sometimes	32,0	35,1	30,0	26,3	24,4	35,7	29,1	26,4	32,6	34,2	37,7	30,6	22,9	37,8	32,0	27,8	20,8	34,0	34,7	25,3	31,4	18,1	25,9	27,5	28,7	29,8	30,3
	4 Often	13,6	17,0	16,9	15,6	12,2	16,1	14,4	7,1	11,6	22,4	17,2	12,5	5,4	20,7	14,6	15,9	7,3	12,5	13,6	14,2	12,6	8,1	9,3	14,8	5,3	13,6	14,2

qb3  
Now I would like to know your views on some of the issues around food and eating.

I know how to choose good quality foods

(qb3_1)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,0	0,6	0,7	0,0	5,6	0,3	0,2	2,4	2,1	1,5	1,2	2,3	0,8	0,1	1,0	0,8	2,0	4,4	1,6	2,2	1,9	0,1	4,1	1,6	1,1	1,7	1,5
1 Totally disagree	1,4	1,1	6,6	4,3	1,0	0,8	2,3	0,9	4,0	2,5	0,9	4,1	0,6	0,6	1,5	1,9	3,0	3,6	5,2	3,3	4,1	0,7	3,1	0,9	0,9	3,1	3,1
2 Tend to disagree	6,2	5,0	16,0	10,4	6,9	4,5	7,0	6,2	9,4	11,8	5,8	17,3	5,3	2,8	5,7	7,2	16,2	11,8	16,5	14,1	18,0	1,6	13,1	9,4	10,8	9,9	9,1
3 Tend to agree	49,3	34,8	36,4	44,8	46,1	40,8	49,1	44,6	57,3	34,5	39,6	51,9	52,7	35,9	42,0	30,1	54,3	47,4	47,6	47,6	50,0	21,7	56,1	51,5	50,3	46,5	45,2
4 Totally agree	43,1	58,6	40,2	40,5	40,4	53,6	41,3	45,9	27,2	49,8	52,6	24,3	40,4	60,6	49,8	59,9	24,5	32,8	29,1	32,7	26,0	75,9	23,7	36,6	37,0	38,8	41,1

I would rather eat my favourite food than watch my favourite television show

(qb3_2)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,9	4,1	3,1	0,1	9,0	1,8	3,6	4,4	4,7	4,1	3,4	5,7	2,2	2,4	5,2	1,3	6,8	12,5	6,0	11,4	6,7	3,5	12,1	5,3	5,2	5,2	4,4
1 Totally disagree	4,6	5,6	8,8	4,3	2,4	7,8	5,1	3,0	4,6	3,9	3,7	11,8	2,4	6,0	6,5	10,5	10,6	12,7	5,5	8,0	9,5	5,4	7,6	7,1	4,6	6,1	5,7
2 Tend to disagree	15,6	18,3	19,3	17,2	10,0	21,6	14,3	17,0	15,4	17,7	12,4	24,9	11,5	13,2	15,2	25,3	35,4	31,1	20,6	29,8	31,8	17,9	23,3	36,1	25,3	17,3	15,5
3 Tend to agree	29,1	27,7	29,3	31,7	34,1	32,0	29,4	41,0	45,4	22,2	27,3	31,5	48,3	34,5	33,7	28,9	28,6	23,1	34,5	30,3	32,0	27,0	32,8	34,7	39,3	33,7	33,9
4 Totally agree	49,7	44,4	39,5	46,6	44,6	36,9	47,6	34,6	29,8	52,0	53,2	26,1	35,6	43,8	39,3	33,9	18,6	20,5	33,4	20,5	20,0	46,2	24,1	16,7	25,5	37,7	40,5

I often eat low fat foods

(qb3_3)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,2	0,5	0,4	0,1	6,5	0,3	0,0	2,0	1,1	2,2	0,6	2,5	0,8	0,8	1,0	0,0	1,5	4,4	0,2	2,6	1,7	0,0	3,4	1,5	0,4	1,5	1,3
1 Totally disagree	16,1	4,7	10,8	11,7	2,6	4,0	44,2	9,5	29,9	16,4	2,6	11,4	9,3	4,9	7,5	7,0	19,4	13,8	8,0	21,5	7,2	8,7	7,6	7,2	3,1	15,5	16,7
2 Tend to disagree	23,6	19,2	23,4	27,3	15,9	17,8	27,8	24,3	32,6	28,2	15,6	28,1	35,6	15,1	19,5	18,4	37,6	24,4	29,8	35,1	35,0	18,4	28,9	34,9	27,1	25,0	23,9
3 Tend to agree	32,3	34,7	32,8	34,0	41,6	40,0	19,8	37,1	27,3	25,4	35,4	43,2	34,9	46,6	38,2	36,8	29,7	35,1	37,5	25,1	35,7	27,2	41,2	37,1	42,1	33,7	32,8
4 Totally agree	27,7	40,8	32,6	26,9	33,5	37,9	8,2	27,1	9,0	27,8	45,8	14,7	19,4	32,7	33,9	37,8	11,9	22,3	24,4	15,7	20,4	45,7	19,0	19,3	27,3	24,3	25,3

## I most enjoy eating when I am with family or friends

(qb3_4)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,2	0,1	0,5	0,1	6,8	0,9	0,3	1,3	1,8	0,6	0,3	1,0	1,8	0,6	1,4	0,1	1,1	2,8	0,5	2,8	2,5	0,0	3,3	1,7	1,2	1,7	1,6
1 Totally disagree	1,3	1,3	2,6	0,9	0,8	1,8	2,4	1,0	3,1	1,0	3,4	2,4	2,8	1,1	2,6	1,6	2,5	3,4	2,3	5,2	3,0	0,4	2,9	2,5	1,8	2,4	2,3
2 Tend to disagree	3,4	7,9	5,9	3,5	4,2	6,1	4,2	5,4	8,9	4,6	10,2	9,8	10,4	3,5	8,3	3,1	15,5	8,9	5,2	13,1	14,9	1,2	13,5	9,5	8,2	7,4	6,5
3 Tend to agree	25,2	19,3	27,7	28,6	29,9	30,8	29,0	43,9	40,4	13,9	21,1	38,9	39,4	19,1	34,3	18,4	45,4	33,1	30,2	40,2	47,3	23,2	42,8	42,4	37,5	32,9	31,3
4 Totally agree	69,9	71,4	63,4	67,0	58,3	60,4	64,1	48,3	45,7	79,8	65,0	47,9	45,6	75,7	53,3	76,9	35,5	52,0	61,7	38,7	32,3	75,1	37,5	43,9	51,3	55,6	58,3

## I rarely think about the long term effect of my diet on my health

(qb3_5)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,2	0,3	0,1	0,1	6,3	0,2	0,3	1,1	1,7	0,7	0,5	0,9	0,7	0,2	0,8	1,7	1,6	1,7	0,5	1,2	1,5	0,7	2,8	1,7	0,9	1,4	1,3
1 Totally disagree	23,8	36,1	23,0	17,1	10,8	28,4	26,4	16,4	12,3	21,2	28,6	11,2	12,9	39,3	30,0	27,1	12,5	15,6	12,6	16,1	9,8	27,0	13,0	9,4	14,4	20,1	21,6
2 Tend to disagree	31,6	26,4	25,9	29,5	28,0	32,4	23,4	27,3	26,0	30,5	33,6	29,3	30,0	28,7	30,0	27,1	28,9	24,8	24,8	20,9	27,6	32,2	25,9	27,9	31,6	27,3	27,4
3 Tend to agree	25,3	21,1	28,5	33,9	33,6	26,1	30,1	37,6	42,5	29,0	21,1	40,1	39,2	21,6	23,5	24,9	39,6	31,2	32,7	26,7	37,5	24,6	36,5	44,4	38,9	31,8	30,9
4 Totally agree	19,1	16,1	22,6	19,4	21,3	13,0	19,8	17,7	17,5	18,7	16,3	18,5	17,2	10,2	15,7	19,1	17,4	26,7	29,4	35,1	23,6	15,5	21,9	16,5	14,2	19,4	18,9

## I am a healthy eater

(qb3_6)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,4	0,7	1,9	0,1	6,9	0,1	0,5	2,8	2,8	1,0	0,6	5,4	1,2	0,6	1,0	0,8	2,8	4,8	1,2	3,4	4,0	0,1	4,8	2,8	1,0	2,4	2,1
1 Totally disagree	2,7	2,2	3,7	5,9	1,2	2,5	3,2	1,9	2,8	1,6	0,7	6,0	1,2	3,5	4,3	4,7	6,9	6,8	4,9	4,4	6,6	2,3	4,4	4,1	1,4	3,4	3,1
2 Tend to disagree	12,5	12,6	20,6	23,4	8,1	13,0	13,0	15,1	10,1	15,7	8,9	19,9	14,9	11,5	13,4	15,6	31,7	24,5	25,7	23,3	39,9	6,2	23,3	28,7	18,8	15,8	13,9
3 Tend to agree	48,3	48,8	44,2	45,4	45,9	51,0	52,5	47,8	60,2	41,1	44,9	48,6	59,0	48,4	47,1	42,8	48,2	47,6	47,7	47,8	37,5	36,6	52,2	47,5	56,4	49,6	49,6
4 Totally agree	36,1	35,6	29,6	25,2	37,9	33,4	30,9	32,3	24,1	40,7	44,9	20,1	23,8	36,0	34,3	36,2	10,5	16,3	20,4	21,0	12,0	54,8	15,3	16,8	22,4	28,8	31,3

## I believe that my chance of getting heart disease is affected by my diet

(qb3_7)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,9	1,7	3,0	0,2	11,2	0,7	2,6	7,7	6,3	3,9	1,9	4,4	8,8	1,6	2,8	2,6	3,8	7,0	5,3	13,3	5,3	2,6	9,0	4,5	2,6	4,8	4,4
1 Totally disagree	6,5	2,0	12,5	7,1	3,2	4,2	8,8	1,7	6,0	9,7	17,1	9,4	6,3	16,8	4,7	2,8	3,6	8,5	5,5	23,6	5,4	9,6	9,1	2,8	6,1	7,9	8,0
2 Tend to disagree	12,1	5,1	16,8	17,8	11,7	10,8	11,4	6,3	17,3	15,0	21,0	18,2	20,4	13,7	12,5	8,1	17,6	15,7	16,0	24,4	16,0	11,2	26,1	16,3	22,5	15,8	14,6
3 Tend to agree	33,5	21,9	32,1	42,3	40,0	32,0	37,8	44,5	49,0	27,9	24,2	41,1	47,5	21,0	32,4	23,0	44,8	36,9	38,8	24,9	38,4	22,7	41,3	48,1	40,3	37,6	36,9
4 Totally agree	47,0	69,3	35,6	32,6	33,9	52,3	39,3	39,9	21,4	43,4	35,8	26,9	17,0	47,0	47,7	63,5	30,3	31,9	34,3	13,8	34,9	53,9	14,5	28,3	28,5	33,9	36,1

qb4

For each of the following statements, please tell me whether you think it is true or false

Yeast for brewing beer or making wine consists of living organisms

(qb4_1)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
yeast	0 Incorrect (incl. DK)	29,5	17,5	25,8	25,4	53,0	35,1	35,8	44,2	39,3	25,8	40,5	35,2	64,5	12,4	26,2	55,0	24,8	25,6	39,7	33,9	40,2	48,5	29,4	32,4	24,6	33,9	34,5
	1 Correct	70,5	82,5	74,2	74,6	47,0	64,9	64,2	55,8	60,7	74,2	59,5	64,8	35,5	87,6	73,8	45,0	75,2	74,4	60,3	66,1	59,8	51,5	70,6	67,6	75,4	66,1	65,5

Ordinary tomatoes do not contain genes, while genetically modified tomatoes do

(qb4_2)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
tomato	0 Incorrect (incl. DK)	47,6	41,7	52,2	72,6	67,4	43,1	67,6	68,4	63,3	57,7	42,3	55,7	73,5	45,0	56,9	87,5	58,4	74,1	67,0	76,5	77,8	82,7	71,2	63,0	66,4	60,7	59,1
	1 Correct	52,4	58,3	47,8	27,4	32,6	56,9	32,4	31,6	36,7	42,3	57,7	44,3	26,5	55,0	43,1	12,5	41,6	25,9	33,0	23,5	22,2	17,3	28,8	37,0	33,6	39,3	40,9

The cloning of living things produces genetically identical copies

(qb4_3)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
cloning	0 Incorrect (incl. DK)	31,0	15,5	33,4	22,8	37,5	36,3	35,1	38,9	31,1	32,1	35,9	28,2	48,0	13,0	25,6	27,2	19,5	34,0	39,4	38,8	41,2	35,0	34,2	27,8	26,0	32,0	31,9
	1 Correct	69,0	84,5	66,6	77,2	62,5	63,7	64,9	61,1	68,9	67,9	64,1	71,8	52,0	87,0	74,4	72,8	80,5	66,0	60,6	61,2	58,8	65,0	65,8	72,2	74,0	68,0	68,1

By eating a genetically modified fruit, a person's genes could also become modified

(qb4_4)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
modified genes	0 Incorrect (incl. DK)	27,4	35,9	46,2	39,3	62,0	36,3	46,1	56,2	47,0	45,5	28,7	56,4	61,6	31,4	44,2	61,2	51,9	68,8	47,5	72,6	66,3	65,9	58,4	57,1	42,0	48,1	46,5
	1 Correct	72,6	64,1	53,8	60,7	38,0	63,7	53,9	43,8	53,0	54,5	71,3	43,6	38,4	68,6	55,8	38,8	48,1	31,2	52,5	27,4	33,7	34,1	41,6	42,9	58,0	51,9	53,5

It is possible to find out in the first few months of pregnancy whether a child will have Down's Syndrome/ Trisomy / Mongolism (according to local language)

(qb4_5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
pregnancy	0 Incorrect (incl. DK)	14,6	9,6	18,6	14,7	31,0	17,3	18,2	30,3	25,1	18,3	9,5	21,8	38,2	15,0	20,9	11,0	21,8	39,8	38,0	57,2	57,3	40,8	32,1	26,1	28,1	23,1	21,3
	1 Correct	85,4	90,4	81,4	85,3	69,0	82,7	81,8	69,7	74,9	81,7	90,5	78,2	61,8	85,0	79,1	89,0	78,2	60,2	62,0	42,8	42,7	59,2	67,9	73,9	71,9	76,9	78,7

**Genetically modified animals are always bigger than ordinary ones**

(qb4_6)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
bigger	0 Incorrect (incl. DK)	41,0	32,3	44,0	68,3	68,7	42,6	58,0	68,1	63,5	65,5	40,6	56,1	73,9	40,5	54,3	80,6	58,8	75,6	67,6	79,2	80,5	79,5	68,9	66,3	64,0	57,3	55,2
	1 Correct	59,0	67,7	56,0	31,7	31,3	57,4	42,0	31,9	36,5	34,5	59,4	43,9	26,1	59,5	45,7	19,4	41,2	24,4	32,4	20,8	19,5	20,5	31,1	33,7	36,0	42,7	44,8

**More than half of human genes are identical to those of a chimpanzee**

(qb4_7)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
chimpanzee	0 Incorrect (incl. DK)	26,7	22,3	35,8	31,5	39,8	28,5	38,7	46,2	52,1	30,3	29,6	36,5	57,6	23,0	30,8	44,6	38,4	45,4	43,5	55,7	62,1	42,1	49,2	49,5	47,8	39,5	38,0
	1 Correct	73,3	77,7	64,2	68,5	60,2	71,5	61,3	53,8	47,9	69,7	70,4	63,5	42,4	77,0	69,2	55,4	61,6	54,6	56,5	44,3	37,9	57,9	50,8	50,5	52,2	60,5	62,0

**It is not possible to transfer animal genes into plants**

(qb4_8)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
gene transfer	0 Incorrect (incl. DK)	57,8	64,9	71,5	63,3	75,6	57,8	69,0	71,9	71,3	66,6	63,3	75,1	76,3	62,9	65,2	69,2	73,0	81,0	71,8	73,2	78,6	74,1	68,0	67,6	67,6	69,5	69,4
	1 Correct	42,2	35,1	28,5	36,7	24,4	42,2	31,0	28,1	28,7	33,4	36,7	24,9	23,7	37,1	34,8	30,8	27,0	19,0	28,2	26,8	21,4	25,9	32,0	32,4	32,4	30,5	30,6

**Human cells and human genes function differently from those in animals and plants**

(qb4_9)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
different genes	0 Incorrect (incl. DK)	54,6	47,6	66,9	76,8	82,6	53,7	56,5	72,6	75,0	62,8	51,6	77,6	76,0	45,6	59,3	81,4	63,1	69,3	70,4	77,2	81,1	85,0	69,2	67,4	75,5	66,7	66,2
	1 Correct	45,4	52,4	33,1	23,2	17,4	46,3	43,5	27,4	25,0	37,2	48,4	22,4	24,0	54,4	40,7	18,6	36,9	30,7	29,6	22,8	18,9	15,0	30,8	32,6	24,5	33,3	33,8

**Embryonic stem cells have the potential to develop into normal humans**

(qb4_10)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
stem cells	0 Incorrect (incl. DK)	35,0	33,2	47,8	44,2	47,5	51,2	51,0	64,5	48,9	31,6	37,4	40,5	66,6	56,0	55,7	56,0	53,2	44,2	50,5	66,0	70,3	67,1	54,9	50,7	49,4	50,1	49,3
	1 Correct	65,0	66,8	52,2	55,8	52,5	48,8	49,0	35,5	51,1	68,4	62,6	59,5	33,4	44,0	44,3	44,0	46,8	55,8	49,5	34,0	29,7	32,9	45,1	49,3	50,6	49,9	50,7

qb5

There are differing views about whether people inherit particular characteristics or whether they acquire them from the conditions in which they live. Please tell whether you think each of the following characteristics is mainly inherited or mainly the result of living conditions.

## Diseases such as cancer

(qb5_1)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,6	1,9	1,9	0,1	9,7	1,1	1,6	4,5	4,3	1,6	1,5	3,8	7,4	0,7	4,7	1,0	1,0	1,9	1,9	2,7	3,8	2,3	1,7	2,7	0,7	3,3	3,7
Nature vs nurture: 1 Mainly inherited	22,4	26,6	22,9	31,3	29,1	20,2	19,7	28,8	21,9	23,7	29,3	20,2	22,6	26,2	33,1	25,9	28,6	32,3	19,5	24,4	37,5	46,4	36,4	25,0	27,9	26,3	25,2
diseases 2 Mainly living conditions	42,3	35,0	22,1	25,9	23,3	46,8	43,1	22,1	32,2	29,5	28,1	27,5	32,7	28,6	26,2	28,1	34,7	26,5	20,3	42,6	41,2	27,9	30,3	44,1	25,1	29,8	29,6
3 Both (SPONTANEOUS)	31,3	35,5	48,9	40,5	31,0	30,2	30,7	35,7	36,3	38,2	38,1	39,9	31,9	43,4	28,1	36,0	32,0	37,3	54,8	26,7	13,8	20,1	29,1	27,1	44,1	35,7	36,3
4 It depends (SPONTANEOUS)	3,5	1,0	4,1	2,2	6,9	1,7	4,9	9,0	5,3	7,1	3,0	8,6	5,4	1,1	7,9	9,0	3,7	2,0	3,6	3,6	3,6	3,3	2,5	1,0	2,2	4,9	5,3

## Criminal Tendencies

(qb5_2)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,8	1,7	3,0	0,3	11,3	1,9	7,6	6,3	4,2	2,1	0,7	4,8	9,2	1,0	3,4	0,6	0,7	2,9	3,3	2,2	4,3	5,2	1,9	4,0	2,0	4,4	4,8
Nature vs nurture: 1 Mainly inherited	8,8	7,3	4,5	9,4	6,3	7,6	9,0	8,8	13,2	5,9	7,6	6,1	6,9	6,2	8,9	7,4	9,7	10,0	7,2	16,5	16,6	19,5	11,2	13,4	5,8	8,5	8,1
criminal tendencies 2 Mainly living conditions	74,2	77,9	68,8	66,8	57,6	79,0	67,6	47,4	54,5	73,2	75,5	60,9	63,0	70,9	66,7	68,5	65,5	61,3	57,4	58,3	69,2	57,9	68,7	58,2	72,0	65,0	64,8
3 Both (SPONTANEOUS)	12,3	12,1	18,6	18,9	15,7	10,8	10,3	21,8	19,8	11,9	15,1	17,8	11,8	19,6	14,2	14,1	16,2	22,2	29,7	19,3	6,9	10,1	16,2	22,7	14,2	16,3	15,9
4 It depends (SPONTANEOUS)	3,9	1,1	5,1	4,6	9,2	0,6	5,5	15,7	8,5	7,0	1,1	10,5	9,1	2,4	6,8	9,4	7,8	3,6	2,4	3,7	3,0	7,3	2,0	1,7	6,1	5,8	6,4

## Obesity

(qb5_3)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	0,2	1,1	1,2	0,0	7,7	0,4	0,6	3,0	2,6	1,0	0,6	3,3	4,7	0,9	2,9	0,8	0,5	1,9	0,9	6,5	2,8	0,4	0,9	1,9	0,7	2,2	2,4
Nature vs nurture: 1 Mainly inherited	25,7	21,5	15,2	28,0	18,2	27,5	28,4	20,1	26,3	23,2	17,3	13,9	17,5	36,2	19,5	31,7	38,8	27,2	17,0	36,8	47,6	48,8	44,1	30,8	25,4	24,2	21,5
obesity 2 Mainly living conditions	39,7	44,5	36,7	33,1	35,7	47,8	32,3	34,3	35,9	33,7	49,1	44,9	40,0	20,2	47,5	31,5	28,1	34,5	29,7	28,7	33,7	33,3	25,4	37,2	27,3	36,5	38,2
3 Both (SPONTANEOUS)	32,7	32,4	43,2	35,5	33,6	23,3	36,2	32,5	31,8	39,2	32,1	31,2	33,2	41,2	25,7	29,4	30,3	34,0	51,7	25,3	13,1	15,3	27,4	29,5	43,4	33,9	34,4
4 It depends (SPONTANEOUS)	1,7	0,5	3,7	3,4	4,8	1,1	2,6	10,1	3,4	2,9	0,9	6,7	4,6	1,4	4,4	6,7	2,5	2,3	0,7	2,6	2,8	2,3	2,2	0,6	3,1	3,3	3,5

**qb6a (Split A)**

Have you ever heard of gene therapy which involves treating diseases by directly intervening with the genes themselves?

(qb6a)	Country																									EU25	EU15	
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI			
Heard of gene therapy	0 Not heard	48,6	44,8	59,4	61,7	60,7	63,9	52,6	59,9	44,4	37,3	26,8	32,4	54,2	53,4	56,6	63,7	68,1	46,2	48,7	55,3	68,0	78,4	65,4	60,2	54,1	54,6	53,0
	1 Heard	51,4	55,2	40,6	38,3	39,3	36,1	47,4	40,1	55,6	62,7	73,2	67,6	45,8	46,6	43,4	36,3	31,9	53,8	51,3	44,7	32,0	21,6	34,6	39,8	45,9	45,4	47,0

**qb6b (Split A)**

For each of the following issues regarding gene therapy, please tell me if you agree or disagree with it.

**Gene therapy is morally acceptable**

(qb6b_1)	Country																									EU25	EU15	
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI			
Morally acceptable gene therapy	-9 DK	8,6	14,0	12,2	8,1	31,4	13,4	22,9	38,9	22,2	12,4	13,9	17,2	38,5	13,7	30,5	35,7	26,4	29,8	23,4	32,2	42,6	47,3	31,2	24,1	24,7	22,8	21,5
	1 Totally disagree	6,1	9,4	15,7	15,7	2,9	13,9	5,3	6,3	5,0	9,2	6,4	15,4	3,7	9,8	4,9	4,9	4,8	5,0	9,5	6,9	5,5	6,5	6,0	6,2	9,5	7,7	7,9
	2 Tend to disagree	15,1	21,6	21,2	26,7	9,9	22,8	11,5	16,6	9,3	20,4	17,6	25,2	11,7	21,3	16,4	13,5	16,1	8,3	18,8	16,3	16,1	12,1	15,6	24,6	28,5	15,7	15,4
	3 Tend to agree	47,1	36,4	34,1	36,9	33,7	32,5	42,5	28,6	44,1	31,8	45,6	33,1	34,2	36,8	36,0	26,5	44,2	39,4	34,5	33,9	24,5	26,4	33,7	34,8	32,3	37,5	38,1
	4 Totally agree	23,0	18,7	16,8	12,6	22,1	17,4	17,9	9,5	19,4	26,2	16,6	9,1	11,9	18,3	12,2	19,4	8,6	17,5	13,9	10,7	11,3	7,7	13,5	10,2	5,0	16,3	17,0

**Gene therapy is useful for society**

(qb6b_2)	Country																									EU25	EU15	
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI			
Useful gene therapy	-9 DK	7,9	14,1	12,5	4,9	32,4	16,1	22,1	39,2	21,9	11,6	15,0	18,7	37,2	18,6	29,7	29,5	22,8	32,5	25,2	35,9	43,6	45,5	35,0	25,7	24,9	23,1	21,5
	1 Totally disagree	5,1	6,0	13,9	11,1	2,4	9,4	4,4	4,4	3,5	8,3	6,9	15,3	3,2	9,2	4,7	2,8	4,4	2,6	7,6	3,7	4,1	4,0	2,8	4,9	8,0	6,3	6,8
	2 Tend to disagree	12,4	16,5	17,6	17,9	5,2	20,1	9,6	9,0	8,7	16,2	20,5	21,7	8,9	23,7	13,0	3,1	11,8	7,2	15,4	9,8	10,0	10,0	11,6	19,5	25,3	12,8	12,8
	3 Tend to agree	52,0	41,7	37,0	46,3	36,0	37,3	45,4	37,3	45,2	37,8	39,4	33,8	34,6	36,4	37,5	36,0	48,5	40,1	34,9	36,0	29,6	31,2	37,3	38,1	35,3	39,8	40,2
	4 Totally agree	22,6	21,6	19,0	19,8	24,1	17,2	18,5	10,1	20,7	26,1	18,2	10,5	16,2	12,1	15,2	28,5	12,6	17,6	16,9	14,6	12,7	9,3	13,3	11,8	6,5	17,9	18,8

**Gene therapy is a risk for society**

(qb6b_3)	Country																									EU25	EU15	
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI			
Risky gene therapy	-9 DK	10,2	13,5	13,5	7,9	32,4	15,1	24,4	43,2	24,5	14,0	13,5	16,6	41,7	16,3	32,0	36,3	25,9	33,7	23,3	38,4	48,2	50,1	32,7	25,7	24,8	24,2	22,9
	1 Totally disagree	6,5	8,5	10,1	6,5	12,5	16,1	8,7	3,3	11,3	8,4	6,5	6,7	9,4	5,9	5,0	12,6	3,3	6,6	5,4	2,9	8,0	4,0	4,6	4,5	3,2	8,3	9,0
	2 Tend to disagree	36,4	25,7	22,8	31,3	21,2	31,5	22,9	20,2	22,0	17,6	28,9	27,3	23,9	12,1	26,0	27,8	28,2	21,1	23,7	17,7	24,1	19,9	17,4	32,0	22,5	23,5	23,9
	3 Tend to agree	34,9	38,8	33,0	36,8	24,3	26,3	32,2	25,1	29,7	37,7	38,5	32,4	20,9	43,8	27,2	14,3	33,7	29,2	32,6	27,8	15,4	17,7	36,4	30,1	32,9	31,1	30,7
	4 Totally agree	11,9	13,5	20,6	17,5	9,5	10,9	11,9	8,1	12,4	22,3	12,7	17,0	4,1	21,9	9,9	9,0	8,9	9,4	15,0	13,3	4,2	8,4	8,7	7,7	16,6	12,9	13,5

**Gene therapy should be encouraged**

(qb6b_4)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	9,4	15,3	13,1	7,3	35,0	15,3	25,9	46,5	24,9	13,6	17,1	20,0	41,8	19,9	32,6	35,3	22,8	35,3	26,9	36,4	48,0	51,8	37,8	28,3	25,0	25,5	23,8
1 Totally disagree	8,4	11,3	19,3	13,3	3,5	10,2	5,3	4,5	4,6	12,3	12,9	16,4	5,3	11,4	6,4	3,0	5,6	4,0	10,5	6,6	5,4	7,0	5,4	5,8	12,2	8,8	9,3
2 Tend to disagree	22,6	23,8	18,9	22,5	8,7	23,3	14,4	15,3	12,1	19,2	24,6	25,1	5,9	25,8	17,3	4,0	15,9	9,0	16,4	12,2	14,2	9,2	13,5	19,4	29,9	16,0	16,2
3 Tend to agree	48,2	33,3	34,3	42,6	33,3	33,3	40,5	26,7	38,0	33,1	34,5	29,6	34,5	33,8	33,9	31,5	44,6	35,6	32,0	30,5	23,5	26,0	33,6	38,5	28,3	35,8	36,0
4 Totally agree	11,4	16,4	14,5	14,3	19,4	18,0	14,0	7,1	20,4	21,8	10,9	8,9	12,5	9,0	9,9	26,1	11,1	16,0	14,2	14,4	8,9	6,0	9,6	8,0	4,5	14,0	14,7

**qb6b5 (Split A)**

How confident would you say you are in the safety and regulatory approval systems governing gene therapy?

(qb6b5)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	8,9	10,9	10,2	3,5	23,2	10,8	19,6	38,2	17,6	10,1	14,3	9,7	35,7	20,4	34,1	30,0	20,0	41,7	21,1	26,9	48,7	42,4	29,6	23,7	18,0	20,5	19,2
1 Not at all confident	7,5	12,7	17,5	25,9	6,9	11,0	8,6	16,9	7,7	16,3	9,8	19,5	9,5	8,6	7,2	18,0	7,0	10,5	14,5	23,7	9,7	12,5	15,1	10,4	17,3	11,3	10,9
2 Not very confident	29,6	38,5	34,1	34,9	30,5	39,5	27,0	17,5	25,7	25,3	33,1	33,8	17,4	28,3	24,9	29,7	28,8	23,6	25,6	39,4	22,6	17,9	29,8	28,6	42,1	29,1	29,1
3 Fairly confident	47,6	30,4	32,0	30,9	34,9	33,9	41,8	23,6	41,7	38,9	38,7	30,6	34,3	34,8	30,2	20,2	42,0	19,6	33,3	9,2	16,2	23,7	23,3	35,7	21,8	34,4	35,8
4 Very confident	6,3	7,5	6,3	4,8	4,4	4,9	2,9	3,8	7,2	9,5	4,1	6,4	3,1	7,9	3,6	2,0	2,2	4,7	5,6	0,8	2,7	3,5	2,1	1,5	0,8	4,7	5,1

**qb6c (Split A)**

Overall, which of the following best describes your views about gene therapy?

(qb6c)	Country																									EU25	EU15
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
-9 DK	6,1	11,8	7,7	3,2	27,5	9,8	16,5	37,3	17,9	6,9	11,2	9,7	35,4	13,5	26,5	23,2	14,5	26,2	16,1	25,1	39,1	40,7	24,8	18,9	16,4	18,0	17,1
1 Do not approve under any circumstances	7,7	8,2	14,5	15,4	3,9	11,5	7,5	8,2	4,1	10,0	5,5	20,0	3,2	4,4	5,8	4,8	7,3	4,3	12,5	9,4	9,4	6,7	11,1	9,8	15,7	8,5	8,0
2 Do not approve except under special circumstances	21,2	28,9	24,7	25,8	11,5	29,9	18,0	15,7	14,6	24,5	29,3	29,0	10,8	26,3	18,5	13,3	19,7	20,2	21,5	22,0	19,9	14,9	18,8	25,9	28,0	19,6	19,5
3 Approve if tighter regulation	55,3	24,7	27,0	44,9	30,3	30,8	40,6	25,7	51,6	36,0	31,8	21,8	30,5	39,0	30,3	38,8	47,0	37,4	40,4	30,9	26,1	24,7	32,8	35,1	34,4	35,6	35,6
4 Approve with usual government regulation	9,7	26,5	26,1	10,7	26,9	18,1	17,4	13,1	11,8	22,6	22,3	19,4	20,2	16,9	18,9	19,9	11,4	11,9	9,5	12,6	5,5	13,0	12,5	10,2	5,6	18,3	19,7

## qb7a (Split A)

Have you ever heard of pharmacogenetic which involves analysing a person's genetic code in order to create drugs which are tailored to him/her and are more effective?

(qb7a)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
Heard of	0 Not heard	68,8	61,2	78,1	71,3	69,4	73,0	74,2	79,0	61,0	58,8	70,5	60,6	67,0	53,4	86,2	65,4	71,5	63,8	77,9	71,4	74,1	79,5	75,5	67,7	73,7	72,9	72,6
pharmacogenetic	1 Heard	31,2	38,8	21,9	28,7	30,6	27,0	25,8	21,0	39,0	41,2	29,5	39,4	33,0	46,6	13,8	34,6	28,5	36,2	22,1	28,6	25,9	20,5	24,5	32,3	26,3	27,1	27,4

## qb7b (Split A)

For each of the following issues regarding pharmacogenetic, please tell me if you agree or disagree with it.

## Pharmacogenetic is morally acceptable

(qb7b_1)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	7,1	22,3	30,3	8,2	34,2	22,0	22,8	56,2	24,6	12,3	21,9	29,1	39,6	11,1	45,5	33,3	28,5	36,9	36,2	43,9	52,0	51,6	40,0	27,1	39,9	30,6	29,3
Morally acceptable pharmacogenetic	1 Totally disagree	3,9	2,3	8,5	13,2	3,0	6,1	1,8	2,2	3,4	2,9	2,1	10,7	2,3	4,5	2,4	3,3	3,1	3,2	5,5	4,1	5,0	3,8	3,2	2,2	8,0	4,3	4,4
	2 Tend to disagree	7,7	8,9	10,2	19,7	5,4	12,8	6,6	7,3	8,4	11,8	8,6	13,3	8,5	12,8	5,9	4,5	12,0	4,1	9,9	10,1	9,1	8,9	8,3	14,9	17,9	8,6	8,4
	3 Tend to agree	55,6	32,7	30,3	45,2	32,9	38,5	45,1	27,0	43,4	45,8	43,9	35,5	31,5	40,1	32,2	33,1	42,9	35,8	33,6	29,2	24,5	26,0	35,6	44,3	29,3	37,1	37,4
	4 Totally agree	25,7	33,9	20,7	13,6	24,5	20,6	23,7	7,3	20,2	27,2	23,5	11,4	18,1	31,6	14,1	25,8	13,5	20,0	14,9	12,8	9,3	9,7	12,9	11,5	5,0	19,3	20,6

## Pharmacogenetic is useful for society

(qb7b_2)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	7,3	22,3	29,8	5,6	33,9	22,8	24,3	52,2	23,6	12,5	22,5	28,5	40,0	14,5	43,6	24,0	24,7	36,6	38,6	43,9	51,2	46,5	39,7	26,1	40,5	30,2	28,9
Useful pharmacogenetic	1 Totally disagree	2,3	2,5	7,6	8,1	3,2	4,8	1,5	1,8	2,5	1,4	2,8	8,4	1,9	3,9	2,3	0,6	2,7	2,2	5,1	3,4	3,8	4,2	1,8	2,0	6,3	3,6	3,8
	2 Tend to disagree	9,7	6,6	11,6	13,7	3,3	10,7	5,4	4,1	7,4	10,3	10,5	15,9	7,4	15,1	6,3	2,0	9,5	4,2	7,5	6,5	5,5	4,5	7,0	11,9	15,7	8,1	8,1
	3 Tend to agree	54,2	38,6	32,4	49,5	33,5	43,1	47,1	33,4	45,5	42,0	40,8	35,2	30,9	39,7	33,7	38,9	46,7	38,2	34,6	32,5	28,5	30,4	38,1	47,9	30,3	38,8	38,9
	4 Totally agree	26,5	30,0	18,6	23,1	26,1	18,7	21,8	8,6	20,9	33,8	23,4	11,9	19,8	26,9	14,1	34,6	16,5	18,7	14,2	13,7	11,0	14,5	13,4	12,1	7,3	19,3	20,3

## Pharmacogenetic is risky for society

(qb7b_3)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	9,2	23,3	32,1	8,4	39,0	24,9	29,2	58,7	26,3	16,0	24,0	29,7	42,1	14,5	45,4	37,2	28,6	43,4	40,8	48,0	55,0	52,1	45,2	30,1	40,5	33,4	31,8
Risky pharmacogenetic	1 Totally disagree	12,3	12,2	11,2	7,8	12,4	14,5	10,7	2,3	11,4	13,6	8,9	7,5	12,2	12,7	3,8	15,7	5,9	6,0	9,5	3,5	13,6	6,4	4,5	6,1	4,9	9,3	9,9
	2 Tend to disagree	43,9	31,9	25,3	36,5	19,2	38,7	36,0	20,4	29,7	36,0	34,5	30,5	27,0	20,5	20,4	30,9	32,0	22,9	30,4	22,7	14,7	25,2	18,7	38,9	20,9	27,0	27,6
	3 Tend to agree	28,8	25,4	20,9	36,9	20,6	17,1	20,5	13,5	25,4	24,6	27,3	23,7	16,0	42,6	25,7	9,4	27,0	20,7	15,9	18,8	13,6	12,2	26,5	22,3	25,2	23,6	23,6
	4 Totally agree	5,8	7,1	10,5	10,5	8,7	4,8	3,6	5,1	7,2	9,8	5,4	8,6	2,6	9,8	4,7	6,9	6,5	7,1	3,4	7,0	3,1	4,2	5,1	2,7	8,5	6,7	7,0

**Pharmacogenetic should be encouraged**

(qb7b_4)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Encourage pharmacogenetic	-9 DK	9,6	24,4	30,9	7,3	39,4	23,8	28,2	59,1	26,5	15,6	23,6	28,8	42,6	17,0	46,2	29,2	25,2	39,0	40,8	46,8	52,7	52,4	44,1	28,4	40,8	33,0	31,6
	1 Totally disagree	5,6	3,4	10,1	9,5	3,6	5,3	1,8	2,3	2,5	5,8	5,4	10,1	2,0	5,1	3,2	1,1	3,9	3,3	5,6	3,3	6,8	6,8	2,7	2,8	8,8	4,7	4,9
	2 Tend to disagree	15,4	10,9	12,5	16,4	3,9	12,7	8,9	5,7	9,0	10,0	18,9	17,0	6,7	18,8	10,7	2,5	10,5	5,9	7,0	7,5	6,6	6,2	6,8	13,9	19,2	10,2	10,6
	3 Tend to agree	51,6	33,2	31,0	50,4	31,9	40,0	46,4	28,1	43,7	41,8	38,1	32,4	33,1	36,5	30,0	38,0	44,9	36,5	34,5	31,7	24,6	23,9	34,0	42,7	24,8	36,7	37,0
	4 Totally agree	17,7	28,2	15,5	16,4	21,2	18,3	14,7	4,8	18,3	26,8	13,9	11,7	15,7	22,5	10,0	29,1	15,4	15,3	12,1	10,6	9,3	10,7	12,4	12,3	6,5	15,4	15,9

**qb7b5 (Split A)**

How confident would you say you are in the safety and regulatory approval systems governing pharmacogenetic?

(qb7b5)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Confidence in safety & regulation governing pharmacogenetic	-9 DK	9,6	23,1	27,7	4,7	31,6	19,3	26,4	51,7	22,3	9,5	24,8	21,4	40,4	20,1	50,9	31,1	25,0	48,1	41,0	34,8	50,8	50,3	38,6	24,4	30,6	30,6	29,5
	1 Not at all confident	5,2	7,8	14,8	18,8	5,1	8,0	6,0	12,7	8,7	9,8	6,0	15,5	6,6	6,9	5,2	13,1	8,6	7,2	8,7	22,3	6,3	12,7	12,8	5,4	15,8	9,1	8,8
	2 Not very confident	22,9	27,0	23,9	31,7	25,2	30,1	22,7	12,0	19,4	19,4	25,5	25,6	13,2	19,1	18,2	30,1	22,4	16,1	16,3	32,1	24,9	11,4	20,6	23,4	34,5	22,0	22,2
	3 Fairly confident	54,6	35,0	28,1	41,7	32,0	37,3	38,6	20,2	40,5	46,9	38,7	31,2	35,2	44,4	23,0	22,8	40,8	25,5	29,5	9,8	15,7	21,7	26,2	44,3	17,2	32,9	33,7
	4 Very confident	7,7	7,0	5,6	3,1	6,1	5,4	6,3	3,4	9,1	14,4	4,9	6,5	4,6	9,5	2,7	2,9	3,2	3,1	4,6	1,0	2,2	3,9	1,9	2,5	1,9	5,4	5,9

**qb7c (Split A)**

Overall, which of the following best describes your views about pharmacogenetic?

(qb7c)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Overall approval pharmacogenetic	-9 DK	6,8	21,9	23,1	3,2	32,5	16,5	20,1	52,3	22,5	8,0	18,5	23,2	36,4	10,5	42,0	17,7	19,8	35,8	33,4	34,0	49,6	47,5	34,2	21,1	30,4	26,6	25,6
	1 Do not approve under any circumstances	4,1	3,5	11,3	10,7	4,9	7,6	3,0	4,6	4,4	6,1	2,9	12,7	2,9	2,3	3,0	3,2	5,9	2,9	6,8	7,9	5,5	4,7	8,3	3,5	10,3	6,0	5,7
	2 Do not approve except under special circumstances	15,7	15,9	17,5	23,3	7,7	26,7	13,2	10,6	8,9	17,7	21,3	22,5	10,0	19,0	12,0	10,8	15,0	15,7	13,0	15,3	12,9	10,6	11,0	20,1	21,5	13,6	13,7
	3 Approve if tighter regulation	62,7	26,2	23,0	50,0	30,6	31,0	44,2	20,1	53,9	41,3	31,7	22,5	28,1	48,1	27,2	42,7	46,3	32,7	38,6	31,9	25,7	23,5	35,2	42,9	32,6	35,9	35,7
	4 Approve with usual government regulation	10,7	32,5	25,1	12,9	24,3	18,2	19,5	12,4	10,3	26,9	25,6	19,0	22,6	20,1	15,8	25,6	13,0	13,0	8,2	10,9	6,4	13,7	11,3	12,4	5,1	17,9	19,2

## qb6d (Split B)

Have you ever heard of genetically modified foods? Genetically modified foods are made from plants or micro-organisms that have had one or more characteristics changed by altering their genes. For example, a plant might have its genes modified to make it resistant to a particular plant disease, to improve its food quality, or to help it grow faster.

(qb6d)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Heard of GM foods	0 Not heard	21,7	12,9	10,6	28,2	41,3	16,4	9,4	31,9	24,8	21,0	11,1	20,5	44,8	7,9	8,5	28,1	28,2	37,0	29,7	26,9	47,7	45,3	27,3	26,0	24,6	19,8	18,2
	1 Heard	78,3	87,1	89,4	71,8	58,7	83,6	90,6	68,1	75,2	79,0	88,9	79,5	55,2	92,1	91,5	71,9	71,8	63,0	70,3	73,1	52,3	54,7	72,7	74,0	75,4	80,2	81,8

## qb6e (Split B)

For each of the following issues regarding genetically modified food, please tell me if you agree or disagree with it.

## Genetically modified foods are morally acceptable

(qb6e_1)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Morally acceptable GM foods	-9 DK	3,0	7,1	6,0	3,8	27,1	5,6	8,1	27,1	18,1	16,4	8,2	9,8	26,2	4,2	12,2	17,8	15,7	22,8	15,1	22,0	42,9	25,3	19,2	17,1	14,8	13,5	12,4
	1 Totally disagree	16,5	21,2	30,9	43,0	10,8	23,8	25,1	11,3	14,8	34,0	10,5	27,3	12,5	23,1	16,6	31,2	9,0	20,7	18,6	22,4	12,3	10,0	16,3	11,9	16,3	19,9	20,8
	2 Tend to disagree	30,2	31,0	25,1	35,5	17,2	32,2	28,9	23,0	21,2	21,6	27,7	35,5	22,1	26,7	25,1	28,1	21,7	24,3	27,6	31,1	13,9	12,2	27,0	32,4	34,1	25,2	25,0
	3 Tend to agree	38,2	27,2	25,6	15,0	31,6	28,8	29,7	29,9	34,1	21,0	36,4	20,3	29,2	31,5	35,5	12,6	38,8	24,7	30,3	18,2	23,5	32,0	26,0	31,7	27,2	30,2	30,6
	4 Totally agree	12,1	13,6	12,5	2,7	13,4	9,6	8,1	8,7	11,8	7,0	17,2	7,2	9,9	14,6	10,6	10,3	14,8	7,4	8,3	6,4	7,4	20,5	11,5	7,0	7,6	11,2	11,3

## Genetically modified foods are useful for society

(qb6e_2)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Useful GM foods	-9 DK	3,8	9,6	7,2	2,4	28,4	6,4	11,3	28,2	18,6	14,8	7,3	11,9	28,7	5,5	12,9	12,9	15,8	28,9	18,3	22,6	42,2	23,4	20,9	19,7	13,8	14,7	13,6
	1 Totally disagree	16,5	18,8	30,3	40,9	10,3	19,9	22,0	9,3	14,7	33,8	14,8	30,3	11,8	29,7	13,0	34,8	10,3	19,5	18,2	20,9	13,4	12,4	18,4	11,9	16,6	19,3	19,8
	2 Tend to disagree	31,8	25,8	27,1	35,9	13,1	28,7	32,1	18,7	23,0	18,4	27,7	33,5	19,5	30,3	21,4	23,9	21,4	27,2	31,6	34,7	15,5	12,0	31,1	30,9	37,4	25,7	24,9
	3 Tend to agree	37,5	30,7	25,8	18,2	31,3	34,7	27,7	36,1	34,6	27,1	34,4	17,8	28,7	27,9	39,9	17,0	39,1	20,2	26,2	19,8	18,6	37,5	21,7	31,1	26,5	30,2	31,1
	4 Totally agree	10,4	15,2	9,6	2,6	16,9	10,2	7,0	7,7	9,2	6,0	15,8	6,4	11,4	6,6	12,8	11,4	13,4	4,2	5,6	2,1	10,4	14,7	7,8	6,5	5,7	10,2	10,6

## Genetically modified foods are risky for society

(qb6e_3)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Risky GM foods	-9 DK	5,8	9,7	8,2	2,7	33,7	7,6	17,9	28,6	19,4	18,2	10,5	10,9	29,8	6,8	16,8	17,1	17,1	27,5	18,9	23,6	46,8	31,3	17,8	20,4	15,1	16,9	16,4
	1 Totally disagree	8,5	7,7	10,0	2,4	10,8	11,1	5,8	5,4	5,5	11,2	9,4	7,5	11,3	5,8	4,9	5,1	6,5	6,6	7,4	2,2	12,8	7,3	6,5	6,7	5,5	7,4	7,5
	2 Tend to disagree	35,9	21,3	18,3	9,8	22,2	32,2	19,6	19,0	21,1	13,5	29,2	16,7	22,6	15,1	19,9	10,6	32,1	13,6	23,0	14,3	15,4	26,6	17,0	26,5	19,5	20,6	20,6
	3 Tend to agree	32,7	38,6	31,3	39,4	23,2	32,6	37,1	33,4	39,0	26,0	33,0	35,2	28,2	36,8	37,5	29,7	27,8	29,0	32,4	29,3	14,6	20,8	35,2	33,7	33,4	33,8	34,0
	4 Totally agree	17,1	22,6	32,2	45,7	10,1	16,5	19,5	13,6	15,1	31,1	17,9	29,7	8,1	35,5	20,9	37,5	16,5	23,2	18,3	30,6	10,5	14,0	23,5	12,7	26,5	21,3	21,5

**Genetically modified foods should be encouraged**

(qb6e_4)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Encourage GM foods	-9 DK	3,3	8,6	5,8	2,7	34,9	6,8	10,2	33,4	18,8	16,1	8,6	11,0	32,2	6,2	16,2	16,9	19,4	27,7	19,9	23,9	43,8	28,8	18,8	21,3	16,1	15,6	14,7
	1 Totally disagree	28,7	29,3	48,6	45,3	13,3	28,6	34,4	17,4	19,2	48,4	26,6	37,6	12,1	37,5	22,9	44,8	14,2	27,5	26,3	29,5	17,1	18,2	22,8	17,1	26,7	28,4	29,7
	2 Tend to disagree	40,6	33,8	24,5	38,1	17,5	29,5	35,1	20,4	27,8	22,5	40,0	30,2	17,7	33,9	31,3	22,9	20,7	26,9	30,7	32,0	15,6	16,7	35,6	31,8	37,5	29,1	28,6
	3 Tend to agree	23,6	20,4	16,4	12,6	22,1	27,9	17,8	25,3	29,2	9,1	20,3	15,5	27,6	19,0	22,6	10,0	35,1	14,8	18,6	12,5	17,8	25,6	17,7	24,1	15,0	21,1	21,2
	4 Totally agree	3,8	7,9	4,8	1,4	12,2	7,3	2,6	3,6	5,0	3,9	4,5	5,7	10,5	3,5	7,0	5,4	10,5	3,1	4,5	2,0	5,7	10,6	5,2	5,7	4,7	5,8	5,8

**qb6e5 (Split B)**

How confident would you say you are in the safety and regulatory approval systems governing genetically modified foods?

(qb6e5)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Confidence in safety & regulation governing GM foods	-9 DK	2,5	6,1	3,3	1,4	21,2	6,3	5,0	21,9	12,5	13,2	6,4	6,8	24,5	8,4	11,8	13,9	12,3	30,9	14,4	16,5	38,4	30,8	13,4	15,3	13,0	10,4	9,5
	1 Not at all confident	16,7	15,9	27,5	58,1	14,9	20,3	25,8	25,2	19,3	39,7	12,1	26,1	21,8	16,2	18,8	31,3	12,2	25,0	25,1	30,5	8,0	16,4	25,3	18,4	22,2	22,3	22,3
	2 Not very confident	35,4	42,6	40,3	32,7	30,7	40,0	37,1	23,9	30,6	21,3	36,6	39,8	22,2	34,9	31,6	38,9	33,0	31,1	31,4	43,6	29,0	21,0	40,1	38,3	41,5	34,9	34,5
	3 Fairly confident	40,4	28,8	25,9	7,2	29,2	29,3	28,1	26,3	33,3	21,0	39,4	22,8	28,7	35,1	34,5	14,7	37,6	11,9	24,5	8,2	19,5	27,1	19,6	26,3	21,6	28,8	29,9
	4 Very confident	5,1	6,7	3,0	0,6	4,0	4,1	4,1	2,8	4,4	4,8	5,5	4,6	2,8	5,5	3,3	1,1	4,9	1,1	4,7	1,1	5,1	4,6	1,6	1,7	1,8	3,6	3,8

**qb6f (Split B)**

Overall, which of the following best describes your views about genetically modified foods?

(qb6f)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Overall approval GM foods	-9 DK	1,7	5,8	3,2	1,8	24,4	5,4	5,5	24,2	13,0	8,2	5,1	8,3	25,9	3,1	8,5	5,3	8,9	20,7	10,9	16,8	36,9	18,8	12,6	12,8	9,5	9,9	9,4
	1 Do not approve under any circumstances	17,5	21,5	33,9	47,9	12,3	22,1	31,3	16,9	19,2	44,2	12,1	38,9	15,5	20,2	20,4	36,3	16,6	23,6	22,0	29,1	11,7	13,0	28,5	17,2	25,5	24,3	24,3
	2 Do not approve except under special circumstances	25,6	36,0	29,7	30,4	14,8	35,3	26,6	23,2	20,4	16,0	27,4	28,9	17,2	37,2	23,2	25,1	21,3	28,0	31,8	26,9	17,9	16,8	27,0	31,2	30,6	25,1	24,7
	3 Approve if tighter regulation	46,4	19,9	20,2	16,8	28,0	26,8	23,7	24,6	34,9	23,2	28,9	15,2	23,9	28,4	31,4	20,4	42,8	22,5	27,1	19,5	26,8	37,8	20,3	30,1	27,9	26,9	27,1
	4 Approve with usual government regulation	8,8	16,8	13,0	3,0	20,5	10,4	13,0	11,1	12,5	8,4	26,5	8,7	17,5	11,1	16,6	12,9	10,3	5,2	8,2	7,7	6,7	13,6	11,6	8,7	6,5	13,8	14,5

## qb7d (Split B)

Have you ever head of nanotechnology? Nanotechnology involves the construction of tiny structures and devices by manipulating individual molecules and atoms. Some applications of namotechnology include: turning sea water into drinking water, implantable surgical devices to measure things like blood pressure, molecules to make wrinkle resistant clothes, and cosmetics that are absorbed by the skin.

(qb7d)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Heard of nanotechnology	0 Not heard	50,6	31,2	50,5	71,9	67,5	38,6	45,5	74,3	60,0	37,4	39,1	44,1	71,2	38,8	56,4	54,0	49,0	64,1	53,7	72,1	72,2	71,8	72,0	59,2	70,3	56,0	54,2
	1 Heard	49,4	68,8	49,5	28,1	32,5	61,4	54,5	25,7	40,0	62,6	60,9	55,9	28,8	61,2	43,6	46,0	51,0	35,9	46,3	27,9	27,8	28,2	28,0	40,8	29,7	44,0	45,8

## qb7e (Slit B)

For each of the following issues regarding nanotechnology, please tell me if you agree or disagree with it.

## Nanotechnology is morally acceptable

(qb7e_1)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	5,7	16,9	24,7	8,8	42,3	11,7	20,9	55,4	33,7	25,9	11,2	23,8	49,2	12,5	34,5	26,2	19,8	37,1	29,6	39,3	47,8	42,2	38,4	26,1	36,7	28,9	28,0
Morally acceptable nanotechnology	1 Totally disagree	4,5	2,5	5,3	25,1	3,7	4,6	2,3	4,3	2,1	2,9	2,5	9,9	2,4	4,3	2,8	6,7	3,8	4,9	6,3	5,7	2,4	3,4	4,5	4,2	3,3	4,2	4,1
	2 Tend to disagree	7,9	7,9	6,5	22,4	5,9	9,4	5,1	6,4	5,4	3,1	5,2	10,0	9,7	6,0	7,1	8,4	6,6	6,8	7,1	6,8	5,2	3,6	8,8	10,2	12,0	7,0	6,8
	3 Tend to agree	47,5	32,9	29,7	30,9	28,8	42,8	43,2	23,6	40,2	32,6	43,6	36,0	29,6	37,9	37,3	31,5	46,4	33,5	35,1	31,8	30,5	30,5	31,4	43,1	33,4	35,9	36,1
	4 Totally agree	34,4	39,8	33,8	12,8	19,3	31,5	28,4	10,2	18,5	35,6	37,5	20,2	9,0	39,3	18,3	27,2	23,5	17,8	21,9	16,3	14,1	20,4	16,9	16,4	14,7	23,9	25,0

## Nanotechnology is useful for society

(qb7e_2)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	5,0	16,5	24,0	8,6	42,3	11,5	20,8	50,9	32,1	23,0	11,3	24,0	46,1	12,7	32,1	21,4	16,5	37,8	28,1	41,2	47,6	36,2	38,1	24,7	36,3	28,0	27,0
Useful nanotechnology	1 Totally disagree	4,4	1,7	4,9	15,8	3,9	3,0	2,9	3,5	1,0	2,0	3,8	9,0	3,8	4,2	2,6	4,0	2,8	3,4	5,9	4,0	1,6	3,9	3,1	3,8	3,4	3,7	3,7
	2 Tend to disagree	7,6	6,5	6,2	22,3	2,5	6,7	5,9	5,4	5,8	5,1	3,6	10,4	8,4	5,9	4,3	4,9	6,1	5,8	7,0	6,1	4,5	2,2	9,4	9,0	9,8	6,3	5,9
	3 Tend to agree	46,8	32,8	31,0	35,2	27,5	45,3	42,4	28,0	42,9	32,4	43,3	37,0	29,6	41,8	41,6	36,6	47,8	36,5	34,1	34,3	31,4	36,0	31,6	43,0	36,6	37,2	37,4
	4 Totally agree	36,3	42,5	33,9	18,1	23,8	33,4	27,9	12,2	18,2	37,5	38,0	19,6	12,1	35,4	19,4	33,2	26,8	16,6	24,9	14,5	15,0	21,8	17,8	19,6	13,9	24,9	25,9

## Nanotechnology is risky for society

(qb7e_3)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	8,8	19,8	26,2	11,5	46,8	13,1	26,7	57,6	36,6	29,7	15,5	25,1	52,0	16,2	35,3	28,7	21,8	42,2	32,3	44,7	51,6	44,9	43,0	30,5	38,1	32,0	30,9
Risky nanotechnology	1 Totally disagree	19,9	20,7	20,3	3,4	14,2	28,3	15,6	4,3	8,4	15,8	15,7	12,0	8,5	14,6	6,5	8,3	9,8	8,5	15,5	6,9	7,7	9,2	7,8	6,5	8,3	12,7	13,5
	2 Tend to disagree	47,7	32,0	31,0	31,0	17,1	39,4	37,7	20,5	26,8	29,7	42,5	38,5	24,0	22,4	27,8	30,0	46,3	24,5	28,3	20,9	27,5	33,2	27,7	38,5	28,1	30,1	29,9
	3 Tend to agree	19,6	21,8	15,5	35,4	15,5	15,7	16,7	12,9	22,9	17,8	21,7	14,6	14,4	40,5	24,9	24,9	17,5	18,4	17,5	19,5	10,8	6,7	16,2	18,1	18,6	19,4	19,9
	4 Totally agree	4,0	5,6	7,1	18,8	6,5	3,5	3,3	4,7	5,3	6,9	4,6	9,8	1,1	6,2	5,5	8,1	4,6	6,4	6,4	8,1	2,3	6,0	5,4	6,4	6,9	5,8	5,8

## Nanotechnology should be encouraged

(qb7e_4)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Encourage nanotechnology	-9 DK	6,8	19,6	26,0	9,1	47,4	13,6	22,9	57,4	35,4	27,7	15,6	24,3	49,5	16,0	35,4	23,7	18,3	40,2	31,5	42,3	52,3	41,3	42,5	28,5	37,1	31,0	30,0
	1 Totally disagree	6,3	3,4	5,6	18,0	4,1	4,1	3,8	3,8	2,0	3,4	3,3	11,7	4,0	6,8	3,6	4,4	4,1	5,0	6,4	4,4	1,9	4,4	2,6	4,7	5,3	4,4	4,6
	2 Tend to disagree	15,7	13,3	8,8	26,7	6,2	10,4	7,5	6,0	8,8	8,0	11,7	9,3	7,7	10,5	11,2	6,4	6,7	6,5	9,9	10,4	5,4	3,3	9,4	9,4	13,1	9,5	9,6
	3 Tend to agree	50,0	32,5	30,6	35,6	20,8	40,0	44,9	24,4	38,2	30,3	46,5	37,8	30,1	41,7	35,3	35,8	48,4	36,4	35,2	30,8	29,9	33,2	32,8	43,0	31,3	35,5	35,3
	4 Totally agree	21,3	31,2	29,0	10,6	21,5	31,9	20,9	8,4	15,6	30,6	23,0	16,9	8,7	25,0	14,5	29,6	22,5	11,9	16,9	12,2	10,6	17,7	12,8	14,4	13,1	19,6	20,5

## qb7e5 (Split B)

How confident would you say you are in the safety and regulatory approval systems governing nanotechnology?

(qb7e5)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Confidence in safety & regulation governing nanotechnology	-9 DK	5,2	17,2	24,1	4,7	36,1	11,5	23,0	48,5	32,8	27,3	17,2	18,6	46,0	27,5	39,4	22,7	19,6	47,3	30,4	36,1	55,3	43,0	37,6	25,0	30,6	29,2	28,3
	1 Not at all confident	6,7	8,6	10,3	35,5	6,7	8,9	4,1	13,6	5,4	6,4	3,1	13,6	9,9	6,7	7,0	19,0	4,8	9,7	9,3	20,2	4,4	10,3	11,1	9,6	13,2	8,3	7,9
	2 Not very confident	18,9	29,3	19,6	30,8	22,5	23,6	17,4	13,4	13,8	10,6	18,5	24,8	15,0	15,8	18,7	36,0	17,4	17,3	16,8	30,7	17,5	10,0	23,1	20,7	27,6	19,2	18,8
	3 Fairly confident	59,8	33,5	37,1	26,6	28,3	48,1	47,0	21,3	42,8	40,6	50,3	37,7	26,8	39,0	32,2	16,9	51,1	23,1	33,7	12,1	16,9	31,5	24,0	42,1	23,5	37,0	38,3
	4 Very confident	9,4	11,4	8,9	2,3	6,4	8,0	8,5	3,2	5,1	15,1	10,8	5,2	2,3	11,0	2,7	5,3	7,1	2,6	9,7	0,9	5,9	5,1	4,0	2,7	5,0	6,4	6,6

## qb7f (Split B)

Overall, which of the following best describes your views about nanotechnology?

(qb7f)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Overall approval nanotechnology	-9 DK	4,1	14,7	19,5	4,5	39,4	9,5	16,5	44,7	28,9	19,1	11,8	19,0	43,5	10,1	29,4	13,4	16,2	32,8	21,4	31,1	47,1	33,6	33,3	22,7	29,3	24,5	23,7
	1 Do not approve under any circumstances	5,0	5,3	6,8	26,8	4,5	5,1	5,8	6,0	4,6	8,0	1,8	13,1	5,2	4,3	3,5	6,1	3,4	6,5	8,6	9,6	2,6	4,4	11,4	7,6	8,7	6,3	5,8
	2 Do not approve except under special circumstances	13,3	15,3	14,0	24,9	6,4	17,2	11,4	11,3	8,6	7,9	13,9	15,3	11,8	12,0	10,7	17,2	11,2	14,1	12,0	14,4	11,3	6,8	11,1	13,2	16,6	11,6	11,6
	3 Approve if tighter regulation	62,4	26,8	22,6	35,6	24,8	37,2	40,7	24,2	44,6	35,2	28,7	27,7	20,7	45,2	34,5	36,8	51,5	33,6	41,5	32,3	28,8	36,7	29,1	38,9	35,6	33,9	33,5
	4 Approve with usual government regulation	15,1	37,9	37,1	8,3	24,8	31,0	25,7	13,9	13,2	29,8	43,8	24,9	18,8	28,4	21,9	26,6	17,7	12,9	16,6	12,6	10,2	18,5	15,1	17,6	9,8	23,7	25,4

**qb8a (Split A)**

Stem cell research involves taking human cells either from human embryos that are less than 2 weeks old that will never be transplanted into a women body, or from the blood in umbilical cords. These stem cells can be used to grow new cells to treat certain diseases in any part of the body. Would you say that you are very, fairly, not very or not at all familiar with stem cell research?

(qb8a)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,5	1,9	2,9	1,4	5,8	1,8	4,3	17,7	9,9	3,5	1,8	6,5	8,6	1,6	4,3	12,7	2,1	14,5	5,1	10,1	17,7	11,2	7,5	5,4	6,2	5,3	5,0
Familiarity with stem cell research	1 Not at all familiar	31,9	9,4	35,9	65,7	26,8	29,5	44,7	27,6	14,8	27,8	18,7	30,2	38,2	20,5	19,1	37,6	39,0	49,8	22,8	53,2	42,8	43,4	38,9	28,2	35,6	30,3	29,1
	2 Not very familiar	33,7	29,5	42,1	23,5	35,8	42,6	26,7	27,1	31,3	34,3	40,3	40,7	32,1	47,0	33,7	30,4	46,4	25,3	33,8	28,1	32,2	30,9	36,1	53,2	45,0	35,3	34,7
	3 Fairly familiar	27,7	45,9	16,2	7,3	25,8	22,7	22,6	23,8	34,6	26,2	35,9	18,4	18,5	26,6	38,5	15,7	12,1	9,6	31,3	7,8	6,4	13,1	15,3	12,7	12,7	24,8	26,6
	4 Very familiar	5,3	13,4	2,8	2,1	5,8	3,4	1,7	3,8	9,4	8,2	3,4	4,1	2,6	4,3	4,5	3,6	0,3	0,9	7,0	0,8	0,9	1,6	2,3	0,5	0,5	4,3	4,6

**qb9a (Split A)**

Overall which of the following best captures your view about research using embryonic stem cells?

(qb9a)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	4,9	6,8	7,8	1,9	19,5	8,9	13,7	33,9	16,8	8,6	7,3	15,5	32,8	6,9	16,6	16,8	12,4	36,3	15,1	31,5	35,4	29,0	27,8	11,2	22,1	15,2	13,6
Overall approval embryonic stem cell research	1 Do not approve under any circumstances	7,1	3,8	15,9	19,8	6,7	8,6	8,1	10,6	4,4	9,1	3,9	14,6	4,5	4,0	6,5	12,9	5,1	8,8	7,0	11,6	10,1	14,3	11,9	10,9	15,4	9,0	8,8
	2 Do not approve except under special circumstances	15,6	20,5	21,9	26,6	10,4	34,5	16,0	19,4	13,1	23,3	23,0	24,9	18,0	16,8	15,0	15,9	16,8	23,2	12,3	20,5	18,6	20,6	13,6	24,8	31,1	16,9	17,2
	3 Approve if tighter regulation	59,7	27,8	22,4	39,5	34,1	24,5	43,1	20,9	51,0	38,6	31,1	25,4	26,6	47,5	33,6	35,5	51,5	23,0	47,6	25,8	30,5	27,0	34,7	41,6	28,3	36,3	35,9
	4 Approve with usual government regulation	12,7	41,1	32,0	12,1	29,3	23,6	19,1	15,3	14,8	20,4	34,7	19,6	18,1	24,9	28,3	18,9	14,2	8,7	18,0	10,7	5,4	9,2	11,9	11,5	3,2	22,6	24,5

**qb10a (Split A)**

Now I would like to ask you the same question under a different scenario. Suppose scientists were able to get all the stem cells they needed for research from umbilical cords and no longer had to get them from embryos. Which of the following would best capture your view?

(qb10a)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	4,5	7,0	7,0	1,3	19,4	8,3	14,4	30,0	15,3	8,4	7,3	12,1	32,1	6,7	14,5	16,6	9,2	33,5	13,0	30,5	34,3	31,1	26,3	10,4	18,5	14,2	12,8
Overall approval non-embryonic stem cell research	1 Do not approve under any circumstances	6,5	2,5	12,3	16,1	6,5	6,9	6,0	10,1	3,9	6,3	1,2	11,4	3,3	2,4	5,8	6,1	4,1	5,9	5,0	9,7	8,3	7,7	9,3	5,6	12,2	7,2	7,1
	2 Do not approve except under special circumstances	10,4	14,9	18,3	24,4	8,8	23,2	13,5	14,2	11,6	20,7	13,3	23,8	12,3	11,9	10,7	12,2	12,0	19,6	9,9	20,0	16,1	14,2	12,0	20,1	26,6	13,7	13,8
	3 Approve if tighter regulation	59,2	27,6	24,5	42,9	33,9	28,0	44,3	27,0	47,8	37,1	33,2	29,1	33,1	45,0	36,6	39,0	53,8	28,3	51,5	29,0	34,1	30,6	32,7	47,4	35,5	37,3	36,9
	4 Approve with usual government regulation	19,4	48,0	38,0	15,2	31,5	33,6	21,7	18,7	21,5	27,5	45,0	23,7	19,2	34,0	32,3	26,2	20,9	12,7	20,6	10,8	7,2	16,4	19,6	16,5	7,2	27,7	29,4

## qb11a (Split A)

Now I would like to know your views on some of the issues surrounding stem cell research.

## Stem cell research will help with cures and treatments for serious diseases

(qb11a_1)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	5,6	4,8	11,1	7,0	21,3	9,7	13,5	29,5	15,2	8,4	10,1	17,3	27,5	8,2	18,1	18,2	13,2	32,5	12,9	37,9	31,6	29,5	20,1	15,1	21,2	15,4	14,7
Stem cell research will help with cures and treatments	1 Totally disagree	1,7	0,4	4,8	3,5	2,7	1,1	1,6	2,1	3,3	1,7	0,4	7,4	2,5	1,0	0,9	1,2	0,6	3,0	1,4	1,6	1,8	2,3	2,9	2,5	4,9	2,6	2,7
	2 Tend to disagree	4,3	2,6	8,6	11,0	2,0	4,7	3,4	3,4	8,5	5,2	3,4	11,4	6,5	3,1	4,3	1,2	6,0	4,2	4,4	4,2	4,7	4,5	5,7	6,6	11,2	5,7	5,8
	3 Tend to agree	46,3	39,6	38,9	58,9	37,4	44,0	49,1	44,0	45,5	44,0	43,3	45,0	46,3	40,3	47,5	38,4	52,6	39,8	39,4	37,3	41,6	46,2	47,8	49,8	47,0	44,4	44,1
	4 Totally agree	42,1	52,7	36,6	19,7	36,7	40,6	32,4	21,0	27,4	40,6	42,8	18,9	17,2	47,4	29,3	41,0	27,6	20,5	41,8	19,0	20,4	17,5	23,5	26,1	15,6	31,8	32,8

## Should ethical and scientific viewpoints on stem cell research differ, scientific viewpoint should prevail

(qb11a_2)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	6,0	7,7	12,1	5,3	25,2	9,4	17,4	34,9	19,6	14,8	9,7	19,8	33,2	10,2	24,4	22,7	11,1	33,2	18,5	35,0	33,8	43,0	28,0	13,6	21,4	18,8	17,9
Science should prevail over ethics in stem cell research	1 Totally disagree	9,6	14,6	14,7	16,2	7,0	15,0	10,3	9,0	7,6	9,2	16,0	12,5	4,1	13,9	7,8	8,2	6,0	6,7	5,0	4,5	5,1	11,8	4,6	6,7	9,8	9,6	10,5
	2 Tend to disagree	25,4	25,9	23,1	29,3	9,5	25,8	24,6	19,3	11,6	21,2	27,7	22,5	10,7	23,7	22,2	17,9	14,6	14,0	13,4	7,3	6,2	19,3	14,2	25,3	25,1	19,0	19,9
	3 Tend to agree	41,7	35,8	32,1	33,9	32,2	31,3	32,0	27,6	40,6	31,7	27,5	35,3	42,1	33,9	32,7	29,9	45,5	31,7	36,2	32,3	35,6	19,4	36,2	41,4	32,4	34,6	34,1
	4 Totally agree	17,4	16,0	18,1	15,4	26,0	18,4	15,7	9,2	20,6	23,1	19,1	9,8	9,9	18,3	12,9	21,3	22,8	14,5	26,8	20,9	19,3	6,5	16,9	13,0	11,3	17,9	17,7

## We have a duty to allow research that might lead to important new treatments, even when it involves stem cells from human embryos

(qb11a_3)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	4,1	5,9	13,2	4,2	26,2	10,8	18,0	29,6	21,4	12,2	7,8	16,5	37,0	7,7	18,4	16,2	13,9	35,6	18,7	39,6	33,4	38,6	25,4	16,3	18,7	18,3	17,4
Embryonic stem cell research should be allowed	1 Totally disagree	7,8	9,4	20,6	20,7	6,9	9,6	10,9	8,7	8,3	8,9	16,3	17,9	7,1	6,7	5,5	16,9	7,7	8,2	7,7	7,8	8,1	17,4	8,0	10,0	11,7	11,0	11,5
	2 Tend to disagree	22,6	19,0	23,8	26,0	8,6	20,5	19,9	15,3	14,5	29,5	26,5	23,2	13,6	20,6	13,7	16,1	24,5	15,7	13,3	16,0	9,8	21,3	14,1	22,2	27,7	17,7	18,0
	3 Tend to agree	47,6	42,3	27,0	36,4	33,7	39,2	39,0	33,7	36,7	30,3	32,3	28,7	32,6	39,8	45,1	31,6	38,7	32,3	42,1	25,4	32,5	15,6	37,4	41,9	35,0	36,2	35,9
	4 Totally agree	18,0	23,4	15,4	12,7	24,5	19,9	12,2	12,6	19,1	19,0	17,2	13,8	9,7	25,2	17,3	19,2	15,2	8,1	18,1	11,3	16,1	7,1	15,1	9,6	6,9	16,8	17,2

## It is ethically wrong to use human embryos in medical research even if it might offer promising new treatments

(qb11a_4)		Country																				EU25	EU15					
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV			LT	MT	PL	SK	SI
	-9 DK	3,7	6,5	12,4	3,6	26,7	11,7	17,0	33,3	20,3	11,7	7,5	19,0	36,8	8,8	18,1	17,5	8,7	32,2	22,5	36,7	33,7	33,1	26,0	16,9	17,5	18,0	17,0
Wrong to use human embryos in medical research	1 Totally disagree	13,3	21,7	18,3	6,5	12,4	17,8	10,7	9,1	11,9	6,6	14,5	7,6	6,1	24,3	15,2	8,8	8,8	9,0	10,4	4,5	8,5	9,5	8,4	4,8	8,2	13,0	13,9
	2 Tend to disagree	39,0	38,4	24,0	31,3	19,8	34,4	35,8	20,1	21,7	30,7	37,3	18,2	22,4	33,4	38,0	25,2	36,3	19,6	28,1	13,4	27,8	11,7	22,7	33,8	28,0	28,1	28,6
	3 Tend to agree	32,0	22,7	22,9	36,7	25,8	26,0	23,2	23,8	30,5	32,3	27,1	31,6	28,0	25,5	18,3	19,6	29,6	22,8	21,4	26,0	17,6	24,3	30,6	28,7	30,2	25,6	25,1
	4 Totally agree	12,0	10,7	22,4	21,9	15,4	10,0	13,3	13,7	15,6	18,6	13,6	23,6	6,7	8,1	10,4	28,9	16,6	16,3	17,5	19,4	12,4	21,3	12,4	15,8	16,1	15,3	15,5

## Immediately after fertilisation the embryo can already be considered to be a human being

(qb11a_5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryo is a human being	-9 DK	2,5	6,3	8,9	1,8	24,3	11,0	15,6	29,5	15,5	9,7	4,3	9,6	29,8	6,9	17,3	10,8	7,5	25,1	11,3	30,9	25,8	24,9	21,5	14,4	14,8	14,8	14,2
	1 Totally disagree	12,1	28,8	16,9	2,4	10,3	11,7	11,4	5,9	8,8	7,4	19,0	5,4	5,5	26,3	11,3	1,0	16,3	6,7	5,7	3,4	7,5	1,8	8,0	4,1	4,9	11,7	12,4
	2 Tend to disagree	25,4	26,8	19,1	8,7	17,6	22,0	24,1	9,8	16,4	22,5	26,6	14,9	15,9	22,0	23,3	5,1	26,7	10,6	16,2	8,0	19,4	4,7	16,5	22,0	15,9	19,6	20,0
	3 Tend to agree	30,9	18,2	22,8	40,6	27,0	29,1	25,5	30,0	37,7	23,9	22,3	33,2	33,9	20,4	26,1	21,1	32,1	25,4	24,8	21,9	24,8	27,0	25,7	30,8	31,8	27,7	27,9
	4 Totally agree	29,1	19,8	32,3	46,6	20,8	26,3	23,5	24,9	21,6	36,5	27,8	36,9	14,9	24,3	22,1	62,0	17,4	32,1	42,0	35,8	22,6	41,5	28,3	28,6	32,6	26,2	25,6

## qb12a (Split A)

If there was a referendum on embryonic stem cell research and you had to make up your mind how to vote, what would be, among the following, the issue on which you would like to know more? Firstly?

(qb12a)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: first issue	-9 DK	1,8	5,4	4,3	0,5	14,5	5,5	8,1	18,5	10,6	5,4	3,7	6,2	19,8	2,2	13,1	8,7	2,2	24,7	10,7	18,0	18,8	11,1	11,3	5,7	8,0	9,0	8,8
	1 What processes & techniques used?	12,8	12,3	11,1	23,6	10,3	8,1	8,4	25,2	14,2	16,9	10,3	12,0	20,7	12,1	10,6	34,0	13,6	8,3	15,1	15,9	17,1	14,7	13,1	18,0	13,9	12,2	11,8
	2 Benefits & risks?	45,4	35,3	36,0	58,6	37,3	41,4	43,6	24,8	40,0	50,9	47,3	35,1	41,9	54,7	31,9	46,5	54,7	38,0	38,8	36,0	34,8	48,7	37,0	42,9	42,2	39,4	39,2
	3 Current regulations and regulation enforcers?	16,0	8,8	18,0	6,5	13,0	16,3	12,9	9,8	13,5	14,9	10,3	15,7	9,3	10,4	12,6	3,4	10,0	7,4	14,3	5,8	9,5	5,0	9,3	13,8	8,0	13,1	13,7
	4 Who is responsible for moral limits?	16,2	27,6	16,7	5,8	7,7	14,8	18,6	13,8	12,2	8,5	21,7	17,0	4,0	16,4	17,1	3,1	12,8	12,6	8,6	7,8	8,5	13,6	10,8	12,5	9,4	14,2	14,9
	5 Who are funders and beneficiaries?	4,3	8,8	8,4	2,7	8,7	10,6	8,2	5,8	4,9	1,7	4,4	10,1	2,2	4,1	11,0	1,7	4,1	6,7	6,0	8,6	6,0	4,3	9,9	5,6	8,6	7,6	7,6
	6 None (SPONTANEOUS)	3,3	1,9	5,2	2,2	7,7	2,5	0,0	2,1	3,9	1,1	2,2	3,5	1,9	0,1	3,5	2,5	2,5	1,3	6,1	7,7	5,1	2,6	8,6	1,4	8,3	4,1	3,7
7 Other (SPONTANEOUS)	0,2	0,0	0,3	0,0	0,7	0,8	0,2	0,0	0,7	0,6	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	0,3	0,9	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	0,3	0,3	

qb12b (Split A)  
And secondly?

(qb12b)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Embryonic stem cell research referendum: second issue	-10 Other missing	5,1	7,3	9,6	2,7	22,3	8,0	8,1	20,6	14,6	6,5	6,0	9,7	21,7	2,3	16,6	11,2	4,7	26,0	16,8	25,7	24,0	13,7	19,9	7,1	16,3	13,2	12,5
	-9 DK	0,2	0,4	0,3	0	2,8	1,1	3,4	0,9	1,4	1,9	0,9	0,7	2,2	0,6	1,1	0,9	3,5	2,0	1,9	3,8	0,0	2,5	1,3	2,9	8,6	1,5	1,4
	1 What processes & techniques used?	16,5	12,3	13,5	22,4	19,9	12,8	15,1	11,8	21,2	11,8	15,0	15,2	20,7	13,5	13,4	29,5	15,1	11,3	12,9	16,9	18,4	20,2	12,1	14,0	9,8	15,8	16,3
	2 Benefits & risks?	23,8	25,3	20,8	20,4	17,1	20,4	15,0	18,8	23,1	20,2	20,1	18,1	16,5	21,2	17,3	31,4	20,1	14,7	20,0	20,1	18,2	17,2	21,8	19,0	16,9	19,5	19,3
	3 Current regulations and regulation enforcers?	24,8	16,6	24,0	23,2	17,1	28,7	23,0	17,4	19,2	24,1	22,0	22,7	17,9	27,8	18,1	8,9	18,9	14,8	24,7	6,7	18,3	17,3	19,4	21,8	17,8	20,8	21,1
	4 Who is responsible for moral limits?	18,7	26,2	17,6	13,4	8,8	17,3	24,3	15,4	11,9	19,6	26,4	20,2	13,1	23,8	16,4	11,5	21,1	18,8	15,4	14,4	9,4	17,4	12,2	21,1	16,9	16,5	16,9
	5 Who are funders and beneficiaries?	10,2	10,6	12,8	15,9	10,7	9,4	11,0	14,7	7,4	14,0	9,5	11,6	7,5	9,9	16,3	5,6	14,1	12,1	7,5	10,9	8,4	10,9	11,1	14,0	12,8	11,5	11,6
	6 None (SPONTANEOUS)	0,4	1,2	1,2	1,9	1,2	1,4	0,0	0,2	0,4	0,7	0,0	1,3	0,2	0,9	0,9	0,9	2,5	0,1	0,4	1,4	3,1	0,7	2,2	0,2	0,3	0,9	0,8
7 Other (SPONTANEOUS)	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	1,0	0,2	0,1	0,9	1,2	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,2	0,3	

(qb12t.1)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Embryonic stem cell research referendum: scientific processes	0 Not mentioned	70,7	75,4	75,4	54,0	69,7	79,2	76,5	63,0	64,6	71,3	74,7	72,8	58,6	74,4	76,1	36,5	71,3	80,3	71,9	67,2	64,5	65,2	74,8	68,0	76,3	72,0	71,9
	1 Mentioned (first or second)	29,3	24,6	24,6	46,0	30,3	20,8	23,5	37,0	35,4	28,7	25,3	27,2	41,4	25,6	23,9	63,5	28,7	19,7	28,1	32,8	35,5	34,8	25,2	32,0	23,7	28,0	28,1

(qb12t.2)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Embryonic stem cell research referendum: benefits/risks	0 Not mentioned	30,8	39,4	43,2	21,1	45,5	38,2	41,4	56,4	36,9	28,9	32,6	46,8	41,6	24,2	50,8	22,1	25,3	47,3	41,2	43,9	47,0	34,1	41,2	38,1	40,9	41,1	41,5
	1 Mentioned (first or second)	69,2	60,6	56,8	78,9	54,5	61,8	58,6	43,6	63,1	71,1	67,4	53,2	58,4	75,8	49,2	77,9	74,7	52,7	58,8	56,1	53,0	65,9	58,8	61,9	59,1	58,9	58,5

(qb12t.3)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Embryonic stem cell research referendum: regulation	0 Not mentioned	59,2	74,6	58,0	70,3	69,9	55,0	64,2	72,7	67,3	61,0	67,7	61,6	72,7	61,7	69,3	87,6	71,1	77,8	61,0	87,5	72,1	77,7	71,2	64,4	74,2	66,1	65,3
	1 Mentioned (first or second)	40,8	25,4	42,0	29,7	30,1	45,0	35,8	27,3	32,7	39,0	32,3	38,4	27,3	38,3	30,7	12,4	28,9	22,2	39,0	12,5	27,9	22,3	28,8	35,6	25,8	33,9	34,7

(qb12t.4)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: moral limits	0 Not mentioned	65,0	46,3	65,7	80,7	83,4	67,8	57,1	70,9	75,9	71,9	51,9	62,8	82,9	59,9	66,5	85,3	66,1	68,6	76,0	77,8	82,1	69,0	77,0	66,3	73,7	69,3	68,2
	1 Mentioned (first or second)	35,0	53,7	34,3	19,3	16,6	32,2	42,9	29,1	24,1	28,1	48,1	37,2	17,1	40,1	33,5	14,7	33,9	31,4	24,0	22,2	17,9	31,0	23,0	33,7	26,3	30,7	31,8

(qb12t.5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: funders/beneficiaries	0 Not mentioned	85,6	80,6	78,8	81,3	80,6	80,0	80,8	79,5	87,7	84,3	86,1	78,3	90,3	86,0	72,7	92,7	81,8	81,2	86,5	80,5	85,6	84,7	79,1	80,4	78,6	81,0	80,9
	1 Mentioned (first or second)	14,4	19,4	21,2	18,7	19,4	20,0	19,2	20,5	12,3	15,7	13,9	21,7	9,7	14,0	27,3	7,3	18,2	18,8	13,5	19,5	14,4	15,3	20,9	19,6	21,4	19,0	19,1

(qb12t.6)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: no issue mentioned (SPONTANEOUS)	0 (some issue mentioned)	96,3	96,9	93,5	95,8	91,1	96,1	100,0	97,7	95,7	98,1	97,8	95,2	97,9	98,9	95,6	96,6	95,1	98,6	93,5	90,9	91,8	96,7	89,2	98,4	91,3	94,9	95,6
	1 No issue (SPONTANEOUS)	3,7	3,1	6,5	4,2	8,9	3,9	0,0	2,3	4,3	1,9	2,2	4,8	2,1	1,1	4,4	3,4	4,9	1,4	6,5	9,1	8,2	3,3	10,8	1,6	8,7	5,1	4,4

(qb12t.7)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: other issue mentioned	0 Not mentioned	99,8	100,0	99,6	100,0	99,3	98,5	99,6	99,9	99,1	98,8	99,9	99,3	99,8	100,0	99,8	100,0	99,7	99,1	99,3	99,6	99,8	100,0	100,0	100,0	97,9	99,6	99,5
	1 Mentioned (first or second)	0,2	0,0	0,4	0,0	0,7	1,5	0,4	0,1	0,9	1,2	0,1	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,3	0,9	0,7	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	2,1	0,4	0,5

(qb12t.8)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Embryonic stem cell research referendum: DK	0 (some non-DK response)	98,2	94,6	95,7	99,5	85,5	94,5	91,9	81,5	89,4	94,6	96,3	93,8	80,2	97,8	86,9	91,3	97,8	75,3	89,3	82,0	81,2	88,9	88,7	94,3	92,0	91,0	91,2
	1 DK	1,8	5,4	4,3	0,5	14,5	5,5	8,1	18,5	10,6	5,4	3,7	6,2	19,8	2,2	13,1	8,7	2,2	24,7	10,7	18,0	18,8	11,1	11,3	5,7	8,0	9,0	8,8

## qb8b (Split B)

Research is in progress on a number of industrial application of modern biotechnology. One is the development of special crops that can be turned into ethanol as a substitute or additive for petrol and for biodiesel.

Would you be willing to buy petrol with added ethanol or biodiesel for your vehicle if it cost the same as ordinary petrol/diesel?

(qb8b_1)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Would buy biofuels if same price as ordinary fuel	-10 Not relevant (SPONTANEOUS)	5,5	4,5	2,0	9,2	9,0	4,2	4,4	9,4	4,6	4,5	5,1	6,0	8,8	1,4	12,2	2,6	13,3	19,6	12,0	10,2	5,0	10,9	21,1	2,9	2,4	7,6	6,0
	-9 DK	0,4	2,7	4,7	5,3	19,0	1,6	4,4	16,4	16,2	2,5	1,5	4,7	28,8	1,9	6,5	10,2	5,9	12,8	8,6	13,8	14,7	7,7	6,1	8,5	6,7	8,6	8,8
	1 No, definitely not	6,6	1,9	9,8	18,6	5,5	3,8	8,3	4,8	6,2	4,7	2,2	7,0	8,4	3,1	2,5	15,5	4,4	5,7	11,8	8,1	10,3	7,0	10,2	6,6	4,4	7,1	6,7
	2 No, probably not	5,4	5,3	7,9	13,7	5,9	7,9	8,1	7,0	11,3	6,1	3,1	9,7	8,9	7,4	6,2	11,4	9,6	9,3	8,3	10,6	8,0	11,2	15,3	10,9	9,0	8,6	7,9
	3 Yes, probably	30,9	26,4	24,9	32,5	34,0	32,0	27,2	32,8	36,4	24,2	23,3	39,7	32,2	23,0	32,2	30,6	35,0	25,4	25,4	30,4	30,2	28,5	31,4	41,2	29,8	30,5	30,3
4 Yes, definitely	51,2	59,2	50,7	20,7	26,5	50,5	47,6	29,7	25,3	58,0	64,7	33,0	12,9	63,3	40,3	29,6	31,8	27,2	33,9	27,0	31,9	34,7	15,9	29,9	47,7	37,6	40,3	

Would you be prepared to pay a little more for biofuels?

(qb8b_2)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Would pay more for biofuels	-10 Not relevant (SPONTANEOUS)	5,3	3,1	1,8	4,9	9,1	4,4	4,1	6,9	3,0	5,8	4,8	3,8	6,6	1,7	12,4	2,9	9,4	19,0	13,0	10,0	4,7	9,0	21,1	2,5	1,6	7,0	5,4
	-9 DK	0,0	2,3	2,6	2,8	17,0	1,1	2,1	17,8	14,4	0,9	2,1	3,5	31,6	2,4	4,4	12,5	5,3	12,2	6,1	12,6	12,6	10,4	2,7	7,3	6,8	6,8	7,2
	1 No, definitely not	21,3	9,3	35,3	25,8	13,1	17,9	27,6	14,1	16,0	21,9	14,5	19,1	19,7	16,0	11,2	18,7	21,5	18,8	19,9	19,2	19,7	16,4	29,1	19,0	8,3	21,6	21,1
	2 No, probably not	24,0	23,7	25,8	22,2	12,6	29,2	24,4	22,5	21,8	12,7	26,4	27,1	17,7	30,8	20,9	17,7	33,4	18,0	22,5	25,3	23,5	19,1	30,9	30,6	25,7	23,5	22,4
	3 Yes, probably	30,4	36,4	24,3	26,1	33,1	36,0	25,5	25,6	33,6	31,0	32,4	37,7	20,4	34,4	36,8	25,3	24,5	23,8	27,6	25,0	31,3	25,2	13,1	32,2	38,8	28,7	30,3
4 Yes, definitely	18,9	25,3	10,3	18,1	15,0	11,4	16,2	13,2	11,2	27,6	19,8	8,8	4,1	14,7	14,3	23,0	5,9	8,2	10,9	8,0	8,2	19,9	3,1	8,4	18,8	12,3	13,5	

Should the biofuel industry get tax incentives to allow it to compete with the oil industry?

(qb8b_3)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Biofuel industry should get tax breaks	-10 Not relevant (SPONTANEOUS)	4,4	2,4	1,8	4,1	6,9	2,9	3,0	5,8	2,8	5,1	2,1	2,7	4,6	0,3	8,4	2,8	7,8	15,4	10,3	7,1	3,1	6,1	15,7	1,9	1,1	5,3	4,0
	-9 DK	0,0	5,0	4,8	6,0	22,9	2,9	5,6	22,7	17,2	7,1	2,4	7,0	37,2	3,3	7,9	19,6	5,2	15,8	10,1	12,3	16,1	14,7	10,6	12,8	8,9	10,3	10,4
	1 No, definitely not	5,5	4,2	12,3	15,4	4,3	1,2	3,0	4,5	5,2	4,1	4,2	5,9	7,6	1,1	3,1	4,5	1,3	3,2	9,6	3,3	4,7	3,7	6,4	4,5	2,7	6,0	6,1
	2 No, probably not	7,2	4,1	6,7	12,2	5,1	5,9	3,0	4,8	10,4	5,5	4,1	7,1	4,6	3,2	6,9	7,3	4,8	4,3	8,6	6,1	6,5	3,5	11,2	8,6	8,6	6,9	6,5
	3 Yes, probably	23,0	20,1	28,9	32,6	32,0	29,0	25,1	25,9	35,8	26,4	25,7	40,3	31,4	15,9	33,9	25,9	28,1	23,9	21,6	28,6	30,6	36,6	32,8	37,8	27,8	30,3	30,2
4 Yes, definitely	60,0	64,2	45,5	29,7	28,8	58,1	60,4	36,3	28,6	51,8	61,5	37,0	14,6	76,1	39,7	39,8	52,8	37,4	39,9	42,6	39,0	35,4	23,3	34,4	50,9	41,2	42,8	

## Would you be willing to pay more for a vehicle designed to run on biofuels?

(qb8b_4)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Would pay more for a biofuel vehicle	-10 Not relevant (SPONTANEOUS)	5,8	3,7	1,5	4,3	9,4	4,7	4,0	6,7	3,2	6,1	3,3	3,8	5,6	1,8	11,8	2,8	9,6	19,6	12,0	7,9	4,2	9,9	17,3	3,4	1,1	6,5	5,2
	-9 DK	0,2	3,5	3,6	5,0	21,1	1,7	3,9	20,8	17,2	2,0	3,0	7,2	35,5	2,5	6,3	13,5	7,8	14,5	9,4	14,3	16,1	14,8	8,6	10,6	7,5	9,2	9,3
	1 No, definitely not	18,9	8,9	27,7	22,9	8,7	14,2	17,4	15,1	12,2	19,3	12,6	17,9	16,8	10,7	10,0	13,6	16,7	13,2	18,7	17,5	19,2	14,5	17,9	15,8	10,1	16,4	16,2
	2 No, probably not	18,3	19,7	23,2	20,5	11,3	30,0	17,2	19,5	21,0	12,0	23,8	28,5	12,5	20,4	21,4	12,8	26,7	19,9	18,8	21,9	18,4	15,5	28,6	25,8	23,2	20,9	19,9
	3 Yes, probably	38,7	37,0	28,0	26,2	30,8	34,2	34,3	26,3	35,2	26,1	36,8	35,4	24,1	40,9	33,0	29,0	31,3	24,2	24,5	27,6	31,8	22,9	20,8	29,9	41,5	31,1	32,4
4 Yes, definitely	18,1	27,3	16,1	21,0	18,7	15,1	23,2	11,6	11,2	34,4	20,5	7,2	5,4	23,7	17,5	28,4	7,8	8,6	16,5	10,8	10,2	22,5	6,8	14,5	16,6	15,9	17,1	

## qb9b (Split B)

Another industrial use of crop plants is the manufacture of bio-plastics. These, it is claimed, will be less environmentally damaging as they can be easily recycled and are bio-degradable.

## Would you be prepared to pay a little extra for bio-plastics?

(qb9b_1)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Would pay more for bio-plastics	-9 DK	0,7	5,9	3,7	1,0	20,3	1,0	5,7	17,7	19,7	8,7	3,0	6,8	29,4	4,0	8,4	11,9	8,7	20,4	13,6	14,5	19,6	4,3	16,5	7,7	6,2	10,6	9,9
	1 No, definitely not	14,4	3,5	17,1	15,5	10,5	5,0	11,1	7,5	10,7	18,3	7,7	15,1	14,2	4,8	7,9	6,2	11,1	11,4	18,1	13,9	11,5	5,7	17,9	9,5	4,5	12,2	11,6
	2 No, probably not	18,3	12,6	24,5	22,5	13,2	22,0	15,0	22,3	20,8	8,0	14,0	24,0	21,2	17,6	15,7	13,1	24,5	15,7	25,9	18,6	16,2	11,2	32,7	22,3	23,9	20,2	18,7
	3 Yes, probably	39,9	35,2	35,8	37,9	37,1	48,6	38,2	33,0	33,1	32,6	42,6	44,3	28,3	44,1	41,6	36,8	40,5	33,1	25,1	34,0	36,8	47,3	25,4	43,0	42,8	36,4	37,6
4 Yes, definitely	26,8	42,9	18,9	23,1	18,8	23,4	30,0	19,4	15,7	32,4	32,7	9,8	7,0	29,6	26,4	32,1	15,2	19,4	17,3	18,9	15,9	31,5	7,5	17,5	22,5	20,7	22,3	

## Do you think governments should support research on bio-plastics?

(qb9b_2)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Governments should support bio-plastics research	-9 DK	1,5	5,0	6,3	2,8	24,8	1,7	6,7	20,5	18,4	9,0	1,7	8,8	32,2	3,4	8,4	12,5	8,1	19,2	15,5	15,8	19,3	2,5	14,0	9,2	7,4	11,4	11,1
	1 No, definitely not	3,6	2,1	7,5	10,8	4,6	1,4	3,0	2,9	4,8	5,1	2,5	5,1	6,2	1,4	1,4	2,1	1,3	2,6	6,5	3,8	4,4	0,0	6,0	1,2	2,0	4,5	4,5
	2 No, probably not	6,6	5,5	12,2	12,9	5,7	7,6	4,0	5,3	8,4	5,5	2,6	10,8	7,9	2,8	6,1	4,0	4,0	4,8	12,8	4,9	6,2	0,7	7,8	3,1	9,1	7,5	7,5
	3 Yes, probably	31,6	22,8	32,1	37,1	31,0	36,7	30,3	37,2	39,7	28,5	24,7	44,6	32,1	27,3	36,3	34,4	38,1	27,6	29,5	33,5	37,0	41,1	45,4	46,4	31,3	34,8	33,5
4 Yes, definitely	56,6	64,6	41,9	36,5	33,9	52,7	56,0	34,1	28,7	51,8	68,5	30,8	21,6	65,0	47,9	47,0	48,5	45,8	35,7	41,9	33,1	55,7	26,7	40,1	50,1	41,9	43,4	

## Should the bio-plastic industry get tax incentives to allow it to compete with the petrochemical industry?

(qb9b_3)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Bio-plastic industry should get tax breaks	-9 DK	1,3	7,7	5,9	3,4	26,0	2,0	7,3	24,0	18,9	13,7	4,3	9,8	34,7	6,1	13,3	18,0	8,4	21,7	17,1	17,5	23,5	11,1	19,2	10,7	9,0	13,1	12,4
	1 No, definitely not	5,5	3,5	11,6	11,9	5,3	1,5	3,9	3,5	6,4	7,7	4,3	4,5	5,0	2,1	3,3	3,0	0,8	3,4	6,7	4,3	3,4	2,1	6,3	3,1	2,5	6,0	6,2
	2 No, probably not	9,8	8,8	15,3	13,7	7,4	9,9	4,0	7,0	7,2	6,8	6,5	9,7	7,3	7,5	6,6	5,7	4,1	4,1	13,0	6,6	10,1	1,9	14,1	6,6	11,3	9,1	8,7
	3 Yes, probably	32,1	26,7	29,4	40,4	29,9	37,6	27,7	31,6	40,0	27,8	26,6	44,3	31,8	22,4	30,8	31,2	36,4	28,6	27,6	31,4	34,1	38,1	38,1	39,9	32,1	32,4	31,7
4 Yes, definitely	51,2	53,4	37,8	30,6	31,4	49,0	57,0	33,9	27,6	44,1	58,2	31,6	21,3	61,9	46,0	42,2	50,2	42,3	35,6	40,1	28,9	47,0	22,3	39,7	45,2	39,3	40,9	

## qb10b (Split B)

Another application is the use of genetically modified plants in the production of medicines and pharmaceutical products. These genetically modified plants will be grown in enclosed greenhouses and the expectation is that this could be a cheaper and more efficient way of manufacturing medicines. Which of the following best describes your views?

(qb10b)	Country																							EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
-9 DK	1,2	4,7	5,4	2,3	22,3	2,5	5,4	23,3	16,0	13,2	3,4	9,3	29,9	2,5	9,5	10,4	8,8	22,9	13,6	13,7	28,2	13,1	18,6	9,5	10,6	11,1	10,2
1 Do not approve under any circumstances	6,4	9,6	15,6	21,2	4,6	12,0	14,5	10,5	9,6	18,8	2,8	20,3	5,3	7,8	8,3	15,6	7,6	11,8	12,3	16,6	9,2	5,1	11,8	8,4	12,0	10,9	10,9
2 Do not approve except under special circumstances	12,5	19,5	21,2	27,7	7,7	24,9	15,5	16,0	17,2	19,5	11,7	27,6	11,8	14,2	11,0	17,2	18,5	17,2	22,3	19,3	13,7	5,6	13,2	21,3	24,1	15,9	15,8
3 Approve if tighter regulation	59,5	36,2	25,8	39,0	34,3	35,5	42,1	31,7	42,2	33,5	41,0	25,8	26,2	47,8	44,4	31,3	20,1	35,7	37,5	36,5	35,8	50,0	32,5	42,9	43,2	36,9	37,6
4 Approve with usual government regulation	20,4	30,0	32,0	9,8	31,0	25,1	22,5	18,5	15,1	15,0	41,1	17,0	26,8	27,7	26,8	25,4	45,0	12,4	14,2	13,9	13,0	26,1	23,8	17,9	10,1	25,2	25,6

## qb11b (Split B)

Now I would like to ask you which of the following sources of information, if any, you trust to tell you the truth about modern biotechnology.

## Consumer organisations

(qb11.1)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Trust consumer organisations	0 Not trust	51,1	43,8	32,3	70,7	77,2	70,2	38,9	66,0	67,4	49,8	34,7	56,6	78,9	58,0	72,8	64,0	78,4	83,4	72,2	79,6	88,7	73,3	79,6	83,7	59,6	59,4	55,7
	1 Trust	48,9	56,2	67,7	29,3	22,8	29,8	61,1	34,0	32,6	50,2	65,3	43,4	21,1	42,0	27,2	36,0	21,6	16,6	27,8	20,4	11,3	26,7	20,4	16,3	40,4	40,6	44,3

## Environmental organisations

(qb11.2)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Trust environmental organisations	0 Not trust	54,8	43,1	50,0	59,1	75,0	71,7	52,6	54,6	68,1	48,6	64,8	55,7	67,8	57,2	66,2	53,2	62,3	57,9	67,4	63,9	72,0	67,0	64,3	48,4	59,6	61,2	60,8
	1 Trust	45,2	56,9	50,0	40,9	25,0	28,3	47,4	45,4	31,9	51,4	35,2	44,3	32,2	42,8	33,8	46,8	37,7	42,1	32,6	36,1	28,0	33,0	35,7	51,6	40,4	38,8	39,2

## Animal welfare organisations

(qb11.3)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Trust animal welfare organisations	0 Not trust	79,7	74,3	75,1	89,8	87,9	90,1	78,3	85,1	85,1	65,1	75,4	77,5	91,1	84,7	89,1	87,2	85,4	83,0	87,7	89,7	93,3	85,2	85,5	83,8	80,1	83,0	82,4
	1 Trust	20,3	25,7	24,9	10,2	12,1	9,9	21,7	14,9	14,9	34,9	24,6	22,5	8,9	15,3	10,9	12,8	14,6	17,0	12,3	10,3	6,7	14,8	14,5	16,2	19,9	17,0	17,6

## The medical profession

(qb11.4)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Trust the medical profession	0 Not trust	46,2	57,7	65,5	38,6	63,5	50,9	49,8	64,1	68,0	52,9	62,4	49,7	63,1	65,2	68,8	45,0	52,7	60,2	63,9	59,6	62,2	36,8	74,1	51,2	39,8	62,3	61,7
	1 Trust	53,8	42,3	34,5	61,4	36,5	49,1	50,2	35,9	32,0	47,1	37,6	50,3	36,9	34,8	31,2	55,0	47,3	39,8	36,1	40,4	37,8	63,2	25,9	48,8	60,2	37,7	38,3

## Farmers organisations

(qb11.5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Trust farmers organisations	0 Not trust	83,4	87,5	91,9	95,4	89,3	94,6	91,1	92,5	89,2	84,1	86,6	89,9	94,1	85,4	91,9	93,8	83,6	88,1	88,2	88,9	95,9	87,9	92,1	94,3	86,5	90,5	90,5
	1 Trust	16,6	12,5	8,1	4,6	10,7	5,4	8,9	7,5	10,8	15,9	13,4	10,1	5,9	14,6	8,1	6,2	16,4	11,9	11,8	11,1	4,1	12,1	7,9	5,7	13,5	9,5	9,5

**Religious organisations**

(qb11.6)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust religious organisations	0	Not trust	97,9	97,9	94,0	97,7	98,2	99,0	97,4	94,8	95,1	92,9	92,5	88,8	98,5	96,7	97,6	95,2	96,8	98,7	98,6	96,8	97,3	90,7	94,9	94,8	97,3	96,0	96,1
	1	Trust	2,1	2,1	6,0	2,3	1,8	1,0	2,6	5,2	4,9	7,1	7,5	11,2	1,5	3,3	2,4	4,8	3,2	1,3	1,4	3,2	2,7	9,3	5,1	5,2	2,7	4,0	3,9

**National government bodies**

(qb11.7)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust national government bodies	0	Not trust	80,7	64,5	86,2	85,4	90,5	86,0	91,8	83,4	91,3	76,7	69,0	91,8	83,2	75,7	88,7	76,4	88,8	89,4	96,9	89,1	95,2	78,9	97,5	87,3	95,4	88,5	87,2
	1	Trust	19,3	35,5	13,8	14,6	9,5	14,0	8,2	16,6	8,7	23,3	31,0	8,2	16,8	24,3	11,3	23,6	11,2	10,6	3,1	10,9	4,8	21,1	2,5	12,7	4,6	11,5	12,8

**International institutions (not companies)**

(qb11.8)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust international institutions (not companies)	0	Not trust	82,5	75,7	79,8	83,8	90,6	88,0	90,3	89,4	91,8	83,8	77,5	87,7	86,2	78,4	86,6	78,1	73,4	79,7	88,2	87,1	86,5	79,2	89,2	73,1	81,3	86,0	86,1
	1	Trust	17,5	24,3	20,2	16,2	9,4	12,0	9,7	10,6	8,2	16,2	22,5	12,3	13,8	21,6	13,4	21,9	26,6	20,3	11,8	12,9	13,5	20,8	10,8	26,9	18,7	14,0	13,9

**Industry**

(qb11.9)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust industry	0	Not trust	95,0	94,6	97,9	99,1	94,1	92,0	96,3	97,4	97,6	93,5	94,3	96,9	96,6	96,0	96,3	97,4	93,4	96,5	97,4	94,5	97,1	93,4	96,9	92,2	95,4	96,4	96,5
	1	Trust	5,0	5,4	2,1	0,9	5,9	8,0	3,7	2,6	2,4	6,5	5,7	3,1	3,4	4,0	3,7	2,6	6,6	3,5	2,6	5,5	2,9	6,6	3,1	7,8	4,6	3,6	3,5

**Universities**

(qb11.10)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust universities	0	Not trust	52,7	56,5	63,2	54,1	79,8	52,8	85,9	77,0	86,7	60,0	54,3	72,6	78,8	65,5	74,7	60,7	56,3	61,5	78,5	88,3	77,7	75,7	74,0	75,0	75,1	73,4	73,6
	1	Trust	47,3	43,5	36,8	45,9	20,2	47,2	14,1	23,0	13,3	40,0	45,7	27,4	21,2	34,5	25,3	39,3	43,7	38,5	21,5	11,7	22,3	24,3	26,0	25,0	24,9	26,6	26,4

**Political Parties**

(qb11.11)	Country																								EU25	EU15			
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI		
Trust political parties	0	Not trust	97,5	95,3	99,4	99,5	97,0	98,9	99,4	99,1	98,2	94,9	93,2	98,6	99,6	97,1	97,9	98,4	99,1	99,3	100,0	99,1	99,3	94,6	99,4	98,0	99,5	98,4	98,2
	1	Trust	2,5	4,7	0,6	0,5	3,0	1,1	0,6	0,9	1,8	5,1	6,8	1,4	0,4	2,9	2,1	1,6	0,9	0,7	0,0	0,9	0,7	5,4	0,6	2,0	0,5	1,6	1,8

**Television and newspapers**

(qb11.12)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Trust television and newspapers	0 Not trust	82,1	83,5	80,6	82,5	89,3	80,6	91,6	77,0	89,1	75,5	82,8	88,2	79,4	92,6	85,6	87,4	84,3	85,8	95,3	65,0	78,1	77,8	90,3	75,0	78,4	86,2	86,0
	1 Trust	17,9	16,5	19,4	17,5	10,7	19,4	8,4	23,0	10,9	24,5	17,2	11,8	20,6	7,4	14,4	12,6	15,7	14,2	4,7	35,0	21,9	22,2	9,7	25,0	21,6	13,8	14,0

### The European Union

(qb11.13)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Trust the European Union	0 Not trust	82,7	87,3	92,1	91,5	89,0	89,4	90,6	91,7	95,1	80,5	80,4	96,7	93,4	91,7	93,0	74,0	88,1	89,2	88,0	91,8	89,9	72,6	91,0	76,1	90,4	90,9	91,4
	1 Trust	17,3	12,7	7,9	8,5	11,0	10,6	9,4	8,3	4,9	19,5	19,6	3,3	6,6	8,3	7,0	26,0	11,9	10,8	12,0	8,2	10,1	27,4	9,0	23,9	9,6	9,1	8,6

### None of these (Spontaneous)

(qb11.14)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Trust none of these (SPONTANEOUS)	0 No	94,5	95,3	93,8	95,9	92,5	94,6	95,9	95,4	92,9	88,2	94,9	90,9	96,8	90,6	89,7	98,0	93,7	92,0	89,3	94,2	91,1	96,6	86,7	96,0	93,7	92,7	93,3
	1 Yes	5,5	4,7	6,2	4,1	7,5	5,4	4,1	4,6	7,1	11,8	5,1	9,1	3,2	9,4	10,3	2,0	6,3	8,0	10,7	5,8	8,9	3,4	13,3	4,0	6,3	7,3	6,7

### Don't Know

(qp11.15)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Trust [DK]	0 No	98,8	98,1	98,5	99,3	81,9	98,3	96,2	86,1	92,2	97,0	98,0	96,0	79,0	95,0	88,5	96,3	95,3	88,5	89,1	94,6	87,5	95,4	89,6	95,0	95,3	92,6	92,9
	1 Yes	1,2	1,9	1,5	0,7	18,1	1,7	3,8	13,9	7,8	3,0	2,0	4,0	21,0	5,0	11,5	3,7	4,7	11,5	10,9	5,4	12,5	4,6	10,4	5,0	4,7	7,4	7,1

qb13

For each of the following statements, please tell if you would say yes definitely, yes probably, no probably, or no definitely not.

I would buy genetically modified food if it was healthier than other food

(qb13_1)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,5	2,8	1,9	1,0	15,1	1,2	5,1	14,5	11,1	3,2	3,1	6,6	7,8	3,1	6,3	3,0	6,6	13,4	9,2	5,2	9,6	5,5	6,2	6,6	2,7	6,6	6,5
Would buy GM food if healthier than other food	1 No, definitely not	12,2	13,7	27,8	44,1	12,9	19,2	23,7	14,9	20,9	29,5	9,7	34,3	16,1	15,7	16,7	31,9	9,7	19,5	28,8	24,1	18,1	5,5	21,6	13,8	19,7	20,8	21,0
	2 No, probably not	12,6	20,7	20,9	17,4	10,2	28,6	15,3	18,9	14,4	16,7	15,8	24,8	13,6	28,9	16,9	10,8	14,8	14,9	18,4	21,4	12,4	8,7	19,8	23,0	15,1	17,0	16,8
	3 Yes, probably	39,9	36,9	27,1	25,3	36,1	34,7	31,9	38,1	34,5	27,7	38,4	22,9	33,9	33,7	37,6	28,5	39,8	34,2	24,9	36,0	33,2	35,9	31,1	36,7	40,4	33,0	33,1
	4 Yes, definitely	33,7	25,9	22,3	12,2	25,8	16,2	24,0	13,4	19,1	22,9	33,0	11,3	28,6	18,5	22,4	25,8	29,0	18,0	18,6	13,3	26,6	44,4	21,4	19,8	22,1	22,6	22,7

I would buy genetically modified food if it was cheaper than other food

(qb13_2)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,0	3,2	2,7	0,6	17,9	1,0	5,5	16,3	11,4	2,8	2,4	4,5	11,2	2,4	6,9	3,2	7,7	13,7	8,3	3,9	10,6	7,1	6,9	7,4	3,6	7,2	7,2
Would buy GM food if cheaper than other food	1 No, definitely not	23,1	29,0	41,8	59,7	19,2	27,0	35,4	19,5	28,3	48,9	25,9	45,9	20,0	31,1	23,4	54,2	14,4	28,1	36,5	31,5	25,2	16,0	27,5	19,8	32,1	30,4	31,1
	2 No, probably not	29,4	31,0	28,0	24,2	16,3	33,5	27,5	26,0	20,8	29,6	33,6	27,4	19,2	38,3	28,6	22,5	23,7	25,7	27,9	30,1	24,7	27,0	29,4	28,3	30,6	26,2	25,8
	3 Yes, probably	28,9	24,4	19,3	12,3	29,6	25,3	20,9	29,1	27,6	12,9	22,4	14,6	33,9	20,6	26,3	13,5	34,1	22,1	18,1	27,1	24,9	31,4	23,3	30,0	25,1	24,1	23,9
	4 Yes, definitely	17,6	12,4	8,3	3,3	17,1	13,3	10,7	9,1	11,9	5,9	15,7	7,5	15,6	7,6	14,8	6,6	20,1	10,5	9,2	7,5	14,6	18,5	12,8	14,4	8,7	12,2	12,0

I would buy genetically modified food if it contained less pesticide residues than other food

(qb13_3)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,2	4,2	3,8	0,4	16,9	1,2	6,4	17,8	12,3	5,9	3,3	6,9	9,5	2,6	7,2	4,4	7,7	17,4	9,2	6,0	11,5	6,5	9,9	9,0	3,4	8,0	7,7
Would buy GM food if less pesticides than other food	1 No, definitely not	14,1	15,6	29,1	40,5	14,8	18,1	25,2	14,7	22,0	26,5	12,6	34,0	15,4	14,9	17,1	37,0	10,5	22,4	32,2	26,5	19,7	5,0	23,5	11,6	21,4	22,0	22,0
	2 No, probably not	17,9	22,1	22,4	21,2	11,8	27,5	17,6	16,8	16,9	21,8	22,4	27,5	13,0	22,6	19,4	13,7	16,7	18,6	19,6	24,4	17,6	8,3	24,5	21,9	24,5	19,3	18,8
	3 Yes, probably	40,0	35,1	28,3	25,3	36,7	37,4	31,0	35,5	34,8	28,3	38,6	20,6	36,7	41,9	36,4	26,7	39,5	27,5	24,7	34,7	31,9	38,8	28,5	39,2	36,2	32,9	33,3
	4 Yes, definitely	26,7	23,1	16,4	12,5	19,7	15,7	19,8	15,2	14,0	17,4	23,1	11,0	25,4	18,0	19,9	18,3	25,5	14,0	14,3	8,4	19,2	41,4	13,6	18,4	14,4	17,8	18,1

## I would buy genetically modified food if it were grown in a more environmentally friendly way

(qb13_4)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,8	4,2	4,4	0,5	16,3	1,1	6,9	17,9	12,2	6,6	3,5	6,7	9,3	3,4	7,0	4,6	9,2	15,9	9,0	5,5	15,9	7,2	9,7	7,2	2,6	8,1	7,8
Would buy GM food if more environmentally friendly	1 No, definitely not	15,2	15,8	30,3	40,5	14,8	18,7	24,5	13,9	21,3	29,7	13,0	38,8	14,8	14,9	18,1	35,2	11,4	21,9	31,9	27,0	20,2	4,1	24,6	10,3	21,2	22,3	22,3
	2 No, probably not	18,2	26,3	22,6	22,0	10,8	29,7	20,5	17,8	18,2	19,8	25,3	26,5	11,3	28,4	21,9	12,8	19,2	20,4	23,4	23,3	19,8	8,7	25,3	21,7	26,2	20,6	20,1
	3 Yes, probably	41,0	37,9	29,4	27,9	38,2	36,1	32,0	36,6	35,2	27,9	36,0	19,5	37,1	38,7	36,6	28,3	39,6	29,7	25,0	35,6	30,9	43,4	27,3	40,2	36,5	33,3	33,9
	4 Yes, definitely	23,9	15,8	13,3	9,1	20,0	14,4	16,0	13,7	13,1	16,0	22,2	8,5	27,5	14,7	16,5	19,1	20,7	12,1	10,8	8,6	13,2	36,5	13,2	20,6	13,5	15,7	15,9

## I would buy genetically modified food if it were approved by the relevant authorities

(qb13_5)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,1	4,6	4,1	0,7	18,4	1,2	5,1	17,0	13,3	5,6	2,9	6,9	9,7	4,4	6,8	3,1	8,3	14,0	8,7	7,2	16,2	8,2	8,6	7,9	3,2	8,0	7,9
Would buy GM food if approved by relevant authorities	1 No, definitely not	16,9	16,5	40,8	43,6	14,3	20,1	27,3	14,1	23,4	35,3	15,4	40,2	15,9	15,8	20,1	31,0	11,8	21,8	34,3	29,1	20,5	3,9	24,1	11,6	23,8	25,3	25,8
	2 No, probably not	21,1	25,5	27,2	20,9	13,7	31,1	22,8	17,3	18,2	17,2	29,3	28,3	11,9	26,3	22,5	11,5	19,8	21,4	26,6	27,6	20,3	7,5	27,4	20,6	26,9	22,5	22,1
	3 Yes, probably	39,5	36,3	19,8	26,9	36,1	33,7	29,4	37,8	34,0	29,4	33,9	17,2	38,9	38,8	36,1	32,2	42,1	31,3	22,2	31,1	30,9	39,5	27,8	42,0	36,9	30,8	30,8
	4 Yes, definitely	21,5	17,2	8,1	7,9	17,5	13,8	15,5	13,8	11,2	12,4	18,6	7,3	23,6	14,7	14,5	22,3	18,0	11,5	8,2	5,0	12,0	41,0	12,2	17,9	9,3	13,3	13,4

qb14

Would you be willing...?

To take a genetic test to detect any serious disease that you might get?

(qb14_1)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	0,8	1,6	1,7	0,4	13,9	1,3	3,1	10,9	7,1	2,5	2,6	6,0	6,7	1,2	4,6	2,2	3,3	7,8	6,1	5,4	9,3	3,1	5,1	5,6	4,3	5,0	4,9
Would take a genetic test for diseases	1 No, definitely not	8,4	25,3	27,7	26,0	10,7	21,4	9,7	9,1	14,3	20,6	13,4	24,3	4,2	13,1	11,3	13,0	12,8	12,7	16,7	16,0	12,2	9,5	18,1	12,1	17,0	15,9	15,8
	2 No, probably not	9,6	23,1	18,9	11,1	6,8	19,6	7,7	11,8	17,1	11,4	18,1	24,8	8,1	22,7	14,8	7,6	18,4	14,9	11,3	11,9	7,2	9,1	17,8	17,0	17,1	14,6	14,4
	3 Yes, probably	36,0	21,9	25,7	30,7	36,2	30,7	29,9	42,1	35,7	26,5	30,0	31,8	37,8	23,9	36,4	21,8	38,6	30,6	33,6	34,4	36,0	37,8	30,1	36,2	32,3	32,1	32,0
	4 Yes, definitely	45,2	28,0	26,0	31,8	32,3	27,0	49,7	26,1	25,9	39,0	36,0	13,2	43,1	39,1	32,8	55,4	26,9	34,1	32,2	32,2	35,4	40,4	28,9	29,2	29,3	32,4	32,9

For your genetic information to go into a national data bank for research into the origins of diseases?

(qb14_2)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	1,1	2,3	2,2	1,9	14,9	1,4	4,2	10,4	8,5	2,6	2,0	8,3	8,8	1,9	6,1	7,4	4,5	9,1	8,9	5,9	13,4	8,8	8,0	6,2	4,8	6,2	5,9
Would allow banking of my genetic info for disease research	1 No, definitely not	15,0	9,9	35,5	35,8	15,5	14,8	15,8	13,0	16,3	29,3	9,4	27,9	11,4	10,1	14,5	18,5	16,8	15,7	26,9	20,8	22,7	11,8	21,1	18,0	19,1	20,1	19,9
	2 No, probably not	14,8	11,5	20,1	18,0	8,9	15,5	10,5	16,7	15,3	13,7	12,4	26,4	14,8	13,6	15,0	12,3	22,2	13,8	18,0	19,0	17,4	14,9	20,3	24,4	25,1	15,8	14,9
	3 Yes, probably	38,5	35,0	23,0	28,5	38,4	39,8	36,9	38,3	39,4	24,5	34,4	27,6	38,1	34,6	39,2	27,0	39,5	36,7	30,4	37,1	30,1	35,9	32,5	35,4	34,7	34,2	34,4
	4 Yes, definitely	30,5	41,4	19,2	15,7	22,3	28,5	32,6	21,6	20,5	29,9	41,8	9,8	26,9	39,7	25,3	34,9	17,0	24,7	15,8	17,2	16,3	28,6	18,1	15,9	16,2	23,6	24,8

For the (appropriate public/government agency handling social security and pensions) to have access to people's genetic information?

(qb14_3)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	1,4	2,0	1,7	1,7	15,8	1,7	5,0	13,8	10,5	4,6	2,0	6,5	14,8	2,3	5,3	5,5	2,3	12,0	7,3	11,4	13,6	10,7	6,7	6,4	4,9	6,4	6,4
Would give government access to genetic info	1 No, definitely not	51,5	32,9	72,1	45,5	18,2	43,8	44,5	26,3	38,6	48,1	66,6	46,1	20,6	64,0	40,6	57,3	59,9	37,3	54,3	32,9	45,2	20,7	50,2	34,5	32,6	46,9	46,3
	2 No, probably not	25,4	25,1	17,5	21,7	10,9	29,1	21,6	24,6	22,6	21,9	19,7	28,4	24,2	22,2	27,1	17,7	26,4	25,5	21,5	24,6	22,1	24,3	29,5	36,4	31,4	22,1	21,0
	3 Yes, probably	15,6	24,1	5,6	19,3	35,8	19,4	17,8	24,8	21,7	12,7	5,9	14,7	24,7	7,5	18,2	8,0	9,1	19,3	13,4	23,3	13,2	29,8	10,5	16,5	24,4	16,6	17,5
	4 Yes, definitely	6,1	15,8	3,2	11,8	19,3	6,0	11,0	10,6	6,6	12,7	5,8	4,3	15,7	4,0	8,7	11,4	2,3	5,9	3,5	7,8	5,9	14,5	3,1	6,2	6,6	7,9	8,7

## For private insurance companies to have access to people's genetic information

(qb14_4)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	1,2	1,3	1,4	1,8	17,3	1,8	4,1	11,1	7,8	3,0	1,3	4,6	15,1	0,7	4,2	4,7	2,9	11,4	6,8	10,6	13,3	9,1	5,8	5,2	4,3	5,7	5,6
Would give private insurance companies access to genetic info	1 No, definitely not	69,1	71,5	77,6	62,2	44,8	60,7	68,5	46,1	47,7	68,8	76,6	56,1	35,8	80,6	52,3	69,8	63,8	55,9	62,5	47,7	50,3	32,8	54,2	48,7	44,7	60,0	60,8
	2 No, probably not	20,2	20,9	15,6	20,1	17,0	28,8	18,2	23,0	19,8	18,2	15,5	26,1	22,7	14,4	24,4	15,0	24,4	21,6	21,7	25,4	22,9	29,9	29,6	32,1	31,5	20,5	19,2
	3 Yes, probably	6,8	4,3	4,0	10,6	15,9	7,0	5,8	13,8	18,5	5,3	4,0	10,0	15,2	3,2	14,1	5,8	7,3	8,9	7,4	13,2	9,5	18,2	7,2	10,5	15,6	10,0	10,4
	4 Yes, definitely	2,7	2,0	1,4	5,3	5,2	1,7	3,3	5,9	6,2	4,7	2,7	3,2	11,2	1,1	5,1	4,7	1,6	2,2	1,6	3,2	4,1	10,0	3,2	3,5	4,0	3,8	4,0

## For the police to have access to people's genetic information to help solve crimes

(qb14_5)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	1,4	1,8	3,2	1,5	15,7	1,4	3,8	12,5	8,5	3,8	1,6	7,4	13,0	1,6	3,3	2,1	3,0	8,4	7,2	8,1	11,0	7,5	6,7	5,8	4,3	5,9	5,8
Would give police access to genetic info	1 No, definitely not	20,5	10,1	31,3	48,4	23,2	16,3	17,9	21,2	21,7	32,3	13,5	24,6	19,9	13,0	13,6	32,2	18,9	16,3	28,9	13,3	21,3	10,7	17,3	14,9	35,8	21,6	22,0
	2 No, probably not	13,6	12,3	15,8	15,8	10,7	16,5	8,9	13,9	13,8	8,7	9,0	18,9	16,1	11,9	11,0	6,6	20,0	15,9	16,5	14,1	14,6	9,2	15,1	16,4	23,1	13,3	12,7
	3 Yes, probably	34,2	27,9	25,6	20,5	34,5	36,7	31,9	34,4	36,1	26,8	35,6	32,7	31,7	35,4	37,0	23,1	38,8	36,1	28,4	41,0	31,8	41,0	37,3	45,2	26,8	33,0	32,4
	4 Yes, definitely	30,3	47,9	24,1	13,8	16,0	29,2	37,5	17,9	19,9	28,3	40,4	16,3	19,2	38,1	35,1	36,1	19,3	23,3	18,9	23,3	21,4	31,6	23,6	17,6	10,0	26,2	27,1

qb15

For each of the following people and groups, do you think they are doing a good job for society or not doing a good job for society?

## Newspapers and magazines reporting on biotechnology

jbnews (qb15_1)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Newspapers and magazines reporting on biotechnology	-9 DK	6,1	16,5	19,3	2,9	26,0	4,7	22,7	39,0	26,9	19,5	8,9	16,3	35,6	24,9	26,4	6,0	10,4	27,9	9,9	8,6	18,2	29,0	17,8	7,4	11,9	20,9	22,1
	0 Not doing a good job for society	21,1	20,7	17,4	9,4	13,1	9,2	25,4	19,7	19,5	10,6	8,8	15,9	23,1	24,5	28,2	7,0	12,0	22,5	14,2	5,0	7,2	10,0	10,0	9,3	12,4	18,3	19,8
	1 Doing a good job for society	72,9	62,8	63,3	87,6	60,9	86,1	51,8	41,3	53,6	69,9	82,3	67,9	41,3	50,6	45,4	86,9	77,6	49,6	75,9	86,4	74,6	61,0	72,3	83,3	75,8	60,8	58,1

## Industry developing new products with biotechnology

jbnd (qb15_2)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Industry developing new products with biotechnology	-9 DK	7,7	16,4	20,1	6,4	32,7	7,5	27,1	46,5	29,7	26,3	18,9	24,7	43,6	25,1	36,1	13,0	14,7	31,5	20,7	19,5	29,3	29,7	29,9	14,9	14,6	26,4	26,7
	0 Not doing a good job for society	18,2	23,5	32,0	32,4	11,0	14,8	22,8	14,6	22,2	18,1	15,5	20,8	16,7	33,3	13,6	6,7	9,8	13,3	19,5	11,4	13,4	8,2	16,1	13,6	25,6	20,5	21,5
	1 Doing a good job for society	74,2	60,1	47,8	61,2	56,3	77,7	50,1	38,9	48,1	55,5	65,5	54,5	39,7	41,6	50,4	80,3	75,5	55,3	59,8	69,1	57,3	62,2	54,0	71,5	59,8	53,1	51,8

## University scientists doing research in biotechnology

jbunisci (qb15_3)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
University scientists doing research in biotechnology	-9 DK	4,1	7,8	14,6	1,6	24,6	4,0	21,0	38,5	23,1	11,5	5,7	17,1	40,0	17,2	26,4	5,9	6,3	20,2	10,4	9,9	18,4	22,0	16,6	6,3	11,0	18,6	19,6
	0 Not doing a good job for society	5,8	4,6	12,1	9,7	5,2	4,9	8,1	7,2	13,2	8,7	3,0	12,8	12,3	8,6	4,5	1,1	2,4	4,9	7,8	4,7	3,9	1,5	5,9	5,7	7,3	8,2	8,7
	1 Doing a good job for society	90,2	87,6	73,3	88,7	70,2	91,1	70,9	54,4	63,7	79,8	91,3	70,1	47,7	74,2	69,0	93,0	91,3	75,0	81,8	85,4	77,8	76,5	77,5	88,0	81,7	73,2	71,6

## Consumer organisations testing biotechnological products

jbconsm (qb15_4)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Consumer organisations testing biotechnological products	-9 DK	4,4	10,6	11,7	2,9	25,3	4,0	19,7	44,6	26,2	12,4	5,3	13,4	43,0	16,0	32,3	8,9	13,2	31,2	12,5	15,4	26,8	22,3	20,6	11,5	12,0	20,0	20,5
	0 Not doing a good job for society	8,8	7,8	8,5	5,4	7,5	7,7	7,3	12,9	15,4	8,6	3,5	7,0	13,7	9,4	12,0	5,3	9,1	11,8	9,9	7,0	11,2	4,2	9,8	9,9	9,8	9,7	9,7
	1 Doing a good job for society	86,8	81,6	79,8	91,7	67,1	88,3	73,0	42,5	58,4	79,1	91,2	79,6	43,3	74,7	55,6	85,8	77,7	57,0	77,6	77,5	62,0	73,6	69,5	78,6	78,2	70,3	69,8

**Environmental groups campaigning against biotechnology**

(qb15_5)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Environmental groups campaigning against biotechnology	-9 DK	9,3	15,0	19,4	8,6	32,2	10,1	24,2	46,4	31,9	18,6	15,5	19,8	46,0	23,5	32,3	11,0	23,8	36,6	21,1	20,5	32,8	35,4	29,5	22,6	15,4	25,9	25,7
	0 Not doing a good job for society	40,1	37,5	23,1	23,5	13,1	37,7	22,1	17,4	26,2	25,1	37,9	14,0	18,1	39,6	24,5	10,4	32,4	18,6	28,9	22,2	16,2	21,1	20,4	28,7	15,3	24,0	24,1
	1 Doing a good job for society	50,6	47,4	57,5	68,0	54,8	52,2	53,6	36,2	41,9	56,3	46,5	66,1	35,9	36,9	43,2	78,6	43,8	44,8	49,9	57,3	51,0	43,5	50,1	48,7	69,3	50,2	50,2

**Our government making regulations about biotechnology**

(qb15_6)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Our government making regulations about biotechnology	-9 DK	10,1	17,0	21,4	3,3	31,1	5,7	27,4	49,0	30,8	22,9	16,3	22,3	46,2	24,0	33,4	10,2	20,9	36,7	19,9	24,3	29,8	23,0	26,9	24,1	20,3	26,2	26,5
	0 Not doing a good job for society	23,9	25,8	30,6	6,9	14,2	9,3	33,1	20,8	25,5	22,7	11,6	22,0	19,7	18,8	26,1	8,8	22,8	22,0	14,0	11,7	15,7	4,8	16,1	26,6	26,2	23,4	24,6
	1 Doing a good job for society	66,1	57,2	48,0	89,8	54,7	85,0	39,5	30,2	43,7	54,3	72,1	55,7	34,0	57,2	40,5	81,0	56,3	41,3	66,1	64,0	54,5	72,2	57,1	49,4	53,5	50,4	48,9

**Retailers making sure our food is safe**

(qb15_7)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Retailers making sure our food is safe	-9 DK	4,8	11,0	16,4	5,9	26,5	7,4	19,8	33,6	25,3	14,0	5,9	10,9	41,1	18,3	14,5	15,3	8,2	30,5	16,3	14,7	24,1	18,8	18,0	9,9	12,8	18,2	18,7
	0 Not doing a good job for society	20,5	37,1	37,9	22,5	13,4	12,6	33,6	19,8	27,7	31,3	8,1	10,9	17,6	32,2	31,8	21,2	17,1	33,5	17,9	15,2	15,1	8,1	12,9	14,8	28,7	25,7	27,8
	1 Doing a good job for society	74,7	52,0	45,7	71,6	60,1	80,0	46,6	46,6	47,0	54,7	85,9	78,2	41,4	49,4	53,7	63,5	74,7	36,0	65,8	70,0	60,8	73,2	69,1	75,3	58,5	56,1	53,6

**Farmers deciding which types of crops to grow**

(qb15_8)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
Farmers deciding which types of crops to grow	-9 DK	8,1	16,9	17,6	5,5	26,5	8,1	23,1	37,7	26,3	18,3	20,6	14,2	41,1	20,1	22,6	11,6	12,9	26,9	20,1	14,1	23,1	18,5	20,9	15,1	12,1	21,3	21,8
	0 Not doing a good job for society	19,8	27,1	30,6	17,9	10,7	19,7	29,0	15,4	18,9	27,5	24,0	11,3	13,8	32,0	17,1	19,1	13,8	11,7	18,5	6,3	9,4	6,7	8,9	16,4	19,8	20,3	21,9
	1 Doing a good job for society	72,0	56,0	51,8	76,6	62,8	72,2	47,9	46,9	54,8	54,2	55,4	74,5	45,2	47,9	60,4	69,2	73,3	61,5	61,4	79,6	67,5	74,8	70,2	68,5	68,1	58,4	56,3

**Scientists in industry doing research in biotechnology**

(qb15_9)		Country																					EU25	EU15				
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT			MT	PL	SK	SI
Scientists in industry doing research in biotechnology	-9 DK	7,1	10,9	16,9	3,1	29,4	6,3	22,1	41,2	27,2	19,7	10,9	19,9	41,9	23,0	27,5	7,8	8,9	27,2	18,2	12,2	22,0	23,2	20,1	9,8	12,0	21,5	22,4
	0 Not doing a good job for society	11,4	12,0	25,9	14,3	7,6	10,1	14,7	9,9	16,7	18,2	13,6	15,7	13,2	23,1	8,8	1,9	5,1	8,6	16,4	4,1	7,4	4,8	9,2	7,8	15,8	14,5	15,5
	1 Doing a good job for society	81,5	77,1	57,2	82,5	63,1	83,7	63,3	48,9	56,0	62,1	75,5	64,5	44,8	53,9	63,7	90,3	85,9	64,2	65,4	83,7	70,6	72,0	70,7	82,5	72,2	64,0	62,1

**Medical doctors keeping an eye on the health implications of biotechnology**

(qb15_10)		Country																					EU25	EU15				
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT			MT	PL	SK	SI
Medical doctors keeping an eye on the health implications of biotechnology	-9 DK	5,2	11,4	13,7	1,4	22,8	2,6	19,6	38,0	22,1	14,8	3,4	10,3	37,4	15,3	26,3	4,6	6,0	21,3	9,3	6,8	16,3	14,6	14,4	5,9	8,2	17,4	18,6
	0 Not doing a good job for society	6,7	4,5	9,7	2,4	5,9	3,1	8,3	9,7	14,4	10,5	1,7	6,5	10,1	8,1	8,2	1,0	4,2	8,0	5,7	2,2	5,7	2,0	5,8	5,7	4,9	8,1	8,7
	1 Doing a good job for society	88,1	84,1	76,6	96,2	71,4	94,3	72,1	52,3	63,5	74,7	94,9	83,2	52,5	76,6	65,6	94,4	89,8	70,8	85,0	91,0	78,1	83,4	79,8	88,4	86,9	74,5	72,8

**Television reporting on biotechnology**

(qb15_11)		Country																					EU25	EU15				
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT			MT	PL	SK	SI
Television reporting on biotechnology	-9 DK	5,9	17,7	17,1	3,5	25,5	4,5	21,0	41,6	24,7	17,1	10,0	17,0	35,3	19,0	26,8	4,8	9,4	27,4	9,9	7,7	16,4	25,3	14,7	9,7	12,8	19,6	21,0
	0 Not doing a good job for society	22,2	33,9	20,9	9,3	18,2	8,1	43,9	19,7	21,8	19,7	9,9	15,6	23,6	25,7	25,5	8,8	11,0	22,6	11,4	5,1	6,6	5,8	10,3	11,9	12,2	21,8	24,0
	1 Doing a good job for society	71,9	48,4	62,0	87,2	56,4	87,4	35,1	38,7	53,5	63,2	80,2	67,5	41,1	55,3	47,8	86,5	79,6	50,1	78,7	87,2	77,0	68,9	75,0	78,4	74,9	58,5	55,0

**The European Union making regulation about biotechnology for all European countries**

(qb15_12)		Country																					EU25	EU15				
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT			MT	PL	SK	SI
The European Union making regulation about biotechnology for all European countries	-9 DK	9,3	17,9	23,3	3,7	29,5	7,8	32,3	53,5	30,3	21,5	13,8	23,7	48,3	25,1	38,8	11,8	18,9	40,2	14,2	15,4	30,5	22,0	24,4	18,9	14,8	27,1	28,2
	0 Not doing a good job for society	17,0	29,9	27,4	6,6	9,3	17,5	24,5	14,2	16,8	25,3	12,3	24,3	13,7	33,5	24,6	4,7	14,5	13,0	9,4	8,1	7,4	3,8	11,1	12,4	14,6	19,1	20,7
	1 Doing a good job for society	73,7	52,2	49,3	89,8	61,2	74,7	43,3	32,3	52,9	53,3	73,9	52,0	38,0	41,5	36,5	83,5	66,6	46,8	76,4	76,6	62,1	74,3	64,5	68,7	70,5	53,8	51,1

**qb16**  
For each of the following activities, please tell me how likely you would be to take part in them.

**Take part in public discussions or hearings about biotechnology**

(qb16_1)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	0,4	2,2	1,9	0,1	14,0	0,2	2,8	8,4	6,8	2,4	0,8	4,3	3,2	1,0	4,5	2,0	2,0	7,0	2,5	3,0	6,4	2,8	3,5	3,9	1,3	4,4	4,6
Would take part in public discussions or hearings about biotechnology	1 Definitely would not	35,2	24,0	32,9	48,9	38,0	17,9	34,6	37,3	31,0	33,6	36,8	25,8	53,2	35,5	32,1	35,6	46,4	38,9	45,3	35,2	37,9	53,4	29,6	22,1	38,7	34,2	34,1
	2 Probably would not	37,3	42,4	28,7	23,5	18,0	37,7	28,0	32,5	25,8	23,1	41,9	29,5	28,1	42,7	33,3	24,6	36,9	32,2	23,8	35,8	19,9	33,1	32,3	33,3	34,1	29,3	28,9
	3 Probably would	21,0	26,0	26,8	20,8	22,6	35,7	24,4	19,0	23,9	29,4	17,3	30,9	12,6	16,0	25,2	24,8	13,0	17,3	20,3	22,5	28,9	9,9	26,7	31,1	21,7	24,0	24,0
	4 Definitely would	6,2	5,4	9,7	6,7	7,4	8,5	10,2	2,8	12,4	11,5	3,2	9,5	2,9	4,8	5,0	13,1	1,8	4,5	8,2	3,5	6,9	0,9	7,9	9,5	4,2	8,1	8,3

**Read articles or watch TV programmes on the advantages and disadvantages of biotechnology**

(qb16_2)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	0,3	1,8	1,2	0,1	13,2	0,3	1,5	8,1	5,3	1,4	0,4	3,9	3,1	0,6	3,6	1,4	1,9	5,7	1,4	2,5	5,6	2,2	3,6	2,7	1,1	3,6	3,8
Would read articles or watch TV programmes on biotechnology	1 Definitely would not	11,3	6,6	14,5	25,6	22,4	5,6	13,2	19,3	18,8	8,8	6,7	12,1	32,5	2,2	11,6	24,3	18,3	16,2	19,5	12,2	22,0	17,6	15,9	10,6	18,3	15,5	15,3
	2 Probably would not	12,7	11,0	10,7	11,7	10,4	16,2	8,3	18,2	14,2	5,1	11,6	17,5	12,7	10,6	15,3	11,3	25,4	15,2	14,1	12,8	10,7	10,1	17,6	19,2	18,0	13,0	12,1
	3 Probably would	49,5	49,6	41,8	39,4	37,7	55,6	44,2	41,1	43,2	48,1	47,7	49,2	39,7	53,5	48,0	35,4	45,9	44,9	42,2	51,8	41,5	50,4	42,9	50,9	49,3	44,0	44,0
	4 Definitely would	26,1	30,9	31,7	23,2	16,2	22,3	32,9	13,4	18,5	36,5	33,6	17,4	11,9	33,1	21,4	27,6	8,5	18,0	22,7	20,7	20,1	19,8	20,0	16,6	13,4	23,8	24,9

**Sign a petition about biotechnology**

(qb16_3)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	2,7	7,8	7,0	3,7	19,2	3,0	9,9	24,7	18,4	8,1	8,8	18,6	8,4	5,0	14,8	11,9	9,4	17,4	5,1	9,1	15,5	15,9	13,9	14,4	3,6	12,1	12,2
Would sign a petition about biotechnology	1 Definitely would not	22,7	21,0	36,2	48,8	33,5	22,9	28,0	26,9	24,5	29,2	23,3	27,2	51,0	14,7	22,5	38,9	38,1	31,7	44,8	37,8	36,2	35,6	25,1	21,4	33,8	29,5	29,3
	2 Probably would not	27,1	26,9	28,5	31,8	15,7	37,4	23,1	24,9	21,1	22,7	30,5	25,0	25,3	39,4	27,3	20,7	36,2	24,6	22,3	32,0	17,5	20,7	30,1	30,7	30,7	25,8	25,2
	3 Probably would	37,4	32,1	21,0	12,6	22,8	31,6	27,4	18,8	23,9	28,0	26,3	23,3	12,9	31,4	29,5	18,4	13,8	20,3	20,2	15,7	22,8	22,0	23,1	26,4	28,0	24,2	24,7
	4 Definitely would	10,1	12,2	7,3	3,2	8,7	5,2	11,6	4,7	12,0	12,0	11,1	5,8	2,4	9,5	5,9	10,1	2,5	6,1	7,7	5,3	8,1	5,8	7,8	7,1	3,8	8,4	8,7

**Join a demonstration about biotechnology**

(qb16_4)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	2,3	4,2	4,6	2,8	17,3	1,7	7,1	20,0	12,0	3,7	4,1	10,5	6,6	2,9	8,3	4,5	4,0	12,3	2,7	5,8	10,1	9,0	8,1	9,6	2,5	8,1	8,3
Would join a demonstration about biotechnology	1 Definitely would not	49,7	53,2	56,0	62,4	43,1	62,0	43,9	39,2	33,9	50,9	60,4	43,9	60,3	51,1	50,7	49,9	64,3	51,3	68,9	57,5	53,2	60,2	47,1	42,7	52,4	49,0	48,2
	2 Probably would not	36,4	33,1	27,6	25,9	18,5	27,9	29,2	29,3	23,8	29,2	29,5	30,2	23,7	38,7	31,9	25,8	27,2	25,0	20,6	28,3	20,9	25,2	35,0	36,5	34,0	28,0	27,4
	3 Probably would	9,5	6,4	8,5	7,3	15,9	7,5	14,9	10,2	21,8	12,2	4,6	11,9	8,4	4,9	7,3	11,1	3,1	9,0	5,7	6,3	12,5	4,2	7,2	9,0	9,8	11,2	12,0
	4 Definitely would	2,1	3,1	3,2	1,6	5,2	0,9	5,0	1,4	8,4	4,0	1,4	3,5	1,1	2,3	1,8	8,7	1,4	2,3	2,2	2,2	3,4	1,4	2,5	2,3	1,3	3,8	4,0

qb17  
Have you ever...? If Yes, have you done so frequently, occasionally, or only once or twice?

Talked about biotechnology with anyone before today?

talkbiom (qb17_1)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
Ever talked about biotechnology with anyone before today?	-9 DK	0,2	1,1	2,6	0,1	8,8	0,5	1,9	4,9	3,8	1,1	0,7	5,0	1,3	0,6	2,6	2,5	2,5	2,7	1,1	1,6	4,9	1,0	1,9	2,3	1,0	3,0	3,1
	1 No, never	59,0	37,1	43,2	74,6	58,1	40,8	54,6	66,5	55,6	56,7	43,5	36,5	78,5	42,8	66,3	78,2	66,5	58,8	62,8	66,9	60,6	79,1	63,9	65,1	59,3	56,0	54,4
	2 Yes, only once or twice	14,2	14,4	15,7	15,3	9,8	14,7	9,9	12,3	10,0	10,6	19,5	17,6	8,6	26,5	9,9	4,2	12,3	14,2	12,7	9,1	14,4	10,0	12,7	13,2	15,0	12,5	12,5
	3 Yes, occasionally	21,9	37,0	25,7	8,4	15,8	34,5	28,3	13,4	21,1	25,7	30,6	22,7	10,1	26,0	16,6	11,6	16,1	20,9	19,1	19,6	17,7	8,7	16,7	16,0	21,7	21,2	22,0
	4 Yes, frequently	4,6	10,3	12,8	1,6	7,4	9,5	5,4	2,9	9,5	6,0	5,7	18,2	1,6	4,0	4,6	3,4	2,7	3,4	4,3	2,8	2,3	1,2	4,9	3,4	3,1	7,2	7,9

Searched the internet to get information about biotechnology?

internet (qb17_2)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
Ever searched the internet to get information about biotechnology?	-9 DK	0,3	1,2	3,0	0,2	9,1	0,4	2,5	4,0	2,8	1,1	0,3	3,3	1,8	0,7	2,6	4,4	1,0	2,4	0,3	2,0	5,4	0,9	1,6	2,5	0,6	2,9	3,1
	1 No, never	85,5	78,9	75,1	89,5	71,0	77,5	83,7	87,1	75,4	83,8	86,9	76,6	89,4	83,7	87,9	84,4	86,9	87,3	85,2	88,2	81,5	89,7	84,2	85,4	87,0	80,8	79,9
	2 Yes, only once or twice	4,8	7,9	11,1	7,2	8,0	7,7	4,4	3,2	3,5	6,4	5,7	4,9	2,1	10,5	3,6	4,8	4,3	4,5	5,1	4,4	6,3	3,8	5,4	3,3	4,8	6,1	6,3
	3 Yes, occasionally	6,9	8,3	6,6	2,5	6,8	10,9	7,1	3,9	8,9	6,2	5,6	7,7	5,1	4,3	4,4	4,7	6,4	4,9	6,5	4,2	4,8	4,2	6,9	6,9	6,6	6,6	6,6
	4 Yes, frequently	2,5	3,7	4,3	0,6	5,0	3,5	2,2	1,7	9,4	2,4	1,5	7,5	1,5	0,8	1,5	1,6	1,4	0,9	2,9	1,2	2,1	1,4	1,9	1,8	1,0	3,7	4,1

Attended a public meeting about biotechnology?

(qb17_3)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
Ever attended a public meeting about biotechnology?	-9 DK	0,2	1,1	3,3	0,2	8,1	0,4	2,1	3,5	2,8	1,1	0,3	2,3	1,7	0,9	2,3	4,3	0,8	1,8	0,3	2,5	5,2	0,7	1,0	2,0	0,6	2,7	3,0
	1 No, never	92,4	90,5	82,6	91,3	75,6	86,6	91,7	93,1	81,1	92,9	94,8	84,7	93,8	92,5	96,0	90,4	94,1	94,1	91,0	93,7	87,0	96,3	91,1	92,6	94,7	87,7	86,9
	2 Yes, only once or twice	3,3	3,5	9,5	7,0	7,1	5,9	2,8	0,9	2,9	3,8	2,9	4,2	2,1	5,3	0,9	2,9	2,2	1,3	3,0	2,6	4,6	1,8	3,4	2,3	1,5	4,4	4,7
	3 Yes, occasionally	2,7	3,2	2,7	1,0	5,7	4,5	2,9	2,0	6,0	1,1	1,4	4,8	1,8	1,0	0,6	1,9	2,3	1,9	4,4	0,9	2,5	0,6	2,7	1,9	2,2	3,1	3,2
	4 Yes, frequently	1,3	1,7	1,9	0,5	3,5	2,6	0,4	0,6	7,2	1,0	0,6	4,0	0,6	0,3	0,2	0,4	0,6	1,0	1,3	0,3	0,7	0,6	1,8	1,1	0,9	2,2	2,3

## Heard about biotechnology on the radio or television?

(qb17_4)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
-9 DK	0,4	1,1	2,5	0,2	8,4	0,5	1,8	5,1	3,5	2,4	0,5	6,9	2,5	0,7	2,7	3,6	5,1	2,8	0,6	2,0	5,8	2,5	2,3	3,3	1,4	3,0	3,1	
Ever heard about	1 No, never	27,5	12,3	17,2	50,8	40,9	14,1	29,3	50,9	43,2	22,7	14,1	27,7	59,0	5,6	42,9	56,0	31,1	34,3	32,9	30,8	42,4	51,9	43,4	29,4	31,4	33,3	32,3
biotechnology on the	2 Yes, only once or twice	13,0	12,8	14,9	25,3	15,3	11,7	10,9	15,2	11,4	14,7	17,3	16,5	16,9	12,5	12,5	19,1	17,7	20,6	13,6	16,1	24,4	17,1	23,1	20,1	14,6	13,8	
radio or television?	3 Yes, occasionally	46,5	58,8	40,4	20,9	27,1	56,5	46,7	22,1	26,9	46,0	57,9	28,5	18,0	60,8	32,8	23,2	39,1	40,4	37,8	46,9	31,1	17,7	31,2	36,6	42,2	36,3	36,7
	4 Yes, frequently	12,6	14,9	25,0	2,8	8,2	17,2	11,4	6,7	15,0	14,2	10,2	20,4	3,5	15,9	9,2	4,7	5,5	4,8	8,2	6,7	4,6	3,5	6,0	7,6	4,8	12,7	14,0

## Read newspapers stories about biotechnology?

(qb17_5)	Country																								EU25	EU15		
	BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI	
-9 DK	0,2	1,3	2,8	0,1	8,1	0,5	2,0	5,8	4,4	1,7	1,0	6,9	2,3	0,8	2,7	3,8	4,2	3,1	0,5	2,7	5,7	1,6	1,7	3,3	1,5	3,2	3,3	
Ever read newspaper	1 No, never	44,8	29,4	24,6	64,2	51,1	25,4	45,0	56,3	57,9	34,4	28,1	29,1	71,8	16,2	52,8	66,5	40,3	44,5	45,2	42,2	51,8	70,9	56,7	37,2	44,1	44,9	43,8
stories about	2 Yes, only once or twice	13,1	17,7	15,3	19,6	12,4	15,0	10,6	13,1	7,9	14,1	15,7	17,9	9,6	26,3	10,2	8,2	18,1	15,5	17,9	14,7	15,5	14,3	11,3	21,7	16,1	12,8	12,5
biotechnology?	3 Yes, occasionally	33,7	41,5	36,3	13,2	20,4	45,4	35,4	20,6	19,6	38,2	46,1	27,2	12,8	48,8	27,9	16,9	33,7	32,8	30,3	35,8	23,4	11,4	25,7	29,7	34,4	29,3	29,5
	4 Yes, frequently	8,3	10,1	21,0	2,9	8,0	13,8	7,0	4,2	10,2	11,7	9,1	18,9	3,5	7,9	6,5	4,7	3,7	4,1	6,0	4,6	3,6	1,7	4,7	8,1	4,0	9,8	10,8

qb18

Which of the following views is closest to your own?

(qb18)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	3,9	9,3	6,4	1,1	20,0	7,0	11,7	22,8	20,9	12,0	8,1	11,3	24,2	6,8	15,8	10,2	7,8	24,2	14,0	8,6	20,4	15,2	15,9	7,6	9,6	13,3	13,2
Decisions about new technologies should be based primarily on..	1 scientific evidence about the risks and benefits involved	66,3	57,5	60,7	71,3	54,2	57,8	61,8	46,8	50,7	62,7	66,3	39,1	57,0	69,2	57,6	63,1	68,7	50,3	64,7	64,8	65,6	55,9	57,3	62,0	49,6	58,5	58,1
	2 the moral and ethical issues involved	29,8	33,2	32,9	27,6	25,7	35,2	26,5	30,5	28,3	25,3	25,6	49,6	18,8	24,0	26,5	26,8	23,5	25,5	21,3	26,7	13,9	28,9	26,8	30,4	40,9	28,1	28,6

qb19

Which of the following views is closest to your own?

(qb19)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
	-9 DK	3,6	6,6	5,4	0,5	17,8	3,4	10,6	16,8	17,2	8,5	6,1	9,3	18,6	5,4	13,1	9,3	5,2	16,2	8,2	5,9	17,8	5,6	13,1	5,8	7,9	11,0	11,1
Decisions about new technology should be based mainly on..	1 the advice of experts	76,9	80,8	72,0	79,7	68,2	77,7	72,4	57,7	52,5	71,1	83,6	55,0	58,7	80,6	62,9	77,8	76,4	65,9	77,4	74,1	65,1	77,4	60,8	69,4	62,1	67,4	67,5
	2 the general public's view	19,5	12,5	22,6	19,8	14,0	18,9	17,0	25,5	30,2	20,4	10,3	35,7	22,7	14,0	24,0	12,8	18,4	17,9	14,3	19,9	17,1	16,9	26,1	24,8	29,9	21,6	21,4

qb20

People sometimes think about what the aims of our society should be for the next ten years or so. In your view, which of the following is most important for our society?

(qb20)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Which is the most important aim for our society in the next ten years or so?	-9 DK	2,5	5,6	5,9	0,4	16,3	3,2	6,5	12,6	10,3	4,6	5,6	6,0	9,4	5,0	8,9	5,1	3,3	9,9	9,1	6,9	15,0	3,7	13,0	5,5	4,2	8,5	8,2
	1 Economic development*	39,7	32,8	35,1	29,0	31,4	19,9	22,6	30,1	39,6	22,3	42,0	27,3	45,1	26,5	29,1	12,2	39,2	19,6	38,5	34,1	44,8	39,2	42,1	39,8	44,0	33,8	32,5
	2 Environment*	57,8	61,6	59,0	70,6	52,4	76,9	70,9	57,3	50,1	73,2	52,4	66,7	45,5	68,5	61,9	82,8	57,6	70,5	52,4	59,0	40,2	57,1	44,9	54,7	51,9	57,7	59,3

\*Full response options:

1 Ensuring economic development for prosperity and social well-being

2 Passing on an undamaged environment to the next generation

qb21

And which of the following do you think is most important?

(qb21)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	1,5	5,6	3,9	0,2	10,5	3,2	6,8	7,2	9,0	2,1	4,0	5,4	8,0	5,2	8,7	3,1	3,4	10,1	5,4	5,7	7,2	3,4	9,9	4,8	3,5	6,8	6,7
Which is the most important aim for our society in the next ten years or so?	1 Protecting freedom of speech and human rights	49,9	54,2	44,9	58,5	43,3	53,3	45,5	37,1	42,7	55,5	58,1	43,1	41,6	55,1	38,8	52,6	30,8	26,2	33,0	27,6	33,9	53,0	28,9	33,4	55,3	42,6	44,9
	2 Fighting crime and terrorism	48,6	40,2	51,3	41,3	46,3	43,5	47,7	55,7	48,3	42,5	37,9	51,5	50,4	39,7	52,5	44,2	65,8	63,7	61,6	66,7	58,9	43,6	61,3	61,8	41,2	50,5	48,4

qb22

And which of the following do you think is most important?

(qb22)		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	-9 DK	2,5	6,6	6,1	0,4	18,7	4,0	5,4	15,9	11,1	9,2	6,2	9,5	10,0	5,9	16,4	11,0	4,3	8,8	8,9	6,0	14,9	12,9	11,9	4,9	3,3	9,8	9,9
Which is the most important aim for our society in the next ten years or so?	1 Having strong European companies to compete in global markets	31,9	38,5	34,1	24,5	22,2	15,2	23,3	26,8	28,4	33,8	40,7	26,8	19,0	22,1	33,3	7,5	29,7	14,5	27,4	14,1	22,7	37,0	16,0	20,1	22,7	27,5	28,9
	2 Reducing economic inequalities among people in Europe	65,6	54,9	59,8	75,1	59,1	80,8	71,3	57,2	60,5	56,9	53,1	63,7	71,0	72,0	50,2	81,5	66,1	76,7	63,7	79,9	62,4	50,1	72,2	75,0	74,0	62,7	61,2

**qb23**  
**Over the last three months, have you heard or read anything about issues involving biotechnology?**

(qb23.1)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Over the last 3 months, heard/read anything about issues involving biotechnology	0 Not heard/read about biotech	59,0	47,7	42,8	77,9	68,2	39,8	59,9	69,2	58,2	53,5	63,1	47,0	69,8	47,8	69,2	79,3	55,9	57,0	50,5	63,4	72,1	78,8	66,6	51,2	60,1	59,0	58,4
	1 Heard/read about biotech	41,0	52,3	57,2	22,1	31,8	60,2	40,1	30,8	41,8	46,5	36,9	53,0	30,2	52,2	30,8	20,7	44,1	43,0	49,5	36,6	27,9	21,2	33,4	48,8	39,9	41,0	41,6

**Yes, in newspapers**

(qb23.2)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Over the last 3 months, heard/read about modern biotechnology in newspapers	0 No	82,1	73,7	77,0	91,2	90,7	70,4	86,0	84,4	82,2	80,0	81,1	70,8	90,4	72,6	83,1	91,3	85,1	80,3	86,0	85,0	90,8	93,5	89,9	80,5	78,6	83,3	82,5
	1 Yes	17,9	26,3	23,0	8,8	9,3	29,6	14,0	15,6	17,8	20,0	18,9	29,2	9,6	27,4	16,9	8,7	14,9	19,7	14,0	15,0	9,2	6,5	10,1	19,5	21,4	16,7	17,5

**Yes, on the radio**

(qb23.3)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Over the last 3 months, heard/read about modern biotechnology on the radio	0 No	92,7	87,2	92,8	97,0	94,3	89,3	90,4	92,9	95,3	92,8	95,7	87,4	97,9	89,2	93,0	96,8	95,2	88,4	90,6	93,1	95,0	97,0	95,3	91,0	93,3	93,3	93,1
	1 Yes	7,3	12,8	7,2	3,0	5,7	10,7	9,6	7,1	4,7	7,2	4,3	12,6	2,1	10,8	7,0	3,2	4,8	11,6	9,4	6,9	5,0	3,0	4,7	9,0	6,7	6,7	6,9

**Yes, in magazines**

(qb23.4)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Over the last 3 months, heard/read about modern biotechnology in magazines	0 No	87,2	89,9	85,7	97,3	92,4	85,2	88,7	96,8	94,4	85,6	92,2	83,6	95,8	92,3	94,8	97,8	91,6	92,2	95,6	94,0	96,3	96,8	94,1	83,5	94,1	91,3	90,9
	1 Yes	12,8	10,1	14,3	2,7	7,6	14,8	11,3	3,2	5,6	14,4	7,8	16,4	4,2	7,7	5,2	2,2	8,4	7,8	4,4	6,0	3,7	3,2	5,9	16,5	5,9	8,7	9,1

**Yes, on television**

(qb23.5)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
Over the last 3 months, heard/read about modern biotechnology on television	0 No	76,6	64,7	71,1	88,4	81,8	63,1	81,9	87,7	83,2	71,6	83,7	72,7	80,8	70,9	82,6	91,2	75,2	80,6	69,7	79,6	83,3	88,4	82,0	71,5	77,0	79,0	79,1
	1 Yes	23,4	35,3	28,9	11,6	18,2	36,9	18,1	12,3	16,8	28,4	16,3	27,3	19,2	29,1	17,4	8,8	24,8	19,4	30,3	20,4	16,7	11,6	18,0	28,5	23,0	21,0	20,9

## Yes, on the internet

(qb23.6)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Over the last 3 months, heard/read about modern biotechnology on the internet	0 No 1 Yes	96,5 3,5	92,7 7,3	96,7 3,3	98,4 1,6	95,7 4,3	92,8 7,2	96,5 3,5	98,6 1,4	97,8 2,2	94,5 5,5	97,1 2,9	94,3 5,7	98,1 1,9	95,3 4,7	97,1 2,9	97,9 2,1	96,5 3,5	93,8 6,2	95,9 4,1	95,8 4,2	97,3 2,7	96,1 3,9	95,5 4,5	95,1 4,9	96,5 3,5	96,6 3,4	96,7 3,3

## Yes, does not remember (SPONTANEOUS)

(qb23.7)		Country																							EU25	EU15		
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL			SK	SI
Does not remember where has heard/read about modern biotechnology (SPONTANEOUS)	0 No 1 Yes	95,9 4,1	96,4 3,6	86,4 13,6	96,3 3,7	95,3 4,7	95,5 4,5	95,1 4,9	93,5 6,5	93,4 6,6	96,7 3,3	95,0 5,0	91,7 8,3	93,7 6,3	94,6 5,4	97,9 2,1	97,9 2,1	93,0 7,0	94,0 6,0	92,9 7,1	96,6 3,4	98,0 2,0	98,3 1,7	94,7 5,3	96,2 3,8	94,3 5,7	93,6 6,4	93,4 6,6

qb24

Some people feel very strongly about issues concerning biotechnology that we have been talking about in this survey, other do not feel strongly at all about these things. What about you? Overall, how strongly would you say you feel about these things?

(qb24)		Country																									EU25	EU15
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK	SI		
	-9 DK	0,4	2,8	1,5	1,2	7,8	0,5	1,5	25,1	5,6	2,5	1,2	6,0	18,6	2,4	10,1	11,2	1,0	8,8	8,7	1,6	4,5	7,8	12,0	5,1	5,5	5,6	5,0
How strongly do you	1 Not at all strongly	18,7	8,8	12,0	38,8	33,7	12,2	14,9	16,2	19,2	18,4	12,3	17,1	9,3	8,5	13,4	33,9	25,2	40,4	11,7	36,5	52,4	16,5	27,0	13,4	5,4	18,5	17,3
feel about issues	2 Not very strongly	27,0	43,3	41,8	35,8	28,6	51,9	20,6	23,7	34,5	19,8	26,4	32,3	15,7	48,6	32,8	35,7	49,7	38,9	28,7	55,4	26,8	32,2	34,8	25,4	17,9	33,0	32,6
concerning	3 Somewhat strongly	41,9	31,6	32,4	18,3	18,8	25,6	42,5	23,6	25,4	40,3	45,3	29,2	40,4	31,7	31,5	13,8	20,9	9,2	36,8	6,2	13,7	33,7	19,1	39,2	30,1	30,0	31,4
biotechnology?	4 Very strongly	9,5	10,8	11,1	4,0	9,2	7,8	17,7	8,9	10,8	14,6	12,4	13,0	12,6	7,4	10,0	4,6	2,6	1,4	11,7	0,3	1,4	9,1	5,6	16,0	30,5	10,6	11,3
	5 Extremely strongly	2,5	2,7	1,2	1,8	2,0	2,0	2,9	2,5	4,4	4,4	2,3	2,5	3,3	1,4	2,3	0,7	0,6	1,3	2,3	0,0	1,3	0,6	1,6	0,8	10,7	2,3	2,5

d44

Do you consider yourself to be...?

d44		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	Catholic	68,8	2,0	30,9	0,3	74,1	0,3	63,7	88,9	88,8	80,3	25,8	78,6	85,5	1,4	14,0	0,4	32,6	2,3	59,1	24,7	85,1	97,9	92,9	71,6	74,7	53,0	48,9
	Orthodox	0,2	0,3	2,3	97,1	0,1	1,9	0,1	0,7	0,1	0,2	0,1	0,5	0,3	0,3	0,8	99,4	0,5	14,1	0,7	15,2	3,6	0,0	0,6	0,2	1,8	3,3	3,5
	Protestant	1,1	73,6	32,3	0,0	0,5	81,4	2,6	2,0	0,3	0,8	21,8	6,1	0,4	53,5	30,4	0,0	0,6	5,8	6,2	25,3	0,6	0,0	0,3	7,9	0,5	14,3	16,6
	Other Christian	1,6	5,8	2,6	0,2	1,7	4,6	1,2	1,0	0,9	1,7	4,3	0,4	0,4	8,2	21,3	0,0	3,6	20,7	4,2	3,4	0,9	0,0	0,7	4,4	0,3	4,5	5,0
	Jewish	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	0,4	0,1	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2
	Muslim	3,4	0,5	2,8	0,5	0,2	0,0	1,4	0,1	0,0	0,3	0,3	0,6	0,1	0,5	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,3	1,5
	Sikh	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	Buddhist	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,4	0,0	0,6	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2
	Hindu	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	Atheist	3,8	6,0	6,7	0,9	4,6	2,3	11,3	1,6	3,4	5,3	2,8	0,8	1,7	7,7	4,1	0,0	17,4	12,6	0,7	2,4	1,4	0,8	1,5	6,4	7,3	5,2	5,4
	Non believer\ Agnostic	18,1	9,4	18,3	0,4	15,3	6,9	14,8	3,8	3,9	6,3	40,4	11,2	7,3	22,4	19,7	0,0	38,9	23,6	22,6	22,0	5,4	0,4	2,1	7,4	12,5	14,4	15,0
	Other (SPONTANEOUS)	2,1	1,1	1,8	0,3	1,1	2,4	1,5	0,6	1,3	2,0	2,8	0,5	1,4	3,0	2,6	0,2	1,1	2,7	4,1	0,7	0,6	0,2	0,7	0,8	1,3	1,6	1,7
	DK	0,5	0,7	1,9	0,2	2,0	0,2	2,8	1,0	0,9	3,1	0,8	1,2	2,6	2,3	2,2	0,0	5,1	17,8	2,2	6,0	2,3	0,7	1,1	1,4	0,6	1,8	1,8

d45

Apart from weddings or funerals, about how often do you attend religious services?

d45		Country																								EU25	EU15	
		BE	DK	DE	GR	ES	FI	FR	IE	IT	LU	NL	AT	PT	SE	UK	CY	CZ	EE	HU	LV	LT	MT	PL	SK			SI
	More than once a week	2,7	0,6	1,6	2,7	2,8	1,3	1,3	10,0	6,9	1,5	2,3	1,8	4,3	2,3	3,5	4,2	1,5	0,3	1,4	0,9	1,3	28,4	6,1	10,3	1,0	3,4	3,1
	Once a week	8,9	1,8	6,9	15,3	14,7	2,6	5,1	36,0	20,0	10,9	10,0	10,3	25,5	4,1	9,1	20,7	6,2	1,4	6,8	3,5	8,8	49,2	45,7	27,3	14,1	14,0	11,1
	About once a month	6,5	5,9	9,0	16,9	9,1	4,4	4,4	8,6	10,9	7,0	7,8	9,3	10,9	5,9	5,2	18,6	2,5	4,3	4,0	6,6	11,5	6,3	16,5	7,9	9,6	8,6	8,0
	About each 2 or 3 months	5,8	6,4	9,2	17,0	7,1	4,8	4,0	8,3	9,7	8,1	7,3	9,5	7,8	7,0	5,9	13,7	1,8	3,1	4,3	6,1	11,7	1,9	6,5	4,6	5,4	7,3	7,6
	Only on special holy days	11,5	19,6	21,4	37,6	15,0	24,2	19,4	10,3	23,0	17,4	8,4	27,0	17,9	20,4	7,6	30,7	11,9	19,9	13,6	19,8	34,9	4,9	12,1	16,7	19,9	17,4	18,0
	About once a year	6,4	15,3	11,8	4,3	3,9	18,6	9,4	7,7	6,8	7,2	11,9	7,4	5,1	13,8	8,3	7,7	11,0	22,9	7,9	17,4	8,6	2,2	3,9	4,5	7,7	8,3	8,7
	Less often	13,9	23,4	8,9	3,7	7,6	29,5	8,8	8,8	9,9	12,4	7,8	16,4	10,8	19,0	14,3	2,5	12,5	17,7	23,4	16,2	11,9	2,9	3,7	12,2	17,7	10,5	10,6
	Never	43,7	27,0	29,4	2,8	38,3	14,5	46,6	8,9	11,8	34,5	44,4	17,2	15,4	27,4	45,2	1,8	51,3	29,2	37,2	28,8	11,1	4,0	3,2	16,0	24,4	29,4	31,7
	DK	0,5	0,1	1,8	0,0	1,5	0,1	0,9	1,4	0,8	1,0	0,1	1,1	2,4	0,0	0,9	0,1	1,2	1,1	1,5	0,7	0,3	0,1	2,2	0,6	0,2	1,2	1,1