

Tabelle 1: Sorgen um eigene Gesundheit wegen der Glyphosat-Rückstände
 Bei Untersuchungen wurden Rückstände des Unkrautvernichtungsmittels Glyphosat in Lebensmitteln und im menschlichen Körper nachgewiesen. Die Krebsforscher der Weltgesundheitsorganisation haben Glyphosat als "wahrscheinlich krebserregend beim Menschen" eingestuft. Das deutsche Bundesinstitut für Risikobewertung hält die Rückstände hingegen für unbedenklich, da sie unterhalb der Grenzwerte liegen. Machen Sie sich wegen der Glyphosat-Rückstände ...

	Total	Region		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten			
		West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1000 %	820 %	180 %	491 %	509 %	207 %	136 %	183 %	172 %	302 %	383 %	297 %	276 %	44 %
Sorgen um Ihre Gesundheit, oder keine Sorgen um Ihre Gesundheit?	39 58	39 58	39 55	32 65	46 51	33 67	43 51	49 45	32 66	40 57	39 60	44 54	35 58	37 63
weiß nicht, keine Angabe	3	2	6	3	3	-	6	6	2	2	1	2	7	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 1: Sorgen um eigene Gesundheit wegen der Glyphosat-Rückstände
 Bei Untersuchungen wurden Rückstände des Unkrautvernichtungsmittels Glyphosat in Lebensmitteln und im menschlichen Körper nachgewiesen. Die Krebsforscher der Weltgesundheitsorganisation haben Glyphosat als "wahrscheinlich krebserregend beim Menschen" eingestuft. Das deutsche Bundesinstitut für Risikobewertung hält die Rückstände hingegen für unbedenklich, da sie unterhalb der Grenzwerte liegen. Machen Sie sich wegen der Glyphosat-Rückstände ...

	Total	Nielsengebiete							BIK-Regionsgrößenklassen (in Tausend)					
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1000 %	160 %	216 %	135 %	130 %	152 %	43 %	82 %	80 %	48 %	94 %	210 %	296 %	352 %
Sorgen um Ihre Gesundheit, oder keine Sorgen um Ihre Gesundheit?	39 58	36 63	48 52	37 62	41 58	34 62	43 40	28 59	43 57	39 57	36 64	41 57	38 58	40 56
weiß nicht, keine Angabe	3	1	0	1	1	4	17	13	-	4	-	2	4	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 1: Sorgen um eigene Gesundheit wegen der Glyphosat-Rückstände
 Bei Untersuchungen wurden Rückstände des Unkrautvernichtungsmittels Glyphosat in Lebensmitteln und im menschlichen Körper nachgewiesen. Die Krebsforscher der Weltgesundheitsorganisation haben Glyphosat als "wahrscheinlich krebserregend beim Menschen" eingestuft. Das deutsche Bundesinstitut für Risikobewertung hält die Rückstände hingegen für unbedenklich, da sie unterhalb der Grenzwerte liegen. Machen Sie sich wegen der Glyphosat-Rückstände ...

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)						
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1000 %	554 %	446 %	227 %	379 %	176 %	218 %	109 %	131 %	160 %	105 %	86 %	71 %	182 %
Sorgen um Ihre Gesundheit, oder keine Sorgen um Ihre Gesundheit?	39 58	38 57	40 58	38 57	40 58	38 58	41 58	36 61	47 48	46 53	43 55	35 62	38 57	29 69
weiß nicht, keine Angabe	3	4	1	5	2	4	1	3	5	1	2	2	6	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 1: Sorgen um eigene Gesundheit wegen der Glyphosat-Rückstände
 Bei Untersuchungen wurden Rückstände des Unkrautvernichtungsmittels Glyphosat in Lebensmitteln und im menschlichen Körper nachgewiesen. Die Krebsforscher der Weltgesundheitsorganisation haben Glyphosat als "wahrscheinlich krebserregend beim Menschen" eingestuft. Das deutsche Bundesinstitut für Risikobewertung hält die Rückstände hingegen für unbedenklich, da sie unterhalb der Grenzwerte liegen. Machen Sie sich wegen der Glyphosat-Rückstände ...

	Total	Parteipräferenz					k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	Die Linke	Sonstige	
Basis (=100%)	1000 %	136 %	185 %	53 %	44 %	100 %	347 %
Sorgen um Ihre Gesundheit, oder keine Sorgen um Ihre Gesundheit?	39 58	41 59	32 67	52 48	57 37	42 56	36 58
weiß nicht, keine Angabe	3	0	1	-	6	2	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 2: Einsatz von Glyphosat
Soll die EU den Einsatz von Glyphosat Ihrer Ansicht nach ...

	Total	Region		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten			
		West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1000 %	820 %	180 %	491 %	509 %	207 %	136 %	183 %	172 %	302 %	383 %	297 %	276 %	44 %
verbieten	73	73	72	64	81	64	78	76	79	72	74	79	69	57
oder weiterhin erlauben?	18	18	18	23	13	23	16	15	19	18	16	14	22	41
weiß nicht, keine Angabe	9	8	10	12	5	14	6	8	3	10	10	7	10	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 2: Einsatz von Glyphosat
Soll die EU den Einsatz von Glyphosat Ihrer Ansicht nach ...

	Total	Nielsengebiete							BIK-Regionsgrößenklassen (in Tausend)					
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1000 %	160 %	216 %	135 %	130 %	152 %	43 %	82 %	80 %	48 %	94 %	210 %	296 %	352 %
verbieten	73	74	73	74	77	69	81	72	68	76	65	78	71	74
oder weiterhin erlauben?	18	15	22	14	10	27	12	16	21	20	10	17	17	21
weiß nicht, keine Angabe	9	10	4	13	12	4	8	11	11	4	24	5	12	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 2: Einsatz von Glyphosat
Soll die EU den Einsatz von Glyphosat Ihrer Ansicht nach ...

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)						
		ja	nein	1 Per-son	2 Per-sonen	3 Per-sonen	4+ Per-sonen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1000 %	554 %	446 %	227 %	379 %	176 %	218 %	109 %	131 %	160 %	105 %	86 %	71 %	182 %
verbieten	73	76	70	75	70	80	71	62	78	81	68	84	77	64
oder weiterhin erlauben?	18	16	21	16	20	19	17	22	16	14	17	14	17	26
weiß nicht, keine Angabe	9	8	9	10	10	2	12	15	6	5	15	1	6	10
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 2: Einsatz von Glyphosat
Soll die EU den Einsatz von Glyphosat Ihrer Ansicht nach ...

	Total	Parteipräferenz					k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	Die Linke	Sonstige		
Basis (=100%)	1000 %	136 %	185 %	53 %	44 %	100 %	347 %
verbieten	73	76	73	87	89	65	72
oder weiterhin erlauben?	18	16	20	8	9	25	17
weiß nicht, keine Angabe	9	8	8	6	2	10	11
Summe	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 3: Studien, die für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden sollten
 Welche Art von Studien sollten Ihrer Meinung nach für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden? Sollten bei der Risikobewertung ...

	Total	Region		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten			
		West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks-/Hauptschule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1000 %	820 %	180 %	491 %	509 %	207 %	136 %	183 %	172 %	302 %	383 %	297 %	276 %	44 %
nur veröffentlichte Studien von unabhängigen Wissenschaftlern verwendet werden	65	65	66	69	62	65	67	64	64	67	62	67	70	56
oder sollten auch nicht öffentlich einsehbare Studien von Herstellern von Unkrautvernichtungsmitteln berücksichtigt werden?	30	30	26	24	35	28	31	29	33	28	32	30	25	38
weiß nicht, keine Angabe	5	4	8	7	3	7	2	7	3	5	7	3	5	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 3: Studien, die für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden sollten
 Welche Art von Studien sollten Ihrer Meinung nach für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden? Sollten bei der Risikobewertung ...

	Total	Nielsengebiete							BIK-Regionsgrößenklassen (in Tausend)					
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1000 %	160 %	216 %	135 %	130 %	152 %	43 %	82 %	80 %	48 %	94 %	210 %	296 %	352 %
nur veröffentlichte Studien von unabhängigen Wissenschaftlern verwendet werden	65	66	68	66	54	66	79	71	60	65	58	65	59	73
oder sollten auch nicht öffentlich einsehbare Studien von Herstellern von Unkrautvernichtungsmitteln berücksichtigt werden?	30	24	29	30	42	31	19	15	37	30	41	29	32	25
weiß nicht, keine Angabe	5	10	2	4	3	3	2	14	3	5	2	5	9	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 3: Studien, die für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden sollten
 Welche Art von Studien sollten Ihrer Meinung nach für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden? Sollten bei der Risikobewertung ...

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)						
		ja	nein	1 Per-son	2 Per-sonen	3 Per-sonen	4+ Per-sonen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1000 %	554 %	446 %	227 %	379 %	176 %	218 %	109 %	131 %	160 %	105 %	86 %	71 %	182 %
nur veröffentlichte Studien von unabhängigen Wissenschaftlern verwendet werden	65	63	68	63	70	74	54	66	67	67	57	73	59	75
oder sollten auch nicht öffentlich einsehbare Studien von Herstellern von Unkrautvernichtungsmitteln berücksichtigt werden?	30	33	25	34	28	20	36	30	29	31	31	26	32	22
weiß nicht, keine Angabe	5	4	7	4	2	6	10	4	4	2	12	1	9	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

Tabelle 3: Studien, die für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden sollten
 Welche Art von Studien sollten Ihrer Meinung nach für die behördliche Risikobewertung von Unkrautvernichtungsmitteln verwendet werden? Sollten bei der Risikobewertung ...

	Total	Parteipräferenz					k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	Die Linke	Sonstige	
Basis (=100%)	1000 %	136 %	185 %	53 %	44 %	100 %	347 %
nur veröffentlichte Studien von unabhängigen Wissenschaftlern verwendet werden	65	57	69	67	81	79	62
oder sollten auch nicht öffentlich einsehbare Studien von Herstellern von Unkrautvernichtungsmitteln berücksichtigt werden?	30	41	26	27	17	19	32
weiß nicht, keine Angabe	5	3	5	6	2	2	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

	Total
Basis (=100%)	1000 %
Geschlecht	
männlich	49
weiblich	51
Alter	
14 bis 19 Jahre	7
20 bis 29 Jahre	13
30 bis 39 Jahre	14
40 bis 49 Jahre	18
50 bis 59 Jahre	17
60 bis 69 Jahre	13
70 Jahre und älter	18
Schulbildung	
Volks- oder Hauptschule	38
weiterbildende Schule, ohne Abitur	30
Abitur, Studium	28
Schüler	4
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	55
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	45

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

	Total
Basis (=100%)	1000 %
Haushaltsgröße	
1 Person	23
2 Personen	38
3 Personen	18
4 Personen und mehr	22
Haushaltsnettoeinkommen	
bis unter 1.000 EURO	11
1.000 bis unter 1.500 EURO	13
1.500 bis unter 2.000 EURO	16
2.000 bis unter 2.500 EURO	11
2.500 bis unter 3.000 EURO	9
3.000 bis unter 3.500 EURO	7
3.500 Euro und mehr	18
keine Angabe	16
BIK-Stadtregion	
bis unter 5.000	5
5.000 bis unter 20.000	9
20.000 bis unter 100.000	21
100.000 bis unter 500.000	30
500.000 und mehr	35

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015

	Total
Basis (=100%)	1000 %
Ländergebiete West	
Nielsen I	
Schleswig-Holstein	3
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
Nielsen II	
Nordrhein-Westfalen	22
Nielsen IIIa	
Hessen	7
Rheinland - Pfalz	5
Saarland	1
Nielsen IIIb	
Baden-Württemberg	13
Nielsen IV	
Bayern	15
Nielsen Va	
Berlin-West	3
Ländergebiete Ost	
Nielsen Vb	
Berlin-Ost	2
Nielsen VI	
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	3
Sachsen-Anhalt	3
Nielsen VII	
Sachsen	5
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 04.11.-10.11.2015