

Tabelle 1: Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten (ungestützte Frage)  
 Wer oder was ist Ihrer Meinung nach der Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>835</b> %	<b>175</b> %	<b>497</b> %	<b>513</b> %	<b>211</b> %	<b>143</b> %	<b>162</b> %	<b>184</b> %	<b>309</b> %	<b>348</b> %	<b>304</b> %	<b>316</b> %	<b>42</b> %
der Mensch/ wir Menschen	51	50	57	50	52	51	71	59	54	36	43	55	55	60
Umwelt/ Umweltverschmutzung	10	9	13	7	12	6	4	16	12	11	12	11	6	7
Industrie/ Wirtschaft	9	9	10	14	5	14	4	10	12	7	8	10	11	6
Klima/ Klimawandel	7	8	5	8	6	6	7	5	4	11	6	5	9	10
die Landwirtschaft	6	6	5	8	3	9	0	2	3	9	6	4	7	-
menschlicher Lebensstil/ das Konsumverhalten	5	5	4	6	5	8	5	2	7	3	3	6	6	7
Evolution/ die Natur selbst	5	4	7	7	2	3	8	3	4	5	4	2	8	1
Verkehr/ Abgase/ CO2 Ausstoß	4	5	3	3	6	6	2	3	5	5	7	3	3	-
Politik/ Regierungen	4	3	5	6	2	6	1	5	2	4	5	2	4	2
Chemikalien, z. B. Dünger, Pestizide etc.	3	4	3	3	4	-	0	1	5	8	6	2	3	-
wir alle	3	2	5	1	5	1	-	1	3	6	5	3	1	-
Umgang mit Ressourcen	3	3	2	4	1	4	2	1	5	2	2	2	3	3
Bevölkerungswachstum/ Überbevölkerung	0	0	0	1	0	-	-	0	0	1	-	0	1	-
Sonstiges	2	2	1	1	2	2	-	1	4	1	2	1	2	3
viele verschiedene Faktoren	2	2	4	2	2	1	3	3	0	3	2	2	3	3
kritische Anmerkungen	2	1	2	1	2	3	1	1	1	2	1	1	2	10
keiner	1	1	-	1	0	2	-	-	0	0	-	2	0	-
weiß nicht	3	3	3	2	4	3	2	1	1	6	4	3	2	-
keine Angabe	3	3	2	1	5	-	9	1	2	4	5	1	3	-
Summe	122	120	130	126	118	124	119	113	125	125	120	116	131	113

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

Tabelle 1: Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten (ungestützte Frage)  
 Wer oder was ist Ihrer Meinung nach der Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>163</b> %	<b>219</b> %	<b>138</b> %	<b>133</b> %	<b>158</b> %	<b>43</b> %	<b>79</b> %	<b>78</b> %	<b>43</b> %	<b>87</b> %	<b>213</b> %	<b>302</b> %	<b>366</b> %
der Mensch/ wir Menschen	51	51	50	46	43	55	51	57	61	54	43	48	46	59
Umwelt/ Umweltverschmutzung	10	9	15	3	10	7	5	14	14	9	11	12	13	6
Industrie/ Wirtschaft	9	2	5	20	14	9	3	11	10	9	9	12	10	8
Klima/ Klimawandel	7	6	10	8	6	6	7	3	8	8	9	4	11	5
die Landwirtschaft	6	8	5	6	8	2	2	4	6	5	2	7	4	7
menschlicher Lebensstil/ das Konsumverhalten	5	10	5	2	3	4	11	2	7	1	6	2	6	6
Evolution/ die Natur selbst	5	5	4	6	3	2	9	7	5	13	5	4	3	5
Verkehr/ Abgase/ CO2 Ausstoß	4	1	8	1	9	4	4	3	2	3	4	10	2	3
Politik/ Regierungen	4	2	2	8	2	3	4	6	3	1	6	5	4	2
Chemikalien, z. B. Dünger, Pestizide etc.	3	7	6	1	2	0	3	5	3	5	3	4	4	3
wir alle	3	3	2	2	1	5	3	5	5	5	-	3	4	3
Umgang mit Ressourcen	3	1	2	2	5	4	1	2	2	1	2	2	4	2
Bevölkerungswachstum/ Überbevölkerung	0	0	0	1	-	1	-	-	0	0	0	0	0	0
Sonstiges	2	0	1	2	3	3	3	1	2	-	4	1	2	2
viele verschiedene Faktoren	2	2	0	2	5	1	-	8	0	-	-	3	3	1
kritische Anmerkungen	2	4	0	1	1	1	0	2	3	3	5	1	1	2
keiner	1	3	0	-	-	0	-	-	-	-	1	2	0	-
weiß nicht	3	2	3	1	5	4	1	2	4	-	5	2	2	4
keine Angabe	3	1	4	6	6	2	3	2	1	4	5	3	4	2
Summe	122	119	122	121	126	113	111	131	136	121	121	125	122	120

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

Tabelle 1: Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten (ungestützte Frage)  
 Wer oder was ist Ihrer Meinung nach der Hauptverursacher für das Aussterben von Tier- und Pflanzenarten?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>568</b> %	<b>442</b> %	<b>235</b> %	<b>384</b> %	<b>176</b> %	<b>216</b> %	<b>122</b> %	<b>69</b> %	<b>96</b> %	<b>98</b> %	<b>101</b> %	<b>75</b> %	<b>235</b> %
der Mensch/ wir Menschen	51	60	40	52	44	55	60	43	37	37	48	61	52	56
Umwelt/ Umweltverschmutzung	10	9	10	8	12	12	8	7	22	9	12	11	21	7
Industrie/ Wirtschaft	9	11	7	9	8	17	7	5	4	12	10	10	7	15
Klima/ Klimawandel	7	5	10	8	7	5	8	5	7	10	9	7	6	6
die Landwirtschaft	6	4	8	2	7	11	2	1	9	9	13	4	2	6
menschlicher Lebensstil/ das Konsumverhalten	5	4	6	6	5	4	5	13	0	1	3	7	2	4
Evolution/ die Natur selbst	5	5	4	2	8	3	3	1	4	6	4	5	6	7
Verkehr/ Abgase/ CO2 Ausstoß	4	3	6	3	7	2	3	7	6	1	2	2	2	9
Politik/ Regierungen	4	3	4	3	4	7	1	3	7	1	11	0	2	2
Chemikalien, z. B. Dünger, Pestizide etc.	3	2	6	4	5	2	2	3	7	6	4	2	3	1
wir alle	3	2	5	4	4	1	2	3	2	4	4	8	2	1
Umgang mit Ressourcen	3	3	2	1	2	3	6	-	1	7	1	1	1	3
Bevölkerungswachstum/ Überbevölkerung	0	0	1	0	1	0	0	-	-	0	0	0	0	1
Sonstiges	2	1	2	1	3	1	2	2	-	1	2	5	1	1
viele verschiedene Faktoren	2	2	2	1	3	1	2	5	3	0	4	-	1	3
kritische Anmerkungen	2	1	2	1	2	0	3	1	1	4	1	0	4	1
keiner	1	1	0	2	-	-	0	4	-	1	-	-	-	0
weiß nicht	3	2	5	6	3	1	2	8	2	1	2	3	1	2
keine Angabe	3	3	3	4	5	-	0	6	1	2	6	2	2	1
Summe	122	120	124	115	127	124	118	118	114	114	136	128	115	125

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

Tabelle 2: Einsatz der Bundesregierung, um das Artensterben zu stoppen  
 Tut die Bundesregierung genug, um das Artensterben zu stoppen?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>835</b> %	<b>175</b> %	<b>497</b> %	<b>513</b> %	<b>211</b> %	<b>143</b> %	<b>162</b> %	<b>184</b> %	<b>309</b> %	<b>348</b> %	<b>304</b> %	<b>316</b> %	<b>42</b> %
ja	13	13	12	15	11	11	10	11	16	13	12	10	14	20
nein	77	78	77	75	80	87	65	79	77	77	77	81	75	80
weiß nicht, keine Angabe	10	10	11	11	9	2	25	10	8	10	11	9	11	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

Tabelle 2: Einsatz der Bundesregierung, um das Artensterben zu stoppen  
 Tut die Bundesregierung genug, um das Artensterben zu stoppen?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>163</b> %	<b>219</b> %	<b>138</b> %	<b>133</b> %	<b>158</b> %	<b>43</b> %	<b>79</b> %	<b>78</b> %	<b>43</b> %	<b>87</b> %	<b>213</b> %	<b>302</b> %	<b>366</b> %
ja	13	11	13	13	12	16	4	14	10	18	20	16	10	10
nein	77	75	83	80	71	76	84	83	69	66	76	74	84	76
weiß nicht, keine Angabe	10	14	4	6	17	9	11	2	21	15	4	11	6	14
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

Tabelle 2: Einsatz der Bundesregierung, um das Artensterben zu stoppen  
 Tut die Bundesregierung genug, um das Artensterben zu stoppen?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>568</b> %	<b>442</b> %	<b>235</b> %	<b>384</b> %	<b>176</b> %	<b>216</b> %	<b>122</b> %	<b>69</b> %	<b>96</b> %	<b>98</b> %	<b>101</b> %	<b>75</b> %	<b>235</b> %
ja	13	12	13	13	13	8	15	10	12	15	8	20	10	12
nein	77	75	81	71	79	84	77	81	81	84	80	75	79	81
weiß nicht, keine Angabe	10	13	6	15	8	9	8	9	8	1	12	5	11	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

	Total
Basis (=100%)	<b>1010</b> %
<b>Geschlecht</b>	
männlich	49
weiblich	51
<b>Alter</b>	
14 bis 29 Jahre	21
30 bis 39 Jahre	14
40 bis 49 Jahre	16
50 bis 59 Jahre	18
60 bis 69 Jahre	13
70 Jahre und älter	17
<b>Schulbildung</b>	
Volks- oder Hauptschule	34
weiterbildende Schule, ohne Abitur	30
Abitur, Studium	31
Schüler	4
<b>Berufstätigkeit</b>	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	56
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	44

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019

	Total
Basis (=100%)	<b>1010</b> %
<b>Haushaltsgröße</b>	
1 Person	23
2 Personen	38
3 Personen	17
4 Personen und mehr	21
<b>Haushaltsnettoeinkommen</b>	
bis unter 1.000 EURO	12
1.000 bis unter 1.500 EURO	7
1.500 bis unter 2.000 EURO	10
2.000 bis unter 2.500 EURO	10
2.500 bis unter 3.000 EURO	10
3.000 bis unter 3.500 EURO	7
3.500 Euro und mehr	23
keine Angabe	21
<b>BIK-Stadtregion</b>	
bis unter 5.000	4
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	36

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019



	Total
Basis (=100%)	<b>1010</b> %
<b>Ländergebiete West</b>	
<b>Nielsen I</b>	
Schleswig-Holstein	3
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
<b>Nielsen II</b>	
Nordrhein-Westfalen	22
<b>Nielsen IIIa</b>	
Hessen	7
Rheinland - Pfalz	5
Saarland	1
<b>Nielsen IIIb</b>	
Baden-Württemberg	13
<b>Nielsen IV</b>	
Bayern	16
<b>Nielsen Va</b>	
Berlin-West	3
<b>Ländergebiete Ost</b>	
<b>Nielsen Vb</b>	
Berlin-Ost	2
<b>Nielsen VI</b>	
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	3
Sachsen-Anhalt	3
<b>Nielsen VII</b>	
Sachsen	5
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 12.12.-13.12.2019