

Tabelle 6: Strengere Prüfung von Umweltverträglichkeit und Artenschutz bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln durch die EU  
 Sollte die EU bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln strenger prüfen als bisher, ob diese umweltverträglich sind und die Artenvielfalt von Pflanzen und Tieren nicht beeinträchtigen?

	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%)	<b>1010</b> %	<b>828</b> %	<b>182</b> %	<b>497</b> %	<b>513</b> %	<b>211</b> %	<b>143</b> %	<b>162</b> %	<b>184</b> %	<b>311</b> %	<b>348</b> %	<b>304</b> %	<b>316</b> %	<b>42</b> %
ja	85	84	90	82	89	76	87	86	89	89	91	85	81	75
nein	13	14	8	16	10	24	8	11	8	10	8	13	15	25
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	3	1	-	5	2	3	1	1	2	4	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 06.05.-08.05.2019

Tabelle 6: Strengere Prüfung von Umweltverträglichkeit und Artenschutz bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln durch die EU  
 Sollte die EU bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln strenger prüfen als bisher, ob diese umweltverträglich sind und die Artenvielfalt von Pflanzen und Tieren nicht beeinträchtigen?

	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>162</b> %	<b>217</b> %	<b>137</b> %	<b>132</b> %	<b>157</b> %	<b>43</b> %	<b>83</b> %	<b>81</b> %	<b>43</b> %	<b>87</b> %	<b>214</b> %	<b>301</b> %	<b>365</b> %
ja	85	84	88	87	75	87	83	86	92	83	83	89	84	85
nein	13	15	10	9	23	11	14	14	4	16	14	10	13	13
weiß nicht, keine Angabe	2	2	1	4	2	2	3	0	4	1	3	1	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 06.05.-08.05.2019

Tabelle 6: Strengere Prüfung von Umweltverträglichkeit und Artenschutz bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln durch die EU  
Sollte die EU bei der Zulassung von Schädlingsbekämpfungsmitteln strenger prüfen als bisher, ob diese umweltverträglich sind und die Artenvielfalt von Pflanzen und Tieren nicht beeinträchtigen?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)							
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	1000 - u. 1500		1500 - u. 2000		2000 - u. 3000		3000 - u. 3500 +	
								- u. 1000	1500	2000	2500	3000	3500 +		
Basis (=100%)	<b>1010</b> %	<b>568</b> %	<b>442</b> %	<b>235</b> %	<b>385</b> %	<b>175</b> %	<b>215</b> %	<b>103</b> %	<b>87</b> %	<b>104</b> %	<b>116</b> %	<b>85</b> %	<b>83</b> %	<b>256</b> %	
ja	85	86	84	87	87	83	82	87	91	90	70	83	94	82	
nein	13	11	15	11	10	15	17	12	7	10	26	16	5	15	
weiß nicht, keine Angabe	2	3	1	2	3	2	1	1	2	-	4	0	0	3	
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Befragungszeitraum: 06.05.-08.05.2019