

3. Quartalsauswertung 2023

Analysenergebnisse der Lebensmittelüberwachung zu Rückständen von Pflanzenschutzmitteln in Lebensmitteln (Surveillance-Proben)

Zusammenfassung der vom 1. September bis 30. November 2023 an das BVL übermittelten Daten

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Insgesamt:	6311	3320	1457	1863	20	1328	363	965	8	900	253	647	44	763	327	436	12
Insgesamt in %:			43.9	56.1	0.6		27.3	72.7	0.6		28.1	71.9	4.9		42.9	57.1	1.6
Grapefruits, Pomelos, Sweeties	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grapefruitsaft	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Orangen	25	0	0	0	0	14	3	11	0	9	0	9	0	2	0	2	0
Orangensaft	7	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	4	0	0
Zitronen	64	0	0	0	0	40	10	30	0	21	3	18	1	3	1	2	0
Limetten	17	0	0	0	0	1	0	1	0	15	4	11	0	1	0	1	0
Limettensaft	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	9	3	0
Mandarinen	12	0	0	0	0	8	0	8	0	4	0	4	0	0	0	0	0
Mandeln	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	2	1	1	0
Haselnüsse	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Pinienkerne	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Walnüsse	11	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0	7	0	7	0
Walnussöl	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Äpfel	190	145	30	115	0	27	5	22	0	15	4	11	0	3	2	1	0
Apfelsaft	22	17	4	13	0	2	0	2	0	0	0	0	0	3	0	3	0
Birnen	192	32	5	27	0	116	12	104	1	32	3	29	0	12	1	11	0
Birnensaft	4	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quittensaft	6	6	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quittennektar	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mispeln	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Aprikosen	103	4	1	3	0	80	9	71	1	15	1	14	0	4	1	3	0
Aprikosen, getrocknet	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
Kirschen	186	83	8	75	0	37	1	36	1	55	2	53	2	11	2	9	0
Kirschsft	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kirschen, Konserve	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0
Sauerkirschnektar	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pfirsiche/Nektarinen	188	3	1	2	0	176	11	165	1	8	0	8	0	1	0	1	0
Pfirsichnektar	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pfirsiche, Konserve	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
Pflaumen	186	110	17	93	1	58	20	38	0	16	3	13	0	2	0	2	1

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Pflaumen, Konserve	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tafeltrauben	61	5	1	4	0	37	3	34	0	17	1	16	1	2	0	2	0
Rosinen	19	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	7	0	9	0	9	0
Keltertrauben	33	33	7	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traubensaft	6	6	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traubenmost	5	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wein, rot	7	1	0	1	0	2	1	1	0	4	0	4	0	0	0	0	0
Wein, weiß	5	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wein, rosé	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wein, nicht spezifiziert	6	0	0	0	0	5	1	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Erdbeeren	192	173	26	147	0	15	4	11	0	2	1	1	0	2	0	2	0
Brombeeren	36	27	4	23	0	9	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Himbeeren	80	40	10	30	0	19	11	8	0	7	2	5	1	14	1	13	0
Heidelbeeren	108	55	22	33	0	42	7	35	0	9	6	3	0	2	0	2	0
Aroniasaft	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sanddornnektar	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren, getrocknet	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	217	197	17	180	4	7	3	4	0	1	0	1	0	12	0	12	1
Johannisbeersaft (schwarz, rot und weiß)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Johannisbeernektar (schwarz, rot und weiß)	5	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß), Konserve	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stachelbeeren	27	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0
Datteln, getrocknet	27	0	0	0	0	1	0	1	0	6	0	6	0	20	0	20	0
Feigen	8	0	0	0	0	1	1	0	0	7	4	3	0	0	0	0	0
Tafeloliven, vor- und zubereitet	6	0	0	0	0	5	4	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Persimonen/Kakis	12	0	0	0	0	10	4	6	0	1	0	1	0	1	1	0	0
Kiwis	61	0	0	0	0	25	6	19	0	36	22	14	0	0	0	0	0
Passionsfrüchte/Maracujas	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	7	0	0	0	0	0
Maracujanektar/Passionsfruchtnektar	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stachelfeigen/Kaktusfeigen	6	0	0	0	0	5	4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Pitayas/Drachenfrüchte	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	4	2	1	0	1	0
Avocadofrüchte	20	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	19	0	1	0	1	0
Bananen	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	5	0	5	2	3	0
Bananennektar	3	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mangos	44	0	0	0	0	0	0	0	0	37	10	27	1	7	2	5	0
Mangonektar	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Papayas	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	22	2	0	0	0	0
Granatäpfel	7	0	0	0	0	4	0	4	0	2	0	2	0	1	0	1	0
Guaven	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0
Guavennektar	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Ananas	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1	16	0	0	0	0	0
Ananassaft	19	10	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	5	4	0
Ananas, Konserve	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0
Kartoffeln	196	151	80	71	1	22	11	11	1	22	11	11	0	1	1	0	0
Maniokmehl	10	0	0	0	0	1	0	1	1	8	1	7	0	1	1	0	0
Taro	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Süßkartoffeln	24	0	0	0	0	2	2	0	0	16	10	6	4	6	5	1	1
Rote Rüben	16	12	3	9	0	2	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Karotten	194	144	52	92	0	46	29	17	0	3	1	2	0	1	1	0	0
Knollensellerie	9	8	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Ingwerwurzeln	12	0	0	0	0	0	0	0	0	11	6	5	1	1	0	1	0
Ingwer Wurzelgewürz	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Pastinaken	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petersilienwurzeln	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rettiche/Radieschen	38	37	19	18	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knoblauch	5	1	0	1	0	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zwiebeln	115	66	46	20	0	27	18	9	0	20	7	13	0	2	0	2	0
Schalotten	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frühlingszwiebeln/Lauchzwiebeln	4	3	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Tomaten	124	72	47	25	0	46	16	30	1	5	3	2	0	1	0	1	0
Kapstachelbeere/Physalis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Paprika	124	16	7	9	0	60	16	44	0	45	0	45	1	3	3	0	0
Paprika, getrocknet	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0
Paprikapulver Fruchtgewürz	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0
Chilis/Peperonis	7	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	4	0	1	0	1	0
Chillis Fruchtgewürz	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1
Auberginen/Eierfrüchte	33	11	4	7	0	17	7	10	0	4	2	2	0	1	1	0	0
Okras/Griechische Hörnchen	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	1	1	0	1	0
Gurken, Salatgurken	153	63	24	39	0	76	18	58	0	2	2	0	0	12	8	4	0
Gurken, Einlegegurken	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zucchini	59	45	27	18	0	7	2	5	0	5	1	4	1	2	1	1	0
Melonen	13	0	0	0	0	12	5	7	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Kürbisse	101	95	85	10	0	2	2	0	0	2	0	2	0	2	2	0	0
Wassermelonen	20	0	0	0	0	16	8	8	0	0	0	0	0	4	1	3	0
Zuckermais	5	4	4	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Broccoli	9	9	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blumenkohle	103	83	61	22	0	12	8	4	0	0	0	0	0	8	4	4	0
Romanesco	4	4	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kopfkohle	23	21	9	12	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Kopfkohle, Konserve	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Chinakohle	11	9	3	6	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grünkohle, Konserve	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kohlrabiblätter	7	7	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Radieschenblätter	7	6	3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kohlrabi	76	71	34	37	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0
Feldsalate	48	22	4	18	0	24	2	22	0	1	1	0	0	1	0	1	0
Grüne Salate	136	125	45	80	0	7	2	5	0	0	0	0	0	4	1	3	0
Kraussalate/Breitblättrige Endivien	58	45	8	37	0	7	2	5	0	0	0	0	0	6	2	4	0
Kressen und andere Sprossen und Keime	3	2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salattrauben/Rucola	59	45	4	41	1	11	1	10	0	0	0	0	0	3	0	3	0
Spinat	39	27	13	14	0	4	2	2	0	1	1	0	0	7	5	2	0
Mangold	14	14	10	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Weinblätter/Traubenblätter, vor- und zubereitet in Lake	9	0	0	0	0	1	1	0	0	8	1	7	4	0	0	0	0
Chicorée	8	8	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schnittlauch	5	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	3	0
Sellerieblätter	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Korianderblätter	8	5	2	3	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dill	4	3	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Petersilie	26	19	0	19	0	4	1	3	0	1	0	1	0	2	0	2	0
Petersilie Blattgewürz	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Rosmarin	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rosmarin Blattgewürz	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Thymian	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Majoran Blattgewürz	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Oregano	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oregano Blattgewürz	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	6	0	6	1
Basilikum	8	5	5	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Basilikum Blattgewürz	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Pfefferminze	11	4	0	4	0	6	0	6	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Lorbeerblätter Blattgewürz	2	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zitronengras/Zitronellgras	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frische Kräuter, sonstige	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0
Bohnen, mit Hülsen	200	106	45	61	0	19	7	12	0	48	20	28	4	27	5	22	0
Bohnen, mit Hülsen, Konserve	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Guarkernmehl	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Erbsen, mit Hülsen	21	7	3	4	1	0	0	0	0	14	6	8	0	0	0	0	0
Erbsen, ohne Hülsen	12	8	4	4	0	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Spargel	87	76	67	9	0	3	3	0	0	7	4	3	2	1	0	1	0
Stangensellerie	10	10	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fenchel	5	3	2	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Porree	23	17	6	11	0	4	0	4	0	0	0	0	0	2	1	1	0
Rhabarber	23	20	19	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Kulturpilze, getrocknet	4	2	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
Kulturpilze, Konserve	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kulturpilze: Champignons	72	39	26	13	0	25	8	17	1	0	0	0	0	8	7	1	0
Kulturpilze: Austernseitlinge	4	2	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kulturpilze: Kräuterseitlinge	8	6	5	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
Kulturpilze: Sonstige	7	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Wildpilze, getrocknet	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	3	2	1	0	1	0
Wildpilze: Pfifferlinge	33	0	0	0	0	16	15	1	0	7	6	1	0	10	10	0	0
Wildpilze: Sonstige	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0
Algen und Prokaryonten, getrocknet	25	5	0	5	0	2	1	1	0	12	0	12	0	6	0	6	0
Bohnen (getrocknet)	40	7	0	7	0	2	0	2	0	13	1	12	1	18	5	13	1
Erbsen (getrocknet)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Leinsamen	7	3	0	3	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	1	1	0
Leinöl	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Erdnüsse	27	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	17	2	9	2	7	0
Mohnsamen	24	1	0	1	0	4	0	4	0	3	0	3	0	16	0	16	0
Sesamsamen	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	1	1	0	0
Sonnenblumenkerne	10	2	2	0	0	4	0	4	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Sonnenblumenöl	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Rapsöl	16	5	4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	10	4	6	0
Senfkörner	20	2	1	1	0	1	0	1	0	10	3	7	0	7	1	6	1
Traubenkernöl	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Olivenöl	8	2	2	0	0	4	2	2	0	1	0	1	0	1	1	0	0
Gerste	9	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Buchweizen/Amaranth/Quinoa	16	0	0	0	0	1	1	0	0	5	5	0	0	10	10	0	0
Buchweizenmehl	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chiasamen	12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	2	0	6	4	2	0
Mais	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Maismehl	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirse	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Hafer	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haferflocken	3	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Reis	96	0	0	0	0	5	0	5	0	31	10	21	1	60	11	49	0
Roggen	58	48	29	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	2	0
Roggenmehl	27	16	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	5	6	0
Roggenschrot	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Weizen (ohne Dinkel)	41	39	1	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0
Grünweizen geröstet; Freekeh	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Weizenmehl (ohne Dinkel)	10	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Weizenflocken	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Weizenkleie	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dinkel	17	13	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	
Dinkelmehl	31	13	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18	0	
Dinkelflocken	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tees	62	0	0	0	0	0	0	0	0	48	17	31	5	14	8	6	0
Tees, aromatisiert	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	2	2	0	0
Kräutertees (getrocknet)	36	25	19	6	1	0	0	0	0	8	5	3	0	3	1	2	1
Kakaopulver	3	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Johannisbrotkernmehl	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hopfen (getrocknet)	9	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Schwarzkümmel	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Koriandersamen	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	1	3	1
Kreuzkümmelsamen	10	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	7	2	5	0
Muskatnuss	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	8	0	8	0
Kümmel	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	2	0
Kardamom	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Sternanis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Pfeffer (schwarz, grün und weiß)	59	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	4	0	54	14	40	1
Zimt	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Kurkuma	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	1	0	1	1
Schwein: Muskel	16	16	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schwein: Fett ohne mageres Fleisch	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schwein: Leber	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schwein: Nieren	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rind: Muskel	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rind: Leber	60	51	46	5	0	3	3	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0
Schaf: Muskel	33	12	8	4	0	0	0	0	0	14	12	2	0	7	6	1	0
Schaf: Leber	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ente: Muskel	12	4	1	3	0	7	2	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Rinder: Milch	46	46	43	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rinder: Käse	19	12	8	4	0	7	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rinder: Joghurt	11	11	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rinder: Sahne	38	32	20	12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	1	0
Rinder: Butter	12	6	6	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schafe: Käse	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Ziegen: Käse	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hühnereier	75	73	69	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Wachteleier	9	8	5	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Lebensmittel	N	Herkunft der Proben															
		Deutschland				Europäische Union*				Drittstaaten				Unbekannt			
		n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG	n	ohne R	mit R	>RHG
Honig	207	143	124	19	2	12	11	1	0	10	10	0	0	42	42	0	0
Sonstige Erzeugnisse von Landtieren	19	17	2	15	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Komplettmahlzeiten, Beikost u. Sonst. f. Säuglinge/Kleinkinder	59	16	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	40	3	0
Getreidebeikost für Säuglinge und Kleinkinder	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	9	1	0
Säuglingsanfangsnahrungen	32	18	11	7	0	0	0	0	0	1	1	0	0	13	10	3	0
Folgenahrungen für Säuglinge	33	19	6	13	0	0	0	0	0	1	1	0	0	13	10	3	0

* EU-Mitgliedstaaten sowie EEA- und EFTA-Mitgliedstaaten Island und Norwegen

N: Anzahl der Proben gesamt

n: Anzahl der Proben

ohne R: Anzahl der Proben ohne Rückstände (< Bestimmungsgrenze)

mit R: Anzahl der Proben mit Rückständen

>RHG: Anzahl der Proben, die wegen Überschreitung der Rückstandshöchstgehalte beanstandet wurden