

**Analysenergebnisse der Lebensmittelüberwachung zu Rückständen von Pflanzenschutzmitteln in Lebensmitteln**  
**Lebensmittelbezogene Darstellung der Proben**  
**Getreide, Lebensmittel tierischen Ursprungs, Obst, Gemüse und andere pflanzliche Produkte, Kleinkindernahrung**  
**Probenahmejahr: 2021**  
**(nur "follow-up" Proben)**

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Buchweizen und anderes Pseudogetreide	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Dinkel	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Reis	17	13	76,5	4	23,5	4	23,5	4	23,5
Weizen (ohne Dinkel)	5	2	*	3	*	0	*	0	*
Honig	5	1	*	4	*	3	*	1	*
Hühnereier	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Milch und Milchprodukte Rinder	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Schwein Muskel	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Sonstige Erzeugnisse von Landtieren	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Wachteleier	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Ananas	3	0	*	3	*	0	*	0	*
Äpfel	3	2	*	1	*	0	*	0	*
Bananen	2	1	*	1	*	0	*	0	*
Birnen	2	0	*	2	*	0	*	0	*
Bohnen, mit Hülsen	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Brunnenkresse, Wasserspina	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Erbsen, mit Hülsen	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Erdbeeren	3	1	*	2	*	0	*	0	*
Feldsalate	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Fenchel	2	0	*	2	*	0	*	0	*

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Frische Kräuter	10	3	30,0	7	70,0	2	20,0	2	20,0
Goji-Beeren/Wolfsbeeren	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Granatäpfel	1	0	*	1	*	1	*	1	*
Grapefruits, Pomelos, Sweeties	3	0	*	3	*	0	*	0	*
Grüne Salate	6	2	*	4	*	0	*	0	*
Gurken, Salatgurken	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Haselnüsse	3	2	*	1	*	0	*	0	*
Heidelbeeren	3	1	*	2	*	0	*	0	*
Himbeeren	4	0	*	4	*	0	*	0	*
Ingwerwurzeln	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Karotten	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kartoffeln	4	3	*	1	*	0	*	0	*
Kirschen	7	0	*	7	*	0	*	0	*
Kohlrabi	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Kohlrabiblätter	2	0	*	2	*	1	*	0	*
Kopfkohle	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kraussalate/Breitblättrige Endivien	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kreuzkümmelsamen	8	1	*	7	*	4	*	4	*
Kräutertees (getrocknet)	7	2	*	5	*	2	*	2	*
Kurkuma	11	9	81,8	2	18,2	1	9,1	1	9,1
Kümmel	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Leinsamen	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Linsen (getrocknet)	1	0	*	1	*	1	*	0	*
Mandarinen	10	0	0,0	10	100,0	0	0,0	0	0,0
Okras/Griechische Hörnchen, tiefgefroren	3	2	*	1	*	1	*	0	*
Orangen	7	2	*	5	*	0	*	0	*
Paprika/Chilis	20	4	20,0	16	80,0	3	15,0	3	15,0

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Paprika/Chilis (tiefgefroren)	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Persimonen/Kakis	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Pfirsiche	1	0	*	1	*	1	*	1	*
Salatrauken/Rucola	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Sesamsamen	109	76	69,7	33	30,3	11	10,1	3	2,8
Sonnenblumenkerne	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Spargel	9	6	*	3	*	3	*	3	*
Sumach	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Tafeltrauben	11	2	18,2	9	81,8	1	9,1	0	0,0
Tees	152	71	46,7	81	53,3	15	9,9	2	1,3
Tomaten	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Wassermelonen	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Zimt	11	7	63,6	4	36,4	0	0,0	0	0,0
Zitronen	3	1	*	2	*	0	*	0	*
Zucchini	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Algen und Prokaryonten, getrocknet	3	0	*	3	*	3	*	2	*
Apfelsaft	4	2	*	2	*	0	*	0	*
Arganöl	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Blattgewürze	8	1	*	7	*	5	*	4	*
Datteln, getrocknet	2	1	*	1	*	0	*	0	*
Feigen, getrocknet	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Gewürzgurken, Konserve	1	0	*	1	*	1	*	0	*
Goji-Beeren/Wolfsbeeren, getrocknet	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Ingwer Wurzelgewürz	2	1	*	1	*	0	*	0	*
Maulbeeren, getrocknet	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Paprika/Chilis Fruchtgewürz	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Rosinen	1	1	*	0	*	0	*	0	*

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Sesamöl	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Sojamehl	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Tomaten, Konserve	1	0	*	1	*	0	*	0	*
Wein, rosé	1	0	*	1	*	1	*	0	*
Wein, rot	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Wein, weiß	6	5	*	1	*	0	*	0	*
Weinblätter/Traubenblätter, Konserve	8	1	*	7	*	6	*	5	*
Weinblätter/Traubenblätter, vor- und zubereitet in Lake	25	8	32,0	17	68,0	16	64,0	9	36,0
Weizenschrot	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Komplettmahlzeiten, Beikost u. Sonst. f. Säuglinge/Kleinkinder	4	2	*	2	*	0	*	0	*
<b>Insgesamt:</b>	<b>572</b>	<b>287</b>	<b>50,2</b>	<b>285</b>	<b>49,8</b>	<b>86</b>	<b>15,0</b>	<b>47</b>	<b>8,2</b>
Getreide	27	20	74,1	7	25,9	4	14,8	4	14,8
Lebensmittel tierischen Ursprungs	12	6	50,0	6	50,0	3	25,0	1	8,3
Obst, Gemüse und andere pflanzliche Produkte	454	227	50,0	227	50,0	47	10,4	22	4,8
Verarbeitete Produkte	75	32	42,7	43	57,3	32	42,7	20	26,7
Saeuglings- und Kleinkindernahrungen	4	2	*	2	*	0	*	0	*

N: Anzahl der Proben  
ohne R: Anzahl der Proben ohne Rückstände (< Bestimmungsgrenze)  
mit R: Anzahl der Proben mit Rückständen  
>RHG: Anzahl der Proben mit Rückständen über den Rückstandshöchstgehalten  
>RHG(bst.): Anzahl der Proben, die wegen Überschreitung der Rückstandshöchstgehalte beanstandet wurden  
\* Probenzahl zu gering für prozentuale Auswertung