

**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: 2014**  
**(nur BAC und DDAC in "surveillance" und "follow-up" Proben)**

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Gerste	26	26	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Mais	7	7	*	0	*	0	*	0	*
Reis	44	44	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Roggen	19	19	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Weizen	25	25	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Geflügel, Strauße, Tauben Muskel	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Honig	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Milch und Milchprodukte Rinder	112	79	70,5	33	29,5	1	0,9	1	0,9
Milch und Milchprodukte Schafe	3	2	*	1	*	0	*	0	*
Milch und Milchprodukte Ziegen	13	10	76,9	3	23,1	0	0,0	0	0,0
Rind Leber	23	21	91,3	2	8,7	0	0,0	0	0,0
Rind Muskel	36	30	83,3	6	16,7	0	0,0	0	0,0
Schwein Muskel	19	16	84,2	3	15,8	1	5,3	0	0,0
Ananas	28	28	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Äpfel	201	200	99,5	1	0,5	0	0,0	0	0,0
Aprikosen	65	64	98,5	1	1,5	0	0,0	0	0,0
Artischocken	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Auberginen	47	47	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Avocadofrüchte	35	35	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Bananen	61	61	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Birnen	101	101	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Blumenkohl	11	11	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Bohnen (mit Hülsen)	107	104	97,2	3	2,8	2	1,9	1	0,9
Broccoli	49	49	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Brombeeren	79	77	97,5	2	2,5	1	1,3	1	1,3
Cherimoya	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Chicoree	18	18	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Chinakohl	31	31	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Erbsen (mit Hülsen)	17	14	82,4	3	17,6	0	0,0	0	0,0
Erbsen (ohne Hülsen)	10	10	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Erdbeeren	263	262	99,6	1	0,4	0	0,0	0	0,0
Erdnüsse	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Feigen	29	29	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Feldsalat	91	87	95,6	4	4,4	1	1,1	0	0,0
Fenchel	31	31	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Frische Kräuter	124	123	99,2	1	0,8	1	0,8	1	0,8
Frühlingszwiebeln (Lauchzwiebeln)	15	15	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Granatäpfel	25	25	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Grapefruit, Pomelo	45	44	97,8	1	2,2	0	0,0	0	0,0
Grüner Salat	211	211	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Grünkohl	19	19	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Guave	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Gurken	156	155	99,4	1	0,6	0	0,0	0	0,0
Haselnüsse	20	20	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Heidelbeeren	59	59	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Himbeeren	70	70	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Hopfen (getrocknet)	5	5	*	0	*	0	*	0	*

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Ingwer	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	99	99	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kakao (fermentierte Bohnen)	6	6	*	0	*	0	*	0	*
Karambolen (Sternfrucht/Baumstachelbeere)	6	6	*	0	*	0	*	0	*
Karotten	182	180	98,9	2	1,1	0	0,0	0	0,0
Kartoffeln	119	119	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Keltertrauben	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kirschen	102	102	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kiwi	42	42	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Knoblauch	48	48	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Knollensellerie	37	37	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kohlrabi	16	15	93,8	1	6,3	0	0,0	0	0,0
Kohlrüben	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kokosnüsse	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Kopfkohl	36	36	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kraussalat (Breitblättrige Endivie)	76	75	98,7	1	1,3	0	0,0	0	0,0
Kresse	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Kräutertees (getrocknet)	5	4	*	1	*	0	*	0	*
Kulturpilze	54	53	98,1	1	1,9	0	0,0	0	0,0
Kumquats	6	5	*	1	*	0	*	0	*
Kurkuma	20	18	90,0	2	10,0	0	0,0	0	0,0
Kürbis	69	69	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Limetten	13	10	76,9	3	23,1	1	7,7	0	0,0
Linsen (getrocknet)	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Lychee (Litchi)	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Mandarinen	59	55	93,2	4	6,8	0	0,0	0	0,0
Mandeln	2	2	*	0	*	0	*	0	*

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Mangold	16	16	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Mangos	47	46	97,9	1	2,1	0	0,0	0	0,0
Maronen (Esskastanien)	5	5	*	0	*	0	*	0	*
Melonen	47	46	97,9	1	2,1	0	0,0	0	0,0
Mispel	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Okra	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Orangen	74	73	98,6	1	1,4	0	0,0	0	0,0
Papayas	13	13	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Paprika	205	202	98,5	3	1,5	2	1,0	2	1,0
Passionsfrucht (Maracuja)	15	15	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pastinaken	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Persimonen (Kakifrukt)	25	25	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pfirsiche	61	61	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pflaumen	90	89	98,9	1	1,1	0	0,0	0	0,0
Physalis	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Pitahaya	6	6	*	0	*	0	*	0	*
Porree	17	17	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Portulak (Sauerampfer)	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Quitten	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Rettich, Radieschen	64	64	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Rhabarber	38	38	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Rosenkohl	15	15	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Rote Rüben	4	4	*	0	*	0	*	0	*
Salatrauke, Rucola	54	54	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Schwarzwurzeln	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Sojabohne	5	5	*	0	*	0	*	0	*
Spargel	65	65	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
Spinat	89	87	97,8	2	2,2	0	0,0	0	0,0
Stachelbeeren	33	33	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Stachelfeige (Kaktusfeige)	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Stangensellerie	7	7	*	0	*	0	*	0	*
Tafeltrauben	200	199	99,5	1	0,5	0	0,0	0	0,0
Tee	23	23	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Tomaten	202	202	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Wassermelonen	13	13	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Wilde Pilze	29	29	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Zitronen	102	100	98,0	2	2,0	0	0,0	0	0,0
Zucchini	67	67	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Zuckermais	3	3	*	0	*	0	*	0	*
Zwiebel	13	13	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Olivenöl	7	7	*	0	*	0	*	0	*
Orangensaft	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Rapsöl	1	1	*	0	*	0	*	0	*
Roggenmehl	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Rosinen	76	75	98,7	1	1,3	0	0,0	0	0,0
Sesamöl	2	2	*	0	*	0	*	0	*
Wein	5	5	*	0	*	0	*	0	*
Weizenmehl	22	22	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Wildwachsende Pilze (getrocknet)	17	17	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Zuchtpilz, Kulturpilz (getrocknet)	8	8	*	0	*	0	*	0	*
Folgenahrungen für Säuglinge	8	7	*	1	*	0	*	0	*
Getreidebeikost für Säuglinge und Kleinkinder	38	38	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Komplettmahlzeiten, Beikost u. Sonst. f. Säugling	140	139	99,3	1	0,7	1	0,7	1	0,7
Säuglingsanfangsnahrungen	16	12	75,0	4	25,0	0	0,0	0	0,0

Lebensmittel	N	ohne R	ohne R in %	mit R	mit R in %	>RHG	>RHG in %	>RHG (bst.)	>RHG (bst.) in %
<b>Insgesamt:</b>	<b>5375</b>	<b>5274</b>	<b>98,1</b>	<b>101</b>	<b>1,9</b>	<b>11</b>	<b>0,2</b>	<b>7</b>	<b>0,1</b>
Getreide	121	121	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Lebensmittel tierischen Ursprungs	210	162	77,1	48	22,9	2	1,0	1	0,5
Obst, Gemüse und andere pflanzliche Produkte	4700	4654	99,0	46	1,0	8	0,2	5	0,1
Verarbeitete Lebensmittel	142	141	99,3	1	0,7	0	0,0	0	0,0
Säuglings- und Kleinkindernahrungen	202	196	97,0	6	3,0	1	0,5	1	0,5

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