

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: 2016
(nur Chlorat in Bio-Proben von "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 % |
|--------------------------------|----|--------|----------------|-------|---------------|------|--------------|----------------|------------------------|
| Buchweizen, Quinoa | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Hafer | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Hirse | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Reis | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Roggen | 10 | 10 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Weizen | 11 | 11 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Honig | 5 | 5 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Milch und Milchprodukte Rinder | 34 | 33 | 97,1 | 1 | 2,9 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Milch und Milchprodukte Ziegen | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Ananas | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Äpfel | 29 | 28 | 96,6 | 1 | 3,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Aprikosen | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Auberginen | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Bananen | 6 | 5 | * | 1 | * | 1 | * | 0 | * |
| Birnen | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Blumenkohl | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Bohnen (getrocknet) | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Bohnen (mit Hülsen) | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Broccoli | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Brombeeren | 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 % |
|--|----|--------|----------------|-------|---------------|------|--------------|----------------|------------------------|
| Chinakohl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Cranbeeren (Moosbeeren) | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Erbsen (getrocknet) | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Erbsen (ohne Hülsen) | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Erdbeeren | 13 | 12 | 92,3 | 1 | 7,7 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Feldsalat | 4 | 3 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Fenchel | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Frische Kräuter | 14 | 10 | 71,4 | 4 | 28,6 | 3 | 21,4 | 1 | 7,1 |
| Granatapfel | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Grapefruit, Pomelo, Sweetie | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Grüner Salat | 11 | 8 | 72,7 | 3 | 27,3 | 1 | 9,1 | 1 | 9,1 |
| Grünkohl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Gurken | 16 | 12 | 75,0 | 4 | 25,0 | 1 | 6,3 | 1 | 6,3 |
| Heidelbeeren | 5 | 5 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Himbeeren | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Ingwer | 5 | 4 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß) | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Karotten | 29 | 21 | 72,4 | 8 | 27,6 | 4 | 13,8 | 0 | 0,0 |
| Kartoffeln | 9 | 8 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kirschen | 5 | 3 | * | 2 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kiwi | 13 | 13 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Knollensellerie | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kohlrabi | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kopfkohl | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kraussalat (Breitblättrige Endivie) | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kräutertees (getrocknet) | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kulturpilze | 6 | 5 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |

| Lebensmittel | N | ohne R | ohne R in % | mit R | mit R in % | >RHG | >RHG in % | >RHG (bst.) | >RHG (bst.) in % |
|---------------------------|----|--------|----------------|-------|---------------|------|--------------|----------------|------------------------|
| Kumquats | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kürbis | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Kürbiskerne | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Leinsamen | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Linsen (getrocknet) | 12 | 12 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Mandarinen | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Mangold | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Mangos | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Maronen (Esskastanien) | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Melonen | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Orangen | 5 | 5 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Paprika | 19 | 18 | 94,7 | 1 | 5,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Passionsfrucht (Maracuja) | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Pastinaken | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Pfirsiche | 9 | 8 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Pflaumen | 8 | 7 | * | 1 | * | 1 | * | 0 | * |
| Porree | 5 | 5 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Rapssamen | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Rettich, Radieschen | 1 | 0 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Rhabarber | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Rosenkohl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Rote Rüben | 3 | 2 | * | 1 | * | 1 | * | 0 | * |
| Salatrauke, Rucola | 4 | 2 | * | 2 | * | 2 | * | 0 | * |
| Sesamsamen | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Sojabohne | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Sonnenblumenkerne | 4 | 4 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Spargel | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |

| Lebensmittel | N | ohne R | ohne R in % | mit R | mit R in % | >RHG | >RHG in % | >RHG (bst.) | >RHG (bst.) in % |
|---|------------|------------|----------------|-----------|---------------|-----------|--------------|----------------|------------------------|
| Spinat | 2 | 1 | * | 1 | * | 0 | * | 0 | * |
| Stangensellerie | 2 | 1 | * | 1 | * | 1 | * | 0 | * |
| Süßkartoffeln | 2 | 1 | * | 1 | * | 1 | * | 1 | * |
| Tafeltrauben | 17 | 17 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Tee | 4 | 2 | * | 2 | * | 0 | * | 0 | * |
| Tomaten | 29 | 26 | 89,7 | 3 | 10,3 | 1 | 3,4 | 0 | 0,0 |
| Wassermelonen | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Zitronen | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Zucchini | 16 | 16 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Zwiebel | 6 | 6 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Apfelsaft | 6 | 5 | * | 1 | * | 1 | * | 0 | * |
| Aprikosen, getrocknet | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Buchweizenmehl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Feigen, getrocknet | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Maismehl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Orangensaft | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Sojamehl | 1 | 1 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Sonnenblumenöl | 3 | 3 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Traubensaft | 2 | 2 | * | 0 | * | 0 | * | 0 | * |
| Wein | 42 | 42 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Weizenmehl | 16 | 16 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Getreidebeikost für Säuglinge und Kleinkinder | 5 | 3 | * | 2 | * | 0 | * | 0 | * |
| Komplettmahlzeiten, Beikost u. Sonst. f. Säugling | 53 | 48 | 90,6 | 5 | 9,4 | 4 | 7,5 | 1 | 1,9 |
| Insgesamt: | 623 | 571 | 91,7 | 52 | 8,3 | 22 | 3,5 | 5 | 0,8 |
| Getreide | 36 | 36 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Lebensmittel tierischen Ursprungs | 40 | 39 | 97,5 | 1 | 2,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Obst, Gemüse und andere pflanzliche Produkte | 413 | 370 | 89,6 | 43 | 10,4 | 17 | 4,1 | 4 | 1,0 |

| Lebensmittel | N | ohne R | ohne R in % | mit R | mit R in % | >RHG | >RHG in % | >RHG (bst.) | >RHG (bst.) in % |
|-------------------------------------|----|--------|----------------|-------|---------------|------|--------------|----------------|------------------------|
| Verarbeitete Lebensmittel | 76 | 75 | 98,7 | 1 | 1,3 | 1 | 1,3 | 0 | 0,0 |
| Säuglings- und Kleinkindernahrungen | 58 | 51 | 87,9 | 7 | 12,1 | 4 | 6,9 | 1 | 1,7 |

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