

Untersuchungen auf Pflanzenschutzmittelrückstände

Ergebnisse: 01.01.2015 – 31.12.2015

Fachbereich 3 Lebensmittelsicherheit

Lebensmittelgruppe	Lebensmittel	Probenzahl	Ø Anzahl der Wirkstoffe pro Probe	max. Anzahl von Wirkstoffen	Anzahl Proben ohne Rückstände	Anzahl Proben mit Mehrfachrückständen	Anzahl Proben mit HMÜ*
Getreide	Buchweizen	1	1	1	0	0	0
	Dinkel	1	0	0	1	0	0
	Gerste	1	0	0	1	0	0
	Hafer	2	0	0	2	0	0
	Reis	16	0,6	4	12	4	0
	Roggen	11	0,7	3	5	1	1
	Weizen	50	0,9	4	21	10	0
Kartoffeln	Kartoffeln	35	0,9	3	13	7	3
	Süßkartoffel	8	0,3	1	6	0	0
Gemüse	Bohnen	2	0,5	1	1	0	0
	Eisbergsalat	1	2,0	2	0	1	0
	Erbse	1	0	0	1	0	0
	frische Kräuter	2	1,0	1	0	0	0
	Gurken	8	1,3	2	2	4	1
	Kopfsalat	26	3,5	7	0	26	1
	Kürbis	1	0	0	1	0	0
	Maniokwurzel	3	0,7	1	1	0	1
	Melone	11	2,5	5	1	8	0
	Möhren	15	0,9	3	7	5	0
	Paprika	14	1,6	4	6	7	0
	Radieschen	12	1,1	3	5	4	1
	Rosenkohl	7	2,0	4	1	6	0
	Rote Bete	4	0,5	1	2	0	0
	Rucola	10	4,9	8	0	9	4
	Spargel	13	0,2	2	11	1	1
	Spinat	3	1,0	2	1	1	0
Tomaten	45	1,6	7	13	17	1	

Lebensmittelgruppe	Lebensmittel	Probenzahl	Ø Anzahl der Wirkstoffe pro Probe	max. Anzahl von Wirkstoffen	Anzahl Proben ohne Rückstände	Anzahl Proben mit Mehrfachrückständen	Anzahl Proben mit HMÜ*
	Zucchini	2	1,5	3	1	1	0
	Zwiebeln	2	0	0	2	0	0
Obst	Ananas	2	3,0	5	0	1	0
	Äpfel	25	3,2	6	1	20	1
	Aprikosen	20	3,1	11	2	13	0
	Banane	16	2,6	4	2	14	0
	Birnen	5	0,8	3	3	1	0
	Brombeeren	2	2,0	0	1	1	0
	Clementine	10	4,5	8	0	9	0
	Erdbeeren	37	2,8	6	3	28	2
	Granatapfel	5	3,0	5	0	4	2
	Grapefruit	12	4,0	6	0	12	0
	Heidelbeeren	2	1,0	2	1	1	0
	Himbeeren	3	0	0	3	0	0
	Johannisbeeren	3	4,3	6	0	3	0
	Keltertrauben	17	7,9	13	0	15	0
	Kirschen	7	4,3	6	0	7	0
	Kiwi	11	0,4	1	7	0	0
	Nektarine	2	3,5	4	0	2	0
	Orange	3	2,3	5	1	2	0
	Papaya	5	2,2	4	1	3	0
	Pfirsich	7	2,3	5	2	4	0
	Pflaumen	8	2,1	5	2	5	0
	Pomelo	11	3,2	6	0	11	0
	Rhabarber	8	0,3	1	6	0	2
Sharon	11	0,2	1	9	0	0	
Stachelbeeren	3	3,7	4	0	3	0	
Weintrauben	15	4,6	7	1	14	0	
Zitronen	1	1,0	1	0	0	0	

Lebensmittelgruppe	Lebensmittel	Probenzahl	Ø Anzahl der Wirkstoffe pro Probe	max. Anzahl von Wirkstoffen	Anzahl Proben ohne Rückstände	Anzahl Proben mit Mehrfachrückständen	Anzahl Proben mit HMÜ*
Lebensmittel tierischer Herkunft	Butter	10	0,3	1	7	0	0
	Eier	53	0,6	3	28	4	2
	Fisch	1	0	0	1	0	0
	Fleisch	141	0,07	2	133	2	0
	Käse	12	0,9	2	2	1	0
	Milch	9	0,9	2	2	1	0
	Milcherzeugnisse	2	0	0	2	0	0
Lebensmittel pflanzl. Herkunft	Backwaren	3	0	0	3	0	0
	Brot	10	0,1	1	9	0	0
	Fette/Öle	5	0	0	5	0	0
	Gemüseerzeugnisse	37	1,4	7	17	12	10
	Getreideerzeugnisse	6	0	0	6	0	0
	Gewürze	8	0,4	1	5	0	0
	Honig	9	0,4	2	7	2	0
	Kaffee	1	0	0	1	0	0
	Kindernahrung	48	0,06	1	45	0	4
	Obsterzeugnisse	17	2,3	7	2	9	4
	Ölsaaten	1	0	0	1	0	0
	Pilze	16	1,8	4	1	10	0
	Säfte	19	0,6	4	13	2	0
	Tee	26	1,4	7	13	8	5
	Teigwaren	11	0	0	11	0	0
	Wein	21	1,4	7	8	6	0
Zucker	3	0	0	3	0	0	

* HMÜ = Höchstmengenüberschreitungen

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt

Birgit Polonji

Fachbereich Lebensmittelsicherheit, Dezernat 33

Freimfelder Straße 68, 06112 Halle

Tel.: 0345 5643 401 / Fax: 0345 5643 403 / Birgit.Polonji@lav.ms.sachsen-anhalt.de

www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de