





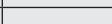
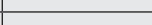












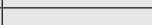

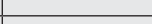


Untersuchte und beanstandete Lebensmittelproben 2012

Warengruppe	Proben	beanstandet	Beanstandungen in Prozent
Eier und Eiprodukte	434	14	 3,2 %
Obst und Gemüse	1.703	70	 4,1 %
Kräuter und Gewürze	354	22	 6,2 %
Nüsse, Nusserzeugnisse, Knabberwaren	254	16	 6,5 %
Schokolade, Kakao u. Erzeugnisse, Kaffee, Tee	518	35	 6,8 %
Eis und Desserts	949	97	 10,2 %
Aroma- und Zusatzstoffe	165	17	 10,3 %
Getreide, Backwaren und Teigwaren	1.748	183	 10,5 %
Alkoholische Getränke außer Wein	616	65	 10,6 %
Fische, Krusten-,Schalen-, Weichtiere & Erzeugnisse	697	77	 11,0 %
Bedarfsgegenstände & Materialien mit Lebensmittelkontakt	692	80	 11,6 %
Milch und Milchprodukte	1.052	124	 11,8 %
Fleisch, Geflügel, Wild u. Erzeugnisse	2.812	362	 12,9 %
Fette und Öle	318	41	 12,9 %
Brühen, Suppen, Soßen	419	57	 13,6 %
Bedarfsgegenstände ohne Lebensmittelkontakt*	921	136	 14,8 %
Lebensmittel für besondere Ernährungsformen	686	113	 16,5 %
Alkoholfreie Getränke	1.172	197	 16,8 %
Wein	4.346	911	 21 %
Zuckerwaren	497	126	 25,4 %
Fertiggerichte	500	128	 25,6 %
Kosmetika	323	85	 26,3 %
Proben insgesamt	21.167	2.956	 14 %

* Bekleidung, Wäsche, Kurzwaren, Accessoires, Hygieneartikel, Spielwaren und Scherzartikel, Reinigungsmittel;
 (Die Gesamtproben- und Beanstandungszahlen der EU-Berichtstabelle und der nationalen Berichtstabelle unterscheiden sich grundsätzlich, da den Zahlen abweichende Zählalgorithmen zu Grunde liegen)

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln und Lebensmittelbedarfsgegenständen

		Mikrobiologische Verunreinigung	Andere Verunreinigungen	Zusammensetzung	Kennzeichnung und Aufmachung	Andere	Probenanzahl Beanstandet	Gesamtzahl	Beanstandungen %
1	Milch und Milchprodukte	45	2	4	72	7	124	1052	11,8
2	Eier und Eiprodukte	3	1	1	7	3	14	434	3,2
3	Fleisch, Geflügel, Wild Erzeugnisse	79	8	123	153	19	362	2812	12,9
4	Fische, Krusten-, Schalen-, Weichtiere und Erzeugnisse	13	4	16	44	7	77	697	11
5	Fette und Öle	0	23	1	17	0	41	318	12,9
6	Brühen, Suppen und Saucen	9	4	10	34	1	57	419	13,6
7	Getreide und Backwaren	24	31	22	108	8	183	1748	10,5
8	Obst und Gemüse	18	17	7	31	2	70	1703	4,1
9	Kräuter und Gewürze	0	1	2	20	0	22	354	6,2
10	Alkoholfreie Getränke	7	12	22	163	24	197	1100	17,9
11	Wein	0	1	259	691	117	911	4346	21
12	Alkoholische Getränke außer Wein	1	6	5	55	1	65	616	10,6
13	Eis und Desserts	33	0	5	60	1	97	949	10,2
14	Schokolade, Kakao und kakaohaltige Erzeugnisse, Kaffee, Tee	0	4	0	31	2	35	518	6,8
15	Zuckerwaren	0	3	11	109	29	126	497	25,4
16	Nüsse, -Erzeugnisse, Snacks	3	1	3	9	0	16	245	6,5
17	Fertiggerichte	15	4	99	9	1	128	500	25,6
18	Lebensmittel für besondere Ernährungsformen	6	6	4	101	1	113	686	16,5
19	Zusatzstoffe	0	1	0	16	1	17	165	10,3
20	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	4	4	40	31	0	80	692	11,6
	Summe	260	133	634	1.761	224	2.735	19.851	13,8%

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	Probenanzahl		Beanst. in (%)	Beanstandungsgründe														
		Gesamt	Beanstandet		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Milch	373	12	3,22	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0	0	0	0
2	Milchprodukte ausgenommen 030000 u. 040000	294	44	14,97	1	0	0	0	4	0	1	8	0	0	2	0	0	0	0
3	Käse	358	68	18,99	0	0	0	0	5	0	3	25	0	0	35	3	0	0	0
4	Butter	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Eier und Eiprodukte	434	14	3,23	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	6	0	0	0	0
6	Fleisch warmblütiger Tiere auch tiefgefroren	931	97	10,42	0	0	0	0	28	1	21	12	0	0	13	0	0	0	0
7	Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere ausgenommen 080000	897	144	16,05	0	0	0	0	5	1	57	32	0	0	25	19	18	0	0
8	Wurstwaren	984	121	12,3	1	0	0	0	7	4	27	23	0	0	37	12	0	0	0
10	Fische und Fischzuschnitte	254	34	13,39	1	0	0	0	3	2	9	5	0	0	14	0	1	0	0
11	Fischerzeugnisse	262	22	8,4	2	1	0	0	0	0	4	2	0	0	6	2	0	0	0
12	Krusten- Schalen- Weichtiere sonstige Tiere u. Erzeugnisse daraus	181	21	11,6	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	9	6	0	0	0
13	Fette und Öle ausgenommen 040000	318	41	12,89	0	0	0	0	0	23	1	3	0	0	14	0	0	0	0
14	Suppen und Soßen ausgenommen 200000 und 520100	109	26	23,85	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	6	10	3	0	0
15	Getreide	174	7	4,02	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	3	0	0	0	0
16	Getreideprodukte Backvormischungen Brotteige Massen und Teige für Backwaren	285	17	5,96	0	0	0	0	0	5	0	7	0	1	3	0	0	0	0
17	Brote und Kleingebäcke	310	51	16,45	0	1	0	0	2	15	2	7	0	1	25	1	0	0	0
18	Feine Backwaren	827	96	11,61	0	0	0	0	4	7	11	24	0	0	36	8	5	0	0
20	Mayonnaisen emulgierte Soßen kalte Fertigsoßen Feinkostsalate	310	31	10	1	0	0	0	0	2	2	5	0	0	7	9	1	0	0
21	Puddinge Kremspeisen Desserts süße Soßen	49	3	6,12	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
22	Teigwaren	154	12	7,79	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	6	1	1	0	0
23	Hülsenfrüchte Ölsamen Schalenobst	246	16	6,5	0	0	0	0	3	0	3	1	0	0	9	0	0	0	0
24	Kartoffeln und stärkereiche Pflanzenteile	119	8	6,72	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0
25	Frischgemüse ausgenommen Rhabarber	598	19	3,18	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	4	0	0	1	3
26	Gemüseerzeugn. und Gemüsezuber. ausgen. Rhabarber u. 200700 u. 201700	130	2	1,54	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
27	Pilze	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Pilzerzeugnisse	39	2	5,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
29	Frischobst einschließlich Rhabarber	419	13	3,1	0	0	0	0	1	2	0	2	0	0	3	1	0	3	0
30	Obstprodukte ausgenommen 310000 und 410000 einschl. Rhabarber	347	26	7,49	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	11	1	2	2	0
31	Fruchtsäfte Fruchtnektare Fruchtsirupe Fruchtsäfte getrocknet	250	75	30	0	0	0	0	4	1	7	31	0	1	46	0	9	0	0
32	Alkoholfreie Getränke Getränkeansätze Getränkepulver auch brennwertreduziert	433	85	19,63	0	0	0	0	0	2	3	20	0	2	52	23	3	0	0
33	Weine und Traubenmoste	4182	876	20,95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Erzeugnisse aus Wein auch Vor- und Nebenprodukte der Weinbereitung	164	35	21,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
35	Weinähnliche Getränke sowie deren Weiterverarbeitungserzeugnisse auch alkoholreduziert oder alkoholfrei	157	21	13,38	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	14	5	0	0	0
36	Biere bierähnliche Getränke und Rohstoffe für die Bierherstellung	258	15	5,81	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	12	0	0	0	0
37	Spirituosen und spirituosenhaltige Getränke	201	29	14,43	0	0	0	0	0	6	1	7	0	0	22	1	0	0	0
39	Zucker	41	7	17,07	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	3	1	0	0
40	Honige Imkereierzeugnisse und Brotaufstriche auch brennwertvermindert ausgenommen 410000	199	56	28,14	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	29	0	0	0	0

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
1	Milch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Milchprodukte ausgenommen 030000 u. 040000	0	0	0	0	1	0	0	30	30	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Käse	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Butter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Eier und Eiprodukte	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Fleisch warmblütiger Tiere auch tiefgefroren	0	2	2	0	5	0	0	0	1	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere ausgenommen 080000	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Wurstwaren	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Fische und Fischzuschnitte	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Fischerzeugnisse	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Krusten- Schalen- Weichtiere sonstige Tiere u. Erzeugnisse daraus	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Fette und Öle ausgenommen 040000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Suppen und Soßen ausgenommen 200000 und 520100	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Getreide	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Getreideprodukte Backvormischungen Brotteige Massen und Teige für Backwaren	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Brote und Kleingebäcke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Feine Backwaren	0	0	0	0	0	3	0	15	17	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Mayonnaisen emulgierte Soßen kalte Fertigsoßen Feinkostsalate	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Puddinge Kremspeisen Desserts süße Soßen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Teigwaren	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Hülsenfrüchte Ölsamen Schalenobst	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Kartoffeln und stärkereiche Pflanzenteile	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Frischgemüse ausgenommen Rhabarber	0	0	1	0	0	0	0	6	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Gemüseerzeugn. und Gemüsezubere. ausgen. Rhabarber u. 200700 u. 201700	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pilze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Pilzerzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Frischobst einschließlich Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Obstprodukte ausgenommen 310000 und 410000 einschl. Rhabarber	0	3	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Fruchtsäfte Fruchtnektare Fruchtsirupe Fruchtsäfte getrocknet	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Alkoholfreie Getränke Getränkeansätze Getränkepolver auch brennwertreduziert	0	0	0	0	6	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Weine und Traubenmoste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Erzeugnisse aus Wein auch Vor- und Nebenprodukte der Weinbereitung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Weinähnliche Getränke sowie deren Weiterverarbeitungserzeugnisse auch alkoholreduziert oder alkoholfrei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Biere beerähnliche Getränke und Rohstoffe für die Bierherstellung	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Spirituosen und spirituosenhaltige Getränke	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Zucker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Honige Imkereierzeugnisse und Brotaufstriche auch brennwertvermindert ausgenommen 410000	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	40	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64	65	66	70	71	72
1	Milch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Milchprodukte ausgenommen 030000 u. 040000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Käse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Butter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Eier und Eiprodukte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Fleisch warmblütiger Tiere auch tiefgefroren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere ausgenommen 080000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Wurstwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Fische und Fischzuschnitte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Fischerzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Krusten- Schalen- Weichtiere sonstige Tiere u. Erzeugnisse daraus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Fette und Öle ausgenommen 040000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Suppen und Soßen ausgenommen 200000 und 520100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Getreide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Getreideprodukte Backvormischungen Brotteige Massen und Teige für Backwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Brote und Kleingebäcke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Feine Backwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Mayonnaisen emulgierte Soßen kalte Fertigsoßen Feinkostsalate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Puddinge Kremspeisen Desserts süße Soßen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Teigwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Hülsenfrüchte Ölsamen Schalenobst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Kartoffeln und stärkereiche Pflanzenteile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Frischgemüse ausgenommen Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Gemüseerzeugn. und Gemüsezubere. ausgen. Rhabarber u. 200700 u. 201700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pilze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Pilzerzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Frischobst einschließlich Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Obstprodukte ausgenommen 310000 und 410000 einschl. Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Fruchtsäfte Fruchtnektare Fruchtsirupe Fruchtsäfte getrocknet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Alkoholfreie Getränke Getränkeansätze Getränkepolver auch brennwertreduziert	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Weine und Traubenmoste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	85
34	Erzeugnisse aus Wein auch Vor- und Nebenprodukte der Weinbereitung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
35	Weinähnliche Getränke sowie deren Weiterverarbeitungserzeugnisse auch alkoholreduziert oder alkoholfrei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Biere bierähnliche Getränke und Rohstoffe für die Bierherstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Spirituosen und spirituosenhaltige Getränke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Zucker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Honige Imkereierzeugnisse und Brotaufstriche auch brennwertvermindert ausgenommen 410000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
1	Milch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Milchprodukte ausgenommen 030000 u. 040000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Käse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Butter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Eier und Eiprodukte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Fleisch warmblütiger Tiere auch tiefgefroren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Fleischerzeugnisse warmblütiger Tiere ausgenommen 080000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Wurstwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Fische und Fischzuschnitte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Fischerzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Krusten- Schalen- Weichtiere sonstige Tiere u. Erzeugnisse daraus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Fette und Öle ausgenommen 040000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Suppen und Soßen ausgenommen 200000 und 520100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Getreide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Getreideprodukte Backvormischungen Brotteige Massen und Teige für Backwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Brote und Kleingebäcke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Feine Backwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Mayonnaisen emulgierte Soßen kalte Fertigsoßen Feinkostsalate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Puddinge Kremspeisen Desserts süße Soßen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Teigwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Hülsenfrüchte Ölsamen Schalenobst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Kartoffeln und stärkereiche Pflanzenteile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Frischgemüse ausgenommen Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Gemüseerzeugn. und Gemüsezubere. ausgen. Rhabarber u. 200700 u. 201700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pilze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Pilzerzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Frischobst einschließlich Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Obstprodukte ausgenommen 310000 und 410000 einschl. Rhabarber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Fruchtsäfte Fruchtnektare Fruchtsirupe Fruchtsäfte getrocknet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Alkoholfreie Getränke Getränkeansätze Getränkepolver auch brennwertreduziert	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Weine und Traubenmoste	44	16	1	470	242	0	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Erzeugnisse aus Wein auch Vor- und Nebenprodukte der Weinbereitung	1	4	0	17	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Weinähnliche Getränke sowie deren Weiterverarbeitungserzeugnisse auch alkoholreduziert oder alkoholfrei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Biere bierähnliche Getränke und Rohstoffe für die Bierherstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Spirituosen und spirituosenhaltige Getränke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Zucker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Honige Imkereierzeugnisse und Brotaufstriche auch brennwertvermindert ausgenommen 410000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	Probenanzahl		Beanst. in (%)	Beanstandungsgründe														
		Gesamt	Beanstandet		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	Konfitüren Gelees Marmeladen Fruchtzubereitungen auch brennwertreduziert	168	40	23,81	0	0	0	0	0	2	0	6	0	1	37	0	8	0	0
42	Speiseeis und Speiseeishalberzeugnisse	900	94	10,44	0	0	0	0	0	0	4	40	0	0	16	4	0	0	0
43	Süßwaren ausgenommen 440000	89	23	25,84	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	22	1	0	0	0
44	Schokoladen und Schokoladenwaren	117	23	19,66	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	18	2	0	0	0
45	Kakao	35	2	5,71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
46	Kaffee Kaffeeersatzstoffe Kaffeezusätze	125	3	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
47	Tees und teeähnliche Erzeugnisse	250	7	2,8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	0	0	0	0
48	Säuglings- und Kleinkindernahrungen	273	26	9,52	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	23	0	0	0	0
49	Diätetische Lebensmittel	140	27	19,29	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	17	0	3	0	0
50	Fertiggerichte und zubereitete Speisen ausgenommen 480000	500	128	25,6	0	0	0	0	4	4	0	4	0	0	4	2	1	0	0
51	Nahrungsergänzungsmittel Nährstoffkonzentrate und Ergänzungsnahrung	273	60	21,98	3	1	0	0	0	0	0	31	0	1	32	0	0	0	0
52	Würzmittel	152	15	9,87	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	12	0	0	0	0
53	Gewürze	202	7	3,47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
54	Aromastoffe	39	3	7,69	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0
56	Hilfsmittel aus Zusatzstoffen u./o. LM und Convenience-Produkte	82	6	7,32	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0
57	Zusatzstoffe und wie Zusatzstoffe verwendete Lebensmittel und Vitamine	44	8	18,18	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	8	0	0	0	0
59	Trinkwasser Mineralwasser Tafelwasser Quellwasser Brauchwasser	473	37	7,82	0	0	0	0	1	8	0	17	0	0	7	0	0	0	0
60	Rohtabake Tabakerzeugnisse Tabakersatz sowie Stoffe und Gegenstände für die Herstellung von Tabakerzeugnissen	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	Bedarfsgegenstände mit Körperkontakt und zur Körperpflege	532	76	14,29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Bedarfsgegenstände zur Reinigung und Pflege sowie sonst. Haushaltschemikalien	44	20	45,45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung	323	85	26,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	Spielwaren und Scherzartikel	344	39	11,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	692	80	11,56	0	0	0	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
89	Sonstige Matrices	2	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	Summe	21167	2957		11	3	0	0	80	105	168	379	0	8	685	115	56	6	3

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
41	Konfitüren Gelees Marmeladen Fruchtzubereitungen auch brennwertreduziert	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	Speiseeis und Speiseeishalberzeugnisse	0	0	1	0	0	0	0	33	30	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	Süßwaren ausgenommen 440000	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Schokoladen und Schokoladenwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	Kakao	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	Kaffee Kaffeeersatzstoffe Kaffeezusätze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	Tees und teeähnliche Erzeugnisse	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Säuglings- und Kleinkindernahrungen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	Diätetische Lebensmittel	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Fertiggerichte und zubereitete Speisen ausgenommen 480000	0	0	0	0	1	98	0	6	5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Nahrungsergänzungsmittel Nährstoffkonzentrate und Ergänzungsnahrung	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Würzmittel	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Gewürze	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Aromastoffe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	Hilfsmittel aus Zusatzstoffen u./o. LM und Convenience-Produkte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	Zusatzstoffe und wie Zusatzstoffe verwendete Lebensmittel und Vitamine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Trinkwasser Mineralwasser Tafelwasser Quellwasser Brauchwasser	0	0	12	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Rohtabake Tabakerzeugnisse Tabakersatz sowie Stoffe und Gegenstände für die Herstellung von Tabakerzeugnissen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	Bedarfsgegenstände mit Körperkontakt und zur Körperpflege	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	8	47	19
83	Bedarfsgegenstände zur Reinigung und Pflege sowie sonst. Haushaltschemikalien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
84	Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	Spielwaren und Scherzartikel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	2	9	19
86	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	28	0	1	29	1	0	9
89	Sonstige Matrices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Summe	4	11	55	9	44	110	0	110	101	0	119	0	0	0	28	0	34	33	11	76	47

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	40	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64	65	66	70	71	72
41	Konfitüren Gelees Marmeladen Fruchtzubereitungen auch brennwertreduziert	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	Speiseeis und Speiseeishalberzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	Süßwaren ausgenommen 440000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Schokoladen und Schokoladenwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	Kakao	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	Kaffee Kaffeeersatzstoffe Kaffeezusätze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	Tees und teeähnliche Erzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Säuglings- und Kleinkindernahrungen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	Diätetische Lebensmittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
50	Fertiggerichte und zubereitete Speisen ausgenommen 480000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Nahrungsergänzungsmittel Nährstoffkonzentrate und Ergänzungsnahrung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Würzmittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Gewürze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Aromastoffe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	Hilfsmittel aus Zusatzstoffen u./o. LM und Convenience-Produkte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	Zusatzstoffe und wie Zusatzstoffe verwendete Lebensmittel und Vitamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Trinkwasser Mineralwasser Tafelwasser Quellwasser Brauchwasser	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Rohtabake Tabakerzeugnisse Tabakersatz sowie Stoffe und Gegenstände für die Herstellung von Tabakerzeugnissen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
82	Bedarfsgegenstände mit Körperkontakt und zur Körperpflege	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Bedarfsgegenstände zur Reinigung und Pflege sowie sonst. Haushaltschemikalien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung	0	0	12	7	61	35	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	Spielwaren und Scherzartikel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	Sonstige Matrices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Summe	2	0	12	7	61	35	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	131	87

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen, Wein, Kosmetika und (Trink-) Wasser

Obergruppe	Bezeichnung	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
41	Konfitüren Gelees Marmeladen Fruchtzubereitungen auch brennwertreduziert	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	Speiseeis und Speiseeishalberzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	Süßwaren ausgenommen 440000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Schokoladen und Schokoladenwaren	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	Kakao	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	Kaffee Kaffeeersatzstoffe Kaffeezusätze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	Tees und teeähnliche Erzeugnisse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Säuglings- und Kleinkindernahrungen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	Diätetische Lebensmittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Fertiggerichte und zubereitete Speisen ausgenommen 480000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Nahrungsergänzungsmittel Nährstoffkonzentrate und Ergänzungsnahrung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Würzmittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Gewürze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Aromastoffe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	Hilfsmittel aus Zusatzstoffen u./o. LM und Convenience-Produkte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	Zusatzstoffe und wie Zusatzstoffe verwendete Lebensmittel und Vitamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Trinkwasser Mineralwasser Tafelwasser Quellwasser Brauchwasser	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Rohtabake Tabakerzeugnisse Tabakersatz sowie Stoffe und Gegenstände für die Herstellung von Tabakerzeugnissen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	Bedarfsgegenstände mit Körperkontakt und zur Körperpflege	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Bedarfsgegenstände zur Reinigung und Pflege sowie sonst. Haushaltschemikalien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	Spielwaren und Scherzartikel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	Sonstige Matrices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Summe	45	20	1	487	255	0	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ergebnisse der Untersuchung amtlicher Proben: Beanstandungsgründe ADV Katalog 07

Code	Bezeichnung		
1	Gesundheitsschädlich (mikrobiologische Verunreinigung) Lebensmittel		50 Gesundheitsschädlich Kosmetische Mittel
2	Gesundheitsschädlich (andere Ursachen) Lebensmittel		51 Irreführend Kosmetische Mittel
3	Gesundheitsgefährdend (mikrobiologische Verunreinigung) Lebensmittel		52 Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften (Chargen-Nr., Hersteller, MHD, Verwendungszweck, Liste der Bestandteile) Kosmetische Mittel
4	Gesundheitsgefährdend (andere Ursachen) Lebensmittel		53 Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften (Warnhinweise, Anwendungsbedingungen, Deklaration von Stoffen) Kosmetische Mittel
5	Nicht zum Verzehr geeignet (mikrobiologische Verunreinigung) Lebensmittel		54 Verwendung verbotener Stoffe Kosmetische Mittel
6	Nicht zum Verzehr geeignet (andere Ursachen) Lebensmittel		55 Verstöße gegen sonstige Kennzeichnungsvorschriften und Hilfsnormen Kosmetische Mittel
7	Nachgemacht/ wertgemindert/ geschönt Lebensmittel		56 Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften oder Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit Kosmetische Mittel
8	Irreführend Lebensmittel		Verstöße gegen Vorschriften zur Bereithaltung von Unterlagen (Zusammensetzung, physikalisch chemische und mikrobiologische Spezifikation Kosmetische Mittel
10	Unzulässige gesundheitsbezogene Angaben Lebensmittel		57 Kosmetische Mittel
11	Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften Lebensmittel		58 Gesundheitsgefährdend auf Grund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln Kosmetische Mittel
12	Zusatzstoffe, fehlende Kenntlichmachung Lebensmittel		60 Verwendung nicht zugelassener Stoffe Tabakerzeugnisse
13	Zusatzstoffe, unzulässige Verwendung Lebensmittel		61 Werbeverbote Tabakerzeugnisse
14	Pflanzenschutzmittel, Überschreitungen von Höchstgehalten Lebensmittel		62 Stoffliche Zusammensetzung Tabakerzeugnisse
15	Pflanzenschutzmittel, unzulässige Anwendung Lebensmittel		63 Zusatzstoffe, fehlende Kenntlichmachung Tabakerzeugnisse
16	Pharmakologisch wirksame Stoffe, Überschreitungen von Höchstgehalten oder Beurteilungswerten Lebensmittel		64 Kennzeichnung Tabakerzeugnisse
17	Schadstoffe, Überschreitungen von Höchstgehalten Lebensmittel		65 Verstoß gegen sonstige Vorschriften des "Vorläufigen Tabakgesetzes" Tabakerzeugnisse
18	Verstöße gegen sonstige Vorschriften des LFGB oder darauf gestützte VO (andere Ursachen) Lebensmittel		66 Verbot für Tabakerzeugnisse zum anderweitigen oralen Gebrauch Tabakerzeugnisse
19	Verstöße gegen sonstige, Lebensmittel betreffende nationale Rechtsvorschriften Lebensmittel		70 Gesundheitlich bedenkliche Beschaffenheit aufgrund mikrobiologischer Verunreinigung Erzeugnisse des Weinrechts
20	Verstöße gegen sonstiges unmittelbar geltendes EG-Recht Lebensmittel		71 Nicht handelsübliche Beschaffenheit, sensorische Mängel Erzeugnisse des Weinrechts
21	Keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit Lebensmittel		72 Unzulässige Behandlungsmethoden oder Verfahren Erzeugnisse des Weinrechts
22	Verstoß gegen Bestrahlungsverbot Lebensmittel		73 Über- bzw. Unterschreitung von Grenz- oder Richtwerten für Bestandteile, Zutaten Erzeugnisse des Weinrechts
23	Verstöße gegen sonstige Vorschriften des LFGB oder darauf gestützte VO (mikrobiologische Verunreinigungen) Lebensmittel		74 Über- bzw. Unterschreitung von Grenz- oder Richtwerten für "Zusatzstoffe" Erzeugnisse des Weinrechts
24	Keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, mikrobiologische Verunreinigung Lebensmittel		75 Überschreitung von Grenz- oder Richtwerten für Rückstände und Verunreinigungen/ Kontaminanten Erzeugnisse des Weinrechts
25	Pharmakologisch wirksame Stoffe, unzulässige Anwendung Lebensmittel		76 Irreführende Bezeichnung, Aufmachung Erzeugnisse des Weinrechts
26	Gentechnisch veränderte Organismen, unzulässige Verwendung Lebensmittel		77 Nicht vorschriftgemäße Bezeichnung und Aufmachung Erzeugnisse des Weinrechts
27	Gentechnisch veränderte Organismen, fehlende Kennzeichnung Lebensmittel		78 Verstoß gegen nationale Vorschriften anderer EG-Länder oder Drittländer Erzeugnisse des Weinrechts
28	Nichtübereinstimmung mit Gemeinschaftsrecht bezüglich mikrobiologischer Beschaffenheit Lebensmittel		79 Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften Erzeugnisse des Weinrechts
30	Gesundheitsschädlich (mikrobiologische Verunreinigung) Bedarfsgegenstände		80 Nach Brauchbarmachung taugliche Tiere und Nebenprodukte Fleischhygienerecht
31	Gesundheitsschädlich (andere Ursachen) Bedarfsgegenstände		81 Untauglich das geschlachtete Tier Fleischhygienerecht
32	Gesundheitsgefährdend auf Grund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln Bedarfsgegenstände		82 Untauglich die veränderten Fleischteile oder Nebenprodukte Fleischhygienerecht
33	Übergang von Stoffen auf Lebensmittel Bedarfsgegenstände		83 Nicht zum Verzehr für den Menschen geeignete Fleischteile Fleischhygienerecht
34	Unappetitliche und ekelerregende Beschaffenheit Bedarfsgegenstände		84 Nach Brauchbarmachung taugliche Tiere und Nebenprodukte Geflügelfleischhygienerecht
35	Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, stoffliche Beschaffenheit Bedarfsgegenstände		85 Untauglich der Tierkörper und Nebenprodukte Geflügelfleischhygienerecht
36	Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, Kennzeichnung, Aufmachung Bedarfsgegenstände		86 Untauglich die veränderten Teile oder Nebenprodukte Geflügelfleischhygienerecht
37	Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, stoffliche Beschaffenheit Bedarfsgegenstände		87 Nicht zum Verzehr für den Menschen geeignete Fleischteile Geflügelfleischhygienerecht
38	Verstöße gegen sonstige Rechtsvorschriften, Kennzeichnung, Aufmachung Bedarfsgegenstände		88 Untaugliche Tiere gleicher Sendung, bei denen gleiche Mängel anzunehmen sind Geflügelfleischhygienerecht
39	Keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, stoffliche Beschaffenheit Bedarfsgegenstände		98 Rechtswidrig als Lebensmittel, Bedarfsgegenstände oder kosmetisches Mittel in Verkehr gebrachte Produkte
40	Keine Übereinstimmung mit Hilfsnormen, Kennzeichnung, Aufmachung Bedarfsgegenstände		99 Keine Angabe/ Keine Beanstandung
41	Irreführende Bezeichnung, Aufmachung von Bedarfsgegenständen mit Lebensmittelkontakt Bedarfsgegenstände		
49	Gesundheitsgefährdend auf Grund Verwechslungsgefahr mit Lebensmitteln Sonstige Erzeugnisse		

Gesundheitsschädliche Proben 2012	
Probe	Beanstandungsgrund
Sahne (geschlagen, aus dem Sahnebläser)	Aeromonas hydrophila
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
Coconut Body Peeling	Burgholderia
"Taufrisch" Erfrischende Tages- und Nachtpflege	Candida (Hefe)
Taufrisch Erfrischende Tages- und Nachtpflege	Candida (Hefe)
Knitterfrei Gesichtscreme	Candida (Hefe)
Echos Line S Tropical	Candida (Hefe)
Jack 3d	Dimethylamylamin (DMAA) *
Thunfisch	Histamin, Mikrobieller Verderb
Thunfisch	Histamin, Mikrobieller Verderb
Thunfisch für Salat und Pizza	Histamin, Mikrobieller Verderb
Sardellenfilet in Knoblauch eingelegt	Histamin, Mikrobieller Verderb,
Graubrot	Metallfäden (mehrere Stücke)
Moringa-Kapseln	Salmonellen
Moringa-Kapseln	Salmonellen
Moringa-Pulver	Salmonellen
Astic peräg wart (ähnlich Minze)	Salmonellen
Zitronengras	Salmonellen
Wasgauer Streichmettwurst fein	Salmonellen
Speck- Kartoffelsalat	Staphylokokken-Enterotoxin
<p>* Laut BfR kann der Verzehr von DMAA zu einer akuten Erhöhung des Blutdrucks führen, zu Kurzatmigkeit, Brustenge bis hin zum Herzinfarkt. Zudem steigt das Risiko für Hirnblutungen.</p>	

Ergebnisse der mikrobiologischen Untersuchungen amtlicher Proben von Lebensmitteln und Kosmetika

		Mikrobiologisch untersuchte Proben	Beanstandung aufgrund mikrobiologischer Verunreinigung EG-Code A	Beanstandung in %
1	Milch und Milchprodukte	692	45	6,5%
2	Eier und Eiprodukte	255	3	1,2%
3	Fleisch, Geflügel, Wild Erzeugnisse	1028	79	7,7%
4	Fische, Krusten-, Schalen-, Weichtiere und Erzeugnisse	270	13	4,8%
5	Fette und Öle	4	0	0,0%
6	Brühen, Suppen und Saucen	229	9	3,9%
7	Getreide und Backwaren	375	24	6,4%
8	Obst und Gemüse	356	18	5,1%
9	Kräuter und Gewürze	104	0	0,0%
10	Alkoholfreie Getränke	520	7	1,3%
11	Wein	2	0	0,0%
12	Alkoholische Getränke außer Wein	49	1	2,0%
13	Eis und Desserts	767	33	4,3%
14	Schokolade, Kakao und kakaohaltige Erzeugnisse, Kaffee, Tee	116	0	0,0%
15	Zuckerwaren	4	0	0,0%
16	Nüsse, -Erzeugnisse, Snacks	25	3	12,0%
17	Fertiggerichte	214	15	7,0%
18	Lebensmittel für besondere Ernährungsformen	32	6	18,8%
20	Bedarfsgegenstände mit Lebensmittelkontakt	5	4	80,0%
84	Kosmetische Mittel und Stoffe zu deren Herstellung	182	10	5,5%
	Summe	5229	270	

Tabellarischer Jahresbericht 2012- Gliederung

II.5 Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln

- II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft
- II.5.1.1. *Salmonella spp.*
- II.5.1.2. *Campylobacter spp.*
- II.5.1.3. Verotoxinbildende *E. coli*
- II.5.1.4. *Listeria monocytogenes*
- II.5.1.5. *Staphylococcus aureus*
- II.5.1.6. *Yersinia enterocolitica*
- II.5.1.7. *Bacillus cereus*
- II.5.1.8. *Clostridium perfringens*
- II.5.1.9. *Vibrio spp.*

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.1. *Salmonella* spp.

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	395	395	0	0,0
Eier und -produkte	248	248	0	0,0
Fleisch und -erzeugnisse (ohne Geflügel)	389	385	4	1,0
Geflügelfleisch und -erzeugnisse	91	87	4	4,4
Fische, Schalen-, Weich- und Krustentiere und -erzeugnisse	108	108	0	0,0
Sonstige Lebensmittel (u.a. Feinkostsalate, Fertiggerichte)	66	66	0	0,0
Kindernahrung	27	27	0	0,0
Summe	1324	1316	8	0,6

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.2. *Campylobacter* spp.

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	97	97	0	0,0
Fleisch und -erzeugnisse (ohne Geflügel)	140	140	0	0,0
Geflügelfleisch und -erzeugnisse	55	43	12	21,8
Summe	292	280	12	4,1

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.3. Verotoxinbildende *E. coli*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	106	105	1	0,9
Fleisch und -erzeugnisse	66	61	5	7,6
Summe	172	166	6	3,5

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.4. *Listeria monocytogenes*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	379	377	2	0,5
Fleisch und -erzeugnisse	190	173	17	8,9
Fische, Schalen-, Weich- und Krustentiere und -erzeugnisse	124	116	8	6,5
Sonstige Lebensmittel (u.a. Feinkostsalate, Fertiggerichte)	37	31	6	16,2
Kindernahrung	27	27	0	0,0
Summe	757	724	33	4,4

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.5. *Staphylococcus aureus*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	134	129	5	3,7
Fleisch und -erzeugnisse	175	155	20	11,4
Fische, Schalen-, Weich- und Krustentiere und -erzeugnisse	21	21	0	0,0
Sonstige Lebensmittel (u.a. Feinkostsalate, Fertiggerichte)	36	35	1	2,8
Kindernahrung	27	27	0	0,0
Summe	393	367	26	6,6

II Lebensmittel, Arzneimittel und Bedarfsgegenstände

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.6. *Yersinia enterocolitica*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Kindernahrung	27	27	0	0,0
Fleisch und Fleischerzeugnisse	78	67	11	14,1
Summe	105	94	11	10,5

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.8. *Clostridium perfringens*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Milch und -erzeugnisse	18	18	0	0,0
Fleisch und -erzeugnisse	62	60	2	3,2
Fische, Schalen-, Weich- und Krustentiere und -erzeugnisse	18	18	0	0,0
Fertiggerichte und Brühen/Suppen/Soßen	15	15	0	0,0
Feinkosterzeugnisse	8	7	1	12,5
Summe	121	118	3	2,5

II.5. Mikrobiologische Untersuchungen an Lebensmitteln 2012

II.5.1. Untersuchungen von pathogenen Mikroorganismen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft

II.5.1.9. *Vibrio spp.*

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
Fische, Schalen-, Weich- und Krustentiere und -erzeugnisse	31	31	0	0,0
Summe	31	31	0	0,0

Pseudomonas spp.

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
flüssige und geschlagene Sahne aus Automaten	104	104	0	0,0
Summe	104	104	0	0,0

Enterobakterien

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
flüssige und geschlagene Sahne aus Automaten	119	97	22	18,5
Summe	119	97	22	18,5

E. coli

Produktgruppe	Probenzahl	negativ	positiv	Anteil positiver Proben (%)
flüssige und geschlagene Sahne aus Automaten	108	103	5	4,6
Summe	108	103	5	4,6

Untersuchung von Lebensmitteln auf Tierarzneimittelrückstände

unersuchter Parameter	Produktgruppe	Probenzahl	beanstandet	Bemerkung
<i>Malachitgrün</i>	Forellen, frisch	9	0	
<i>Avermectine</i>	Rindfleisch, frisch	1	0	
	Corned Beef	14	0	in 1 von 4 südamerikanischen Corned Beef Proben wurde Ivermectin < 10 µg/kg nachgewiesen.
	Rindfleischsülze	1	0	
<i>Chloramphenicol</i>	Forellen, frisch	10	0	
	Pangasiusfisch, Viktoriasee-Barsch, frisch	3	0	
	Lachs, frisch	4	0	
	Wels, Saibling, frisch	2	0	
	Krebstiere	7	0	
	Krebstiererzeugnisse	11	0	
	Muscheltiere und Muscheltiererzeugnisse	6	0	
	Tintenfische	1	0	
<i>Peniciline/Makrolide</i>	Frischfleisch Rind/Schwein, roh	17	0	
	Fleischerzeugnisse	5	0	
<i>Nitrofurane</i>	Flusskrebs	1	0	
<i>Antibiotika</i>	Milch	2	0	Eine Tankmilch ergab einen positiven Hemmstofftest. Es wurde Benzylpenicillin nachgewiesen, jedoch unter dem MRL von 4 µg/kg
	Schafsdärme	2	0	
	Hähnchenfleisch	10	0	

Tierartzusammensetzung Weich-Käse, Weiß-Käse, Feta

unersuchter Parameter	Probenzahl	negativ	positiv	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Rinder-DNA	38	22	16	9	23,7	5 x Irreführende Angabe als "Schafskäse" in der Speisekarte 1 x irreführende Angabe als "Feta" in der Speisekarte 2 x irreführende Angabe als "Feta" bei loser Abgabe 1 x irreführende Angabe als "Feta" in Internetwerbung
Schaf-DNA	35	28	7	0		
Ziegen-DNA	37	19	18	0		
Pferde-DNA	1	1	0	0		
Esel-DNA	1	1	0	0		
Büffel-DNA	1	1	0	0		

Fettsäurezusammensetzung Milcherzeugnisse und Käse

Produktgruppe	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)			Bemerkung
Milchpulver	12	1	8,3			1 x irreführende Angabe als "Vollmilchpulver" bei Zusatz von Pflanzenfett
Milchmischerzeugnisse	4	0				
Käse	45	4	8,9			2 x irreführende Angabe als "Weichkäse" 1 x irreführende Angabe als "Schafskäse" 1 x irreführende Angabe als "Käse" jeweils bei Zusatz von Pflanzenfett
Antipasti mit Käsefüllung	3	0				
Summe	64	5				

Beschaffenheit und Kennzeichnung bei Eiern

unersuchter Parameter	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Luftkammer	92	3	3,3	
Eiklar	93	1	1,1	
Gewichtsklasse	95	1	1,1	
Kennzeichnung	95	6	6,3	1 x irreführende Angaben in der Kennzeichnung. 5 x fehlende einzelne Kennzeichnungselemente bzw. formal nicht korrekte Kennzeichnungselemente

Zusammensetzung von Döner-Kebap

unersuchter Parameter	Probenzahl	negativ	positiv	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Produktbeschaffenheit	75			12	16,0	Beanstandung der Verkehrsbezeichnung "Döner Kebap" als irreführend, wenn ausschließlich Hackfleisch bzw. Brät verwendet wurde. Beanstandung der Verkehrsbezeichnung "Hackfleischdrehspieß" als irreführend, wenn überwiegend Brät verwendet wurde. Beanstandung der Verkehrsbezeichnung "Geflügel-Döner" als wertgemindert, wenn der Hautanteil zu hoch ist.
Stärke	20	10	10	6	30,0	Beanstandung wegen fehlender Kenntlichmachung.
Rindfleisch	34	20	14			Döner Kebap kann sowohl mit als auch ohne Rindfleisch (dann ausschließlich aus Schaffleisch) hergestellt werden, weshalb sowohl positive als auch negative Ergebnisse nicht zur Beanstandung führen.
Geflügelfleisch	35	11	24	8	22,9	Bei den acht beanstandeten Proben fehlte die Kenntlichmachung der bei einem Döner Kebap unüblichen Verwendung von Geflügelfleisch
Schweinefleisch	35	33	2	2	5,7	Die Bezeichnung "Döner Kebap" ist irreführend, wenn Scheinefleisch enthalten ist.
Schaffleisch	25	25	0	0		
Casein/ β -Lactoglobulin	8	7	1	0		
Sojaprotein	25	10	15	3	12,0	Beanstandung wegen fehlender Kenntlichmachung.
Hühnereiklarprotein	26	26	0	0		

Zusammensetzung von Fleischerzeugnissen:

Untersuchung auf Fleischzuschnitt, Zerkleinerungsgrad, Fremdwasser, Bindegewebeisweißfreies Fleischeiweiß, Bindegewebeisweißfreies Fleischeiweiß im Fleischeiweiß und Fleischeiweiß im fettfreien Anteil, Stärke in der Trockenmasse

Produktgruppe	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Kasseler, roh	52	2	3,8	2 x irreführende Verkehrsbezeichnung da Fleischzuschnitt nicht korrekt
Kasseler, gegart	30	2	6,7	2 x wertgemindert, da Fleischeiweiß im fettfreien Anteil zu gering und Fremdwasser zu hoch
Eisbein, Pökelfleisch, roh und ungeräuchert	10	2		2 x wertgemindert, da Fleischeiweiß im fettfreien Anteil zu gering und Fremdwasser zu hoch
Rohschinken	15	0		
Kochschinken, inkl. Gastronomieschinken	69	11	15,9	4 x irreführende Verkehrsbezeichnung "Schinken" für ein Aliud 1 x nachgemacht, da Vorderschinken-Kenntlichmachung fehlt 1 x nachgemacht, da Formfleisch-Kenntlichmachung fehlt 5 x wertgemindert, da Fleischeiweiß im fettfreien Anteil zu gering und Fremdwasser zu hoch
Frikadellen	68	15	22,1	11 x wertgemindert, da Feinzerkleinerung nicht kenntlich gemacht 5 x wertgemindert, da Stärke in Trockenmasse zu hoch 1 x wertgemindert, da gepökelte Fleischerzeugnisse mitverarbeitet wurden
sonstige Fleischerzeugnisse	48	2	4,2	1 x wertgemindert, da Gehalt an bindegewebeisweißfreiem Fleischeiweiß zu gering 1 x irreführende Verkehrsbezeichnung da Fleischzuschnitt nicht korrekt
Summe	292	34		

Zusammensetzung von Wurstwaren

Rohwurst:

unersuchter Parameter	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)
Fremdwasser	43	0	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß	43	0	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß im Fleischeiweiß	43	0	
Fremdeiweiß (Casein, Soja, Hühnereiweiß)	17	0	

Brühwurst:

unersuchter Parameter	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Fremdwasser	238	2	0,8	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß	238	2	0,8	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß im Fleischeiweiß	238	1	0,4	
Fremdeiweiß (Casein, Soja, Hühnereiweiß)	170	0		

Pfälzer Saumagen:

unersuchter Parameter	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)
Fremdwasser	20	0	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß	20	0	
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß im Fleischeiweiß	20	1	5,0
Fremdeiweiß (Casein, Soja, Hühnereiweiß)	18	0	

Leberwurst, Kochwurst:

unersuchter Parameter	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)
Fremdwasser	94	3	3,2
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß	94	2	2,1
Bindegewebseiweißfreies Fleischeiweiß im Fleischeiweiß	94	0	
Fremdeiweiß (Casein, Soja, Hühnereiweiß)	41	0	

Untersuchung auf Histamin

Produktgruppe	Probenzahl	Beanstandung	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Käse	3	1		hohe Tyramin und Putrescingehalte
Fleisch und Fleischerzeugnisse	2	0		
frischer Fisch	23	1	4,3	
Fischerzeugnisse	40	3	7,5	
Krusten- und Schalentiere	4	0		
Feinkostsalat	3	0		
Fertiggerichte	5	0		
Summe	80	5		

Untersuchung von Lebensmitteln auf Nematoden

Produktgruppe	Probenzahl	beanstandet	Anteil beanstandeter Proben (%)
Frischfisch	38	1	2,6
Fischerzeugnisse	4	0	
Summe	42	1	

Untersuchung auf Nitrit und Nitrat

Produktgruppe	Probenzahl	beanstandet	davon fehlende Kenntlich- machung	davon Überschreitung Nitrit-Grenzwert	davon Überschreitung Nitrat-Grenzwert	davon verbotener Einsatz von Nitrit	Anteil beanstandeter Proben (%)
Käse	31	0					
Rohpökelwaren	126	21	7	7	11		16,7
Kochpökelwaren	11	1	1				
Frikadellen	12	0					
Rohwürste	26	1	1				3,8
Brühwürste, Kochwürste	18	2	2				11,1
sonstige Fleischerzeugnisse	4	0					
Forelle	1	1				1	
Summe	229	26	11	7	11	1	

Untersuchung auf Konservierungsstoffe (Sorbinsäure + Benzoesäure) und Süßstoffe (Apartam, Saccharin, Acesulfam K)

Produktgruppe	Probenzahl	Beanstandung	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Milcherzeugnisse, Käse	43	0		
Eiprodukte	3	0		
Rohfleisch	8	0		
Fleischerzeugnisse	48	0		
Wurstwaren	22	0		
Fisch, Fischerzeugnisse	52	3	5,8	2 x fehlende Kenntlichmachung des Süßstoffes in der Verkehrsbezeichnung 1 x fehlender Konservierungsstoff im Zutatenverzeichnis
Schalen- /Krustentiere	40	6	15,0	6 x fehlende Kenntlichmachung Konservierungsstoffe 1 x fehlende Kenntlichmachung Süßstoffe
Feinkostsalate	90	6	6,7	1 x fehlende Kenntlichmachung des Süßstoffes in der Verkehrsbezeichnung 6 x fehlende Kenntlichmachung des Süßstoffes in der Verkehrsbezeichnung
Fertiggerichte	19	0		
sonstige	6	0		
Summe	331	15		

Untersuchung auf Phosphat

Produktgruppe	Probenzahl	Beanstandung	Anteil beanstandeter Proben (%)	Bemerkung
Fleisch, Fleischerzeugnisse	63	7	11,1	6 x fehlende Kenntlichmachung 1 x fehlender Klassennamen
Wurstwaren	28	2	7,1	2 x fehlende Angabe im Zutatenverzeichnis
Frischfisch	13	0		
Fischerzeugnisse	9	0		
Krebstiere und Schalentiere	24	3	12,5	2 x fehlende Angabe im Zutatenverzeichnis 1 x fehlender Klassennamen
Feinkostsalat	3	0		
sonstiges	6	0		
Summe	146	12		

Pestiziduntersuchungen 2012

Untersuchung von Lebensmitteln pflanzlicher Herkunft auf Pestizide 2012													
Warencode	Warenbezeichnung	Inland			Ausland			Ohne Angabe			Summe der Proben		
		n	mR	>H	n	mR	>H	n	mR	>H	n	mR	>H
13	Fette und Öle	0	0	0	22	2	0	1	0	0	23	2	0
15	Getreide	24	1	0	6	0	0	3	1	0	33	2	0
23	Hülsenfrüchte, Ölsamen, Schalenobst	0	0	0	5	0	0	10	1	0	15	1	0
24	Kartoffeln	8	4	0	10	6	0	2	2	0	20	12	0
25	Frischgemüse	121	48	1	94	45	0	9	4	1	224	97	2
26	Gemüseerzeugnisse	1	0	0	3	0	0	24	9	0	28	9	0
27	Pilze	10	0	0	9	0	0	0	0	0	19	0	0
29	Frischobst	91	63	0	205	143	2	9	5	0	305	211	2
30	Obstprodukte	2	1	0	0	0	0	34	19	5	36	20	5
33	Wein auch Jungwein	73	22	0	36	6	0	0	0	0	109	28	0
36	Rohstoff für Bierherstellung	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
47	Tee, teeähnliche Erzeugnisse	0	0	0	0	0	0	8	3	0	8	3	0
48	Säuglings- und Kleinkindernahrung	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0
53	Gewürze	0	0	0	2	0	0	9	2	0	11	2	0
Summe		330	139	1	392	202	2	126	46	6	848	385	9
n: Zahl der Proben													
mR: Zahl der Proben mit Rückständen													
>H: Zahl der Proben über dem Höchstgehalt													
Höchstgehaltsüberschreitungen in Prozent													
				0,3				0,5			4,8		1,1

Beurteilung der Produktgruppe Nahrungsergänzungsmittel - überwiegend Verbraucherirreführung

Warenbezeichnung	Probenzahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Beurteilung*)
Mineralstoff-Präparate	25	2	2 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Omega-3-Öl-Präparate	27	5	1 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB) 5 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Vitamin-Präparate	16	2	2 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Mineralstoff-Vitaminskombinations-Präparate	83	12	8 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB) 7 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Gelenk- bzw. Gelatine-Präparate	11	3	3 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB)
Schlankheitsmittel	6	5	4 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB) 2 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften 1 x pharmakologische Dosierung
Präparate mit sekundären Pflanzenstoffen	27	6	3 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB) 1 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften 3 x pharmakologische Dosierung
Sonstige Nährstoff-Präparate / Kombinations-Präparate	44	21	12 x irreführende Kennzeichnung (§ 11 Abs. 1 LFGB) 12 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften 1 x unzulässige gesundheitsbezogene Angabe 1 x gesundheitsschädlich 1 x unzulässige Verwendung einer neuartigen Zutat
Summe	239	56	

*) Hinweis:

Die Tabelle beschreibt die einzelnen Beanstandungsgründe der Proben. Hierbei sind Mehrfachnennungen möglich, da eine Probe mehr als einen Beanstandungsgrund aufweisen kann. Die Zahl der beanstandeten Proben ist nicht die Summe der Einzelbeanstandungen.

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.12 Sonstige spezielle Untersuchungen (Acrylamid)

WC	Warenbezeichnung	Probenzahl	positiv*	Bereich der positiven Werte [$\mu\text{g}/\text{kg}$]	Anzahl der Proben über dem Richt- / Signalwert	Richtwert [$\mu\text{g}/\text{kg}$] Empfehlung der Kommission vom 10.01.2011	Signalwert [$\mu\text{g}/\text{kg}$] 8. Berechnung ab 18.11.2010
16	Frühstückscerealien (außer Müsli und Porridge)	5	5	22-129	0	400	-
17	Brot	4	4	13-17	0	150	-
	Knäckebrot	10	10	56-231	0	500	-
18	Kekse	9	9	61-280	0	500	-
	Zwieback	3	3	23-72	0	500	-
	Knabbererzeugnisse	6	6	73-300	0	500	-
	Lebkuchen	9	9	69-2375	3	-	1000
24	Kartoffelpuffer	13	13	217-2034	4	-	870
	Pommes frites	9	9	16-454	0	600	-
	Bratkartoffeln	8	8	15-328	0	-	1000**
	Kartoffelchips	16	16	75-628	0	1000	-
46	Kaffee, geröstet	10	10	51-165	0	450	-
48	Getreidebeikost für Säuglinge und Kleinkinder	6	2	18	0	100	-
	Kekse und Zwieback für Säuglinge und Kleinkinder	3	3	66-120	0	250	-
* Untersuchungsergebnisse über der jeweiligen Bestimmungsgrenze							
** Maximaler Signalwert, wenn keine Angabe für die Warengruppe erfolgt							

Tab. II.4.12.1: Untersuchung von Lebensmitteln auf Acrylamid - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.12 Sonstige spezielle Untersuchungen (Sudanfarbstoffe)

WC	Warenbezeichnung	Probenzahl	Anzahl der Proben, in denen Sudanfarbstoffe nachgewiesen wurden*
13	Fette, Öle	7	0
52	Würzmittel	28	0
53	Gewürze	24	0

* Sudanfarbstoffe sind als Lebensmittelzusatzstoffe nicht zugelassen.

Tab. II.4.12.2: Untersuchung von Lebensmitteln auf Sudanfarbstoffe - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.12 Sonstige spezielle Untersuchungen (3-MCPD und 3-MCPD-FE)

WC	Warenbezeichnung	Parameter	Probenzahl	positiv*	Bereich der positiven Werte	Anzahl der Proben über dem Höchstgehalt**
07	Geräucherte Fleischerzeugnisse	3-MCPD	12	12	5-50 µg/kg	-
08	Geräucherte Wurstwaren	3-MCPD	17	16	4-200 µg/kg	-
13	Fette und Öle	3-MCPD-FE	20	7	0,4-2,1 mg/kg	-
18	Feine Backwaren	3-MCPD	5	0	-	-
40	Nuss-Nugat-Cremes	3-MCPD-FE	10	9	0,2-2,2 mg/kg	-
52	Sojasaucen	3-MCPD	16	5	5-10 µg/kg	0
	Sonstige Würzmittel	3-MCPD	3	0	-	-
* Untersuchungsergebnisse über der jeweiligen Bestimmungsgrenze						
** Höchstgehalt für 3-MCPD von 20 µg/kg nur für Sojasauce und hydrolysiertes Pflanzenprotein						
3-MCPD: 3-Monochlorpropandiol						
3-MCPD-FE: 3-Monochlorpropandiol-Fettsäureester						

Tab. II.4.12.3: Untersuchung von Lebensmitteln auf 3-MCPD und 3-MCPD-FE - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.13 Allergene

Waren-code	Produktgruppe	Zahl der unter-suchten Proben	Zahl der negativen Proben	Zahl der positiven Proben	Proben positiv und >20 mg Gluten pro kg Lebensmittel in Angebotsform
	Auf Gluten unter-suchte Erzeug-nisse	42	40	2	1
16	Maismehl/Maisgrieß	4	4		
	Maisstärke	2	2		
	Buchweizenmehl	1	0	1	1 (300 mg/kg, nicht als "glutenfrei" gekennzeichnet, mit Weizenmehl-Warnhinweis)
48	Säuglings- und Kleinkindernahrung	7	6	1 (13 mg/kg)	
49	"glutenfreie" Back-waren/-mischungen	28	28		

Tab. II.4.13.1: Gluten-Gehalt in Lebensmitteln 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.13 Allergene

Waren-code	Produktgruppe	Zahl der unter-suchten Proben	Zahl der negativen Proben	Zahl der positiven Proben	Allergene-Gehalt der positiven Proben [mg/kg]	Bemerkungen
	Auf Erdnuss unter-suchte Erzeugnisse (ELISA)	22	21	1		
18	Feine Backwaren, süß	14	13	1	19	
	Knabbergebäck, herzhaft	3	3	0		
24	Kartoffelknabber-erzeugnis	1	1	0		
44	Schokoladen	4	4	0		
	Auf Haselnuss unter-suchte Erzeugnisse (ELISA)	34	18	16		
18	Feine Backwaren, süß	18	10	8	2,8; 2,9; 3,7; 7; 9; 9; 23; 45	
	Knabbergebäck, herzhaft	3	3	0		
44	Schokoladen	13	5	8	2,7; 4,1; 5,5; 8; 20; 110; 210; 1500	
	Auf Lupinenprotein untersuchte Erzeugnisse (ELISA)	1	1	0		
49	Backmischung, glutenfrei	1	1	0		
	Auf Casein untersuchte Erzeugnisse (ELISA)	35	22	13		
33	Wein	22	22	0		
44	Bitterschokolade	13	0	13	<5; <5; 9; 100; 110; 170; 210; 270; 710; 1200; 1500; 1700; 2000	Warnhinweis bzgl. Milch bei allen Proben vorhanden.
	Auf Eiklarprotein unter-suchte Erzeugnisse (ELISA)	39	39	0		
22	Nudeln ohne Ei	10	10	0		
33	Wein	22	22	0		
20	Salatmayonnaise ohne Ei	7	7	0		
	Auf Ei-Lysozym unter-suchte Erzeugnisse (ELISA)	22	22	0		
33	Wein	22	22	0		
	Auf Sesam unter-suchte Erzeugnisse (ELISA)	16	8	8		
17	Knäckebrot	15	7	8	25; 130; 3300; 5100; 6500; 7700; 8200; 13000	
49	Getreidebrei	1	1	0		
	Auf Sellerie unter-suchte Erzeugnisse (Real-time-PCR)	18	9	9		nur qualitative Analysen, da nur PCR-Methoden zur Verfügung stehen
14	Trockensuppen	12	5	7		
52	Würzmittel	5	3	2		
53	Gewürze	1	1	0		
	Auf Soja untersuchte Erzeugnisse (Real-time-PCR)	9	9	0		nur qualitative Analysen, da nur PCR-Methoden zur Verfügung stehen
18	Feine Backwaren, süß	3	3	0		

Waren-code	Produktgruppe	Zahl der unter-suchten Proben	Zahl der negativen Proben	Zahl der positiven Proben	Allergen-Gehalt der positiven Proben [mg/kg]	Bemerkungen
48	Säuglingsnahrung	3	3	0		
49	Bilanzierte Diäten für Säuglinge	3	3	0		
	Auf Erdnuss unter-suchte Erzeugnisse (Real-time-PCR)	1	1	0		
18	Feine Backwaren, süß	1	1	0		
	Auf Senf untersuchte Erzeugnisse (Real-time-PCR)	1	0	1		
08	Brühwurst	1	0	1	150	
	Auf Lactose unter-suchte Erzeugnisse (Enzymatik)	19	19	0		
48	Säuglingsnahrung, lactosefrei bzw. ohne Milch	18	18	0		
49	Bilanzierte Diäten für Säuglinge	1	1	0		
ELISA = enzyme-linked immunosorbent assay, ein Protein-Nachweisverfahren						
Real-time-PCR = Echtzeit-Polymerasekettenreaktion, ein DNA-Nachweisverfahren						

Tab. II.4.13.2: Allergen-Gehalt in Lebensmitteln 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

	Anzahl der Untersuchungen	Untersuchungen positiv, jedoch <Höchstmenge ¹	Gehalte über der Höchstmenge ¹
Aflatoxine (B ₁ , Gesamt)	268	64 (24 %)	4 (1,4 %)
Aflatoxin M ₁	44	1 (2,3 %)	0
Mutterkornanteil	26	6 (23 %)	0
Patulin	35	8 (23 %)	0
Ochratoxin A	279	123 (44 %)	3 (1,1 %)
Fumonisine	40	27 (68 %)	0
Deoxynivalenol	79	21 (27 %)	0
Zearalenon	19	8 (42 %)	0
Mutterkornalkaloide	17	7 (41 %)	0
T-2-Toxin, HT-2-Toxin	21	2 (10 %)	0
Summe	828	267 (32 %)	7 (0,8 %)

¹Für Mutterkornalkaloide und T2- und HT2-Toxin gibt es zum jetzigen Zeitpunkt noch keine gesetzliche Höchstmenge.

Tab. II.4.6.1: Mykotoxin-Untersuchungen - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

	Anzahl der Proben	Proben positiv ¹ AFB ₁ bzw. Gesamtaflatoxine, jedoch <Höchstmenge	Proben über der Höchstmenge	Bereich der positiven Werte für die Summe der Aflatoxine (µg/kg)
Pistazien, geröstet, (un)gesalzen, mit Schale	15	0	1 (6 %) ²	13,1
Pistazienkerne, grün	2	2 (100 %)	0	0,12-0,34
Mandeln, süß, gehobelt	1	0	0	
Mandeln, süß, gehackt	3	0	0	
Mandeln, süß, gemahlen	10	3 (30 %)	0	0,25-1,32
Mandeln, süß, ganz	11	0	0	
Mandeln, süß, gestiftet	1	0	0	
Mandeln mit Schokoladenüberzug	4	2 (50 %)	0	0,11; 0,12
Haselnusskerne, gehackt	7	4 (57 %)	0	0,9-2,88
Haselnusskerne, ganz	11	1 (9 %)	0	0,21
Haselnusskerne, gemahlen	8	2 (25 %)	0	0,24-0,55
Erdnüsse in der Schale, geröstet	13	0	0	
Erdnüsse, geröstet (un)gesalzen	5	0	0	
Erdnusscreme, süßer Brotaufstrich	10	6 (60 %)	0	0,1-0,33
Melonenkerne, geröstet	1	0	0	
Leinsamen	2	0	0	
Studentenfutter	7	0	0	
Nusskernmischungen	7	0	0	
Pinienkerne	3	1 (33 %)	0	0,49
Bohne, rot, getrocknet	3	0	0	
Bohne, weiß, getrocknet	2	0	0	
Augenbohne, getrocknet	1	0	0	
Marzipanrohmasse	12	3 (25 %)	0	0,12-0,27
Halva mit Pistazien	12	4 (33 %)	1 (8 %)	0,19-1,51
Nuss-Nougat -Creme	4	0	0	
Halberzeugnis für Speiseeis - Nusspaste	4	1 (25 %)	0	1,01
Halberzeugnis für Speiseeis - Pistazienpaste	11	7 (64 %)	0	0,25-0,93
getrocknete Feigen	19	2 (11 %)	1 (5 %)	0,16-11,0
getrocknete Datteln	14	0	0	
Korinthen	1	0	0	
Basmati-Reis	11	4 (36 %)	0	0,31-0,68
Buchweizen	9	0	0	
Dinkelkörner	2	0	0	
Pfeffer, schwarz, gemahlen	7	1 (14 %)	0	0,2
Pfeffer, weiß, gemahlen	2	0	0	
Paprikapulver	9	9 (100 %)	0	0,3-3,95
Chili	1	0	0	
Ingwer, gemahlen	5	2 (40 %)	1 (20 %)	3,32-15,3

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

	Anzahl der Proben	Proben positiv ¹ AFB ₁ bzw. Gesamtaflatoxine, jedoch <Höchstmenge	Proben über der Höchstmenge	Bereich der positiven Werte für die Summe der Aflatoxine (µg/kg)
Muskatnuss, gemahlen	4	3 (75 %)	0	1,21-3,45
Kurkuma	1	0	0	
Gewürzmischung, Asia oder China	6	0	0	
Currypulver	5	0	0	
Currypaste	2	1 (50 %)	0	0,63
Summe	268	64 (24 %)	4 (1,4 %)	
¹ Nachweisgrenze 0,1 bzw. 0,2 µg/kg Aflatoxin B ₁ und 0,4 bzw. 0,8 µg/kg Gesamtaflatoxine ² Höchstmengen nach VO (EG) Nr. 1881/2006: 8 µg/kg Aflatoxin B ₁ und 10 µg/kg für Gesamtaflatoxine ³ Höchstmengen nach VO (EG) Nr. 1881/2006: 2 µg/kg Aflatoxin B ₁ und 4 µg/kg für Gesamtaflatoxine				

Tab. II.4.6.2: Aflatoxine in verschiedenen pflanzlichen Lebensmitteln - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Herkunft	Probenzahl	Proben positiv ¹ , Aflatoxin M ₁	Bereich der positiven Werte (ng/kg)
Sammelmilch, unbehandelt	Deutschland	3	0	
Frischmilch	Deutschland	22	0	
Naturjoghurt	Deutschland	10	0	
Camembert	Frankreich	1	0	
Raclette-Käse	Frankreich	1	0	
Parmigiano	Italien	1	1	139
Bergkäse	Österreich	2	0	
Greyerzerkäse	Schweiz	1	0	
Appenzeller	Schweiz	1	0	
Emmentaler	Schweiz	2	0	
Summe		44	0	

¹ Nachweisgrenze 5 ng/kg bei Milch, 10 ng/kg bei Buttermilch, 15 ng/kg bei Kondensmilch und 50 ng/kg bei Käse

Tab. II.4.6.3: Aflatoxin M₁ in Milch und Milchprodukten - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Proben- zahl	n.n.	0,001–0,010 Gew%	0,011–0,05 Gew%	>0,05 Gew%
Weizenkörner	10	8	0	2 (20 %)	0
Dinkelkörner	1	0	1 (100 %)	0	0
Roggenkörner	8	6	0	2 (25 %)	0
Haferkörner	7	6	1 (14 %)	0	0
Summe	26	20	2 (8 %)	4 (15 %)	0

Tab. II.4.6.4: Mutterkornanteil von Brotgetreide - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv ¹ Patulin, jedoch <Höchstmenge	Proben über Höchstmenge ²	Bereich der positiven Werte (µg/kg bzw. µg/l)
Apfelsaft	21	6 (29 %)	0	3-24,1
Apfelsaft für Kleinkinder	5	0	0	
Apfelmus/-kompott	9	2 (22 %)	0	3,6-6
Summe	35	8 (23 %)	0	

¹ Nachweisgrenze 3 µg/l
² Höchstgehalt Apfelsaft: 50 µg/kg, Apfelsaft für Kleinkinder: 10 µg/kg; Apfelmus/-kompott: 25 µg/kg

Tab. II.4.6.5: Patulin in verschiedenen pflanzlichen Lebensmitteln - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv OTA, jedoch <Höchstmenge	Proben über Höchstmenge	Bereich der positiven Werte (µg/kg bzw. µg/l)
Wein, weiß ¹	46	7 (15 %)	0	0,01-0,03
Wein, rot ¹	18	17 (94 %)	0	0,02-0,81
Studentenfutter ²	4	2 (50 %)	0	0,86-2,29
Pistazien in der Schale ⁶	1	0	0	
Maronen ³	1	0	0	
Bohne, rot, getrocknet ³	2	0	0	
Pflaume, getrocknet ²	3	0	0	
Feigen, getrocknet ³	19	2 (11 %)	2 (11 %) ⁴	0,44-29,1
Datteln, getrocknet ³	16	1 (6 %)	0	0,65
Cranberries, getrocknet ²	1	0	0	
Sultaninen ²	11	9 (82 %)	0	0,10-1,70
Rosinen ²	1	0	0	
Korinthen ²	1	1 (100 %)		8,01
Aprikosen, getrocknet ²	1	0	0	
Mischobst, getrocknet ²	2	0	0	
Kakaopulver ²	13	13 (100 %)	0	0,25-1,88
Schokolade mit hohem Kakaoanteil ²	10	7 (70 %)	0	0,11-0,35
Lakritz ³	10	9 (90%)	0	0,40-1,01
Röstkaffee ³	13	3 (23 %)	0	0,40-0,82
Buchweizenkörner ²	9	0	0	
Dinkelkörner ²	13	3 (23 %)	1 (8 %) ⁵	0,1-5,3
Weizenkörner ²	14	0	0	
Haferkörner ²	1	0	0	
Roggenkörner ²	1	0	0	
Weizenmehl ²	11	8 (73 %)	0	0,1-0,9
Roggenmehl ²	1	1 (100 %)	0	0,1
Schmelzflocken ¹	1	1 (100 %)	0	0,01
Säuglings- und Kleinkindernahrung mit hohem Getreideanteil ¹	12	6 (50 %)	0	0,01-0,03
Currypulver ³	5	4 (80 %)	0	0,43-0,94
Currypaste ³	2	1 (50 %)	0	0,98
Pfeffer, schwarz, gemahlen ³	7	4 (57 %)	0	0,40-0,96
Pfeffer, weiß, gemahlen ³	2	1 (50 %)	0	0,71
Paprikapulver ³	9	9 (100 %)	0	0,93-25,4
Chili ³	1	1 (100 %)	0	9,15

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv OTA, jedoch <Höchstmenge	Proben über Höchstmenge	Bereich der positiven Werte (µg/kg bzw. µg/l)
Ingwer, gemahlen ⁶	5	2 (40 %)	0	0,63-4,76
Muskatnuss, gemahlen ²	4	3 (75 %)	0	0,48-2,14
Gewürzmischung, Asia oder China ³	7	7 (100 %)	0	0,78-1,64
Kurkuma, gemahlen ³	1	1 (100 %)	0	5,84
Summe	279	123 (44 %)	3 (1,1 %)	
¹ Nachweisgrenze 0,01 µg/kg ² Nachweisgrenze 0,1 µg/kg ³ Nachweisgrenze 0,4 µg/kg ⁴ Höchstgehalt für getrocknete Feigen nach Kontaminanten-VO: 8,0 µg/kg ⁵ Höchstgehalt für Getreide und Getreideerzeugnisse: 3,0 µg/kg ⁶ Nachweisgrenze 0,2 µg/kg				

Tab. II.4.6.6: Ochratoxin-A-Gehalte in verschiedenen pflanzlichen Lebensmitteln - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv ¹ Fumonisine, jedoch <Höchstmenge ²	Proben über Höchstmenge	Bereich der positiven Werte für die Summe der Fumonisine B ₁ , B ₂ und B ₃ (µg/kg)
Maisgrieß, Polenta	5	3 (60 %)	0	20,0-31,6
Maismehl	6	6 (100 %)	0	79-405
Popcorn	1	0	0	
Cornflakes	7	6 (86 %)	0	29,6-293
Flips	13	7 (54 %)	0	6,9-141
Tortilla Chips	8	5 (63 %)	0	7,80-170
Summe	40	27 (68 %)	0	

¹Nachweisgrenze für Fumonisin B₁: 5 µg/kg
¹Nachweisgrenze für Fumonisin B₂: 15 µg/kg
¹Nachweisgrenze für Fumonisin B₃: 30 µg/kg
²Zur Überprüfung der Höchstmenge wird die Summe aus Fumonisin B₁ und Fumonisin B₂ (nicht Fumonisin B₃) herangezogen

Tab. II.4.6.7: Fumonisiergehalte in pflanzlichen Lebensmitteln - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv ¹ DON, jedoch <Höchstmenge	Proben über Höchstmenge	Bereich der positiven Werte (µg/kg)
Weizenkörner	14	5 (36 %)	0	64,7-915
Dinkelkörner	13	2 (15 %)	0	70,0-71,5
Haferkörner	1	0	0	
Brotbackmischungen	8	0	0	
Backmischungen für Kuchen	2	0	0	
Weizenmehl Type 405	6	2 (33 %)	0	103-255
Weizenmehl Type 550	2	1 (50 %)	0	103
Weizenmehl Type 812	1	0	0	
Weizenmehl Type1050	2	1 (50 %)	0	69
Toast	6	3 (50 %)	0	57,3-143
Salzstangen, -brezeln	7	1 (14 %)	0	56,5
Cracker	8	2 (25 %)	0	60,7-81,1
Vollkornnudeln	9	4 (44 %)	0	59,9-224
Summe	79	21 (27 %)	0	

¹ Nachweisgrenze 50 µg/kg

Tab. II.4.6.8: Deoxynivalenolgehalte (DON) in Getreideerzeugnissen - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv ¹ Zearalenon, jedoch <Höchstmenge	Bereich der positiven Werte (µg/kg)
Maiskeimöl	6	4 (67 %)	26,5-99,9
Maismehl	6	2 (33 %)	33,6-35,3
Maisgrieß, Polenta	5	2 (40 %)	11,5-12,5
Cornflakes	2	0	0
Summe	19	8 (42 %)	0

¹Nachweisgrenze 10 µg/kg bei Getreide, 20 µg/kg bei Ölen

²Höchstgehalt Maisöl: 400 µg/kg

Tab. II.4.6.9: Zearalenongehalte in pflanzlichen Lebensmitteln - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	Proben positiv ¹ Mutterkornalkaloide	Bereich der positiven Werte für die Summe der Mutterkornalkaloide Ergometrin, Ergosin, Ergotamin, Ergocornin, Ergokryptin, Ergocristin (µg/kg)
Roggenmehl Type 815	1	1 (100 %)	71,6
Roggenmehl Type 997	2	2 (100 %)	66,5-121
Roggenmehl Type 1150	5	3 (60 %)	14,0-68,5
Roggenvollkornmehl	1	0	0
Roggenkörner	8	1 (12,5 %)	496
Summe	17	7 (41 %)	

¹ Nachweisgrenze 12,5 µg/kg

Tab. II.4.6.10: Mutterkornalkaloide in Roggenerzeugnissen - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.6 Mykotoxine

Probenart	Probenzahl	T2-Toxin positiv (> 2 µg/kg)	HT2-Toxin positiv (> 3 µg/kg)
Dinkelkörner	13	0	0
Haferkörner	6	2 (33 %)	0
Roggenkörner	1	0	0
Roggenmehl Type 1150	1	0	0
Summe	21	2 (10 %)	

Tab. II.4.6.11: T2 und HT2-Toxin in Getreideerzeugnissen - 2012

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.2 Bestrahlte und begaste Lebensmittel

WC	Warenbezeichnung	Proben- zahl	Untersuchungsmethode					Beanstandungen
			Bestrahlung			Begasung		
			TL	ESR	GC/MS	Bromid*	EO**	
5	Eiprodukte	9			9			0
6	Fleisch (Geflügel)	14		14				0
7	Fleischerzeugnisse	10			10			0
11	Fischerzeugnisse	9		9				0
12	Krusten-, Schalen-, Weichtiere	8	6	5				0
14	Suppen	9	9					0
15	Getreide (Reis)	20				20		0
28	Pilzerzeugnisse	8	8					0
29	Frischobst	19	9	19				0
30	Obst, getrocknet	10		10				0
51	Nährstoffkonzentrate, Ergänzungsnahrung	9	9					0
52	Würzmittel	7	4				3	2 Proben waren hinsichtlich ihrer Kennzeichnung zu beanstanden (LMKV)
53	Gewürze	30	18				16	2 Proben waren hinsichtlich ihrer Kennzeichnung zu beanstanden (LMKV)
Summe		162						
* Bromid mittels GC/ECD								
** Ethylenoxid mittels GC/ECD								
TL: Thermolumineszenz								
ESR: Elektronenspinresonanz								
GC/ECD: Gaschromatographie/Elektroneneinfangdetektor								
GC/MS: Gaschromatographie/Massenspektrometrie								

Tabelle II.4.2.1: Untersuchung von Lebensmitteln auf Bestrahlung bzw. Begasung - 2012

Produktgruppe Brot und Kleingebäck

Beurteilung von Verdachtsproben, Beschwerdeproben und Vergleichsproben

Probenanlass	Probenzahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Feststellungen
Fremdkörper	16	10	diverse Partikel eingebacken, angebacken aus Kunststoff, Stoffgewebe, Drahtstücke
Ungeziefer	4	4	Gespinnste, Maden, Insekten
Hygienemängel	6	3	Schimmel, Produktfremde Lebensmittelbestandteile
Geruchsfehler	4	2	Lösungsmittel (Uhu-ähnlich), abgestandener Rauch
Handelsüblichkeit	3	1	Backprozess nicht abgeschlossen
Kennzeichnung	5	3	Irreführende Auslobungen (schlank im Schlaf u.ä.)
Summe	38	23	

*) Hinweis:

Die Tabelle beschreibt die einzelnen Beanstandungsgründe der Proben. Hierbei sind Mehrfachnennungen möglich, da eine Probe mehr als einen Beanstandungsgrund aufweisen kann. Die Zahl der beanstandeten Proben ist nicht die Summe der Einzelbeanstandungen.

II.3. Chemische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.3.2.2. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft

Warencode 22: Teigwaren

untersuchte Proben: 71
davon beanstandet: 11 = 16 %

Warenbezeichnung	Probenzahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Hauptbeanstandungsgründe
Hartweizenteigwaren	12	7	Nährwertangaben unvollständig, Verstöße gegen Öko-Kennzeichnung, Vorhandene Eiinhaltsstoffe trotz Deklaration "eifrei"
Vollkornteigwaren	23	1	falsche Nährwertangaben
Frischteigwaren auch mit Zusätzen	36	3	fehlende Zusatzstoffangabe, fehlende Quidangabe, Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften

II.3. Chemische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.3.2.2. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft

Cumarinuntersuchungen

untersuchte Proben: 41
davon beanstandet: 2 = 4,8 %

Warenbezeichnung	Proben- zahl	Beanstandung wegen Cumarin	sonstige Beanstandungen	maximal zulässiger Gehalt an Cumarin bis TDI von 1,5 mg (mg/kg)	niedrigster Wert (mg/kg)	höchster Wert (mg/kg)
zimthaltige Backwaren	25	0	2	50	<1	34,3
Zimt und zimthaltige Gewürze	16	0	0	k.E.	<1	3211

* k.E. kein Empfehlungswert

Beanstandungen wegen erhöhter Cumaringehalte wurden nicht ausgesprochen

II.4 Spezielle stoffspezifische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.4.1 Novel food / gentechnisch veränderte Lebensmittel(-Zutaten)

Waren-code	Produktgruppe	Zahl der unter-suchten Proben	Zahl der negativen Proben	Zahl der positiven Proben	Proben positiv und bis 0,1 %	Proben 0,2 % bis 0,9%	Proben größer 0,9 %	nicht quanti-fizierbar	Bemerkungen
	Auf gv-Soja untersuchte Erzeugnisse	69	45	24	7	2	1	14	
07	Geflügelkonserve	1	1						
15	Langkornreis	1	1						
16	Maismehl	4	4						
23	Soja: Mehl, Schrot, Flocken, Granulat, Fleischersatz	9	9						
	Sojabohnen	3	2	1			1		pos. Probe war gv-gekennzeichnet (enthält GTS40-3-2, MON89788, A2704-12)
	Tofu, Tofu-Erzeugnisse	17	15	2	2				2x Spur GTS40-3-2
	Sojagetränke	8	7	1	1				1x Spur GTS40-3-2
40	Honig	17	3	14				14	
44	Schokoraspeln	1	1						
48	Säuglingsanfangsnahrung auf Sojaprotein(isolat)-Basis	3	0	3	1	2			3x GTS40-3-2
49	Sportlernahrung, Aufbaunahrung, kalorienarme Ernährung	4	1	3	3				3x GTS40-3-2
50	Sojabratling	1	1						
	Auf gv-Mais untersuchte Erzeugnisse	51	50	1			1		
15	Maiskörner zur Herstellung von Popcorn	3	3						
	Maiskörner als botanische Verunreinigung von Sojabohnen zur Herstellung von Soja-Speiseöl	1	0	1			1		Sojabohnen als gentechnisch verändert gekennzeichnet
16	Maismehl	14	14						
	Maisgrieß	5	5						
	Maisstärke	1	1						
18	Maisgebäck	10	10						
25	Zuckermais	12	12						
48	Säuglings- und Kleinkindernahrung	3	3						
50	Maisfladen für Tacos	2	2						
	Auf gv-Leinsamen untersuchte Erzeugnisse	21	21						
23	Leinsamen	21	21						
	Auf gv-Reis untersuchte Erzeugnisse	28	28						
15	Reiskörner	13	13						
16	Reismehl	1	1						
18	Reisgebäck	2	2						
22	Reisnudeln	10	10						
23	Soja-Reis-Drink	1	1						
49	Backwaren, glutenfrei	1	1						

Waren-code	Produktgruppe	Zahl der unter-suchten Proben	Zahl der negativen Proben	Zahl der positiven Proben	Proben positiv und bis 0,1 %	Proben 0,2 % bis 0,9%	Proben größer 0,9 %	nicht quanti-fizierbar	Bemerkungen
	Auf gv-Kartoffeln untersuchte Erzeugnisse	15	15						
24	Kartoffelbreipulver	10	10						
	Kartoffelkloßpulver	5	5						
	Auf gv-Raps untersuchte Erzeugnisse	18	17	1				1	
23	Rapskörner zur Herstellung von Speiseöl	3	3						
52	Speisesenf	15	14	1				1	positive Probe enthielt GT73-Raps
40	Honig	37	22	15				15	2x GT73-Raps, 14x GTS40-3-2-Soja
40	Blütenpollen	1	1						
	Sonstige (allg. GVO-Screening)	3	3						
22	Glasnudeln	1	1						
40	Vegetarischer Brotaufstrich ohne Soja	1	1						
49	Sportlernahrung ohne Sojaprotein	1	1						

Tab. II.4.1.1: Gentechnisch veränderte Bestandteile in Lebensmitteln - 2012

II.3. Chemische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.3.2.2. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft

Warencode 16: Getreideprodukte, Backvormischungen

untersuchte Proben: 143

davon beanstandet: 11 = 8 %

Warenbezeichnung	Probenzahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Hauptbeanstandungsgründe
Mehl, Stärke, Gries, Schrot, Kleie, Graupen	29	4	tierische Schädlinge Mehltypenangabe entspricht nicht den analytischen Werten
Frühstückscerealien, Müsli, Fruchteriegel	52	5	Fremdkörper, fehlerhafte Nährwertangaben, erhöhter Cumaringehalt, nicht deutlich lesbare Angaben der LMKV durch zu kleine Schriftgrößen und zu engen Druck
Teige, Massen, Backmischungen	143	2	tierische Schädlinge fehlende Zusatzstoffangaben

II.3. Chemische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln

II.3.2.2. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft

Warencode 54/ 56/57: Aromen, Zusatzstoffe und Zusatzstoffmischungen

untersuchte Proben: 207

davon beanstandet: 5 = 2,5%

Warenbezeichnung	Proben- zahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Hauptbeanstandungsgründe
Aromen und Essenzen	55	2	künstliches Vanillearoma
Hilfsmittel Fleischerzeugnisse	30	1	fehlende Angabe der Verwendung zur Weiterverarbeitung
Hilfsmittel Backwaren	33	0	
Hilfsmittel Speiseeis	25	1	unzulässige Zusatzstoffe
reine Zusatzstoffe	64	1	fehlende Angabe der einzelnen Zusatzstoffe

II.3. Chemische Untersuchung und Beurteilung von Lebensmitteln				
II.3.2.2. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft				
Warencode 54/ 56/57: Aromen, Zusatzstoffe und Zusatzstoffmischun				
Untersuchungen auf Vanillearomakomponenten				
untersuchte Proben:	32			
davon beanstandet:	4	= 12,5%		
Warenbezeichnung	Proben- zahl	davon natürliches Vanillearoma	Beanstandun- gen	Hauptbeanstan- dungsgründe
Aromen und Essenzen	13	3	1	künstliches Vanillearoma, trotz Angabe natürliches Aroma
Hilfsmittel Backwaren Hilfsmittel Speiseeis	8	3	2	künstliches Vanillearoma, trotz Abbildung von Vanilleblüte oder Vanilleschote
Vanille-/ Vanillinzucker	11	3	1	nur Vanillin enthalten, trotz Kennzeichnung als Vanillezucker

Gibt es Unterschiede in den HMF*-Gehalten von Inlands- und Auslandshonigen?

Honige, bei denen auf HMF geprüft wurde	Herkunft	Anzahl	HMF Median (mg/kg)	Maximum (mg/kg)
59	Deutschland (u.a. auch Honige des Deutschen Imkerbundes)	22	7,0	62,3
	Mischungen aus EG-Ländern und Nicht-EG-Ländern sowie Mischungen nur aus EG-Ländern oder Sortenhonige aus EG-Ländern oder Nicht-EG-Ländern	37	15,6	94,2
*Hydroxymethylfurfural (HMF) ist ein Abbauprodukt im Honig, das bei der Erhitzung des Honigs entsteht, d.h. je niedriger der Wert, umso höher die Qualität (Regelung in der Honig-VO).				

Traubensaft 2012

	Beanstandungsgründe	Anzahl
Untersuchte Proben insgesamt		32
nicht zu beanstanden		8
zu beanstanden		24
	wertgemindert/ Nachgemacht	4
	irreführende Kennzeichnung	7
	Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften	15
	unzulässige Verwendung von Zusatzstoffen	6
	Verstöße gegen unmittelbares EG Recht	1

*) Hinweis:

Die Tabelle beschreibt die einzelnen Beanstandungsgründe der Proben. Hierbei sind Mehrfachnennungen möglich, da eine Probe mehr als einen Beanstandungsgrund aufweisen kann.

Untersuchung von alkoholfreien/ alkoholreduzierten Bieren 2013

Anzahl Proben	Kennzeichnung	ermittelter Alkoholgehalt
3	0,00%	0,0 % Vol
4	alkoholfrei	< 0,1 % vol
2	alkoholfrei	< 0,2 % vol
8	alkoholfrei	< 0,3 % vol
8	alkoholfrei	< 0,4 % vol
13	alkoholfrei	< 0,5 % vol
0	alkoholfrei	> 0,5 % vol
1	alkoholreduziert	<2,5 % Vol

Anmerkung: Biere gelten als "alkoholfrei" wenn der Alkoholgehalt weniger als 0,5 % Vol beträgt

Untersuchung von Konfitüren/Gelees/ Fruchtaufstriche auf Konservierungsstoffe 2012

Warengruppe		Probenanzahl	Benzoe-säure	Sorbins-säure
Beerenkonfitüre/Gelee		23		4
Kernobstkonfitüre/Gelee		7		
Steinobstkonfitüre/Gelee		0		
Zitruskonfitüre/marmelade		17	0	0
Mehrfrucht		3		
Pflaumenmus		28		
Apfel/Birnenkraut		10	0	0
Fruchtaufstrich insgesamt		45	0	20
	ohne Konservierungsstoffe	25	0	0
	Konservierungsstoffgehalt <300mg /kg	1		1
	Konservierungsstoffgehalt <400mg /kg	11		11
	Konservierungsstoffgehalt <500mg /kg	5		5
	Konservierungsstoffgehalt > 500mg /kg	3		3
brennwertverminderte Erzeugnisse		2	0	0

Sensorik von Lebensmittelkontaktmaterialien aus Kunststoff

Warenbezeichnung	Proben- zahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Beurteilung*)
Mikrowellengeschirr / Frischhaltedosen	55	17	11 x abweichende Sensorik des (Prüf-) lebensmittels 6 x irreführende Kennzeichnung 1 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
(Fahrrad-)trinkflaschen	11	2	2 x abweichende Sensorik des (Prüf-) lebensmittels
Kindertrinkflaschen	4	2	2 x abweichende Sensorik des (Prüf-) lebensmittels
Thermobecher	10	3	2 x abweichende Sensorik des (Prüf-) lebensmittels 1 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Summe	80	24	

*) Hinweis:

Die Tabelle beschreibt die einzelnen Beanstandungsgründe der Proben. Hierbei sind Mehrfachnennungen möglich, da eine Probe mehr als einen Beanstandungsgrund aufweisen kann. Die Zahl der beanstandeten Proben ist nicht die Summe der Einzelbeanstandungen.

Tabelle
Lebensmittelbedarfsgegenstände aus Glas, Keramik, Metall

Warenbezeichnung	untersuchte Proben	beanstandet/be mängelt	Beanstandungsgründe* Bemängelungsgründe*
Trinkgläser mit Dekor	34	5	Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Tellerr aus Keramik	39	6	2 x erhöhte Schwermetalllässigkeit 4 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Schalen/Schüsseln aus Keramik	16	0	
sonstige Gegenstände aus Keramik	5	1	Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften
Besteck aus Edelstahl	23	2	1 x Verstöße gegen Kennzeichnungsvorschriften 1x Irreführung
Töpfe aus Edelstahl	19	0	

* Bei einzelnen Proben sind Mehrfachnennungen möglich

Beurteilung von Spielwaren 2012

Probenzahlen	beanstandete Proben	Beanstandungsgründe
345	39	Krebserzeugende Azofarbstoffe: 7
		Weichmacher: 8
		Leichtflüchtige Substanzen (z.B. Lösemittelreste): 12
		Nitrosamine: 1
		verschluckbare Kleinteile: 1
		Splitter: 1
		Kennzeichnungsmängel: 11

Chrom(VI) in Bedarfsgegenständen aus Leder

Warenbezeichnung	Proben- zahl	Beanstandungen/ Bemängelungen	Beurteilung
Handschuhe	48	7	4 x Chrom(VI)-Gehalt > 3 mg/kg 3 x Chrom(VI)-Gehalt > 10 mg/kg
Arbeitshandschuhe	6	2	2 x Chrom(VI)-Gehalt > 3 mg/kg
Schuhe	55	2	1 x Chrom(VI)-Gehalt > 3 mg/kg 1 x Chrom(VI)-Gehalt > 10 mg/kg
Lederjacken	8	2	2 x Chrom(VI)-Gehalt > 10 mg/kg
Sonstige (Geldbörsen, Gürtel, Taschen, Handytaschen, Lenkradbezüge, Baby- Felle, Erotik-Artikel, etc.)	76	7	4 x Chrom(VI)-Gehalt > 3 mg/kg 3 x Chrom(VI)-Gehalt > 10 mg/kg
Summe	193	20	

Berichterstattung zur amtlichen Lebensmittelüberwachung (gemäß Artikel 14 Abs. 2 der Richtlinie des Rates 89/397/EWG)

Mitgliedstaat: Bundesrepublik Deutschland

Bundesland: Rheinland-Pfalz

Jahr: 2012

A. Kontrolle vor Ort Anzahl und Art der festgestellten Verstöße (*)

Lebensmittelstatistik 2012	Erzeuger (Urproduktion)	Hersteller und Abpacker	Vertriebsunter-nehmer und Transporteure	Einzelhändler (Einzelhandel)	Dienstleistungs- betriebe	Hersteller, die im wesentlichen auf der Einzelhandelsstufe verkaufen	Insgesamt
Zahl der Betriebe	20.073	1.442	1.139	16.093	31.971	4.634	75.352
Zahl der kontrollierten Betriebe	436	443	194	5.938	13.954	1.689	22.654
Zahl der Kontrollbesuche	530	2.637	362	11.438	21.329	2.722	39.018
Zahl der Betriebe mit Verstößen *)	106	182	51	2.185	6.514	863	9.901
Art der Verstöße							
Hygiene (HACCP, Ausbildung)	12	66	16	824	2.871	366	4.155
Hygiene allgemein	94	158	34	1.722	5.665	782	8.455
Zusammensetzung (nicht mikrobiologisch)	1	4	3	78	145	23	254
Kennzeichnung und Aufmachung	22	30	13	766	1.941	206	2.978
Andere	2	15	2	146	350	53	568

(*) Nur diejenigen Verstöße, die zu formellen Maßnahmen der zuständigen Behörden im Sinne der Leitlinien geführt haben.

Berichterstattung zur amtlichen Lebensmittelüberwachung (gemäß Artikel 14 Abs. 2 der Richtlinie des Rates 89/397/EWG)

Mitgliedstaat: Bundesrepublik Deutschland

Bundesland: Rheinland-Pfalz

Jahr: 2012

A. Kontrolle vor Ort Anzahl und Art der festgestellten Verstöße (*)

Weinstatistik 2012 ILCs	Erzeuger (Urproduktion)	Hersteller und Abpacker	Vertriebsunter-nehmer und Transporteure	Einzelhändler (Einzelhandel)	Dienstleistungs- betriebe	Hersteller, die im wesentlichen auf der Einzelhandelsstufe verkaufen	Insgesamt
Zahl der Betriebe	10.292	571	69	0	0	2.324	13.256
Zahl der kontrollierten Betriebe	1.980	211	25	13	8	829	3.066
Zahl der Kontrollbesuche	3.153	823	49	15	15	1.559	5.614
Zahl der Betriebe mit Verstößen *)	191	52	5	5	1	57	311
Art der Verstöße							
Hygiene (HACCP, Ausbildung)	0	0	0	0	0	0	0
Hygiene allgemein	3	1	0	0	0	0	4
Zusammensetzung (nicht mikrobiologisch)	46	36	4	0	0	14	100
Kennzeichnung und Aufmachung	115	71	3	8	0	44	241
Andere	115	17	3	0	1	17	153

Berichterstattung zur amtlichen Lebensmittelüberwachung (gemäß Artikel 14 Abs. 2 der Richtlinie des Rates 89/397/EWG)

Mitgliedstaat: Bundesrepublik Deutschland

Bundesland: Rheinland-Pfalz

Jahr: 2012

A. Kontrolle vor Ort Anzahl und Art der festgestellten Verstöße (*)

Lebensmittelstatistik, Weinstatistik 2012	Erzeuger (Urproduktion)	Hersteller und Abpacker	Vertriebsunter-nehmer und Transporteure	Einzelhändler (Einzelhandel)	Dienstleistungs- betriebe	Hersteller, die im wesentlichen auf der Einzelhandelsstufe verkaufen	Insgesamt
Zahl der Betriebe	30.365	2.013	1.208	16.093	31.971	6.958	88.608
Zahl der kontrollierten Betriebe	2.416	654	219	5.951	13.962	2.518	25.720
Zahl der Kontrollbesuche	3.683	3.460	411	11.453	21.344	4.281	44.632
Zahl der Betriebe mit Verstößen *)	297	234	56	2.190	6.515	920	10.212
Art der Verstöße							
Hygiene (HACCP, Ausbildung)	12	66	16	824	2.871	366	4.155
Hygiene allgemein	97	159	34	1.722	5.665	782	8.459
Zusammensetzung (nicht mikrobiologisch)	47	40	7	78	145	37	354
Kennzeichnung und Aufmachung	137	101	16	774	1.941	250	3.219
Andere	117	32	5	146	351	70	721

III. Weinüberwachung

III. 1 Weinuntersuchung

III.1.1. Gesamtübersicht Probenaufkommen

	Probenzahl	überprüfte Menge [hl]	Zahl der insgesamt beanstandeten Proben		Zahl der wegen Grenzwertverstößen und unzulässiger Behandlung beanstandeten Proben		insgesamt beanstandete Menge [hl]	
Gesamt	4.346	284.003	911	21,0	157	3,6	28.731	10,1
Deutschland	3.209	111.797	685	21,4	100	3,1	19.283	17,3
EU, ohne Inland	700	122.960	140	20,0	57	5,0	4.280	3,5
Drittland	437	49.246	86	19,7			5.168	10,5
davon Zollwein*)	81	21.134	5	6,2			532	2,5

Wein, Gesamtübersicht der untersuchten Proben, Beanstandungen nach Herkunft und Weinmenge - 2012

*) Drittlandswein, der bei der Einfuhr ins Inland von den Zollbehörden für eine stichprobenartige

III. Weinüberwachung

III. 1 Weinuntersuchung

III.1.3. Unzulässige Behandlungsstoffe und -verfahren

	Inland	Ausland	Gesamt
untersuchte Proben	3.209	1.137	4.346
Zusatz von Zucker zwecks Süßung bzw. Anreicherung von Prädikatsmosten und -weinen	15	3	18
Verschnitt von Rot- und Weißwein	2	0	2
Monoethylenglykol	2	4	6
Propandiol	0	5	5
Wasserzusatz	1	13	14
Aromazusatz	24	1	25
Glycerinzusatz	0	16	16
Farbstoffzusatz	0	1	1
Styrol	4	0	4
beanstandet	48	43	91

Wein, unzulässige Behandlungsstoffe und -verfahren - 2012

* Bei einzelnen Proben sind Mehrfachnennungen möglich

III. Weinüberwachung

III. 1 Weinuntersuchung

III.1.2. Über- und Unterschreitung von Grenzwerten

	Inland	Ausland	Gesamt
untersuchte Proben	3.209	1.137	4.346
Schwefeldioxid	6	6	12
Alkoholgehalt	18	2	20
Restzuckergehalt	4	0	4
Flüchtige Säure	17	0	17
Sorbinsäure	4	0	4
Zitronensäure	0	1	1
Kaliumsulfat	0	3	3
Sonstiges	3	2	5
beanstandet (Fallzahlen)	52	14	66

Wein, Über- und Unterschreitung von Grenzwerten - 2012

* Bei einzelnen Proben sind Mehrfachnennungen möglich

III. Weinüberwachung

III.1. Weinuntersuchung

III.1.5. Verstöße gegen Bezeichnungsvorschriften

	Inland	Ausland	Gesamt
untersuchte Proben	3.209	1.137	4.346
Rebsortenangabe	4	2	6
Fehlende Identität, ohne A.P.-Nr. in Verkehr gebracht oder fingiert, Prämierung, Los	84	7	91
Alkoholgehaltsangabe	58	29	87
Herkunftsangabe	10	8	18
Geschmacksangabe	9	22	31
Jahrgang	7	0	7
Losnummernangabe	1	42	43
Verkehrsbezeichnung	12	15	27
Allergenkennzeichnung	0	33	33
Weingutsangabe	8	1	9
Qualitätsangabe	219	1	220
Unzulässige Verwendung oder Verwechslungsgefahr bei geschützten Begriffen	1	9	10
Schriftgröße	0	31	31
Sonstige	159	87	246
beanstandet (Fallzahlen)	572	287	859

Wein, Verstöße gegen Bezeichnungsvorschriften - 2012

* Bei einzelnen Proben sind Mehrfachnennungen möglich

III. Weinüberwachung

III. 1 Weinuntersuchung

III.1.4. Weine von nicht handelsüblicher Beschaffenheit

	Inland	Ausland	Gesamt
untersuchte Proben	3.209	1.137	4.346
beanstandet (Fallzahlen)	93	38	131

Weine von nicht handelsüblicher Beschaffenheit - 2012

* Bei einzelnen Proben sind Mehrfachnennungen möglich

III.2 Weinüberwachung

III.2 Weinkontrolle

III.2.1 Übersicht Weinkontrolle

	Gesamtzahl der Kontrollen	5.876
	Weinbaubetriebe, Genossenschaften	4.924
	Weinhandlungen, Weinkellereien, Großbetriebe	591
	Gastronomie	5
	Schaumweinbetriebe	91
	Weinkommission (Vermittler)	25
	Sonstige	233
	Tätigkeiten auf Ersuchen der Staatsanwaltschaft	32
	Prüfberichte	515
	Bemängelungen, Abmahnungen, Auflagen erteilt	298
	(Verkaufsverbot, Verarbeitungsverbot) (hl)	955
	Inland (hl)	948
	Ausland (hl)	7
	Zahl der entnommenen Proben (WC 33 und 34)	3.399
	Inland	2.940
	Europäische Union	307
	Drittländer	152
	Sensorische Gutachten	2686
	Geschäftspapiere	82.217
	Inland	67.252
	Ausland	14.965

Übersicht der Weinkontrollen im Jahr 2012

Kategorie	Diagnose/ Erreger	2012	2011
Gastroenteritische Infektionen (Durchfallerkrankungen)	Campylobakter Enteritis	3547	4037
	E. coli-Enteritis (sonstige)	245	246
	EHEC-Erkrankung (außer HUS)	128	149
	Giardiasis	175	188
	HUS	3	11
	Kryptosporidiose	49	45
	Norovirus-Erkrankung	5186	5982
	Rotavirus-Erkrankung	2251	1854
	Salmonellose	1124	1279
	Shigellose	29	45
	Yersiniose	174	0
	Clostridium difficile	36	26
Hepatitis (Leberentzündungen)	Hepatitis A	43	30
	Hepatitis B	48	59
	Hepatitis C	211	228
	Hepatitis D	0	0
	Hepatitis E	17	2
Weitere Infektionen	Adenovirus (Konjunktivalabstrich)	24	6
	Borreliose	1708	2428
	Brucellose	3	3
	CJK	9	5
	Dengue-Fieber	33	7
	Diphtherie	0	0
	FSME	6	4
	Gelbfieber	0	0
	Haemophilus influenzae	10	9
	Hantavirus-Erkrankung	79	7
	Influenza	516	2345
	Invasive Meningokokkenerkrankung	28	29
	Legionellose	19	17
	Leptospirose	6	2
	Listeriose	19	16
	Masern	4	29
	MRSA (aus Blut)	153	144
	Ornithose	1	1
	Paratyphus	1	2
	Q-Fieber	7	11
	Tollwut	0	0
	Tuberkulose	175	148
	Tularämie	2	1
	Typhus abdominalis	2	1
	Virales hämorrhagisches Fieber	0	0

Übersicht über die Meldezahlen der häufigsten meldepflichtigen Infektionskrankheiten nach RKI-Referenzdefinition im Jahr 2012 verglichen mit 2011.

II.2 Untersuchung und Beurteilung von Trink- und Badewasser

II.2.3 Mikrobiologische Untersuchungen und Beurteilungen

II.2.3.1 Anzahl der Untersuchungen im Sachgebiet Trinkwasserhygiene Abteilung 3 2012

Material	Anzahl der Untersuchungen	Koblenz	Landau	Trier
Trinkwasser	12989	5761	3180	4048

II.2.3.2 Legionellen in Trink- und Badewasser Abteilung 3 2012

Material	Anzahl der Untersuchungen	Koblenz	Landau	Trier
Trinkwasser auf Legionellen	4496	2546	959	991
Badewasser auf Legionellen	688	260	333	95

II.2.3.4 Schwimm- und Badebeckenwasser Abteilung 3 2012

Material	Anzahl der Untersuchungen	Koblenz	Landau	Trier
Schwimm- und Badebeckenwasser	2642	404	1683	555

II.2.3.3 Badegewässer Abteilung 3 2012

Material	Anzahl der Untersuchungen	Koblenz	Landau	Trier
Badegewässer	2211	987	871	353

V Infektionsprävention, 2012

V.7 Krankenhaus- und Praxishygiene

Institute für Hygiene und Infektionsschutz Koblenz, Landau, Trier

V.7.1 Einsendende Einrichtungen

Einsender	Anzahl	IHIS Koblenz	IHIS Landau	IHIS Trier
Krankenhäuser	149	70	51	28
Alten- und Pflegeheime	291	150	77	64
Arzt- und Zahnarztpraxen, (sonstige)	1.165	431	304	430
sonstige	349	139	210	0
Summe	1.954	790	642	522

V.7.2 Mikrobiologische Untersuchungen im Rahmen der Hygieneüberwachung

Material	Anzahl der Untersuchungen	IHIS Koblenz	IHIS Landau	IHIS Trier
Abklatsch- und Tupferproben	10.146	5.702	2.005	2.439
Luftuntersuchungen	3.162	3.017	145	0
Flüssigkeitsproben, Desinfektionsmittellösungen	1.670	707	630	333
Koloskop-Untersuchungen	1.905	1.387	298	220
sonstige Proben	3.190	3.141	31	18
Summe	20.073	13.954	3.109	3.010

V.7.3 Untersuchung von Bioindikatoren zur Wirksamkeitskontrolle hygienetechnischer Geräte und Anlagen

Bioindikatoren	Anzahl der Untersuchungen	überprüfte Programme	beanstandete Programme [%]
Koblenz	26.454	6.086	5,0
Landau	14.369	4.279	2,5
Trier	14.952	2.872	3,0
Summe	55.775	13.237	

V Hygiene, Infektionsschutz

V.5 Infektionsepidemiologie

V.5.1 Untersuchung auf MRSA/ESBL/VRE Abteilung 3 2012

Abstriche MRSA	Anzahl der Untersuchungen	MRSA nicht nachgewiesen	MRSA nachgewiesen
Trier	784	575	209
Koblenz	3273	3099	174
Summe			

Abstrich ESBL	Anzahl der Untersuchungen	ESBL nicht nachgewiesen	ESBL nachgewiesen
Trier	330	162	168
Koblenz	0		

Abstrich VRE	Anzahl der Untersuchungen	VRE nicht nachgewiesen	VRE nachgewiesen
Trier	6	6	
Koblenz	0		

gemeldete MRSA Fälle nach IfSG (Referenzdefinition) in RLP

