

Anhang zum Jahresbericht 2021



Anhang zum Jahresbericht 2021

Diese Auswertung beruht auf einer detaillierten Noxen- und Fallanalyse gemäss den im Jahresbericht beschriebenen Kriterien. Als Einführung sei hier als Erstes noch einmal die Übersichtstabelle der Noxengruppen bezüglich Schweregrad des Verlaufs aufgeführt. Im Weiteren folgen die detaillierten Tabellen zu den einzelnen Noxen.

Inhalt

Übersichtstabelle (Noxengruppen - Patienten - Vergiftungsschweregrad)	2
Vergiftungsfälle mit Medikamenten (Übersicht)	3
Vergiftungsfälle mit Medikamenten des Nervensystems	4
Vergiftungsfälle mit Medikamenten der Atemwege und Atmungsorgane	5
Vergiftungsfälle mit Haushaltprodukten	6
Vergiftungsfälle mit technisch-gewerblichen Produkten	7
Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol	8
Vergiftungsfälle mit Pflanzen	9
Vergiftungsfälle mit Pilzen	11
Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau	12
Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik	13
Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren	13
Vergiftungsfälle mit Tierarzneimitteln	14
Vergiftungsfälle mit Nahrungsmitteln und Getränken	15
Vergiftungsfälle mit anderen Noxen	15
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf (Menschen)	16
Vergiftungsfälle bei Tieren	17
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf (Tiere)	21



Noxengruppen - Patienten - Vergiftungsschweregrad

Noxengruppe/ Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Medikamente	338	1094	386	171	8	283	312	64	13		2669	63.0%
Haushaltprodukte	26	124	29	5	1	74	129	11	1		400	9.4%
Technische und gewerbliche Produkte	31	225	38	4	1	15	26	2			342	8.1%
Genussmittel, Drogen und Alkohol	11	148	145	46	2	13	24	13	4		406	9.6%
Pflanzen	7	43	16	2	1	18	15	5	1		108	2.6%
Produkte für Landwirt- schaft und Gartenbau	4	9	6	3		6		1	1		30	0.7%
Körperpflegemittel und Kosmetika	7	19	1			18	24	1			70	1.7%
Pilze	5	18	16			12	5	1			57	1.3%
(Gift-)Tiere	1	12	8	2		2	3	5			33	0.8%
Nahrungsmittel und Getränke	5	13	7	2		5	8	1			41	1.0%
Veterinärarzneimittel		8	2	1		2					13	0.3%
Andere oder unbekannte Noxen	10	28	9	1		5	11	1	1		66	1.6%
Total	445	1741	663	237	13	453	557	105	21	0	4235	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten (Übersicht)

Kategorie	Beratungen				Schweregrad: Erwachsene					Schweregrad: Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
A Verdauungstrakt, Metabolismus	281	774		1055	13	13	10	2		26	16	6			86	3.2%
B Blut, blutbildende Organe	98	136		234	12	6	5	1		10	6	2			42	1.6%
C Kardiovaskuläres System	288	204		492	24	20	16	5	2	21	8	3	1		100	3.7%
D Dermatologika	393	1147		1540	19	34	2	2		11	16	4	1		89	3.3%
H Urogenitalsystem, Sexualhormone	100	115		215	4	2	2			7	3				18	0.7%
G Systemische Hormonpräparate	38	116		154	4	2				8	2				16	0.6%
J Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	117	108	2	227	5	7	4			17	4	2			39	1.5%
L Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation	59	13		72	3	3	4	3		2	1	1	1		18	0.7%
M Bewegungsapparat	422	679		1101	22	49	14	1		32	27	2	2		149	5.6%
N Nervensystem	4909	1476	12	6397	224	930	318	154	6	108	201	39	8		1988	74.5%
P Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien	19	17		36		1				1	1				3	0.1%
R Atemwege, Atmungsorgane	268	796		1064	4	18	9	2		30	21	5			89	3.3%
S Sinnesorgane	28	90		118		2	1			4	1				8	0.3%
V Diverse	244	629	1	874	4	7	1	1		6	5				24	0.9%
Total	7264	6300	15	13579	338	1094	386	171	8	283	312	64	13	0	2669	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten des Nervensystems

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Analgetika	1233	735	2	1970	114	193	37	32	2	64	63	11	2		518	26.1%
- Migränemittel	7	6		13		1									1	0.1%
- Opioide	317	40	1	358	10	53	24	25	1	2	7	5			127	6.4%
- Andere Analgetika				0	104	139	13	7	1	62	56	6	2		390	19.6%
Antiepileptika	316	81		397	7	47	18	8	2	6	8	1	1		98	4.9%
Antiparkinsonmittel	38	11		49		5	3			1	1	1			11	0.6%
- Anticholinergika	11	4		15		2	1			1	1				5	0.3%
- Dopaminerge Stoffe	27	7		34		3	2					1			6	0.3%
Psycholeptika	2078	346	7	2431	57	447	164	65	1	18	81	13			846	42.6%
- Anxiolytika	612	99	2	713	19	159	24	15		4	24	4			249	12.5%
- Hypnotika / Sedativa	346	91		437	9	69	20	12		5	14	3			132	6.6%
- Neuroleptika	1119	156	5	1280	29	219	120	38	1	9	43	6			465	23.4%
Psychoanaleptika	1132	287	2	1421	42	226	84	33		18	47	13	4		467	23.5%
- Antidepressiva	950	184	2	1136	34	198	70	28		17	36	5	4		392	19.7%
- Kombinationen	18	1		19		2	3	2		1					8	0.4%
- Psychostimulanzien	159	101		260	8	25	10	3			11	8			65	3.3%
- Mittel gegen Demenz	5	1		6		1	1								2	0.1%
Andere auf das Nervensystem wirkende Mittel	112	16	1	129	4	12	12	16	1	1	1		1		48	2.4%
Total	4909	1476	12	6397	224	930	318	154	6	108	201	39	8	0	1988	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Medikamenten der Atemwege und Atmungsorgane

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	45	28		73	2	1	2			1		1			7	7.9%
Antihistaminika für systemischen Gebrauch	76	202		278		11	4			11	6	2			34	38.2%
Mittel gegen Husten und Erkältungen	123	399		522	1	5	3	2		16	14	2			43	48.3%
Hals- und Rachenpräparate	8	19		27	1										1	1.1%
Präparate zur Behandlung von Störungen im Bereich der Nase	15	145		160		1				2	1				4	4.5%
Andere Produkte zur Behandlung der Atemwege	1	3		4											0	0.0%
Total	268	796		1064	4	18	9	2		30	21	5			89	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Haushaltprodukten

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Auto- und Velozubehör	89	34	1	124	1	6	2	2		1	1	1			14	3.5%
Batterie/Batterie-Inhalt	117	157		274	3	1				4	2				10	2.5%
Bleichmittel	187	44	1	232	2	22	5			2	7				38	9.5%
Brennstoffe (feste)	8	44		52							2				2	0.5%
Brennstoffe (flüssig)																
- Kohlenwasserstoff-Basis	32	7		39	1	2					1				4	1.0%
- Nicht-Kohlenwasserstoff-III-Basis	26	35		61	1	2	1								4	1.0%
- andere	1			1											0	0.0%
Brennstoffe (gasförmig)	15	3		18		2	1	1							4	1.0%
Desinfektionsmittel	139	133		272	1	4	3			1	4				13	3.3%
Entkalkungsmittel und Weichmacher	540	249	1	790	1	12	1			10	3	1			28	7.0%
Farb- und Filzstifte	10	143		153							1				1	0.3%
Farben und Lacke	83	306	1	390	1	1	1			3	3				9	2.3%
Feuerlöscher-Inhalt	6	3		9			1								1	0.3%
Holzbehandlungsmittel	31	5		36		3	1								4	1.0%
Imprägnierungsmittel	14	1		15											0	0.0%
Isolier-, Dichtungsmittel	11	12		23							1				1	0.3%
Klebstoffe	39	114		153		1				2					3	0.8%
Korrekturflüssigkeiten für Schreibmaschinen		1		1											0	0.0%
Kühlflüssigkeiten	34	20		54	1	1									2	0.5%
Luftverbesserer	204	717		921	1	2	1			9	12				25	6.3%
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden)	100	123		223	2	8				2	5	1			18	4.5%
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)	223	840		1063	4	6	1			7	10				28	7.0%
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)	122	666		788	1	5				4	45	6			61	15.3%
Reinigungs- und Pflegemittel (Möbel)	3	7		10											0	0.0%
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)	588	711	4	1303	2	40	11	2	1	14	24	2	1		97	24.3%
Spielzeug, Sportzubehör	23	536		559	1					6	7				14	3.5%
Thermometerflüssigkeiten	60	34	2	96											0	0.0%
Andere Haushaltprodukte	242	577	1	820	3	5				9	1				18	4.5%
Kombinationen	3	1		4		1									1	0.3%
Nicht näher bezeichnete Haushaltprodukte	10	9		19											0	0.0%
Total	2960	5532	11	8503	26	124	29	5	1	74	129	11	1		400	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit technisch-gewerblichen Produkten

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Baustoffe	91	36		127		13	2								15	4.4%
Brennstoffe	112	39		151		5	2			1	5				13	3.8%
Desinfektionsmittel	130	45		175	4	13	3			1	2	1			24	7.0%
Farben und Lacke	31	12		43		1				1					2	0.6%
Feuerlöschmittel	2			2											0	0.0%
Fotochemikalien und Kopierflüssigkeiten	1			1											0	0.0%
Klebstoffe und Härter	28	8		36		1									1	0.3%
Konservierungsmittel	1			1											0	0.0%
Kühlmittel	32			32		5	1								6	1.8%
Laborreagentien und Diagnostika	31	10		41	1	3					1				5	1.5%
Laugen und Säuren	235	29	4	268	5	35	7	1	1	1	4				54	15.8%
Lösungsmittel	132	23	2	157	1	18					2				21	6.1%
Löt- und Schweissprodukte	13	1		14		4	1				1				6	1.8%
Metalle	102	36	2	140	1	5		1		4					11	3.2%
Mittel für den Unterhalt von Maschinen	39	14		53		3									3	0.9%
Reinigungsmittel	318	66		384	7	50	7			5	4	1			74	21.6%
Rostschutzmittel	8			8		1									1	0.3%
Sprengstoffe	1			1											0	0.0%
Syntheseausgangsmaterialien und Zwischenprodukte	264	25	3	292	5	45	8	1			3				62	18.1%
Textilbehandlungsmittel	2			2		1									1	0.3%
Andere	232	111		343	6	21	7	1		2	4				41	12.0%
Kombinationen	5	4		9	1										1	0.3%
Nicht näher bezeichnete Produkte	19	1		20		1									1	0.3%
Total	1829	460	11	2300	31	225	38	4	1	15	26	2			342	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Alkoholische Getränke, Ethanol	156	82		238	7	78	55	18			2	2	3		165	40.6%
Cannabinoide	114	28		142		19	9	1		2	7				38	9.4%
Halluzinogenen und Psychotomimetika	169	19	1	189		16	37	8	1		1	7	1		71	17.5%
Heroin und Derivate	13	1		14		2	4	5							11	2.7%
Kokain, Crack	113	7		120	2	23	30	4	1	1	2				63	15.5%
Tabak und Nikotin	88	284		372	2	3	3			10	10	3			31	7.6%
Andere Genussmittel/Drogen	62	7	1	70		6	7	9			1	1			24	5.9%
Kombinationen				0											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Genussmittel/Drogen	13	1		14		1		1			1				3	0.7%
Total	728	429	2	1159	11	148	145	46	2	13	24	13	4		406	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Pflanzen

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Aconitum lycoctonum subsp. vulparia		1									1 0.9%
Aconitum napellus		2	1								3 2.8%
Aesculus hippocastanum							1				1 0.9%
Allium ursinum		9	1			1					11 10.2%
Anacardium occidentale		1									1 0.9%
Arum maculatum		2					1				3 2.8%
Asclepias syriaca			1								1 0.9%
Atropa belladonna			2			1					3 2.8%
Citrullus colocynthis				1							1 0.9%
Colchicum autumnale			1			1					2 1.9%
Convallaria majalis						2					2 1.9%
Daphne mezereum		2									2 1.9%
Datura suaveolens			2								2 1.9%
Dieffenbachia sp.		1									1 0.9%
Epipremnum aureum							1				1 0.9%
Euphorbia myrsinites		1									1 0.9%
Euphorbia sp.			3				1				4 3.7%
Euphorbia trigona			1								1 0.9%
Ficus carica								1			1 0.9%
Gladiolus sp.	1										1 0.9%
Heracleum mantegazzianum		1									1 0.9%
Heracleum sphondylium							1				1 0.9%
Illicium verum							1				1 0.9%
Kaktus, n.n.b.		1	1								2 1.9%
Kerne von Pfirsichen, Aprikosen, Pflaumen		1									1 0.9%
Laburnum anagyroides		1				1	2				4 3.7%
Ligustrum vulgare							1				1 0.9%
Lupinus sp.		1									1 0.9%



Vergiftungsfälle mit Pflanzen (Forts.)

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Mahonia aquifolium						1					1 0.9%
Narcissus pseudonarcissus		1									1 0.9%
Nerium oleander		1	2								3 2.8%
Ostreopsis ovata		1									1 0.9%
Panax ginseng			1								1 0.9%
Phaseolus vulgaris						1					1 0.9%
Philodendron sp.							2				2 1.9%
Physalis sp.						1					1 0.9%
Polygonatum sp.						1					1 0.9%
Prunus lusitanica						1					1 0.9%
Pulsatilla vulgaris							1				1 0.9%
Pyracantha coccinea							1				1 0.9%
Quercus palustris							1				1 0.9%
Ricinus communis		2									2 1.9%
Robinia pseudoacacia		1									1 0.9%
Rote Beeren, n.n.b.		2									2 1.9%
Sambucus nigra		1									1 0.9%
Schwarze Beeren, n.n.b.						1					1 0.9%
Solanum pseudocapsicum						1					1 0.9%
Spathiphyllum sp.								1			1 0.9%
Taxus baccata	6	8		1	1	4			1		21 19.4%
Toxicodendron quercifolium		1									1 0.9%
Viburnum bodnantense						1					1 0.9%
Viburnum rhytidophyllum		1									1 0.9%
Wisteria sp.								2			2 1.9%
Zamioculcas zamiifolia							1	1			2 1.9%
Total	7	43	16	2	1	18	15	5	1		108 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Pilzen

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Agrocybe praecox							1				1	1.8%
Amanita phalloides		1									1	1.8%
Amanita rubescens						2					2	3.5%
Boletaceae		1									1	1.8%
Boletus edulis			1								1	1.8%
Boletus erythropus							1				1	1.8%
Cantharellus cibarius		1									1	1.8%
Cortinarius rubellus	1										1	1.8%
Entoloma sinuatum		2									2	3.5%
Galerina marginata	1										1	1.8%
Halluzinogener Pilz, n.n.b.			1					1			2	3.5%
Hygrophorus sp.		1									1	1.8%
Hypholoma fasciculare						1					1	1.8%
Lamellenpilze, n.n.b.			1								1	1.8%
Panaeolina foenisecii						2	1				3	5.3%
Panaeolus sp.							1				1	1.8%
Pilz n.n.b., mit Pantherinasyndrom			3								3	5.3%
Pilz, n.n.b.	3	10	9			3	1				26	45.6%
Psilocybe sp.		1									1	1.8%
Rasenspilze						3					3	5.3%
Russula delica		1									1	1.8%
Russula sp.			1								1	1.8%
Vascellum pratense						1					1	1.8%
Total	5	18	16			12	5	1			57	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Fungizide	20	7		27		1									1	3.3%
Herbizide	52	15		67		3	1	1							5	16.7%
Insektizide: Cholinesterasehemmer	10	4		14			2								2	6.7%
Insektizide: andere	117	123		240	1	3				3					7	23.3%
Rodentizide	32	28		60	2	1	1	1		1					6	20.0%
Schneckenvertilgungsmittel	6	39		45											0	0.0%
Saatbeizmittel und gebeizte Körner	1	2		3											0	0.0%
Jauche / Jauchegase	7	2		9			1	1					1		3	10.0%
Silogase	2			2											0	0.0%
Wuchs- und Hemmstoffe, Dünger	58	76		134	1		1								2	6.7%
Andere Produkte für Land- wirtschaft und Gartenbau	6	21		27		1				1		1			3	10.0%
Kombinationen	2			2											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau	4	3		7						1					1	3.3%
Total	317	320		637	4	9	6	3		6		1	1		30	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Seifen und Badezusätze	76	573		649	2	7				6	5	1			21 30.0%
Deodorantien und Antitranspirantien	10	32		42											0 0.0%
Haarpflegemittel und Shampoos	56	179		235	3	1					2				6 8.6%
Hautpflegemittel und Make-up	58	327		385	1	3	1			2	2				9 12.9%
Insektenrepellents	21	83		104		1				1	1				3 4.3%
Nagelpflegemittel	42	161		203		3				5	9				17 24.3%
Parfum, Kölnisch-, Rasierwasser	17	66		83		2				2	1				5 7.1%
Zahn- und Mundpflegemittel	63	187		250	1	2				1	2				6 8.6%
Andere Kosmetika	21	83		104						1	2				3 4.3%
Kombinationen	1			1											0 0.0%
Nicht näher bezeichnete Kosmetika	1			1											0 0.0%
Total	366	1691		2057	7	19	1			18	24	1			70 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich

Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Säugetiere (inkl. Tollwutverdacht)	8	6		14											0 0.0%
Reptilien	45	26		71	1	7	4	1		2		4			19 57.6%
Amphibien	6	9		15				1			1				2 6.1%
Fische	12	4		16		1	2					1			4 12.1%
Arachnoiden	51	6		57		1					1				2 6.1%
Insekten	63	35		98			2				1				3 9.1%
Andere (Gift-)Tiere	24	35		59		3									3 9.1%
Kombinationen				0											0 0.0%
Nicht näher bezeichnete (Gift-)Tiere	7	3		10											0 0.0%
Total	216	124		340	1	12	8	2		2	3	5			33 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Tierarzneimitteln

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
A Verdauungstrakt, Metabolismus	3			3			1								1 7.7%
B Blut, blutbildende Organe				0											0 0.0%
C Kardiovaskuläres System	14	2		16		1									1 7.7%
D Dermatologika	4	6		10											0 0.0%
H Urogenitalsystem, Sexualhormone	3	3		6						1					1 7.7%
G Systemische Hormonpräparate	3	4		7											0 0.0%
I Immunologika	4	1		5		1	1			1					3 23.1%
J Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	6	6		12		1									1 7.7%
L Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation				0											0 0.0%
M Bewegungsapparat	3	11		14											0 0.0%
N Nervensystem	11			11		3		1							4 30.8%
P Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien	19	20		39		1									1 7.7%
R Atemwege, Atmungsorgane	1			1		1									1 7.7%
S Sinnesorgane	1	2		3											0 0.0%
V Diverse		1		1											0 0.0%
Total	72	56	0	128	0	8	2	1	0	2	0	0	0	0	13 100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit Nahrungsmitteln und Getränken (exkl. Pilze und Alkohol)

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Bakteriell verdorbene Nahrungsmittel	174	67	2	243		1									1	2.4%
Verschimmelte Nahrungsmittel u. Getränke	119	85	3	207											0	0.0%
Zusätze zu Nahrungsmitteln und Getränken	114	167	1	282	1	1				1	2				5	12.2%
Verunreinigungen	32	14		46											0	0.0%
Andere Nahrungsmittel und Getränke	511	316	2	829	1	6	2			2	3	1			15	36.6%
Kombinationen				0											0	0.0%
Nicht näher bezeichnete Nahrungsmittel u. Getränke				0											0	0.0%
Nahrungsergänzungsmittel	78	211		289	3	5	5	2		2	3				20	48.8%
Futtermittel für Tiere	4	14		18											0	0.0%
Total	1032	874	8	1914	5	13	7	2		5	8	1			41	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich

Vergiftungsfälle mit anderen Noxen

Schweregrad	Beratungen				Erwachsene					Kinder					Total	
	Erw.	Kinder	unb.	Total	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Rauchgase	136	45	1	182	4	16	2			2	6	1			31	47.0%
Kohlenmonoxid	41	3		44		6	4	1							11	16.7%
Kampfstoffe und Tränengase	40	23	1	64	1	2	1				2				6	9.1%
Gase und Dämpfe mit unbekannter Verwendung	39	1		40		1									1	1.5%
Umweltschadstoffe	21	10		31		1				2					3	4.5%
Diverse andere Noxen	272	262	7	541	5	2	2			1	3		1		14	21.2%
Kombinationen				0											0	0.0%
Unbekannte Noxen	222	61	4	287											0	0.0%
Total	771	405	13	1189	10	28	9	1		5	11	1	1		66	100%

Schweregrad des Verlaufs: O = asymptomatisch, L = leicht, M = mittel, S = schwer, T = tödlich



Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Patient	Vergiftungs- umstände
1	Brexpiprazol, Lidocain	Erw./weiblich	unbekannt
2	Paracetamol, Clonidin, Clotiapin, Fentanyl, Quetiapin	Erw./weiblich	beabsichtigt
3	Cocain, Eisen, Cannabinoide	Erw./männlich	beabsichtigt
4	Diamorphin	Erw./männlich	beabsichtigt
5	Essigsäure	Erw./männlich	beabsichtigt
6	Methylendioxymethamphetamin (Ecstasy), Cocain, Methamphetamine	Erw./weiblich	beabsichtigt
7	Oxycodon, Zolpidem	Erw./weiblich	beabsichtigt
8	Phenobarbital	Erw./männlich	beabsichtigt
9	Phenobarbital, Morphin	Erw./männlich	beabsichtigt
10	Wasserstoffperoxid, Phosphorsäure (Reinigungsmittel)	Erw./weiblich	beabsichtigt
11	Propranolol, Quetiapin	Erw./weiblich	beabsichtigt
12	Strophantin	Erw./männlich	akzidentell
13	Taxine (Taxus baccata)	Erw./weiblich	unbekannt



Vergiftungsfälle bei Tieren

1569 Anfragen mit 1551 Fällen betrafen eine Vielzahl verschiedener Tierarten: 1171 Hunde, 298 Katzen, 31 Equiden (Pferde, Ponies, Esel), 20 Lagomorphen (Hasen, Kaninchen), 13 Boviden (Kälber, Kühe, Rinder, Schafe, Ziegen), 10 Nagetiere (Ratten, Meerschweinchen, Hamster, Mäuse), 4 Vögel (Hühner, Enten), 3 Schweine, 1 Schildkröte.

Schweregrad	Tiere					Total
	O	L	M	S	T	
Landwirtschaft und Gartenbau	4	2	1	1		8 20.5%
Fungizide						0
Herbizide						0
Insektizide: Cholinesterasehemmer				1		1
Insektizide: andere						0
Rodentizide	3					3
Schneckenvertilgungsmittel						0
Saatbeizmittel und gebeizte Körner						0
Jauche / Jauchegase						0
Silogase						0
Wuchs- und Hemmstoffe, Dünger	1	2	1			4
Andere Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau						0
Kombinationen						0
Nicht näher bezeichnete Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau						0
Medikamente	7	4	1			12 30.8%
Verdauungstrakt, Metabolismus						0
Blut, blutbildende Organe						0
Kardiovaskuläres System	2	1				3
Dermatologika	2	1				3
Urogenitalsystem, Sexualhormone						0
Systemische Hormonpräparate						0
Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung						0
Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation						0
Bewegungsapparat			1			1
Nervensystem	2	2				4
Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien						0
Atemwege, Atmungsorgane						0
Sinnesorgane						0
Diverse	1					1



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

Schweregrad	Tiere					Total	
	O	L	M	S	T		
Veterinärarzneimittel	3		1			4	10.3%
Verdauungstrakt, Metabolismus						0	
Blut, blutbildende Organe						0	
Kardiovaskuläres System						0	
Dermatologika						0	
Urogenitalsystem, Sexualhormone	1					1	
Systemische Hormonpräparate						0	
Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung						0	
Immunologika	1					1	
Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulation						0	
Bewegungsapparat						0	
Nervensystem	1					1	
Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien						0	
Atemwege, Atmungsorgane						0	
Sinnesorgane						0	
Diverse			1			1	
Pflanzen	4	1				5	12.8%
Nahrungsmittel und Getränke			1		1	2	5.1%
Haushaltsprodukte	1	1	1			3	7.7%
Auto- und Velozubehör						0	
Batterie/Batterie-Inhalt						0	
Bleichmittel						0	
Brennstoffe (feste)						0	
Brennstoffe (flüssig)						0	
Brennstoffe (gasförmig)						0	
Desinfektionsmittel						0	
Entkalkungsmittel und Weichmacher						0	
Farb- und Filzstifte						0	
Farben und Lacke						0	
Feuerlöscher-Inhalt						0	
Holzbehandlungsmittel						0	



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

Schweregrad	Tiere					Total
	O	L	M	S	T	
Imprägnierungsmittel						0
Isolier-, Dichtungsmittel						0
Klebstoffe						0
Korrekturflüssigkeiten für Schreibmaschinen						0
Kühlflüssigkeiten						0
Luftverbesserer						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (Möbel)						0
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)			1			1
Spielzeug, Sportzubehör	1	1				2
Thermometerflüssigkeiten						0
Andere Haushaltprodukte						0
Kombinationen						0
Nicht näher bezeichnete Haushaltprodukte						0
Technisch-gewerbliche Produkte		1				1
Baustoffe		1				1
Brennstoffe						0
Desinfektionsmittel						0
Farben und Lacke						0
Feuerlöschmittel						0
Fotochemikalien und Kopierflüssigkeiten						0
Klebstoffe und Härter						0
Konservierungsmittel						0
Kühlmittel						0
Laborreagentien und Diagnostika						0
Laugen und Säuren						0
Lösungsmittel						0
Löt- und Schweissprodukte						0
Metalle						0



Vergiftungsfälle bei Tieren (Forts.)

	Tiere					Total	
	O	L	M	S	T		
Schweregrad							
Mittel für den Unterhalt von Maschinen						0	
Reinigungsmittel						0	
Rostschutzmittel						0	
Sprengstoffe						0	
Syntheseausgangsmaterialien und Zwischenprodukte						0	
Textilbehandlungsmittel						0	
Andere						0	
Kombinationen						0	
Nicht näher bezeichnete Produkte						0	
Genussmittel/Drogen/Alkohol						0	0.0%
(Gift-)Tiere				1	1	2	5.1%
Kosmetika						0	0.0%
Pilze	1	1				2	5.1%
Andere						0	0.0%
Total	20	10	5	2	2	39	100%



Vergiftungsfälle bei Tieren mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Tier	Vergiftungs- umstände
1	Alpha-Liponsäure	Hund	akzidentell
2	Biss durch Vipera aspis	Hund	akzidentell