



**Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum
Centro Svizzero d'Informazione Tossicologica
Centre Suisse d'Information Toxicologique
Swiss Toxicological Information Centre**

Anhang zum Jahresbericht 2007

**www.toxi.ch
24-h-Notfallnummer 145**

Anhang zum Jahresbericht 2007

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 technischen und gewerblichen Produkten	7
Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol	8
Vergiftungsfälle mit Pflanzen	9
Vergiftungsfälle mit Pilzen	12
Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau	13
Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik	14
Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren	14
Vergiftungsfälle mit Nahrungsmitteln und Getränken	15
Vergiftungsfälle mit Veterinaria	15
Vergiftungsfälle mit anderen Noxen	15
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf	16
Vergiftungsfälle bei Tieren	17
Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf	20

Noxengruppen - Patienten - Vergiftungsschweregrad

Noxengruppen/ Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Medikamente	275	1173	369	187	9	308	231	50	8	-	2'610 64.9 %
Haushaltprodukte	26	130	22	8	-	109	79	10	-	-	384 9.6 %
Technische und gewerbliche Produkte	24	225	41	6	1	11	23	7	-	-	338 8.4 %
Genussmittel, Drogen und Alkohol	16	84	62	45	-	13	13	7	2	-	242 6.0 %
Pflanzen	15	24	12	6	1	31	26	5	-	-	120 3.0 %
Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau	6	17	4	3	-	15	4	1	3	-	53 1.3 %
Körperpflegemittel und Kosmetika	5	15	-	-	-	13	16	2	1	-	52 1.3 %
Pilze	2	17	12	2	-	12	5	-	-	-	50 1.2 %
(Gift-)Tiere	5	28	4	-	-	1	8	2	1	-	49 1.2 %
Nahrungsmittel und Getränke	3	5	3	-	-	3	3	-	-	-	17 0.4 %
Veterinärarzneimittel	3	7	-	-	-	2	2	-	-	-	14 0.4 %
Andere oder unbekannte Noxen	4	57	8	4	2	7	6	2	1	-	91 2.3 %
Total	384	1782	537	261	13	525	416	86	16	0	4'020 100 %

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

Vergiftungsfälle mit Medikamenten (Übersicht)

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
A Verdauungstrakt, Metabolismus	6	17	3	3	1	29	17	2	-	-	78	3.0 %
B Blut, blutbildende Organe	3	15	10	-	1	11	6	1	-	-	47	1.8 %
C Kardiovaskuläres System	15	35	14	8	2	25	7	-	-	-	106	4.1 %
D Dermatologika	8	13	1	1	-	12	8	-	-	-	43	1.6 %
G Urogenitalsystem, Sexualhormone	1	3	-	-	-	4	2	-	-	-	10	0.4 %
H Systemische Hormonpräparate	2	1	1	-	-	3	-	-	-	-	7	0.3 %
J Allg. Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	4	5	1	-	-	17	8	1	-	-	36	1.4 %
L Mittel gegen Neoplasmen, Immunmodulatoren	3	4	1	-	-	3	1	-	-	-	12	0.5 %
M Bewegungsapparat	41	77	13	9	-	29	17	5	1	-	192	7.4 %
N Nervensystem	171	933	281	160	5	99	119	34	5	-	1'807	69.2 %
P Mittel gegen Parasiten, Insektizide, Repellentien	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	6	0.2 %
R Atemwege, Atmungsorgane	15	63	42	5	-	68	35	6	2	-	236	9.0 %
S Sinnesorgane	-	2	-	1	-	-	2	1	-	-	6	0.2 %
V Diverse	4	4	1	-	-	7	8	-	-	-	24	0.9 %
Total	275	1173	369	187	9	308	231	50	8	0	2'610	100 %

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

Vergiftungsfälle mit Medikamenten des Nervensystems

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Analgetika	48	127	18	18	2	48	25	8	1	-	295 16.3 %
- Migränemittel	2	3	2	-	-	2	-	-	-	-	9
- Opioide	7	34	8	9	1	5	2	4	-	-	70
- Andere Analgetika	39	90	8	9	1	41	23	4	1	-	216
Antiepileptika	7	44	12	14	-	9	4	1	1	-	92 5.1 %
Antiparkinsonmittel	1	3	3	-	-	2	2	1	-	-	12 0.7 %
- Anticholinergika	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	4
- Dopaminerge Stoffe	1	2	1	-	-	2	2	-	-	-	8
Psycholeptika	76	480	152	87	-	14	63	18	3	-	893 49.4 %
- Anxiolytika	27	178	45	32	-	8	19	9	1	-	319
- Hypnotika/ Sedativa	17	142	40	20	-	-	12	4	-	-	235
- Neuroleptika	32	160	67	35	-	6	32	5	2	-	339
Psychoanaleptika	32	267	80	37	1	20	22	6	-	-	465 25.7 %
- Antidepressiva	28	249	67	36	1	15	16	5	-	-	417
- Kombinationen	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	11
- Psycho- stimulantien	3	11	8	1	-	5	6	1	-	-	35
- Mittel gegen Demenz	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Andere auf das Nervensystem wirkende Mittel	7	12	16	4	2	6	3	-	-	-	50 2.8 %
Total	171	933	281	160	5	99	119	34	5	0	1'807 100 %

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

Vergiftungsfälle mit Medikamenten der Atemwege und Atmungsorgane

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	1	4	2	-	-	8	2	2	-	-	19 8.0 %
Antihistaminika für systemischen Gebrauch	10	32	30	4	-	20	12	1	-	-	109 46.2 %
Mittel gegen Husten und Erkältungen	4	26	10	1	-	30	19	3	1	-	94 39.8 %
Hals- und Rachenpräparate	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3 1.3 %
Präparate zur Behandlung von Störungen im Bereich der Nase	-	1	-	-	-	8	1	-	1	-	11 4.7 %
Total	15	63	42	5	0	68	35	6	2	0	236 100 %

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

Vergiftungsfälle mit Haushaltprodukten

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Auto- und Velozubehör	3	8	-	-	-	3	1	-	-	-	15	3.9 %
Batterien/Batterie-Inhalt	-	2	-	1	-	10	2	-	-	-	15	3.9 %
Bleichmittel	1	19	2	-	-	7	5	-	-	-	34	8.9 %
Brennstoffe (feste)	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	0.5 %
Brennstoffe (flüssig)	-	2	3	-	-	1	3	5	-	-	14	3.6 %
- auf Kohlenwasserstoffbasis	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	0.8 %
Nicht-Kohlenwasserstoffbasis	2	10	1	-	-	3	3	2	-	-	21	5.5 %
- Andere	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	0.5 %
Brennstoffe (gasförmig)	1	3	-	1	-	1	2	-	-	-	8	2.1 %
Desinfektionsmittel	4	18	1	-	-	3	4	-	-	-	30	7.8 %
Entkalkungsmittel und Weichmacher	1	3	4	1	-	2	1	-	-	-	12	3.1 %
Farben und Lacke	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Feuerlöscher-Inhalt	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	5	1.3 %
Holzbehandlungsmittel	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Imprägnierungsmittel	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Isolier-, Dichtungsmittel	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	4	1.0 %
Klebstoffe	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	0.5 %
Kühlflüssigkeiten	2	2	-	-	-	12	6	-	-	-	22	5.7 %
Luftverbesserer	2	3	2	-	-	5	3	-	-	-	15	3.9 %
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden)	4	3	2	-	-	15	11	1	-	-	36	9.4 %
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)	2	2	-	-	-	5	9	1	-	-	19	4.9 %
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	0.8 %
Reinigungs- und Pflegemittel (Möbel)	3	38	5	5	-	19	19	1	-	-	90	23.5 %
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)	-	1	-	-	-	6	2	-	-	-	9	2.3 %
Spielzeug, Sportzubehör	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	1.0 %
Thermometerflüssigkeiten	-	5	1	-	-	6	4	-	-	-	16	4.2 %
Andere Haushaltprodukte												
Total	26	130	22	8	0	109	79	10	0	0	384	100 %

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

Vergiftungsfälle mit technischen und gewerblichen Produkten

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Baustoffe	-	16	2	-	-	1	-	-	-	-	19	5.6 %
Brennstoffe	-	3	-	-	-	1	3	-	-	-	7	2.1 %
Desinfektionsmittel	1	9	2	-	-	-	-	-	-	-	12	3.5 %
Farben und Lacke	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	5	1.5 %
Feuerlöschmittel	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Fotochemikalien und Kopierflüssigkeiten	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Klebstoffe und Härter	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	5	1.5 %
Konservierungsmittel	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.3 %
Kühlmittel	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.2 %
Laugen und Säuren	4	61	12	2	1	2	6	-	-	-	88	26.0 %
Lösungsmittel	1	14	4	1	-	2	3	1	-	-	26	7.7 %
Löt- und Schweiss- produkte	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1.2 %
Metalle	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	9	2.7 %
Mittel für den Unterhalt von Maschinen	2	4	1	2	-	-	1	-	-	-	10	3.0 %
Reinigungsmittel	3	44	8	-	-	4	6	4	-	-	69	20.4 %
Rostschutzmittel	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3	0.9 %
Sprengstoffe	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0.3 %
Syntheseausgangs- materialien und Zwischenprodukte	5	27	3	1	-	-	2	-	-	-	38	11.2 %
Andere Stoffe und Produkte	3	26	3	-	-	-	2	1	-	-	35	10.3 %
Total	24	225	41	6	1	11	23	7	0	0	338	100 %

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

Vergiftungsfälle mit Genussmitteln, Drogen und Alkohol

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Alkoholische Getränke, Ethanol	8	44	17	9	-	-	3	4	1	-	86	35.5 %
Cannabinoide	1	4	5	-	-	-	2	1	-	-	13	5.4 %
Halluzinogene und Psychotomimetika	-	9	12	5	-	-	1	1	-	-	28	11.6 %
Heroin und Derivate	-	1	2	6	-	-	-	-	1	-	10	4.1 %
Kokain, Crack	3	14	14	4	-	-	-	-	-	-	35	14.5 %
Tabak und Nikotin	4	6	-	-	-	13	6	-	-	-	29	12.0 %
Andere Genussmittel/ Drogen	-	6	12	21	-	-	1	1	-	-	41	16.9 %
Total	16	84	62	45	0	13	13	7	2	0	242	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	
Abrus precatorius	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Aconitum sp.	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3
Aesculus hippocastanum	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Allium ursinum	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Alocasia sp.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Argyrea nervosa	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
Arum maculatum	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Atropa belladonna	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
Berberis vulgaris	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cactaceae	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Capsicum annuum	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Colchicum autumnale	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
Convallaria majalis	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Cotoneaster sp.	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Crataegus sp.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Crocus sativus	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cucurbita pepo	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	4
Datura stramonium	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Datura suaveolens	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	5
Datura sp.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Dieffenbachia sp.	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	4
Digitalis sp.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Epiphyllum sp.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Euonymus europaeus	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Euphorbia sp.	2	4	2	1	-	1	-	1	-	-	11
Kerne, cyanydhaltig	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Vergiftungsfälle mit Pflanzen (Fortsetzung)

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T	
Laburnum anagyroides	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Laurus nobilis	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Ligustrum vulgare	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Lobelia sp.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lonicera sp.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Narcissus pseudonarcissus	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Nerium oleander	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3
Ormosia coccinea	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Papaver somniferum	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Parthenocissus tricuspidata	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Pflanze, n.n.b.	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Phaseolus vulgaris	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Prunus laurocerasus	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	5
Prunus spinosa	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Pyracantha coccinea	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ranunculus sp.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Rhododendron sp.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Ricinus communis	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Rote Beeren, n.n.b.	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Salvia sp.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sambucus nigra	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Solanum nigrum	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Solanum pseudocapsicum	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Symphytum grandiflorum	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

Vergiftungsfälle mit Pflanzen (Fortsetzung)

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Taxus baccata	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-	8	
Veratrum album	-	-	-	-	-	2	9	-	-	-	11	
Wisteria sp.	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	
Zamioculcas sp..	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
Total	15	24	12	6	1	31	26	5	0	0	120	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		
Agaricus bisporus	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Amanita muscaria	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Amanita phalloides	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Armillaria mellea	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
Baumpilz	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Boletaceae	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Boletus edulis	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4
Clitocybe nebularis	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Hypholoma fasciculare	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Inocybe sp.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lepiota helveola	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Mycena sp.	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Panaeolina foenisecii	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Panaeolus sp.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Pilz, n.n.b.	1	5	5	1	-	3	3	-	-	-	-	18
Psilocybe sp.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Rasenpilz	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
Unbekannter amatoxinhaltiger Pilz	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Unbekannter halluzinogener Pilz	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Total	2	17	12	2	0	12	5	0	0	0	50	100 %

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

Vergiftungsfälle mit Produkten für Landwirtschaft und Gartenbau

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Fungizide	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1.9 %
Herbizide	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	4	7.5 %
Insektizide: Cholinesterasehemmer	3	7	-	1	-	1	-	1	1	-	14	26.4 %
Insektizide: andere	1	6	-	-	-	3	2	-	1	-	13	24.5 %
Jauche/Jauchegase	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3.8 %
Rodentizide	2	-	-	2	-	4	1	-	-	-	9	17.0 %
Silogase	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.8 %
Wuchs- und Hemmstoffe	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	3.8 %
Andere Produkte für Landwirtschaft und Gartenbau	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	6	11.3 %
Total	6	17	4	3	0	15	4	1	3	0	53	100 %

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

Vergiftungsfälle mit Produkten für Körperpflege und Kosmetik

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Deodorantien und Antitranspirantien	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3	5.8 %
Haarpflegemittel und Shampoos	1	5	-	-	-	4	-	-	-	-	10	19.2 %
Hautpflegemittel und Make-up	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	4	7.7 %
Insektenrepellents	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3.9 %
Nagelpflegemittel	1	1	-	-	-	3	4	1	-	-	10	19.2 %
Parfum, Kölnisch-, Rasierwasser	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3	5.8 %
Seifen und Badezusätze	1	5	-	-	-	3	3	-	1	-	13	25.0 %
Zahn- und Mundpflegemittel	1	1	-	-	-	1	2	1	-	-	6	11.5 %
Andere Kosmetika	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1.9 %
Total	5	15	0	0	0	13	16	2	1	0	52	100 %

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

Vergiftungsfälle mit (Gift-)Tieren

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Amphibien	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3	6.1 %
Arachnoiden	-	7	2	-	-	-	1	1	-	-	11	22.5 %
Fische	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6.1 %
Insekten	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	8	16.3 %
Reptilien	4	7	2	-	-	1	4	1	1	-	20	40.8 %
Säugetiere (inkl. Tollwutverdacht)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4.1 %
Andere Gifttiere	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4.1 %
Total	5	28	4	0	0	1	8	2	1	0	49	100 %

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

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

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Total	3	5	3	0	0	3	3	0	0	0	17	100 %

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

Vergiftungsfälle mit Veterinaria

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
D Dermatologika	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	7.1 %
I Immunologika	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	28.6 %
J Allg. Antiinfektiosa	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21.5 %
N Nervensystem	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1 %
P Mittel gegen Parasiten etc.	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	4	28.6 %
R Atemwege und Atmungsorgane	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7.1 %
Total	3	7	0	0	0	2	2	0	0	0	14	100 %

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

Vergiftungsfälle mit anderen Noxen

Schweregrad	Erwachsene					Kinder					Total	
	O	L	M	S	T	O	L	M	S	T		
Total	4	57	8	4	2	7	6	2	1	0	91	100 %

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

Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Patient	Vergiftungssituation
1	Amlodipin, Acetylsalicylsäure, Cinnarizin, Naproxen	Erw./weiblich	beabsichtigt
2	Calciumhydroxid	Erw./männlich	beabsichtigt
3	Insulin	Erw./weiblich	beabsichtigt
4	Methadon, Ethanol	Erw./weiblich	beabsichtigt
5	Methadon, trizykl. Antidepressivum, Neuroleptika	Erw./weiblich	beabsichtigt
6	Natrium Fondaparinux	Erw./männlich	UAW
7	Paracetamol, Methotrexat	Erw./weiblich	beabsichtigt
8	Quecksilberoxycyanid	Erw./weiblich	beabsichtigt
9	Rauchgase	Erw./männlich	akzidentell
10	Sotalol	Erw./männlich	beabsichtigt
11	Taxus baccata	Erw./weiblich	beabsichtigt
12	Tramadol, Metoprolol	Erw./männlich	beabsichtigt
13	Venlafaxin	Erw./weiblich	beabsichtigt

Vergiftungsfälle bei Tieren

1'245 Anfragen betrafen eine Vielzahl verschiedener Tierarten: 815 Hunde, 286 Katzen, 44 Equiden (Pferde, Ponies, Esel), 38 Boviden (Kälber, Kühe, Rinder, Schafe, Ziegen), 28 Nagetiere (Chinchilla, Degus, Hamster, Hasen/Kaninchen, Ratten, Streifenhörnchen), 12 Meerschweinchen, 6 Vögel (Papageien, Wellensittiche), 4 Reptilien (Schildkröten, Schlangen), 4 Schweine, 2 Fische, 2 Hühner, 1 Kamel, 1 Luchs. In den übrigen Fällen waren mehrere oder unbekannte Tierarten betroffen.

Schweregrad	O	L	M	S	T	Total	
Landwirtschaft und Gartenbau	33	23	8	13	7	84	29.5 %
Herbicide	1	-	-	-	-	1	
Insektizide: Cholinesterasehemmer	3	5	1	1	-	10	
Insektizide: andere	5	4	-	3	5	17	
Rodentizide	21	6	4	6	1	38	
Schneckenvertilgungsmittel	3	5	1	3	1	13	
Wuchs- und Hemmstoffe	-	3	2	-	-	5	
Medikamente	34	24	6	2	1	67	23.5 %
Verdauungstrakt, Metabolismus	2	3	1	-	-	6	
Kardiovaskuläres System	8	3	-	-	-	11	
Dermatologika	1	3	-	1	-	5	
Urogenitales System und Sexualhormone	4	-	-	-	-	4	
Allgemeine Antiinfektiosa zur systemischen Anwendung	2	-	-	-	-	2	
Bewegungsapparat	8	4	1	-	1	14	
Nervensystem	6	10	4	1	-	21	
Atemwege und Atmungsorgane	2	-	-	-	-	2	
Sinnesorgane	-	1	-	-	-	1	
Diverse	1	-	-	-	-	1	

Vergiftungsfälle bei Tieren (Fortsetzung)

Schweregrad	O	L	M	S	T	Total	
Veterinärarzneimittel	15	16	6	5	2	44	15.4 %
Verdauungstrakt, Metabolismus	2	-	-	-	-	2	
Kardiovaskuläres System	1	-	-	-	-	1	
Urogenitales System und Sexualhormone	1	-	-	-	-	1	
Allgemeine Infektiosa zur systemischen Anwendung	1	-	-	-	-	1	
Bewegungsapparat	4	2	-	1	-	7	
Nervensystem	1	1	-	-	-	2	
Mittel gegen Parasiten, Insektizide und Repellentien	5	11	5	4	2	27	
Atemwege und Atmungsorgane	-	1	1	-	-	2	
Diverse	-	1	-	-	-	1	
Pflanzen	13	9	3	2	4	31	10.9 %
Nahrungsmittel und Getränke	11	4	2	5	0	22	7.7 %
Haushaltprodukte	8	8	4	0	0	20	7.0 %
Auto- und Velozubehör	-	-	1	-	-	1	
Bleichmittel	2	-	-	-	-	2	
Brennstoffe (feste)	1	1	-	-	-	2	
Farben und Lacke	-	1	-	-	-	1	
Klebstoffe	-	2	-	-	-	2	
Luftverbesserer inkl. WC-Deodorantien	-	1	1	-	-	2	
Reinigungs- und Pflegemittel (Böden und Wände)	1	-	1	-	-	2	
Reinigungs- und Pflegemittel (Geschirr)	-	1	1	-	-	2	
Reinigungs- und Pflegemittel (Kleider)	-	1	-	-	-	1	
Reinigungs- und Pflegemittel (andere)	2	-	-	-	-	2	
Spielzeug und Sportzubehör	-	1	-	-	-	1	
Andere Haushaltprodukte	2	-	-	-	-	2	

Vergiftungsfälle bei Tieren (Fortsetzung)

Schweregrad	O	L	M	S	T	Total	
Technische und gewerbliche Produkte	3	5	1	2	0	11	3.9 %
Brennstoffe	-	3	-	-	-	3	
Metalle	1	-	-	-	-	1	
Mittel für den Unterhalt von Maschinen und Fahrzeugen	1	1	1	-	-	3	
Reinigungsmittel	1	-	-	-	-	1	
Syntheseausgangsmaterialien und -Zwischenprodukte	-	-	-	2	-	2	
Andere Stoffe und Produkte	-	1	-	-	-	1	
Genussmittel/Drogen/Alkohol	1	2	0	0	0	3	1.0 %
Gifftiere	1	1	0	0	0	2	0.7 %
Kosmetika	0	1	0	0	0	1	0.4 %
Total	119	93	30	29	14	285	100 %

Vergiftungsfälle mit tödlichem Verlauf

	Todesursache	Tier	Vergiftungssituation
1	Alpha-Chloralose	Hund	akzidentell
2	Baclofen	Hund	akzidentell
3	Insektizid	3 Kühe	akzidentell
4	Insektizid	Kuh	akzidentell
5	Metaldehydhaltiges Schneckenvertilgungsmittel	Hund	akzidentell
6	Nerium oleander	Kaninchen	akzidentell
7	Permethrin	Katze	akzidentell ?
8	Permethrin	Katze	akzidentell
9	Permethrin	Katzen	akzidentell
10	Taxus baccata	3 Kaninchen	akzidentell