

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
01: Arzneimittel	98: Homöopatika		8	164	28	3	4	5	1	2	1	3	219
	99: Arzneimittel, n.n.b.		4	29	3	2	5	17	6	7	6	4	83
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus												
		01: Zahnärztliche Präparate	5	121	18	7	0	7	4	8	3	6	179
		02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera	1	63	1	4	6	23	5	1	4	1	109
		03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva	5	37	4	10	10	20	5	5	2	1	99
		04: Antiemetica	2	17	4	3	3	7	1	0	0	0	37
		05: Gallen- und Lebertherapeutica	0	4	1	0	0	0	0	0	0	1	6
		06: Laxantien	2	19	0	0	1	2	1	3	1	0	29
		07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel	2	20	1	2	0	2	2	3	1	1	34
		08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte	0	3	0	0	1	5	0	1	0	0	10
		09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		10: Antidiabetica	0	14	0	2	4	17	14	2	10	3	66
		11: Vitamine	24	51	5	1	0	3	1	3	1	0	89
		12: Mineralpräparate	3	28	4	0	0	7	1	4	0	3	50
		13: Stärkungsmittel (Tonics)	0	4	0	1	0	2	0	0	0	0	7
		14: Anabolica zum systemischen Gebrauch	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	4
		16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Summe		46	383	38	30	26	99	34	30	22	16	724
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica												
		01: Antithrombosemittel	0	16	2	2	2	14	10	9	8	1	64
		02: Antihämorrhagica	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
		03: Antianämica	5	31	2	2	5	9	1	2	0	2	59

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	0	47	167	4	0	219	
1	4	9	16	25	28	0	83	
0	1	3	50	114	11	0	179	
0	0	2	34	59	14	0	109	
0	1	7	43	33	15	0	99	
0	3	6	21	3	4	0	37	
0	0	1	4	1	0	0	6	
0	0	3	18	7	1	0	29	
0	1	1	13	17	2	0	34	
0	0	0	3	3	4	0	10	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	12	16	20	9	9	0	66	
0	0	0	20	68	1	0	89	
0	1	2	11	31	5	0	50	
0	0	0	2	3	2	0	7	
0	1	0	3	0	0	0	4	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	20	41	245	350	68	0	724	
0	7	15	16	20	6	0	64	
0	0	0	2	3	0	0	5	
0	0	4	15	33	7	0	59	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Alter unbekannt	Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
01: Arzneimittel	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica	05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	3	3	1	0	0	1	3	1	0	0	12	
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica Summe		8	54	6	4	7	24	14	12	8	3	140	
	C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System	00: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		01: Herzmittel		1	20	0	2	1	14	9	4	25	4	80
		02: Antihypertonica		4	9	1	0	1	10	4	3	4	1	37
		03: Diuretika		1	20	1	1	3	7	5	1	3	0	42
		04: Vasodilatoren, peripher wirksam		1	0	1	1	1	4	1	1	2	1	13
		05: Vasoprotectiva		0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	5
		07: Betablocker		2	88	7	2	8	71	50	13	25	16	282
		08: Calciumantagonisten		1	27	0	2	4	14	15	5	16	4	88
09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System		1	73	6	2	3	24	29	10	12	6	166		
10: Lipidsenker		0	14	1	0	0	1	2	1	0	1	20		
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System Summe		11	255	17	10	21	146	115	38	88	33	734		
D: Dermatologica	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch		8	32	5	3	0	4	1	1	1	1	56	
	02: Keratolytica und Hautschutzmittel		9	11	0	0	0	1	0	0	3	0	24	
	03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel		6	23	1	0	0	1	1	3	0	0	35	
	04: Antipruriginosa, incl Antihist., Anaesthetica, etc.		2	20	1	0	0	0	1	0	0	0	24	
	05: Psoriasismittel		0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	5	
	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog. Zwecke		3	8	2	0	0	2	1	0	0	1	17	
	07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen		3	11	0	0	0	2	0	1	3	0	20	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	4	5	2	0	12	
0	7	20	37	61	15	0	140	
0	0	0	0	0	1	0	1	
1	9	24	23	13	10	0	80	
0	1	7	18	2	9	0	37	
0	0	6	16	16	4	0	42	
0	3	3	3	1	3	0	13	
0	0	0	1	4	0	0	5	
1	22	63	81	88	27	0	282	
0	7	20	40	15	6	0	88	
0	2	13	87	55	9	0	166	
0	0	0	2	15	3	0	20	
2	44	136	271	209	72	0	734	
0	0	0	15	40	1	0	56	
0	0	0	5	19	0	0	24	
0	0	1	5	28	1	0	35	
0	0	0	6	15	3	0	24	
0	0	0	3	2	0	0	5	
0	0	2	2	13	0	0	17	
0	0	0	4	16	0	0	20	

Doku_typ	
Beratungstyp	Menschlntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
01: Arzneimittel	D: Dermatica	08: Antiseptica und Desinfizientien	3	46	5	2	3	14	6	7	11	7	104	
		09: Grundlagen (dermatol. "Topica")	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		10: Aknemittel	0	1	1	0	1	2	1	0	0	0	6	
		11: Dermatica, weitere	4	19	1	1	0	1	1	1	1	1	0	29
		D: Dermatica Summe	38	175	16	6	4	28	14	13	19	9	322	
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr. 02: Gynäkologica, sonstige 03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren 04: Urologica		0	14	2	0	3	6	1	8	1	0	35
				1	6	0	0	0	1	0	2	1	0	11
				8	243	23	4	4	7	0	4	0	4	297
				0	15	0	1	1	4	2	2	1	0	26
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Summe			9	278	25	5	8	18	3	16	3	4	369
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga 02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch 03: Schilddrüsentherapeutika		3	5	2	1	0	0	0	0	0	0	11
				2	8	3	0	1	0	2	0	1	0	17
				41	101	7	3	7	12	5	3	1	0	180
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Summe			46	114	12	4	8	12	7	3	2	0	208
J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch 02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch 04: Mittel gegen Mykobakterien 05: Virustatica zum systemischen Gebrauch 07: Impfstoffe		7	73	14	15	24	40	10	12	6	8	209	
			0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
			0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	3
			1	3	1	2	2	5	3	2	3	1	1	23
			3	5	0	1	1	1	1	0	1	1	1	14

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	1	7	38	54	4	0		104
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	3	3	0	0		6
0	0	3	13	9	4	0		29
0	1	13	94	201	13	0		322
0	1	2	10	17	5	0		35
0	1	1	4	5	0	0		11
0	0	1	111	183	2	0		297
0	0	0	8	12	6	0		26
0	2	4	133	217	13	0		369
0	0	0	4	5	2	0		11
0	0	0	3	13	1	0		17
0	0	5	16	152	7	0		180
0	0	5	23	170	10	0		208
0	0	7	106	91	5	0		209
0	1	0	0	2	0	0		3
0	0	1	1	1	0	0		3
0	0	1	9	9	4	0		23
0	0	0	6	5	3	0		14

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
01: Arzneimittel	J: Antiinfektiva zum systemischen Gebrauch Summe		11	84	15	18	27	47	15	15	10	10	252
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica	0	2	1	1	2	3	10	3	9	1	32
		02: Endocrin-Therapeutica	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	4
		03: Immunmodulatoren	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	4
		04: Immunsuppressiva	0	5	0	0	1	0	2	1	0	3	12
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Summe		0	9	2	1	3	6	12	4	9	6	52
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System	01: Antiphlogistica/Antirheumatica	13	189	48	30	98	290	54	36	13	34	805
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	3	20	2	0	0	2	3	5	5	1	41
		03: Muskelrelaxantien	0	11	1	6	2	60	10	9	5	3	107
		04: Gichtmittel	0	3	1	0	0	3	2	1	1	0	11
		09: Medik. m.W.a.d.muskulo-skeletale System, sonst.	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Summe		16	224	52	36	100	355	69	51	24	38	965
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem	00: Medik. m.W.a. das Nervensystem	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		01: Anaesthetica	4	2	1	1	2	7	3	3	4	1	28
02: Analgetica		37	168	21	35	195	556	138	79	66	65	1360	
03: Antiepileptica		3	34	8	15	18	174	59	29	28	26	394	
04: Antiparkinsonmittel		0	12	1	0	1	8	10	4	17	3	56	
05: Psycholeptica		9	82	10	28	109	996	401	151	199	110	2095	
06: Psychoanaleptica		3	59	20	30	100	840	246	103	67	89	1557	
07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige		0	10	3	1	3	40	9	8	2	4	80	
N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Summe		56	367	64	110	428	2622	866	377	383	298	5571	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	9	122	108	12	0	252	
0	1	3	16	8	4	0	32	
0	0	0	0	2	2	0	4	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	0	5	5	2	0	12	
0	1	3	22	18	8	0	52	
0	26	77	329	335	38	0	805	
0	0	1	24	14	2	0	41	
0	5	17	72	9	4	0	107	
0	0	1	4	3	3	0	11	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	31	96	430	361	47	0	965	
0	0	0	1	0	0	0	1	
1	3	9	6	5	4	0	28	
0	74	276	546	345	119	0	1360	
0	31	83	177	74	29	0	394	
0	2	11	26	12	5	0	56	
1	76	481	1222	154	161	0	2095	
4	187	430	683	104	149	0	1557	
0	7	16	34	9	14	0	80	
6	380	1306	2695	703	481	0	5571	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
01: Arzneimittel	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents	01: Antiprotozoenmittel	0	0	0	0	0	2	1	0	2	0	5	
		02: Anthelmintica	0	10	0	0	0	3	0	0	0	0	13	
		03: Ectoparasitizide, incl Scabiesmittel, Insektizid	0	7	7	0	2	0	0	1	0	0	17	
	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents Summe			0	17	7	0	2	5	1	1	2	0	35
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica	43	145	9	1	3	7	2	2	0	2	214	
		02: Rachentherapeutica	0	7	0	0	0	0	1	0	0	0	8	
		03: Asthmamittel	7	75	18	3	7	17	12	9	17	4	169	
		05: Husten- u. Erkältungsmittel	24	382	25	11	11	32	9	1	6	3	504	
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch	9	79	23	13	29	185	49	27	26	22	462	
	07: Medik. m.W.a.d. Respirationstrakt, sonstige	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3		
R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Summe			83	689	76	28	50	242	73	39	49	31	1360	
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica	4	27	3	3	0	3	2	1	5	1	49		
	02: Otologica	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4		
	03: Ophthalmologische u. otologische Mittel	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Summe			4	32	3	4	0	3	2	1	5	1	55	
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	03: Therapeutica, sonstige	0	8	0	0	0	2	2	1	0	1	14		
	04: Diagnostica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
	06: Nahrungsmittel, medizinische	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	2	2	0	0	0	5	
0	0	0	4	8	1	0	13	
0	0	0	10	6	1	0	17	
0	1	2	16	14	2	0	35	
0	0	7	60	133	14	0	214	
0	0	0	2	6	0	0	8	
0	5	16	52	87	9	0	169	
0	2	18	186	278	20	0	504	
0	15	80	271	58	38	0	462	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	22	121	573	563	81	0	1360	
0	3	3	14	25	4	0	49	
0	0	1	0	3	0	0	4	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	3	4	14	30	4	0	55	
0	1	0	4	8	1	0	14	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
01: Arzneimittel	anderen ATC-Klassen erfaßt	07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige	1	15	0	0	0	10	1	0	2	0	29
		08: Kontrastmittel	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
		20: Chirurgie-Hilfsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Summe			1	25	0	0	0	12	3	4	3	2
01: Arzneimittel Summe			341	2899	364	261	693	3641	1235	613	634	458	11139
02: Tierarzneimittel			2	37	6	2	2	20	5	12	2	2	90
03: Chemische Produkte			00: Chemische Produkte										
01: Anstrichstoffe			01: Abbeizer										
			03: Dispersionsfarben										
			04: Künstlermalfarben										
			05: Lacke										
			06: Parkettversiegelungsmittel										
			07: Pigmente										
			08: Primer										
			09: Verdünnungsmittel/Anstrich										
			99: Anstrichstoffe, n.n.bez.										
01: Anstrichstoffe Summe			28	130	18	8	5	44	25	32	13	12	315
02: Abfall			5	8	0	0	0	0	1	0	0	0	14
03: Abgase			0	6	6	3	10	32	16	19	6	11	109
05: Anzündprodukte			36	166	2	1	0	8	3	1	1	15	233
06: Bauhilfsstoffe			1	11	0	1	1	6	4	3	0	4	31
07: Baustoffe			6	22	4	1	1	7	2	1	0	2	46
08: Galvanische Elemente			10: Batterie										
			11: Knopfzelle(n)										
			12: Akkumulatoren										
08: Galvanische Elemente Summe			7	117	26	9	4	23	5	12	9	6	218
09: Brennstoffe, fest			5	36	3	1	0	1	3	2	0	0	51

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	6	7	14	2	0		29
0	0	0	1	0	2	0		3
0	0	0	2	0	0	0		2
0	1	6	14	24	5	0		50
9	519	1775	4752	3221	863	0		11139
1	0	4	20	51	14	0		90
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	6	1	1	0		8
0	0	0	2	38	2	0		42
0	0	0	10	27	3	0		40
1	0	1	33	40	6	0		81
0	0	1	0	1	0	0		2
0	0	1	1	3	0	0		5
0	0	2	9	3	4	0		18
0	1	5	29	18	8	0		61
0	1	1	21	24	11	0		58
1	2	11	111	155	35	0		315
0	0	0	0	14	0	0		14
0	3	13	50	25	18	0		109
0	1	7	38	182	5	0		233
0	1	0	13	14	3	0		31
0	0	4	15	22	5	0		46
0	0	0	41	99	1	0		141
0	0	2	10	45	5	0		62
0	0	3	6	4	2	0		15
0	0	5	57	148	8	0		218
0	0	0	13	36	2	0		51

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
03: Chemische Produkte	10: Brennstoffe, fest/Hilfsstoffe		3	15	0	0	0	0	0	0	0	0	18
	11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin	1	6	0	0	1	9	0	2	1	1	21
		14: Brennspiritus	0	7	0	1	0	8	7	2	2	0	27
		15: Lampenöl	1	25	2	0	0	11	6	4	2	1	52
		65: Petroleum	0	10	2	1	3	13	2	11	1	2	45
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b	0	1	0	2	0	3	0	1	0	0	7
	11: Brennstoffe, flüssig Summe		2	49	4	4	4	44	15	20	6	4	152
	13: Brennstoffe, gasförmig		2	4	0	0	0	7	5	1	0	3	22
	15: Bürochemie		31	178	24	8	15	12	1	1	3	5	278
	16: Dekorationshilfsmittel		14	49	32	4	1	2	0	3	1	1	107
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	0	1	1	0	4	1	1	0	1	9
	18: Desinfektionsmittel		13	95	1	5	9	72	20	21	14	21	271
	19: Desodorantien, techn.		19	170	11	0	1	10	6	1	4	2	224
	20: Diagnostika/Reagentien		5	21	9	26	8	61	22	102	8	54	316
	21: Druckereihilfsmittel		0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3
	23: Emailfertigungs- u.Reparaturm.		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	24: Enteisungsmittel		0	41	2	0	0	6	1	2	0	0	52
	25: Feuerlöschmittel		1	2	2	9	5	8	0	20	0	5	52
	27: Galvanotechnische Mittel		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
29: Gase, technische		0	0	1	1	1	3	3	19	0	0	28	
30: Gefrierschutzmittel		2	9	4	0	5	33	11	10	2	8	84	
35: Gummifertigungsstoffe		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	14	1	0	18	
0	0	1	12	6	2	0	21	
0	0	0	12	9	6	0	27	
0	2	9	14	19	8	0	52	
0	0	5	18	20	2	0	45	
0	1	1	2	3	0	0	7	
0	3	16	58	57	18	0	152	
0	0	0	7	13	2	0	22	
0	0	1	94	170	13	0	278	
0	0	0	31	68	8	0	107	
0	0	0	2	5	2	0	9	
0	9	12	100	120	30	0	271	
0	0	5	77	132	10	0	224	
3	12	17	106	152	26	0	316	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	2	13	32	5	0	52	
0	0	0	33	15	4	0	52	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	1	2	5	1	19	0	28	
0	5	3	24	29	23	0	84	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
03: Chemische Produkte	37: Haushaltshilfsmittel, chem. te.		49	215	15	5	0	9	2	5	1	3	304	
	38: Hydraulikflüssigkeit		0	1	0	0	0	3	1	1	0	1	7	
	39: Kältemittel		1	66	16	5	0	15	7	15	2	6	133	
	42: Klebstoff(e)		20	100	25	8	1	16	6	10	6	1	193	
	43: Kühlmittel		3	4	4	1	2	2	0	0	0	0	16	
	44: Kunststofffertigingsstoff		2	6	0	0	0	3	0	3	0	0	14	
	46: Lederhilfsmittel		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	47: Leuchtstoffe		1	55	34	14	4	19	3	22	0	7	159	
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		0	5	1	0	7	17	4	12	1	5	52	
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißdrauche)		0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	4	
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit		6	31	21	1	0	2	2	6	0	2	71
		17: Hg-Thermometer		0	23	10	4	2	26	7	37	8	15	132
		18: Thermometerflüssigkeit		1	11	7	5	2	9	1	6	1	3	46
		99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.		1	11	0	0	1	0	0	0	0	0	13
	50: Meßmittel, chem.-techn. Summe		8	76	38	10	5	37	10	49	9	20	262	
	51: Metallurgiehilfsmittel		0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	
	55: Photo/Photochemikalien		0	3	0	0	0	0	0	2	0	1	6	
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger		5	23	1	1	1	20	6	13	3	2	75
		20: Allzweckreiniger		17	214	6	7	8	28	9	7	8	7	311
		21: Backofen-Grill-Reiniger		1	23	4	4	1	18	4	6	1	3	65
23: Entkalker			124	75	16	14	10	114	29	73	27	48	530	
24: Fleckentferner			4	52	0	0	0	4	1	4	0	4	69	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	22	281	1	0		304
0	0	0	6	0	1	0		7
0	1	3	26	92	11	0		133
0	0	2	66	118	7	0		193
0	0	0	9	7	0	0		16
0	0	0	5	9	0	0		14
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	39	119	1	0		159
2	3	5	25	11	6	0		52
0	0	1	1	1	1	0		4
1	0	0	35	34	1	0		71
0	0	0	12	113	7	0		132
0	1	0	8	37	0	0		46
0	0	0	1	12	0	0		13
1	1	0	56	196	8	0		262
0	0	0	2	1	0	0		3
0	0	0	2	3	1	0		6
0	4	16	33	9	13	0		75
0	0	4	103	181	23	0		311
0	0	2	28	28	7	0		65
0	0	3	146	374	7	0		530
0	0	4	20	41	4	0		69



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Alter unbekannt	Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
Produkte	(einschl. Pflegemittel)	25: Fußbodenreiniger	1	16	0	0	1	6	1	1	2	2	30	
		26: Geschirreiniger, manuell	25	326	19	7	2	38	18	18	13	9	475	
		27: Geschirreiniger, maschinell	33	207	6	0	2	14	8	8	4	2	284	
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	0	5	0	0	0	2	1	0	0	0	8	
		29: Glasreiniger	3	96	1	1	4	13	5	1	0	6	130	
		30: Kunststoffreiniger	1	7	0	0	1	3	0	1	0	2	15	
		31: Lackreiniger	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
		32: Metallreiniger	1	14	0	2	3	8	2	6	0	3	39	
		33: Möbelsreiniger	1	15	3	0	0	1	2	1	0	0	23	
		34: Rußentferner	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		35: Sanitärreiniger	28	251	5	4	5	44	11	11	13	12	384	
		36: Schuh- und Lederreiniger	5	15	0	0	0	6	1	2	2	0	31	
		37: Shampoos, technische	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		38: Teppichreiniger	1	9	0	0	0	5	1	1	1	0	18	
		39: Waschmittel	16	225	3	3	2	8	6	5	0	7	275	
		40: Waschlösungsmittel	4	93	7	0	0	7	1	4	1	2	119	
		41: Klarspülmittel f. Geschirrr-Reiniger	3	123	0	2	2	7	3	1	1	2	144	
		66: Fassaden- und Steinreiniger	1	10	0	0	1	10	6	5	3	2	38	
		69: Melkmaschinenreiniger	0	2	0	0	2	1	1	1	1	1	9	
		98: Industriereiniger	0	10	3	0	9	24	6	9	1	4	66	
99: Reinigungsmittel, n.n.b	1	25	2	2	3	24	6	10	1	3	77			
57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)														
Summe			276	1842	76	47	57	406	128	188	82	121	3223	
58: Scherzartikel			1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	6	
59: Schmiermittel			4	16	2	1	2	4	2	1	0	1	33	
60: Schweißrauche			0	1	0	0	0	8	0	2	0	0	11	
61: Spielwaren			33	341	31	9	0	2	1	1	0	1	419	
63: Textilhilfsmittel			2	21	1	0	0	8	1	2	0	4	39	
64: Treibmittel/Sprays			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	1	17	9	2	0	30	
0	0	5	118	350	2	0	475	
0	0	8	53	218	5	0	284	
0	0	3	4	1	0	0	8	
0	1	1	32	83	13	0	130	
0	0	0	4	9	2	0	15	
0	0	0	2	3	1	0	6	
0	1	4	13	14	7	0	39	
0	0	0	10	12	1	0	23	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	19	116	228	21	0	384	
0	0	1	9	18	3	0	31	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	8	9	1	0	18	
0	0	3	84	184	4	0	275	
0	1	4	35	75	4	0	119	
0	0	0	59	81	4	0	144	
0	1	3	20	10	4	0	38	
0	1	5	2	1	0	0	9	
0	1	11	31	9	14	0	66	
0	1	8	31	27	10	0	77	
0	12	105	980	1974	152	0	3223	
0	0	0	0	6	0	0	6	
0	0	1	11	20	1	0	33	
0	0	2	8	1	0	0	11	
0	0	2	100	310	7	0	419	
0	0	5	7	25	2	0	39	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
03: Chemische Produkte	66: Wasseraufbereitungsmittel		1	27	4	3	3	14	2	4	2	2	62
	67: Zoologische Bedarfsartikel		4	147	85	16	4	2	0	1	0	2	261
	93: Metallreparaturhilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	99: Chemische Produkte, n.n.b.		0	4	1	0	0	9	2	0	0	2	18
03: Chemische Produkte Summe			586	4068	486	203	155	964	315	589	170	332	7868
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	68: Haarpflegemittel	41: Dauerwellmittel	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		42: Haarentfernungsmittel	0	7	0	0	0	1	0	0	0	0	8
		43: Haarfärbemittel	0	16	1	1	3	4	0	2	0	0	27
		44: Haarfestiger	1	16	1	4	0	1	0	0	0	0	23
		45: Haarwasser	0	6	0	0	0	3	0	0	0	0	9
		46: Shampoo	14	188	11	4	5	9	3	1	12	0	247
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	0	10	1	0	0	0	0	0	0	0	11
	68: Haarpflegemittel Summe		15	245	14	9	8	18	3	3	12	0	327
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	6	97	19	3	0	8	0	0	3	2	138
		48: Bräunungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		49: Creme/Salbe	30	77	1	1	0	1	5	1	11	0	127
		50: Deodorant flüssig	3	17	2	6	10	6	1	1	0	0	46
		51: Gesichtswasser	1	9	0	0	1	0	0	0	0	0	11
52: Make up		3	33	1	0	0	0	0	0	0	0	37	
53: Öle	18	48	2	1	1	1	5	0	1	0	77		
54: Parfüm/Rasierwasser	3	80	6	1	3	6	0	0	1	1	101		
55: Seifen	11	139	6	3	5	9	6	4	12	1	196		
56: Sonnenschutzmittel	4	10	1	0	0	0	0	0	0	0	15		
72: Puder	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	11		
99: Hautpflegemittel, n.n. bez.	5	14	1	0	1	3	1	0	0	0	25		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	6	22	30	4	0	62	
0	0	2	66	187	6	0	261	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	6	6	6	0	18	
7	54	234	2312	4808	453	0	7868	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	4	4	0	0	8	
0	0	0	16	9	2	0	27	
0	0	0	5	16	2	0	23	
0	0	0	2	7	0	0	9	
0	2	3	66	174	2	0	247	
0	0	0	3	7	1	0	11	
0	2	3	96	219	7	0	327	
0	0	1	47	87	3	0	138	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	2	32	89	4	0	127	
0	0	1	21	20	4	0	46	
0	0	0	2	9	0	0	11	
0	0	0	6	31	0	0	37	
0	0	0	18	59	0	0	77	
0	0	5	46	46	4	0	101	
1	0	2	64	128	1	0	196	
0	0	0	6	9	0	0	15	
0	0	0	4	6	1	0	11	
0	0	0	9	14	2	0	25	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
Kosmetika/Hygiene- produkte	69: Hautpflegemittel Summe		91	529	39	15	21	34	18	6	28	4	785	
	70: Kontaktlinsenpflegemittel		0	17	2	0	0	1	0	1	0	0	21	
	71: Mund- /Zahnpflegemittel		4	66	12	5	2	12	8	10	31	4	154	
	72: Nagelpflegemittel		3	142	6	4	9	17	5	4	0	2	192	
	99: Kosmetika/Hygiene- produkte, n.n.b.		3	19	5	0	1	1	0	0	0	0	29	
04: Kosmetika/Hygiene- produkte Summe			116	1018	78	33	41	83	34	24	71	10	1508	
05: Pestizide	75: Fungizide		0	9	3	1	0	3	4	4	3	0	27	
	76: Herbizid(e)		1	14	8	3	1	21	19	12	6	5	90	
	77: Holzschutzmittel		1	6	3	0	1	8	4	2	1	0	26	
	78: Insektizide	57: Carbamate		0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	
		59: Phosphorsäureester		6	30	3	2	0	11	7	34	3	6	102
		60: Pyrethroid(e)		0	17	6	1	0	12	6	9	5	1	57
		61: Insektizide, n.n. bez.		5	35	11	5	1	15	6	13	4	4	99
	78: Insektizide Summe		11	83	20	8	1	39	20	56	12	11	261	
	79: Molluskizide		1	16	0	0	0	1	1	0	0	1	20	
	81: Repellentien		1	20	7	2	0	1	1	1	1	1	35	
	82: Rodentizid	61: Rodentizid-Antikoagulantien		1	21	4	0	2	16	1	6	2	0	53
		63: Phosphorwasserstoff- Derivate		1	1	1	0	0	4	1	3	2	1	14
64: Rodentizide, n.n. bez.		0	22	7	3	0	15	8	6	4	1	66		
82: Rodentizid Summe		2	44	12	3	2	35	10	15	8	2	133		
83: Saatgutbeizmittel		0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4		
99: Pestizide, n.n.b.		1	3	5	0	1	2	1	2	3	0	18		
05: Pestizide Summe			18	198	59	17	6	110	60	92	34	20	614	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		11	102	9	3	1	16	9	11	5	7	174	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	0	11	256	498	19	0	785	
0	0	0	2	19	0	0	21	
0	0	2	50	98	4	0	154	
0	0	3	75	93	21	0	192	
0	0	0	7	22	0	0	29	
1	2	19	486	949	51	0	1508	
0	0	1	13	9	4	0	27	
0	8	7	40	24	11	0	90	
0	1	2	11	8	4	0	26	
0	1	0	1	1	0	0	3	
1	1	3	21	52	24	0	102	
0	0	3	31	20	3	0	57	
0	1	2	35	51	10	0	99	
1	3	8	88	124	37	0	261	
0	0	1	6	9	4	0	20	
0	0	0	12	20	3	0	35	
0	1	6	13	19	14	0	53	
1	1	5	1	2	4	0	14	
0	1	4	10	29	22	0	66	
1	3	15	24	50	40	0	133	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	0	5	8	5	0	18	
2	15	34	200	255	108	0	614	
0	0	2	48	119	5	0	174	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis		
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt			
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	85: Pflanzenpflegemittel		18	17	1	0	0	1	1	1	0	1	40		
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		3	6	0	1	0	1	0	8	0	1	20		
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Summe			32	125	10	4	1	18	10	20	5	9	234		
07: Drogen			4	0	1	3	53	212	4	30	2	18	327		
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)		0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)		0	1	2	1	0	1	1	1	0	2	9
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Summe				0	1	2	1	0	1	1	1	0	2	9
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)		2779: Farngattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)		2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
			4097: Lycopodium (Lycopodiaceae)		0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Summe				2	0	1	0	0	1	0	0	0	4	
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.		5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)		9	155	25	12	1	1	3	2	2	8	218
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Summe				9	155	25	12	1	1	3	2	2	8	218
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)		0007: Abies (Pinaceae)		3	3	1	0	0	0	0	0	0	7	
		1361: Cedrus (Pinaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
		1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)		0	0	1	0	0	0	1	0	0	2		
		1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
		1985: Cupressus (Cupressaceae)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	35	2	0	40	
0	0	0	4	8	8	0	20	
0	0	2	55	162	15	0	234	
0	28	87	133	13	66	0	327	
0	0	0	6	2	1	0	9	
0	0	0	6	2	1	0	9	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	1	0	1	0	0	2	
0	0	1	0	3	0	0	4	
0	0	2	35	137	44	0	218	
0	0	2	35	137	44	0	218	
0	0	0	0	6	1	0	7	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
08: Pflanzen	Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		5323: Pinus (Pinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	4	178	16	6	2	6	6	8	5	2	233
		6693: Thuja (Cupressaceae)	6	11	2	0	0	2	2	1	1	0	25
260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)													
Summe			13	196	21	6	2	8	9	10	6	2	273
268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)													
		0045: Acer (Aceraceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
		0051: Achillea (Asteraceae)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		0071: Acokanthera (Apocynaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4
		0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	0	0	0	0	0	6	4	2	1	1	14
		0093: Actinidia (Actinidiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0099: Adansonia (Bombacaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		0109: Adenium (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	1	11	1	0	0	1	0	0	1	0	15
		0181: Agapanthus (Alliaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0225: Ajuga (Lamiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0235: Alcea (Malvaceae)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4
		0261: Allium (Alliaceae)	1	1	0	1	0	5	2	6	0	1	17
		0269: Alocasia (Araceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		0271: Aloe (Aloaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0299: Alyssum (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	0	4	0	0	0	0	1	0	2	0	7

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	2	0	0	0			2
0	0	0	0	1	0	0			1
0	1	4	31	176	21	0			233
0	0	3	9	12	1	0			25
Summe									273
0	1	7	46	195	24	0			273
0	0	0	1	2	0	0			3
0	0	0	0	3	0	0			3
0	0	1	0	0	3	0			4
0	2	1	4	7	0	0			14
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	0	4	0	0			4
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	4	10	1	0			15
0	0	1	0	0	0	0			1
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	3	0	0			4
0	0	2	4	3	8	0			17
0	0	0	1	3	0	0			4
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	4	3	0	0			7

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	7	4	2	0	0	1	0	1	0	15	0	0	0	4	11	0	0	0	15
		0371: Anaphalis (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0387: Androsace (Primulaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		0423: Anisodonte (Malvaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		0451: Anthurium (Araceae)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	2	8	0	0	0	10
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0505: Aralia (Araliaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		0523: Ardisia (Myrsinaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0527: Areca (Arecaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0565: Aristolochia (Aristolochiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0577: Arnica (Asteraceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	1	30	0	1	1	1	1	0	0	1	36	0	0	0	16	16	4	0	0	36
		0623: Asparagus (Asparagaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		0645: Aster (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	13	2	2	1	2	3	0	2	0	25	0	1	4	6	8	6	0	0	25
		0693: Aucuba (Cornaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0749: Bambusa (Poaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0795: Begonia (Begoniaceae)	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	3	1	1	0	0	5
		0803: Bellis (Asteraceae)	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	5	0	0	0	6
		0821: Berberis (Berberidaceae)	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	0	5
		0847: Beta (Chenopodiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		0849: Betula (Betulaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		0941: Boswellia (Bursaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis		
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt			
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0949: Bougainvillea (Nyctaginaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		0989: Brassica (Brassicaceae)	0	0	5	4	0	0	0	0	0	0	3	12	
		1011: Bromelia (Bromeliaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		1031: Brugmansia [Engelstrompete] (Solanaceae)	0	5	0	1	3	3	2	3	0	0	1	18	
		1043: Bryonia (Cucurbitaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1087: Buxus (Buxaceae)	2	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	22
		1121: Calathea (Marantaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1127: Calendula (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1135: Calla (Araceae)	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		1141: Callicarpa (Verbenaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1195: Camellia (Theaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1197: Campanula (Campanulaceae)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1207: Campsis [Trompetenblume] (Bignoniaceae)	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	5
		1227: Canna (Cannaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1241: Capsicum (Solanaceae)	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
		1243: Caragana (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		1313: Castanospermum (Fabaceae)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		1321: Catalpa (Bignoniaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	5	4	3	0	12	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	1	9	4	4	0	18	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	3	18	1	0	22	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	3	3	1	0	7	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	2	1	0	0	3	
0	0	0	4	1	0	0	5	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	3	1	0	0	4	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	1	1	0	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	1427: Cercis (Caesalpinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		1447: Chaenomeles (Rosaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	0	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	1	4	1	0	0	0	6
		1529: Chlorophytum (Anthericaceae)	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		1553: Chrysalidocarpus (Arecaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	2	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	0	7
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1631: Citrus (Rutaceae)	3	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	2	8	0	0	0	10
		1659: Clematis (Ranunculaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1661: Cleome (Capparaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	3	6	0	0	0	9
		1687: Clusia (Clusiaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	0	16	4	1	0	0	0	2	1	0	0	24	0	0	0	4	17	3	0	0	24
		1763: Colocasia (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		1769: Colutea (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	2	35	3	0	0	4	2	5	0	4	0	55	0	0	2	14	37	2	0	0	55
		1833: Coreopsis (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1843: Cornus (Cornaceae)	1	13	1	1	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	3	12	1	0	0	16
		1847: Coronilla (Fabaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3
		1867: Corylus (Betulaceae)	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	0	6
1885: Cotoneaster (Rosaceae)	1	33	1	0	0	1	0	0	0	0	0	36	0	0	1	6	29	0	0	0	36		
1907: Crassula (Crassulaceae)	22	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	3	47	0	0	0	50		
1909: Crataegus (Rosaceae)	0	6	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	8		
1931: Crocus (Iridaceae)	0	4	4	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	0	5	3	1	0	0	9		



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	1937: Croton (Euphorbiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		1973: Cucumis (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	1	3	1	2	0	1	0	1	1	1	0	10	0	0	0	4	5	1	0	0	10
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	0	5	0	0	0	0	2	0	0	1	0	8	0	0	0	3	5	0	0	0	8
		2085: Cytisus (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2101: Dahlia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2111: Daphne (Thymelaeaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	0	3
		2129: Daucus (Apiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	4
		2195: Deutzia (Hydrangeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2201: Dianthus (Caryophyllaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		2213: Dicentra (Fumariaceae)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	8	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0	0	4	6	2	0	0	12
		2257: Dietes (Iridaceae)	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	0	6
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	2	10	3	0	0	1	6	2	0	4	4	28	0	0	3	8	15	2	0	0	28
		2293: Diospyros (Ebenaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	4	9	0	0	0	13
		2425: Duchesnea (Rosaceae)	0	3	0	1	0	0	1	2	0	0	0	7	0	0	0	0	6	1	0	0	7
		2539: Empetrum (Empetraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
2585: Epipremnum (Araceae)	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	0	3	12	1	0	0	16		
2615: Erica (Ericaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	2717: Euonymus (Celastraceae)	2	9	1	0	0	0	0	0	0	0	12	
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	19	26	3	1	2	6	1	2	3	2	65	
		2763: Fagus (Fagaceae)	2	8	9	10	0	0	0	1	0	0	30	
		2773: Fallopia (Polygonaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	94	36	1	0	0	1	0	0	0	0	132	
		2843: Forsythia (Oleaceae)	0	4	2	0	0	0	1	0	0	0	7	
		2853: Fragaria (Rosaceae)	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
		2865: Fraxinus (Oleaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		2875: Fritillaria (Liliaceae)	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	
		2879: Fuchsia (Onagraceae)	2	18	2	0	0	0	0	0	0	0	22	
		2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	1	12	6	0	0	1	0	0	0	0	20	
		2911: Galium (Rubiaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
		2951: Genista (Fabaceae)	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	
		2961: Geranium (Geraniaceae)	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
		2963: Gerbera (Asteraceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		2997: Gleditsia (Caesalpiniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		3009: Gloriosa (Colchicaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		3211: Hedera (Araliaceae)	22	39	5	0	0	3	1	3	0	2	75	
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	
3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	1	1	0	0	4	0	2	2	1	11			
3321: Hibiscus (Malvaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4			
3341: Hippophae (Elaeagnaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
3391: Hosta (Hostaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
3409: Hoya (Asclepiadaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2			

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	5	5	2	0		12
0	0	2	22	35	6	0		65
0	0	1	7	21	1	0		30
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	15	116	0	0		132
0	0	0	1	6	0	0		7
0	0	1	0	5	0	0		6
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	2	3	0	0		5
0	0	0	2	19	1	0		22
0	0	2	2	16	0	0		20
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	0	4	1	0		6
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	5	0	0		5
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	20	53	1	0		75
0	0	0	2	1	0	0		3
0	0	4	7	0	0	0		11
0	0	0	0	4	0	0		4
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	1	0	0		2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	2	15	1	0	1	0	0	0	1	0	20	0	0	0	8	12	0	0	20	
		3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	6
		3485: Hyoscyamus (Solanaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	7	0	0	0	3	4	0	0	7
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	2	87	3	0	0	3	0	0	0	0	0	95	0	0	1	11	82	1	0	95
		3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		3549: Ipheion (Alliaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		3557: Iris (Iridaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	0	0	0	2	3	0	0	5
		3603: Jasminum (Oleaceae)	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
		3621: Juglans (Juglandaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	3
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	1	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	4	4	0	0	8
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	5
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	5	11	22	4	0	3	0	1	0	0	0	46	0	0	4	15	19	8	0	46
		3742: Lamium (Lamiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		3751: Lantana (Verbenaceae)	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	3	2	0	0	5
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	1	26	15	4	0	4	1	0	1	0	0	52	0	0	0	10	38	4	0	52
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	0	0	2	0	6	0	0	8
		3789: Lavandula (Lamiaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		3825: Leontodon (Asteraceae)	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	3	0	0	5
		3881: Leucojum (Amaryllidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	1	52	1	1	0	0	0	0	0	0	1	56	0	0	2	9	41	4	0	56		
3923: Lilium (Liliaceae)	2	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	3	9	0	0	12		

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	3971: Liriodendron (Magnoliaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3985: Lithops (Aizoaceae)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		4005: Lobelia (Campanulaceae)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		4037: Loniceria [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	4	65	16	0	0	2	0	0	0	0	1	88
		4077: Lupinus (Fabaceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
		4091: Lycium (Solanaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	2	5	2	0	0	1	0	0	0	1	0	11
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	0	49	12	2	0	0	0	0	0	0	2	65
		4187: Malus (Rosaceae)	0	8	2	0	0	1	0	0	0	0	0	11
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4243: Matthiola (Brassicaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		4469: Monstera (Araceae)	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16
		4497: Morus (Moraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4519: Musa (Musaceae)	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
		4525: Muscari (Hyacinthaceae)	1	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	13
		4567: Myrtus (Myrtaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	6	19	4	1	1	2	0	0	0	0	1	34
		4663: Nerium (Apocynaceae)	2	3	1	0	0	1	1	1	1	1	2	12
4665: Nertera (Rubiaceae)	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7		
4759: Olea (Oleaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	15	13	1	1	0	0	0	0	0	1	0	31		
4843: Ornithogalum (Hyacinthaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	0	0	1	0	0	0		1	
0	0	0	0	2	0	0		2	
0	0	0	0	2	1	0		3	
0	0	0	21	60	7	0		88	
0	0	0	0	2	1	0		3	
0	0	0	0	0	1	0		1	
0	0	0	1	9	1	0		11	
0	0	0	1	3	0	0		4	
0	0	0	12	53	0	0		65	
0	0	0	2	8	1	0		11	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	0	3	0	0		3	
0	0	0	4	12	0	0		16	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	0	6	0	0		6	
0	0	0	1	12	0	0		13	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	16	18	0	0		34	
0	0	0	2	6	4	0		12	
0	0	0	0	6	1	0		7	
0	0	0	0	1	0	0		1	
0	0	0	4	27	0	0		31	
0	0	0	0	1	0	0		1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Alter unbekannt	Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70			
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	4907: Oxalis (Oxalidaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		4931: Pachira (Bombacaceae)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		4957: Paeonia (Paeoniaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		4985: Papaver (Papaveraceae)	2	9	2	0	0	1	1	0	0	0	0	15
		4997: Paraphalaenopsis (Orchidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		5045: Passiflora (Passifloraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5137: Persicaria (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5157: Petroselinum (Apiaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5161: Petunia (Solanaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	1	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	7
		5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	2	9	3	0	1	1	0	3	0	0	0	19
		5205: Philodendron (Araceae)	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
		5215: Phlox (Polemoniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5237: Phragmites (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5271: Physalis (Solanaceae)	3	62	33	8	3	5	0	0	2	0	0	116
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		5341: Pisum (Fabaceae)	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		5357: Plantago (Plantaginaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	0	4	11	0	0	15	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	2	4	0	0	6	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	3	4	0	0	7	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	1	7	11	0	0	19	
0	0	1	4	10	1	0	16	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	14	102	0	0	116	
0	0	0	3	3	0	0	6	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	5361: Platanus (Platanaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		5443: Polygonatum (Convallariaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
		5445: Polygonum (Polygonaceae)	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		5479: Portulacaria (Portulacaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5517: Protea (Proteaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	14	407	48	16	0	6	2	4	4	7	508	
		5589: Pterocarpus (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5621: Pulsatilla (Ranunculaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	
		5625: Punica (Punicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	10	2	0	0	0	0	0	0	1	13	
		5663: Quercus (Fagaceae)	1	31	2	2	0	0	0	2	0	0	38	
		5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	2	5	4	0	0	1	0	0	0	1	13	
		5689: Raphanus (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	0	6	4	0	1	0	0	0	0	0	11	
		5759: Rheum (Polygonaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		5771: Rhipsalis (Cactaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	7	10	5	0	0	0	0	0	0	0	22	
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	6	2	0	0	0	0	1	0	0	9	
5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1			
5833: Robinia (Fabaceae)	0	3	2	0	0	0	0	0	1	1	7			
5859: Rosa (Rosaceae)	0	6	1	0	1	1	2	0	0	1	12			

Gewichtung										Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert				
0	0	0	0	2	0	0	2			
0	0	0	0	3	0	0	3			
0	0	0	1	4	0	0	5			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	3	89	391	25	0	508			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	2	0	0	0	2			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	2	10	1	0	13			
0	0	0	10	27	1	0	38			
0	0	0	4	8	1	0	13			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	3	8	0	0	11			
0	0	0	0	1	0	0	1			
0	0	0	0	2	0	0	2			
0	0	1	9	8	4	0	22			
0	0	1	0	2	0	0	3			
0	0	0	0	8	1	0	9			
0	0	0	1	0	0	0	1			
0	0	1	4	2	0	0	7			
0	0	1	3	8	0	0	12			

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gewichtung									
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	5879: Rubus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	3
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	5	0	0	2	3	0	0	0	0	5
		5933: Salix (Salicaceae)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	0	29	16	8	0	3	1	0	2	0	59	0	0	1	40	17	1	0	0	59
		6031: Schefflera (Araliaceae)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	3	4	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	0	0	1	6	1	0	0	8
		6085: Scilla (Hyacinthaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6087: Scindapsus (Araceae)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		6131: Sedum (Crassulaceae)	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	8
		6135: Selenicereus (Cactaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		6153: Senecio (Asteraceae)	1	4	0	0	0	3	2	5	6	2	23	0	0	1	13	8	1	0	0	23
		6255: Sisymbrium (Brassicaceae)	0	0	0	0	0	2	0	6	0	2	10	0	0	1	5	2	2	0	0	10
		6263: Skimmia (Rutaceae)	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	0	6
		6283: Solanum (Solanaceae)	1	12	0	0	0	1	0	0	1	2	17	0	0	0	6	11	0	0	0	17
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	5	93	7	7	0	1	1	2	3	0	119	0	0	0	15	99	5	0	0	119
		6329: Sparrmannia (Tiliaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	20	12	1	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	7	25	1	0	0	33
		6361: Spiraea (Rosaceae)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		6379: Stachys (Lamiaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6425: Stephanotis (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6501: Süßgräser-Gattung, unbekannt (Poaceae)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	2
		6503: Sutera (Scrophulariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	0	16	4	3	0	0	0	1	0	0	24	0	0	0	6	18	0	0	0	24
		6543: Syringa (Oleaceae)	1	6	1	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	2	7	0	0	0	9

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
08: Pflanzen	Bedecktsamige Pflanzen	6557: Tagetes (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	1	11	1	2	0	0	0	0	0	0	15
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		6719: Tilia (Tiliaceae)	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	6
		6773: Tradescantia (Commelinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		6883: Tropaeolum (Tropaeolaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		6891: Tulipa (Liliaceae)	2	10	1	0	0	0	0	1	0	0	14
		6943: Urtica (Urticaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		6991: Verbena (Verbenaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	1	23	2	1	0	1	0	0	0	0	28
		7013: Vicia (Fabaceae)	0	8	8	4	0	0	0	0	0	0	20
		7023: Vinca (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		7027: Viola (Violaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		7035: Viscum (Viscaceae)	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	12
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		7113: Wisteria (Fabaceae)	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0	10
		7479: Xanthosoma (Araceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		7503: Yucca (Agavaceae)	6	1	0	0	0	1	0	1	0	0	9
		7509: Zamioculcas (Araceae)	13	18	1	0	0	0	1	0	0	0	33
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Summe		465	1868	338	104	22	105	48	81	46	66	3143

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	5	9	0	0		15
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	6	0	0		6
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	0	3	11	0	0		14
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	4	23	1	0		28
0	0	0	2	14	4	0		20
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	12	0	0		12
0	0	0	0	4	0	0		4
0	0	0	3	7	0	0		10
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	3	6	0	0		9
0	0	0	14	19	0	0		33
0	3	58	722	2208	152	0		3143



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
08: Pflanzen	272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	5171: Pflanzengattung, unbekannt (Pflanzenfamilie, unbekannt)	17	43	26	4	4	1	1	6	2	1	105	
	272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Summe		17	43	26	4	4	1	1	6	2	1	105	
08: Pflanzen Summe			506	2263	413	127	29	117	62	100	56	79	3752	
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	024: Aspergillus (Trichomaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		052: Claviceps (Hypocreaceae)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	
		116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
		272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
		01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Summe		0	0	2	0	0	1	1	2	1	1	8
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	004: Agaricales-Gattung (Agaricales-Familie)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])		0	1	3	0	2	7	9	7	5	0	34
		012: Agrocybe (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])		1	10	0	0	2	4	6	8	2	3	36
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])		0	2	1	0	0	2	5	1	0	0	11
032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])		0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	4		
036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])		0	0	1	0	1	3	3	1	2	1	12		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	1	25	35	44	0		105
0	0	1	25	35	44	0		105
0	4	69	834	2580	265	0		3752
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	2	1	0	0		3
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	1	2	0	0	0		3
0	0	2	4	1	1	0		8
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	2	15	2	15	0		34
0	0	0	0	1	1	0		2
0	2	4	14	10	6	0		36
0	0	4	6	0	1	0		11
0	0	0	2	1	1	0		4
0	0	2	6	1	3	0		12

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	040: Calocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	0	0	0	0	18	1	1	2	0	22
		056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	5	0	0	0	0	0	3	0	0	8
		068: Cortinarius (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3
		076: Entoloma (Rötlingsartige [Entolomataceae])	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		108: Hapalopilus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		120: Hygrophoron (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		136: Kuehneromyces (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
		144: Lactarius (Russalaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
		148: Laetiporus (Porlingsartige [Polyporaceae])	0	0	1	0	0	0	0	5	0	0	6
		152: Langermannia (Lycoperdaceae)	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
156: Leccinum (Röhrlinge [Boletaceae])	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	4		
160: Lentinus (Pleurotaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	19	1	2	0	22	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	3	2	3	0	8	
0	2	0	0	0	1	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	5	1	0	0	6	
0	0	0	2	0	1	0	3	
0	0	2	1	0	1	0	4	
0	0	0	1	0	1	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
		168: Lepista (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		176: Lycoperdon (Stäublingsartige [Lycoperdaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5
		184: Marasmius (Marasmiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		196: Paneolina (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		200: Paneolus (Mistpilzartige [Bolbitiaceae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		204: Paxillus (Krempfinge [Paxillaceae])	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	4
		216: Pholiota (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	6	73	2	2	0	21	11	25	7	4	4	151
		244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
		246: Pluteus (Dachpilzartige [Pluteaceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		252: Psathyrella (Tintlinge [Coprinaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	4
		264: Russula (Täublinge [Russulinae])	0	3	0	1	0	3	0	0	0	0	0	7
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	4	1	0	0	5	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	2	3	1	0	6	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	3	1	0	0	0	0	4	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	7	40	53	51	0	151	
0	0	0	2	0	0	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	3	0	0	0	4	
0	0	0	3	2	2	0	7	
0	0	0	3	0	1	0	4	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe												
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis		
09: Pilze	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)	284: Sparassis (Sparassidaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1		
		292: Stropharia (Strophariaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4		
		304: Trametes (Coriolaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
		312: Tricholoma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	4		
		328: Xerocomus (Xerocomaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	3		
		02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Summe			13	126	9	6	6	72	44	61	24	13	374
		09: Pilze Summe			13	126	11	6	6	73	45	63	25	14	382
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	100: Aurelia (- [Ulmaridae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1		
		220: Chrysaora (-)	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	4		
		636: Physalia (-)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
		756: Scyphozoa(Quallen)-Gattung (-)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2		
		008: Nesseltiere [Cnidaria] Summe			0	0	3	3	0	1	0	1	0	8	
	041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	9		
		392: Gastropoda(Schnecken)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Summe			1	8	1	0	0	0	0	0	0	10			
048: Ringelwürmer [Annelida]	651: Vielborster-Gattung (Vielborster-Familie [Polychaeta-Familia])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1			

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			Gesamtergebnis
0	0	0	1	0	0	0			1
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	0	4	0	0	0			4
0	0	0	0	2	0	0			2
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	4	0	0	0			4
0	0	0	2	0	1	0			3
0	7	23	146	91	107	0			374
0	7	25	150	92	108	0			382
0	0	0	0	0	1	0			1
0	0	0	4	0	0	0			4
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	1	1	0	0	0			2
0	0	1	5	1	1	0			8
0	0	0	1	8	0	0			9
0	0	0	0	1	0	0			1
0	0	0	1	9	0	0			10
0	0	0	1	0	0	0			1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
10: Tiere	048: Ringelwürmer [Annelida] Summe		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	068: Gliederfüßler [Arthropoda]	652: Porcellio (- [Porcellionidea])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	068: Gliederfüßler [Arthropoda] Summe		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	069: Spinnentiere [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	000: Spinnentiere [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)	0	3	1	1	2	2	2	1	0	0	12
		096: Atypidea(Vogelspinnen)-Gattung (Vogelspinnen [Atypidea])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		208: Chiracanthium (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		428: Hadrurus (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)	0	8	1	0	0	2	1	5	0	0	17
		476: Latroectus (-)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		649: Poecilotheria (Vogelspinnen [Theraphosidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		752: Scorpiones(Skorpione)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	1	1	0	0	2	1	1	0	0	6
		069: Spinnentiere [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Summe		0	12	3	1	2	9	4	9	0	2
	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	064: Apis (Bienen [Apoideae]) 132: Bombus (Bienen [Apoideae])	1	5	1	0	0	6	0	5	0	0	18
			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	10	1	1	0		12
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	7	8	2	0		17
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	4	1	0	0		6
0	0	2	26	10	4	0		42
0	1	3	11	2	1	0		18
0	0	1	2	0	0	0		3

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis	
10: Tiere	[Tracheata] - Gliederfüßler	144: Brachycera(Fliegen)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
		232: Coleoptera(Käfer)-Gattung (-)	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
		376: Formica (Ameisen [Formicidae])	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		380: Formicidae(Ameisen)-Gattung (Ameisen [Formicidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		434: Harmonia (Marienkäfer [Coccinellidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		440: Heteroptera(Wanzen)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		460: Insecta(Insekten)-Gattung (-)	0	3	6	1	1	4	1	3	1	1	1	21
		480: Lepidoptera(Schmetterlinge)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])	2	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	7
		520: Rhizotrogus (Mist-/Laubkäfer [Scarabaeidae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		580: Odonata(Libellen)-Gattung (-)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		792: Sphecidae(Grabwespen)-Gattung (Grabwespen [Sphecidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		816: Tabanidea(Bremsen)-Gattung (Bremsen [Tabanidea])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		856: Thaumetopoea	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	0	1	1	0	1	1	3	2	1	0	0	10
		908: Vespidae(Echte Wespen)-Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	2	11	3	3	1	11	13	13	2	2	2	61

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	4	0	0		4
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	3	12	4	2	0		21
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	7	0	0		7
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	1	7	1	1	0		10
0	1	5	38	7	10	0		61

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	Gesamtergebnis
10: Tiere	071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Summe		7	33	13	6	3	26	17	24	5	5	139
	084: Stachelhäuter [Echinodermata]	316: Echinidea(Seeigel)-Gattung (Seeigel [Echinidea])	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	084: Stachelhäuter [Echinodermata] Summe		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	008: Acanthurus (Doktorfische [Acanthuridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		040: Anguillidae(Aale)-Gattung (Aale [Anguillidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
		054: Gänse-Gattung (Entenvögel [Anatidae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		104: Aves(Vögel)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		156: Bufo (Kröten [Bufonidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		157: Kröten-Gattung (Kröten [Bufonidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		176: Cavia (Meerschweinchen [Caviidae])	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		212: Chiroptera(Fledermäuse)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		244: Columbiformes(Tauben)-Gattung (-)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		332: Elaphe (-)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		340: Elasmobranchii(Knorpelfische)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		372: Fischart, unbekannt (-)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	496: Lupus (Hunde [Canidae])	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	
	500: Lutjanus (- [Lutjanidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	524: Melis (Katzen [Felidae])	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	2	13	78	32	14	0		139
0	0	1	0	0	1	0		2
0	0	1	0	0	1	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	0	1	0	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	1	1	0	0		2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis	
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
10: Tiere	[Vertebrata] - Cordatiere [Cordata]	548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
		560: Natrix (Nattern [Colubridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		584: Ophiophagus (Giftnattern [Elapidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		684: Python (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	4	
		688: Raja (- [Rajidae])	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3	
		692: Rattus (Echte Mäuse [Muridae])	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
		708: Salamandra (Salamander [Salamandridae])	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		736: Sciurus (Hörnchen [Sciuridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		760: Serpentes(Schlangen)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	1	3	2	1	0	0	8
		764: Siganus (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		812: Synanceja (Scorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	0	0	0	0	0	5	3	5	2	5	20	
		912: Vipera (Ottern [Viperidae])	0	3	3	4	2	3	5	3	0	2	25	
		093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Summe			3	15	10	5	4	20	13	15	3	9
096: Stamm unbek. []		396: Gattung unbekannt (Tierstamm nicht bestimmbar) (-)	0	0	0	1	1	5	0	0	0	0	7	
096: Stamm unbek. [] Summe			0	0	0	1	1	5	0	0	0	0	7	
10: Tiere Summe			12	68	30	16	10	63	35	49	8	16	307	
11: Nahrungs-und Genußmittel		87: Alkoholika	0	19	3	4	18	46	13	14	4	7	128	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	2	1	1	0	4	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	0	0	0	2	1	0	3	
0	0	0	0	6	0	0	6	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	4	0	3	0	8	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	3	16	0	1	0	20	
0	0	4	16	1	4	0	25	
0	0	10	55	18	14	0	97	
0	0	0	4	2	1	0	7	
0	0	0	4	2	1	0	7	
0	2	27	170	73	35	0	307	
0	12	34	40	21	21	0	128	



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2009

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 08. Sep 10

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										Gesamtergebnis
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
11: Nahrungs- und Genußmittel	88: Lebensmittelzusatzstoffe		4	34	4	0	2	5	1	6	5	2	63
	89: Tabak		105	354	2	3	10	26	6	4	3	3	516
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.		66	329	57	62	22	182	64	143	39	52	1016
11: Nahrungs- und Genußmittel Summe			175	736	66	69	52	259	84	167	51	64	1723
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18
	92: Tränengase		0	0	0	1	1	6	0	1	0	0	9
	93: Waffen, n.n. bez.		0	7	4	24	7	13	3	5	1	2	66
12: Waffen Summe			0	25	4	25	8	19	3	6	1	2	93
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			77	240	77	35	16	147	65	117	21	63	858
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)			60	262	43	85	64	388	139	206	69	107	1423
Gesamtergebnis			1942	12065	1648	886	1136	6114	2096	2088	1149	1194	30318

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	4	16	38	5	0	63	
0	3	20	154	302	37	0	516	
2	8	44	395	446	121	0	1016	
2	23	102	605	807	184	0	1723	
0	0	1	7	9	1	0	18	
0	0	0	7	1	1	0	9	
0	0	7	51	5	3	0	66	
0	0	8	65	15	5	0	93	
0	19	32	240	400	167	0	858	
2	57	137	595	479	153	0	1423	
24	730	2555	10617	13905	2487	0	30318	