

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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		14	79	10	6	8	42	13	13	6	18	209
	99: Arzneimittel, n.n.b.		13	94	11	6	8	42	12	13	4	11	214
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus												
		01: Zahnärztliche Präparate	13	51	9	0	3	32	8	12	4	9	141
		02: Antacida, Medik.z.Beh. peptischer Ulcera	8	28	2	4	7	22	6	9	4	6	96
		03: Spasmolytica, Anticholinergica u. Propulsiva	10	40	6	1	4	23	6	3	3	10	106
		04: Antiemetica	2	14	2	1	0	5	0	3	0	2	29
		05: Gallen- und Lebertherapeutica	2	4	0	0	0	1	0	1	0	1	9
		06: Laxantien	5	13	1	1	2	5	0	3	0	0	30
		07: Antidiarrhoica, intest. antiinfl. / antiinfek.Mittel	2	20	3	1	2	9	0	1	1	4	43
		08: Abmagerungsmittel, excl Diätprodukte	0	3	1	0	1	5	0	1	0	0	11
		09: Verdauungsfördernde Mittel, incl Enzyme	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	4
		10: Antidiabetica	6	19	4	1	2	11	4	7	2	6	62
		11: Vitamine	5	32	2	2	7	17	4	3	5	3	80
		12: Mineralpräparate	1	21	3	1	1	6	1	2	1	4	41
		13: Stärkungsmittel (Tonics)	2	5	0	0	0	2	1	1	0	0	11
		14: Anabolica zum systemischen Gebrauch	0	2	0	0	0	3	2	0	0	0	7
		16: Medik. m.W.a. Verdauung u. Metabolismus,sonst.	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	4
	A: Medik. m.W.a. Verdauungstrakt und Metabolismus Ergebnis		57	254	34	12	30	141	33	46	20	47	674
	B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica												
		01: Antithrombosemittel	5	25	7	1	4	11	3	4	3	2	65
		02: Antihämorrhagica	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		03: Antianämica	2	16	2	1	0	9	3	1	0	3	37

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	2	23	171	12	1	209	
1	7	21	66	54	61	4	214	
0	0	0	11	116	13	1	141	
0	0	3	19	66	6	2	96	
0	1	5	44	32	19	5	106	
0	6	2	11	2	8	0	29	
0	0	0	2	6	1	0	9	
0	0	2	16	7	5	0	30	
0	0	1	13	25	4	0	43	
0	0	0	6	1	4	0	11	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	9	8	18	9	17	1	62	
1	0	0	8	66	4	1	80	
1	0	2	4	28	6	0	41	
0	0	0	1	10	0	0	11	
0	0	1	2	2	2	0	7	
0	0	0	2	2	0	0	4	
2	16	24	157	375	90	10	674	
0	9	5	12	17	22	0	65	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	15	18	3	1	37	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
			05: Plasmaersatzmittel u. Perfusionslösungen	1	7	2	0	0	2	2	0	0	
B: Blut- u. Blutbildungstherapeutica Ergebnis			8	49	11	2	5	22	8	5	3	6	119
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System													
	01: Herzmittel	3	23	7	3	7	12	6	7	4	8	80	
	02: Antihypertonica	1	15	4	1	4	3	4	5	1	1	39	
	03: Diuretika	3	16	4	0	4	6	2	4	3	1	43	
	04: Vasodilatoren, peripher wirksam	2	5	1	0	0	0	1	1	2	0	12	
	05: Vasoprotectiva	0	4	1	0	0	1	2	1	0	1	10	
	07: Betablocker	11	86	12	5	11	49	15	22	7	15	233	
	08: Calciumantagonisten	9	36	11	0	3	27	4	8	6	6	110	
	09: Mittel m. Wirk. auf Renin-Angiotensin-System	8	53	7	7	9	26	11	19	3	8	151	
	10: Lipidsenker	0	10	1	0	0	6	1	1	0	2	21	
C: Medik. m.W.a. das kardiovaskuläre System Ergebnis			37	248	48	16	38	130	46	68	26	42	699
D: Dermatologica													
	01: Antimycotica zum dermatologischen Gebrauch	6	18	3	0	1	10	2	10	1	3	54	
	02: Keratolytica und Hautschutzmittel	0	6	1	0	0	3	0	1	0	2	13	
	03: Wund- und Ulcusbehandlungsmittel	3	16	2	1	3	10	4	1	1	3	44	
	04: Antipruriginosa,incl Antihist.,Anaesthetica,etc.	1	9	2	0	0	5	0	3	1	0	21	
	05: Psoriasismittel	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
	06: Antibiotica und Chemother. f. dermatolog.Zwecke	0	9	1	0	1	5	1	1	0	1	19	
	07: Corticosteroide, dermatologische Präparationen	0	3	2	1	2	0	1	2	0	0	11	
	08: Antiseptica und Desinfizienten	5	51	9	3	7	30	13	8	5	8	139	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	3	11	1	0	15	
0	9	5	30	48	26	1	119	
2	11	9	23	16	17	2	80	
0	1	6	16	8	8	0	39	
0	0	4	12	17	10	0	43	
0	0	0	5	3	3	1	12	
0	0	0	4	6	0	0	10	
1	41	14	65	52	57	3	233	
1	14	10	40	23	22	0	110	
0	3	5	62	54	27	0	151	
0	0	0	7	13	1	0	21	
4	70	48	234	192	145	6	699	
0	0	1	10	38	5	0	54	
0	0	0	1	12	0	0	13	
0	0	0	11	29	4	0	44	
0	0	0	4	15	2	0	21	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	1	2	3	12	1	0	19	
0	0	0	1	10	0	0	11	
0	4	8	39	67	19	2	139	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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: Grundlagen (dermatol. "Topica")	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
		10: Aknemittel	1	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	6
		11: Dermatica, weitere	4	20	2	3	2	5	3	3	2	1	45	
	D: Dermatica Ergebnis		21	136	24	8	16	69	25	29	11	18	357	
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh.	01: Antiinfektiosa u. Antiseptica, z. gynäkol.Gebr.	1	8	1	2	1	3	1	1	0	1	19	
		02: Gynäkologica, sonstige	0	5	1	2	0	6	1	0	0	1	16	
		03: Sexualhormone u. Sexualsystem-Modulatoren	17	125	20	6	13	56	19	22	12	21	311	
		04: Urologica	3	4	2	1	1	1	2	4	0	3	21	
	G: Medik. m.W.a. das Urogenitalsystem incl. Sexh. Ergebnis		21	142	24	11	15	66	23	27	12	26	367	
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone	01: Hypophysen-, Hypothalamushormone und - Analoga	3	6	1	0	1	1	2	1	0	0	15	
		02: Corticosteroide zum systemischen Gebrauch	1	12	1	0	0	1	2	4	2	1	24	
		03: Schilddrüsentherapeutika	7	64	8	7	11	27	7	8	6	15	160	
	H: Hormonpräparate ,excl Sexualhormone Ergebnis		11	82	10	7	12	29	11	13	8	16	199	
	J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch	01: Antibiotica zum systemischen Gebrauch	8	64	10	2	11	48	12	12	6	16	189	
		02: Antimycotica zum systemischen Gebrauch	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3	
		04: Mittel gegen Mykobakterien	0	0	0	2	0	1	1	0	1	0	5	
		05: Virustatica zum systemischen Gebrauch	0	3	1	0	0	0	0	1	1	0	6	
		07: Impfstoffe	0	7	0	0	0	2	1	0	0	1	11	
	J: Antiinfektiosa zum systemischen Gebrauch Ergebnis		8	75	11	4	12	52	14	13	8	17	214	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	2	4	0	0	6	
0	0	0	15	25	5	0	45	
0	5	11	87	216	36	2	357	
0	1	1	5	9	3	0	19	
0	0	1	7	6	2	0	16	
0	0	0	63	234	13	1	311	
0	0	0	5	11	5	0	21	
0	1	2	80	260	23	1	367	
0	0	0	5	6	4	0	15	
0	0	0	5	18	1	0	24	
0	0	2	16	123	19	0	160	
0	0	2	26	147	24	0	199	
0	0	5	71	92	21	0	189	
0	1	0	1	1	0	0	3	
0	1	0	0	3	0	1	5	
0	0	0	4	1	0	1	6	
0	0	0	2	5	3	1	11	
0	2	5	78	102	24	3	214	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Gesamtergebnis
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik.	01: Antineoplastica	1	9	1	0	0	4	2	1	0	2	20
		02: Endocrin-Therapeutica	0	4	0	0	0	4	0	0	0	8	
		03: Immunmodulatoren	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3	
		04: Immunsuppressiva	1	3	1	0	0	1	0	2	0	9	
	L: Antineoplastica und immunmodulierende Medik. Ergebnis		2	17	3	0	0	9	2	3	0	4	40
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System	01: Antiphlogistica/Antirheumatica	52	236	36	14	19	133	47	73	24	29	663
		02: Schmerzmittel, topisch f. Muskel & Gelenke	6	17	1	0	2	10	1	5	2	2	46
		03: Muskelrelaxantien	5	27	3	3	2	16	2	12	2	7	79
		04: Gichtmittel	0	3	0	0	0	3	2	0	0	1	9
		05: Mittel zur Behandlung v. Knochenkrankheiten	0	5	1	0	1	2	0	1	0	0	10
		09: Medik. m.W.a.d.muskulo-skeletale System, sonst.	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	M: Medik. m.W.a. das Musculo-skeletale System Ergebnis		63	290	41	17	24	164	52	91	28	39	809
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem	00: Medik. m.W.a. das Nervensystem	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		01: Anaesthetica	1	8	1	0	0	6	0	1	0	2	19
		02: Analgetica	86	516	72	29	72	268	82	132	45	84	1386
		03: Antiepileptica	40	129	25	10	18	81	20	29	8	27	387
		04: Antiparkinsonmittel	3	15	1	0	1	8	5	3	1	3	40
		05: Psycholeptica	119	730	101	39	65	363	126	187	75	138	1943
		06: Psychoanaleptica	112	587	75	35	52	304	83	114	55	95	1512
		07: Medik. m.W.a. d. Nervensystem, sonstige	6	26	3	0	3	9	6	9	2	8	72
	N: Medik. m.W.a. das Nervensystem Ergebnis		368	2011	278	113	211	1039	322	475	186	357	5360

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	2	0	2	5	11	0	20	
0	0	1	2	2	3	0	8	
0	0	2	0	1	0	0	3	
0	0	0	3	3	3	0	9	
0	2	3	7	11	17	0	40	
0	17	19	235	314	73	5	663	
0	0	0	23	22	1	0	46	
0	3	5	50	14	7	0	79	
0	0	0	4	4	1	0	9	
0	0	0	3	0	6	1	10	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	20	24	315	356	88	6	809	
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	1	5	3	5	4	1	19	
0	71	120	540	417	219	19	1386	
1	33	39	172	54	79	9	387	
0	1	0	18	10	10	1	40	
0	56	227	1141	218	271	30	1943	
7	128	256	711	148	245	17	1512	
0	2	13	27	6	22	2	72	
8	292	661	2612	858	850	79	5360	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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		
P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents	01: Antiprotozoenmittel 02: Anthelmintica 03: Ectoparasitizide, incl Scabiesmittel, Insektizid		1	2	0	0	1	1	1	1	1	0	8	
			0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	6	
			2	6	4	1	1	7	1	2	0	1	25	
	P: Antiparasitäre Mittel, Insektizide u. Repellents Ergebnis			3	10	4	1	2	10	2	5	1	1	39
	R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt	01: Rhinologica		6	68	7	4	7	28	17	17	6	10	170
		02: Rachentherapeutica		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		03: Asthmamittel		10	54	13	5	8	24	13	10	7	9	153
		05: Husten- u. Erkältungsmittel		37	185	35	11	17	109	34	36	15	20	499
		06: Antihistaminica zum systemischen Gebrauch		42	191	26	10	16	108	29	41	21	35	519
	07: Medik. m.W.a.d. Respirationstrakt, sonstige		0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	5	
R: Medik. m.W.a. den Respirationstrakt Ergebnis			95	500	81	30	48	270	94	104	50	76	1348	
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe	01: Ophthalmologica		5	17	3	0	3	21	3	3	4	1	60	
	02: Otologica		0	8	2	1	0	4	0	2	0	0	17	
S: Medik. m.W.a. sensorische Organe Ergebnis			5	25	5	1	3	25	3	5	4	1	77	
V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt	01: Allergene		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	03: Therapeutica, sonstige		1	3	1	0	1	0	0	0	1	0	7	
	04: Diagnostica		0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	
	06: Nahrungsmittel, medizinische		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	07: Nichttherapeutische Produkte, sonstige		1	8	0	0	0	4	2	0	1	1	17	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
1	2	1	0	1	3	0	8	
0	0	0	1	3	2	0	6	
0	0	0	5	17	3	0	25	
1	2	1	6	21	8	0	39	
0	0	4	32	114	20	0	170	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	4	3	48	73	23	2	153	
0	1	9	147	295	44	3	499	
1	12	53	270	88	94	1	519	
0	0	1	1	1	2	0	5	
1	17	70	499	572	183	6	1348	
0	2	5	13	34	6	0	60	
0	0	1	8	7	1	0	17	
0	2	6	21	41	7	0	77	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	2	0	3	2	0	0	7	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	7	8	1	0	17	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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: Kontrastmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		20: Chirurgie-Hilfsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	V: Medikamente nicht in anderen ATC-Klassen erfaßt Ergebnis		3	13	1	0	1	5	2	0	3	2	30	
01: Arzneimittel Ergebnis			729	4025	596	234	433	2115	662	910	370	681	10755	
02: Tierarzneimittel			8	32	1	4	4	16	3	8	2	7	85	
03: Chemische Produkte	01: Anstrichstoffe	01: Abbeizer	2	4	1	0	1	2	0	0	0	1	11	
		02: Alkydharzfarben	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		03: Dispersionsfarben	1	12	1	0	0	4	3	6	5	0	32	
		04: Künstlermalfarben	3	17	2	1	3	15	1	4	0	4	50	
		05: Lacke	9	22	2	4	2	13	4	6	4	2	68	
		07: Pigmente	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
		08: Primer	6	22	1	0	0	5	0	2	0	0	36	
		09: Verdünnungsmittel/Anstrich	1	24	3	0	2	15	4	4	2	5	60	
		99: Anstrichstoffe, n.n.bez.	3	22	4	1	3	14	1	2	1	6	57	
	01: Anstrichstoffe Ergebnis		25	125	14	7	11	68	13	24	12	18	317	
	02: Abfall		3	10	1	0	1	1	1	0	0	1	18	
	03: Abgase		5	32	8	5	9	34	4	8	8	10	123	
	05: Anzündprodukte		13	73	9	5	9	42	8	19	5	9	192	
	06: Bauhilfsstoffe		2	15	2	1	3	8	3	1	1	2	38	
	07: Baustoffe		4	20	0	2	2	7	6	3	0	1	45	
	08: Galvanische Elemente	10: Batterie	9	50	5	4	3	24	5	12	3	10	125	
		11: Knopfzelle(n)	4	34	4	2	5	10	3	10	0	5	77	
12: Akkumulatoren		0	4	2	0	0	5	0	1	0	1	13		
08: Galvanische Elemente Ergebnis		13	88	11	6	8	39	8	23	3	16	215		
09: Brennstoffe, fest		1	18	4	1	4	7	0	3	1	2	41		
10: Brennstoffe, fest/Hilfsstoffe		0	4	1	0	0	5	2	1	0	1	14		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	2	1	12	13	2	0	30	
17	447	886	4253	3437	1596	119	10755	
0	0	1	18	44	22	0	85	
0	3	0	5	1	2	0	11	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	7	19	5	0	32	
0	0	0	10	35	5	0	50	
0	0	3	15	38	12	0	68	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	1	9	3	23	0	36	
0	0	0	21	27	12	0	60	
0	1	0	23	26	5	2	57	
0	4	5	91	151	64	2	317	
0	0	0	2	14	1	1	18	
2	8	10	46	26	30	1	123	
0	1	1	27	155	6	2	192	
0	0	1	21	11	5	0	38	
0	0	4	12	23	5	1	45	
0	0	0	18	90	17	0	125	
0	0	0	3	54	20	0	77	
0	0	0	4	9	0	0	13	
0	0	0	25	153	37	0	215	
0	0	0	3	34	2	2	41	
0	0	0	0	14	0	0	14	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschlIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Hauptgruppe	Summe Vergiftungsverdachtsfälle		Altersgruppe										Gesamtergebnis
	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
	11: Brennstoffe, flüssig	13: Benzin	4	11	1	1	1	4	1	5	0	4	32
		14: Brennspritus	0	20	1	1	1	3	3	3	5	1	38
		15: Lampenöl	5	34	5	0	3	12	3	5	4	1	72
		65: Petroleum	1	12	1	1	3	9	3	3	1	1	35
		99: Brennstoffe, flüssig n.n.b	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	8
	11: Brennstoffe, flüssig Ergebnis		10	80	8	3	8	33	10	16	10	7	185
	13: Brennstoffe, gasförmig		2	13	1	1	2	3	0	0	0	0	22
	14: Brennstoffe, gas./Hilfsstoffe		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	15: Bürochemie		23	103	17	9	4	33	14	26	10	20	259
	16: Dekorationshilfsmittel		11	50	6	2	8	36	9	6	5	9	142
	17: Dentalmaterialien (außer Amalgam)		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	18: Desinfektionsmittel		10	80	10	0	5	35	9	7	4	17	177
	19: Desodorantien, techn.		13	66	8	3	6	24	12	12	10	12	166
	20: Diagnostika/Reagentien		11	132	13	22	12	57	17	14	6	10	294
	21: Druckereihilfsmittel		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	23: Emailfertigungs- u.Reparaturm.		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	24: Enteisungsmittel		1	16	4	0	1	11	2	6	2	1	44
	25: Feuerlöschmittel		61	13	3	0	0	8	1	1	0	3	90
	27: Galvanotechnische Mittel		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	28: Galvanotechn. Hilfsmittel		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	29: Gase, technische		1	6	2	0	1	0	0	0	0	2	12
	30: Gefrierschutzmittel		4	26	1	2	4	10	3	2	2	5	59
	34: Glaserstellungshilfsmittel		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

gestorben	Gewichtung						Gesamtergebnis
	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert	
0	0	3	10	13	5	1	32
0	0	0	17	14	7	0	38
0	0	10	17	29	15	1	72
0	0	4	7	19	5	0	35
0	0	1	5	2	0	0	8
0	0	18	56	77	32	2	185
0	0	1	5	10	6	0	22
0	0	0	0	0	1	0	1
0	0	0	73	173	13	0	259
0	0	3	23	104	10	2	142
0	0	0	1	1	0	0	2
0	3	8	62	69	31	4	177
0	0	1	60	90	13	2	166
0	9	24	113	38	107	3	294
0	0	0	1	0	1	0	2
0	0	0	1	0	0	0	1
0	0	1	6	29	8	0	44
0	0	0	10	71	9	0	90
0	0	0	0	1	1	0	2
0	0	0	0	0	0	1	1
0	0	0	4	6	2	0	12
0	4	1	13	22	18	1	59
0	0	0	0	1	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
	35: Gummifertigungsstoffe		0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	4
	37: Haushaltshilfsmittel, chem. te.		21	137	15	8	14	63	28	23	6	16	331
	38: Hydraulikflüssigkeit		1	6	0	1	0	0	1	2	1	0	12
	39: Kältemittel		5	42	10	0	9	27	10	8	3	5	119
	42: Klebstoff(e)		19	76	8	6	9	38	10	15	4	13	198
	43: Kühlmittel		3	2	0	0	0	3	0	0	0	1	9
	44: Kunststofffertigingsstoff		2	5	1	1	1	2	0	3	2	0	17
	45: Kunststoffverarbeitungsmitel		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	47: Leuchtstoffe		6	18	2	3	2	4	2	7	0	5	49
	48: Lösungsmittel, techn. (auß. Anstrichstoffe)		4	28	1	0	1	5	2	4	0	3	48
	49: Löt- und Schweißmittel (außer Schweißrauche)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	50: Meßmittel, chem.-techn.	16: Heizkostenverteiler Flüssigkeit	2	16	2	0	1	8	3	2	1	3	38
		17: Hg-Thermometer	6	46	3	2	3	31	25	6	2	9	133
		18: Thermometerflüssigkeit	1	10	1	1	1	1	1	1	0	1	18
		99: Meßmittel, chem.-techn., n.n.b.	2	4	1	0	0	4	2	3	0	1	17
	50: Meßmittel, chem.-techn. Ergebnis		11	76	7	3	5	44	31	12	3	14	206
	51: Metallurgiehilfsmittel		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	54: Papierherstellungshilfsmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	55: Photo/Photochemikalien		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	1	21	303	4	2	331	
0	0	2	1	7	2	0	12	
0	2	0	15	93	9	0	119	
0	0	0	41	140	15	2	198	
0	0	0	0	9	0	0	9	
0	0	1	1	13	2	0	17	
0	0	0	0	0	2	0	2	
0	0	0	14	33	2	0	49	
0	7	2	17	11	11	0	48	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	5	33	0	0	38	
0	0	0	12	113	6	2	133	
0	0	0	1	16	1	0	18	
0	0	0	1	16	0	0	17	
0	0	0	19	178	7	2	206	
0	1	0	1	0	0	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel)	19: Abflußreiniger	6	20	4	0	1	12	4	5	1	2	55
		20: Allzweckreiniger	12	111	13	12	10	53	15	18	7	18	269
		21: Backofen-Grill-Reiniger	3	22	2	1	5	11	6	3	0	3	56
		23: Entkalker	57	151	19	10	14	105	39	34	8	34	471
		24: Fleckentferner	2	21	1	2	3	14	6	3	3	5	60
		25: Fußbodenreiniger	4	18	0	0	1	4	3	2	2	1	35
		26: Geschirreiniger, manuell	26	173	33	10	21	81	31	47	18	23	463
		27: Geschirreiniger, maschinell	18	95	12	4	8	44	15	22	13	18	249
		28: Geschirr-Maschinen-Reiniger	1	2	1	0	0	1	0	0	1	1	7
		29: Glasreiniger	10	41	10	4	3	25	11	4	5	5	118
		30: Kunststoffreiniger	0	9	1	1	2	4	2	4	0	1	24
		31: Lackreiniger	1	3	0	1	1	1	0	1	0	0	8
		32: Metallreiniger	2	20	1	1	1	7	4	3	1	2	42
		33: Möbelreiniger	1	15	1	1	2	4	0	1	2	1	28
		35: Sanitärreiniger	20	136	16	5	14	84	19	27	7	22	350
		36: Schuh- und Lederreiniger	1	12	1	0	2	1	3	2	0	4	26
		37: Shampoos, technische	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		38: Teppichreiniger	1	4	1	0	0	4	1	0	2	1	14
		39: Waschmittel	13	84	15	3	11	49	16	22	9	17	239
		40: Waschhilfsmittel	7	39	5	1	1	24	6	7	5	5	100
		41: Klarspülmittel f. Geschirr-Reiniger	5	53	6	1	1	30	10	16	6	9	137
		66: Fassaden- und Steinreiniger	1	14	4	0	2	2	1	3	0	1	28
		69: Melkmaschinenreiniger	1	4	0	0	1	0	1	1	1	0	9
		98: Industriereiniger	2	18	4	2	0	13	4	1	4	5	53
		99: Reinigungsmittel, n.n.b	4	29	6	3	3	24	1	6	0	4	80
	57: Reinigungsmittel (einschl. Pflegemittel) Ergebnis		198	1095	156	62	108	597	198	232	95	182	2923
	58: Scherzartikel		0	8	0	0	0	1	1	2	0	1	13
	59: Schmiermittel		3	9	1	0	3	7	6	6	0	0	35

Gewichtung									Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert			
0	6	6	20	8	15	0		55	
0	1	3	60	178	27	0		269	
0	0	2	14	28	12	0		56	
0	0	0	104	344	21	2		471	
0	0	0	11	45	4	0		60	
0	0	2	7	22	3	1		35	
0	0	3	60	383	14	3		463	
0	1	0	25	206	14	3		249	
0	0	0	1	5	1	0		7	
0	1	0	27	77	9	4		118	
0	0	2	5	14	3	0		24	
0	0	0	1	4	2	1		8	
0	0	4	7	20	10	1		42	
0	0	1	6	11	9	1		28	
0	2	6	79	231	27	5		350	
0	1	2	7	13	2	1		26	
0	0	0	1	1	0	0		2	
0	0	0	7	6	1	0		14	
0	0	0	25	202	11	1		239	
0	0	0	22	66	12	0		100	
0	0	3	27	94	13	0		137	
0	0	4	12	6	6	0		28	
0	1	1	0	2	5	0		9	
0	1	6	16	7	23	0		53	
0	3	5	20	36	14	2		80	
0	17	50	564	2009	258	25		2923	
0	0	0	0	9	4	0		13	
0	0	0	6	25	4	0		35	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
	60: Schweißrauche		3	8	0	1	2	1	1	3	0	1	20
	61: Spielwaren		42	135	14	2	11	66	31	20	10	25	356
	63: Textilhilfsmittel		2	13	0	2	1	4	4	2	0	3	31
	66: Wasseraufbereitungsmittel		5	21	3	0	0	9	2	6	3	1	50
	67: Zoologische Bedarfsartikel		9	99	9	4	10	53	21	23	9	12	249
	99: Chemische Produkte, n.n.b.		3	12	1	0	0	8	2	0	0	1	27
03: Chemische Produkte Ergebnis			551	2767	353	163	277	1398	474	541	215	429	7168
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	68: Haarpflegemittel	41: Dauerwellmittel	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
		42: Haarentfernungsmittel	1	3	0	0	1	2	0	0	0	2	9
		43: Haarfärbemittel	0	15	1	0	2	3	2	0	0	0	23
		44: Haarfestiger	5	7	2	1	0	4	2	2	1	2	26
		45: Haarwasser	0	3	1	0	0	2	0	0	1	0	7
		46: Shampoo	16	84	7	6	7	44	14	12	7	18	215
		98: Haarpflegemittel, n.n. bez.	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	5
	68: Haarpflegemittel Ergebnis		22	114	11	7	10	57	19	15	9	23	287
	69: Hautpflegemittel	47: Badezusätze	7	48	10	3	5	35	6	10	9	5	138
		48: Bräunungsmittel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		49: Creme/Salbe	8	45	8	2	9	27	11	12	3	5	130
		50: Deodorant flüssig	4	16	5	2	2	10	5	3	0	0	47
		51: Gesichtswasser	0	2	0	1	1	1	0	2	1	1	9
		52: Make up	2	8	3	0	0	2	3	1	2	3	24
53: Öle		8	35	6	3	5	9	1	11	1	7	86	
54: Parfüm/Rasierwasser		5	34	3	1	2	15	4	7	2	5	78	
55: Seifen		7	67	3	4	6	40	8	17	7	13	172	
56: Sonnenschutzmittel	0	4	1	1	0	7	1	1	1	0	16		
72: Puder	1	3	1	3	0	2	0	1	0	0	11		
99: Hautpflegemittel, n.n. bez.	2	13	2	1	0	4	0	1	0	0	23		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	18	0	2	0	20	
0	0	2	55	273	26	0	356	
0	0	1	14	13	2	1	31	
0	0	5	20	15	10	0	50	
0	0	2	47	194	5	1	249	
0	0	0	7	9	11	0	27	
2	56	144	1518	4612	779	57	7168	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	1	7	1	0	9	
0	0	0	8	12	3	0	23	
0	0	0	10	16	0	0	26	
0	0	0	2	5	0	0	7	
0	0	3	32	173	6	1	215	
0	0	0	1	4	0	0	5	
0	0	3	54	218	11	1	287	
0	1	3	26	91	16	1	138	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	1	22	105	2	0	130	
0	0	0	12	27	6	2	47	
0	0	0	1	8	0	0	9	
0	0	0	2	21	1	0	24	
0	0	0	17	63	4	2	86	
0	1	1	21	50	4	1	78	
0	0	2	24	139	7	0	172	
0	0	0	2	12	2	0	16	
0	0	0	2	1	8	0	11	
0	0	0	6	16	1	0	23	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
	69: Hautpflegemittel		44	276	42	21	30	152	39	66	26	39	735
	70: Kontaktlinsenpflegemittel		1	4	0	1	0	10	1	3	3	0	23
	71: Mund-/Zahnpflegemittel		4	58	5	0	7	35	6	8	3	3	129
	72: Nagelpflegemittel		10	57	9	2	6	24	5	8	8	10	139
	99: Kosmetika/Hygieneprodukte, n.n.b.		2	9	1	0	1	7	1	5	1	3	30
04: Kosmetika/Hygieneprodukte	Ergebnis		83	518	68	31	54	285	71	105	50	78	1343
05: Pestizide	73: Akarizide		0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3
	75: Fungizide		1	11	1	0	0	3	3	1	0	2	22
	76: Herbizid(e)		3	32	6	3	1	21	6	7	4	6	89
	77: Holzschutzmittel		1	4	1	1	1	1	1	0	2	1	13
	78: Insektizide	57: Carbamate	0	4	1	0	0	4	2	0	0	1	12
		58: Insektizide, Chlorierte Kohlenwasserstoffe	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		59: Phosphorsäureester	3	42	8	2	7	14	9	13	7	9	114
		60: Pyrethroid(e)	2	12	1	1	1	11	4	4	3	2	41
		61: Insektizide, n.n. bez.	5	36	7	2	2	16	2	15	3	1	89
	78: Insektizide Ergebnis		10	95	17	5	10	46	17	32	13	13	258
	79: Molluskizide		0	2	1	0	1	5	1	2	0	2	14
	81: Repellentien		1	6	0	0	0	10	2	4	2	4	29
	82: Rodentizid	61: Rodentizid-Antikoagulantien	3	12	12	0	1	12	3	1	2	2	48
		62: Thallium-Verbindungen	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		63: Phosphorwasserstoff-Derivate	0	7	1	0	0	4	1	0	0	0	13
		64: Rodentizide, n.n. bez.	8	36	8	2	4	15	6	10	2	6	97
	82: Rodentizid Ergebnis		11	56	21	2	5	31	10	11	4	8	159
	83: Saatgutbeizmittel		0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	4

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	2	7	135	534	51	6	735	
0	0	0	1	20	2	0	23	
0	0	0	21	98	10	0	129	
0	0	2	35	88	13	1	139	
0	0	1	0	23	6	0	30	
0	2	13	246	981	93	8	1343	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	10	9	3	0	22	
2	1	3	29	30	23	1	89	
0	0	0	8	4	1	0	13	
0	0	0	4	6	2	0	12	
0	0	0	1	0	1	0	2	
1	6	0	30	54	21	2	114	
0	0	1	10	22	7	1	41	
0	0	0	21	49	15	4	89	
1	6	1	66	131	46	7	258	
0	0	0	3	7	4	0	14	
0	0	0	8	17	3	1	29	
0	0	0	7	25	13	3	48	
0	1	0	0	0	0	0	1	
0	0	1	3	2	7	0	13	
1	1	3	13	44	33	2	97	
1	2	4	23	71	53	5	159	
0	0	0	1	2	1	0	4	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe											
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Gesamtergebnis	
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt		
05: Pestizide			4	13	1	1	0	15	2	6	1	2	45	
Ergebnis			31	220	48	12	19	133	44	63	27	39	636	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide)	84: Düngemittel		10	67	7	3	6	45	9	16	4	15	182	
	85: Pflanzenpflegemittel		3	15	3	1	1	8	2	6	3	3	45	
	99: Agrochemikalien (außer Pestizide), n.n.b.		0	5	1	0	0	0	2	1	0	1	10	
06: Agrochemikalien (außer Pestizide) Ergebnis			13	87	11	4	7	53	13	23	7	19	237	
07: Drogen			19	126	14	7	11	52	23	26	11	28	317	
08: Pflanzen	032: Blaualgen; (Blaualgen)	0878: Blaualgen (Blaualgenfamilie, unbekannt)	1	0	0	0	0	2	0	30	0	0	33	
	032: Blaualgen; (Blaualgen) Ergebnis		1	0	0	0	0	2	0	30	0	0	33	
	048: Braunalgen	2880: Fucus (Fucaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	048: Braunalgen Ergebnis		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	224: Moose; (Moose)	4477: Moos-Gattung, unbek. (Moos-Familie, unbek.)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	224: Moose; (Moose) Ergebnis		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen)	0123: Adiantum (Adiantaceae)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0499: Arachniodes (Dryopteridaceae)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2591: Equisetum (Equisetaceae)		0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
2779: Farnattung, unbekannt (Farnfamilie, unbekannt)		0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4		

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	1	1	15	18	9	1	45	
4	10	9	164	291	143	15	636	
0	0	1	21	142	18	0	182	
0	0	0	6	37	2	0	45	
0	0	0	3	6	1	0	10	
0	0	1	30	185	21	0	237	
1	23	64	125	10	89	5	317	
0	0	0	31	2	0	0	33	
0	0	0	31	2	0	0	33	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	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	2	0	0	2	
0	0	0	1	2	1	0	4	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe										
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Gesamtergebnis
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
	240: Farnpflanzen; (Farnpflanzen) Ergebnis		1	5	0	0	0	1	0	0	1	0	8
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek.	5947: Samenpflanze, unbekannt (Samenpflanzenfamilie, unbekannt)	8	47	4	5	6	34	9	11	9	8	141
	256: Samenpflanzen; Unterabteilung unbek. Ergebnis		8	47	4	5	6	34	9	11	9	8	141
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae)	0007: Abies (Pinaceae)	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	4
		1461: Chamaecyparis (Cupressaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1787: Coniferen-Gattung (Coniferen-Familie)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		1985: Cupressus (Cupressaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		3625: Juniperus (Cupressaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		5323: Pinus (Pinaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		6585: Taxus [Eibe] (Taxaceae)	7	44	7	0	5	27	7	15	6	8	126
		6693: Thuja (Cupressaceae)	0	6	0	0	1	2	1	1	1	0	12
	260: Samenpflanzen; Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae) Ergebnis		7	54	8	0	7	31	9	17	7	10	150
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina	7507: Zamia (Zamiaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	264: Samenpflanzen; Cycadophytina Ergebnis		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae)	0017: Abrus (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0045: Acer (Aceraceae)	0	2	0	0	0	2	1	1	0	0	6

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	6	1	0	8	
0	0	2	7	96	35	1	141	
0	0	2	7	96	35	1	141	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	3	16	85	22	0	126	
0	0	0	5	6	1	0	12	
0	0	3	24	97	26	0	150	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	3	3	0	0	6	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		0073: Aconitum [Eisenhut] (Ranunculaceae)	0	3	0	1	0	2	0	0	0	1	7	0	1	1	4	0	1	0	7
		0093: Actinidia (Actinidiaceae)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0099: Adansonia (Bombacaceae)	0	4	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
		0105: Adenanthera (Mimosaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0109: Adenium (Apocynaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0145: Aegopodium (Apiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0163: Aesculus (Hippocastanaceae)	0	8	1	0	1	4	1	2	1	0	18	0	0	0	4	11	3	0	18
		0181: Agapanthus (Alliaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0191: Agave (Agavaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0201: Aglaonema (Araceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		0235: Alcea (Malvaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0261: Allium (Alliaceae)	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	2	4	0	0	6
		0269: Alocasia (Araceae)	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4
		0271: Aloe (Aloaceae)	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	4	0	0	0	0	3	1	0	4
		0287: Alstroemeria (Alstroemeriaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		0299: Alyssum (Brassicaceae)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0303: Amaryllis (Amaryllidaceae)	2	3	0	0	0	1	0	1	0	2	9	0	0	0	1	7	1	0	9
		0309: Ambrosia (Asteraceae)	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	2	1	0	4
		0311: Amelanchier (Rosaceae)	0	3	1	1	0	0	0	2	0	0	7	0	0	0	2	5	0	0	7
		0393: Anemone (Ranunculaceae)	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	1	0	1	3	0	5
		0423: Anisodonteia (Malvaceae)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		0451: Anthurium (Araceae)	0	4	0	0	0	2	0	1	0	0	7	0	0	0	2	4	1	0	7

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		0491: Aquilegia (Ranunculaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0505: Aralia (Araliaceae)	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3
		0523: Ardisia (Myrsinaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		0601: Arum [Aronstab] (Araceae)	1	13	0	3	0	3	0	4	1	3	28
		0623: Asparagus (Asparagaceae)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		0645: Aster (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0651: Asteriscus (Asteraceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0685: Atropa [Tollkirsche] (Solanaceae)	0	4	0	0	0	4	1	0	3	2	14
		0693: Aucuba (Cornaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		0795: Begonia (Begoniaceae)	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3
		0803: Bellis (Asteraceae)	0	4	0	0	1	0	3	0	0	1	9
		0821: Berberis (Berberidaceae)	0	7	0	1	1	0	0	0	0	1	10
		0849: Betula (Betulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		0949: Bougainvillea (Nyctaginaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		0989: Brassica (Brassicaceae)	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	4
		1031: Brugmansia [Engelstropete] (Solanaceae)	1	8	2	0	1	5	5	1	1	0	24
		1049: Buddleja (Buddlejaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1087: Buxus (Buxaceae)	4	9	0	0	0	1	0	0	0	0	14
		1121: Calathea (Marantaceae)	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	5
		1135: Calla (Araceae)	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	5
		1141: Callicarpa (Verbenaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		1197: Campanula (Campanulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	3	0	0		3
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	14	11	3	0		28
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	2	3	4	0	4	1		14
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	2	1	0		3
0	0	0	1	8	0	0		9
0	0	0	0	10	0	0		10
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	1	3	0	0		4
0	0	1	10	7	6	0		24
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	3	8	3	0		14
0	0	0	1	4	0	0		5
0	0	0	1	3	1	0		5
0	0	0	0	4	0	0		4
0	0	0	0	1	0	0		1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		1229: Cannabis (Cannabaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		1241: Capsicum (Solanaceae)	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		1281: Carpinus (Betulaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1289: Carum (Apiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1313: Castanospermum (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1321: Catalpa (Bignoniaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	1	2	1	0	4
		1331: Catharanthus (Apocynaceae)	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	1	0	0	4
		1403: Cerastium (Caryophyllaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1423: Cerbera (Apocynaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1431: Cereus (Cactaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1437: Ceropogia (Asclepiadaceae)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		1451: Chaerophyllum (Apiaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1493: Chelidonium (Papaveraceae)	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0	1	0	1	1	0	0	0	3
		1529: Chlorophytum (Anthericaceae)	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		1557: Chrysanthemum (Asteraceae)	3	5	1	1	1	1	1	1	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	0	14
		1587: Cicer (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		1631: Citrus (Rutaceae)	0	3	0	0	0	2	1	0	0	1	7	0	0	0	0	7	0	0	0	7
		1659: Clematis (Ranunculaceae)	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		1683: Clivia (Amaryllidaceae)	1	2	0	0	2	2	2	1	1	1	12	0	0	0	2	9	1	0	0	12
		1741: Colchicum (Colchicaceae)	0	3	0	1	0	3	0	0	0	0	7	0	0	0	4	2	1	0	0	7
		1793: Conium (Apiaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		1805: Convallaria (Convallariaceae)	6	24	0	1	1	13	2	3	1	3	54	0	0	0	9	41	4	0	0	54
		1843: Cornus (Cornaceae)	2	4	0	0	0	1	0	2	0	0	9	0	0	0	1	8	0	0	0	9



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		1847: Coronilla (Fabaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1857: Cortaderia (Poaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1867: Corylus (Betulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1881: Cosmos (Asteraceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		1885: Cotoneaster (Rosaceae)	2	14	2	2	1	9	3	4	1	1	39
		1907: Crassula (Crassulaceae)	2	9	0	0	1	7	2	2	3	1	27
		1909: Crataegus (Rosaceae)	1	1	0	0	0	4	0	0	2	0	8
		1931: Crocus (Iridaceae)	2	2	1	0	0	0	0	1	0	1	7
		1937: Croton (Euphorbiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		1967: Ctenanthe (Marantaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1975: Cucurbita (Cucurbitaceae)	0	5	0	0	0	1	0	0	0	0	6
		2023: Cyclamen (Primulaceae)	0	2	0	1	0	3	1	2	0	0	9
		2101: Dahlia (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2111: Daphne (Thymelaeaceae)	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	5
		2127: Datura [Stechapfel u.a.] (Solanaceae)	0	2	1	0	0	6	0	1	0	0	10
		2129: Daucus (Apiaceae)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		2163: Delphinium (Ranunculaceae)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3
		2213: Dicentra (Fumariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2247: Dieffenbachia (Araceae)	2	8	0	0	0	1	1	0	0	1	13
		2257: Dietes (Iridaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		2259: Digitalis [Fingerhut] (Scrophulariaceae)	0	8	2	0	3	7	2	2	0	0	24
		2379: Dracaena (Dracaenaceae)	0	3	1	0	0	1	1	0	0	1	7
		2585: Epipremnum (Araceae)	1	7	0	1	0	7	3	0	1	2	22

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	3	35	1	0	39	
0	0	0	2	25	0	0	27	
0	0	0	0	8	0	0	8	
0	0	0	1	4	2	0	7	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	4	2	0	6	
0	0	0	1	8	0	0	9	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	3	0	2	0	5	
0	0	0	7	0	3	0	10	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	1	0	2	0	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	4	8	1	0	13	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	2	18	4	0	24	
0	0	0	1	6	0	0	7	
0	0	0	7	13	2	0	22	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		2691: Eucalyptus (Myrtaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		2717: Euonymus (Celastraceae)	0	3	0	0	2	2	0	0	1	0	8
		2721: Euphorbia [Wolfsmilch] (Euphorbiaceae)	4	25	1	1	2	8	3	6	1	4	55
		2763: Fagus (Fagaceae)	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3
		2811: Ficus [Gummibaum] (Moraceae)	9	52	10	2	5	31	7	11	7	9	143
		2843: Forsythia (Oleaceae)	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	4
		2853: Fragaria (Rosaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2879: Fuchsia (Onagraceae)	1	4	0	0	0	2	1	1	0	1	10
		2895: Galanthus (Amaryllidaceae)	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
		2911: Galium (Rubiaceae)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
		2925: Gasteria (Aloaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2933: Gaultheria (Ericaceae)	1	2	0	0	1	0	0	2	0	1	7
		2951: Genista (Fabaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	3
		2961: Geranium (Geraniaceae)	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	5
		2963: Gerbera (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		2983: Gladiolus (Iridaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3128: Gynostemma (Cucurbitaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3201: Hebe (Scrophulariaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		3211: Hedera (Araliaceae)	4	23	5	1	2	15	3	3	7	2	65
		3235: Helianthus (Asteraceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3257: Helleborus (Ranunculaceae)	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3
		3267: Hemerocallis (Hemerocallidaceae)	0	0	3	0	0	1	0	5	0	0	9
		3279: Heracleum [Bärenklau] (Apiaceae)	0	6	1	1	0	4	0	0	0	0	12
		3321: Hibiscus (Malvaceae)	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0	6
		3341: Hippophae (Elaeagnaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	0	0	0	0	1	
0	0	0	4	2	2	0	8	
0	0	3	18	26	6	2	55	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	13	128	2	0	143	
0	0	0	1	3	0	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	9	0	0	10	
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	6	0	0	7	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	0	5	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	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	8	51	6	0	65	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	1	0	3	
0	0	0	6	3	0	0	9	
0	0	1	7	2	2	0	12	
0	0	0	0	6	0	0	6	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		3409: Hoya (Asclepiadaceae)	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3
		3435: Hyacinthus (Hyacinthaceae)	2	6	1	1	0	6	0	2	0	1	19
		3441: Hydrangea (Hydrangeaceae)	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	5
		3485: Hyoscyamus (Solanaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		3493: Hypericum (Clusiaceae)	0	2	0	0	1	1	0	0	2	0	6
		3519: Ilex (Aquifoliaceae)	2	22	2	3	7	8	4	5	3	8	64
		3525: Impatiens (Balsaminaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		3551: Ipomoea (Convolvulaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		3557: Iris (Iridaceae)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		3603: Jasminum (Oleaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	3
		3621: Juglans (Juglandaceae)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		3639: Kaktusgattung, unbekannt (Cactaceae)	0	6	1	0	0	1	0	2	1	1	12
		3641: Kalanchoe (Crassulaceae)	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	4
		3705: Laburnum [Goldregen] (Fabaceae)	2	14	0	0	2	7	0	1	3	10	39
		3723: Lagenaria (Cucurbitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		3751: Lantana (Verbenaceae)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		3781: Lathyrus [Platterbse] (Fabaceae)	1	15	0	0	2	12	2	14	4	0	50
		3787: Laurus (Lauraceae)	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	4
		3789: Lavandula (Lamiaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		3825: Leontodon (Asteraceae)	1	2	1	0	0	0	2	0	1	0	7
		3881: Leucojum (Amaryllidaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	18	0	0	19	
0	0	0	0	4	1	0	5	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	6	0	0	6	
0	0	1	6	54	2	1	64	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	0	1	1	0	0	2	
0	0	0	3	5	3	1	12	
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	0	1	11	23	1	3	39	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	1	0	1	3	
0	0	0	8	42	0	0	50	
0	0	0	0	3	1	0	4	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	1	1	5	0	0	7	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		3919: Ligustrum [Liguster] (Oleaceae)	5	16	5	1	4	10	6	11	2	7	67	0	0	1	8	53	5	0	67
		3923: Lilium (Liliaceae)	1	3	1	0	0	2	0	1	0	0	8	0	0	0	1	6	1	0	8
		3979: Litchi (Sapindaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		3985: Lithops (Aizoaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4005: Lobelia (Campanulaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4037: Lonicera [Heckenkirsche] (Caprifoliaceae)	7	18	5	2	0	12	1	5	1	1	52	0	0	0	9	38	4	1	52
		4077: Lupinus (Fabaceae)	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		4093: Lycopersicon (Solanaceae)	3	5	1	0	0	1	0	2	0	2	14	0	0	1	0	13	0	0	14
		4111: Lysimachia (Primulaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4157: Magnolia (Magnoliaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
		4163: Mahonia (Berberidaceae)	3	8	2	2	0	13	1	0	3	3	35	0	0	0	1	34	0	0	35
		4187: Malus (Rosaceae)	0	3	1	0	0	1	0	0	2	0	7	0	0	0	0	7	0	0	7
		4189: Malva (Malvaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
		4199: Mandevilla (Apocynaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4263: Medinilla (Melastomataceae)	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	1	3
		4333: Mespilus (Rosaceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	3
		4403: Mimosa (Mimosaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4469: Monstera (Araceae)	2	7	0	0	0	1	1	2	0	0	13	0	0	0	1	11	1	0	13
		4497: Morus (Moraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
		4519: Musa (Musaceae)	0	3	0	0	0	1	0	1	1	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6
		4525: Muscari (Hyacinthaceae)	1	7	1	1	0	0	1	0	0	3	14	0	0	0	0	14	0	0	14
		4539: Myosotis (Boraginaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2
		4587: Narcissus [Narzisse] (Amaryllidaceae)	1	5	1	2	0	3	5	1	1	1	20	0	0	0	12	8	0	0	20
		4611: Nematanthus (Gesneriaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		4663: Nerium (Apocynaceae)	1	4	1	0	2	3	0	1	1	1	14	0	0	1	2	9	2	0	0	14
		4665: Nertera (Rubiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4679: Nigella (Ranunculaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4715: Nymphaea (Nymphaeaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4759: Olea (Oleaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4823: Orchideen-Gattung (Orchidaceae)	1	12	3	0	0	3	5	0	0	1	25	0	0	0	1	24	0	0	0	25
		4931: Pachira (Bombacaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4957: Paeonia (Paeoniaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		4971: Palmengattung, unbekannt (Arecaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		4985: Papaver (Papaveraceae)	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	5	0	0	0	1	2	2	0	0	5
		5039: Parthenocissus (Vitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5045: Passiflora (Passifloraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		5113: Peperomia (Piperaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5157: Petroselinum (Apiaceae)	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		5161: Petunia (Solanaceae)	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	0	3
		5169: Pflanzengattung, einkeimblättrig, unbekannt (Pflanzenfamilie, einkeimblättrig, unbekannt)	2	5	0	0	0	1	0	0	1	0	9	0	0	0	2	4	3	0	0	9
		5181: Phalaenopsis (Orchidaceae)	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	4
		5189: Phaseolus [Gartenbohne] (Fabaceae)	2	26	0	1	0	7	1	3	2	0	42	0	0	2	28	6	6	0	0	42
		5199: Philadelphus (Hydrangeaceae)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		5205: Philodendron (Araceae)	0	7	0	0	1	2	0	1	1	0	12	0	0	0	3	8	1	0	0	12

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		5223: Phoenix (Arecaceae)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		5237: Phragmites (Poaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		5271: Physalis (Solanaceae)	6	23	5	6	2	21	8	7	3	7	88
		5287: Phytolacca (Phytolaccaceae)	0	2	1	0	0	1	0	2	1	2	9
		5341: Pisum (Fabaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5443: Polygonatum (Convallariaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5445: Polygonum (Polygonaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		5479: Portulacaria (Portulacaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		5485: Pothos (Araceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5497: Primula (Primulaceae)	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3
		5523: Prunus [Pflaume, Kirsche u.a.] (Rosaceae)	16	68	13	3	11	46	20	14	17	13	221
		5641: Pyracantha (Rosaceae)	0	11	2	0	1	8	1	0	1	2	26
		5663: Quercus (Fagaceae)	0	12	2	0	2	9	2	1	1	4	33
		5673: Radermachera (Bignoniaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		5683: Ranunculus (Ranunculaceae)	0	10	0	0	1	1	0	0	0	0	12
		5689: Raphanus (Brassicaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5691: Raphia (Arecaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		5743: Rhamnus (Rhamnaceae)	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	5
		5771: Rhipsalis (Cactaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		5783: Rhododendron (Ericaceae)	2	8	2	0	0	15	2	0	2	0	31
		5803: Rhus (Anacardiaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		5821: Ribes (Grossulariaceae)	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	5
		5825: Ricinus (Euphorbiaceae)	0	3	2	1	2	2	0	0	0	0	10
		5833: Robinia (Fabaceae)	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	4

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	4	83	1	0		88
0	0	1	2	6	0	0		9
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	3	0	0		3
0	0	0	23	175	19	4		221
0	0	0	4	21	1	0		26
0	0	0	3	29	0	1		33
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	11	1	0		12
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	3	1	1	0		5
0	0	0	0	2	0	0		2
0	0	4	7	15	5	0		31
0	0	0	1	0	1	0		2
0	0	1	0	4	0	0		5
0	0	0	3	4	3	0		10
0	0	0	1	3	0	0		4

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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		
		5857: Rorippa (Brassicaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5859: Rosa (Rosaceae)	0	6	1	0	0	2	0	2	0	0	0	11
		5863: Rosmarinus (Lamiaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		5879: Rubus (Rosaceae)	0	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	9
		5887: Rumex (Polygonaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		5897: Ruscus (Ruscaceae)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		5933: Salix (Salicaceae)	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
		5945: Sambucus (Caprifoliaceae)	4	30	1	0	1	15	8	2	1	3	65	
		5965: Sansevieria (Dracaenaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	
		5973: Sapindus (Sapindaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	
		6031: Schefflera (Araliaceae)	0	4	0	0	0	1	2	1	1	1	10	
		6061: Schlumbergera (Cactaceae)	1	5	0	1	0	0	0	0	0	0	7	
		6087: Scindapsus (Araceae)	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	4	
		6131: Sedum (Crassulaceae)	0	4	1	0	1	0	0	0	0	2	8	
		6153: Senecio (Asteraceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		6263: Skimmia (Rutaceae)	1	4	0	0	0	2	0	1	0	0	8	
		6277: Solanaceen-Gattung (Solanaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
		6283: Solanum (Solanaceae)	3	6	2	2	1	3	0	3	1	3	24	
		6317: Sorbus [Eberesche] (Rosaceae)	4	30	3	2	2	20	6	20	4	7	98	
		6335: Spathiphyllum (Araceae)	0	10	2	0	1	4	1	2	3	2	25	
		6337: Spathodea (Bignoniaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		6379: Stachys (Lamiaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		6461: Strelitzia (Strelitziaceae)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	10	1	0	11	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	6	2	1	0	9	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	0	2	31	27	5	0	65	
0	0	0	0	2	0	0	2	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	0	9	1	0	10	
0	0	0	0	7	0	0	7	
0	0	0	1	2	1	0	4	
0	0	0	0	7	1	0	8	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	6	1	0	8	
0	0	0	0	0	0	1	1	
0	0	0	2	21	1	0	24	
0	0	0	3	89	6	0	98	
0	0	0	5	19	1	0	25	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	0	2	0	0	2	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		6501: Süßgräser-Gattung, unbekannt (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1						1	0	0	1
		6521: Symphoricarpos (Caprifoliaceae)	2	7	0	1	1	8	1	3	1	5	29			1	0	28	0	0	0	29
		6537: Syngonium (Araceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1				1	0	0	0	0	1
		6543: Syringa (Oleaceae)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2					2	0	0	0	2
		6571: Tanacetum (Asteraceae)	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	5					5	0	0	0	5
		6579: Taraxacum (Asteraceae)	1	1	1	1	0	3	0	2	0	0	9				2	7	0	0	0	9
		6623: Testudinaria (Dioscoreaceae)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3					3	0	0	0	3
		6773: Tradescantia (Commelinaceae)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1				1	0	0	0	0	1
		6813: Trichostigma (Phytolaccaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1					1	0	0	0	1
		6823: Trifolium (Fabaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1
		6867: Triticum (Poaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1
		6883: Tropaeolum (Tropaeolaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2					2	0	0	0	2
		6891: Tulipa (Liliaceae)	0	4	1	1	0	3	2	2	0	2	15				1	14	0	0	0	15
		6943: Urtica (Urticaceae)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1
		6951: Vaccinium (Ericaceae)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2					1	0	1	0	2
		6989: Verbascum (Scrophulariaceae)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1
		7011: Viburnum [Schneeball] (Caprifoliaceae)	2	6	4	0	0	3	0	2	1	2	20				1	19	0	0	0	20
		7013: Vicia (Fabaceae)	1	4	0	0	1	1	0	1	0	0	8				2	6	0	0	0	8
		7035: Viscum (Viscaceae)	2	1	1	0	0	2	0	0	0	0	6					5	1	0	0	6
		7045: Vitis (Vitaceae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1					1	0	0	0	1
		7081: Weigela (Caprifoliaceae)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1
		7113: Wisteria (Fabaceae)	0	5	0	0	1	0	1	0	0	1	8			2	0	4	2	0	0	8
		7503: Yucca (Agavaceae)	1	7	0	0	2	2	0	0	0	1	13					13	0	0	0	13
		7509: Zamioculcas (Araceae)	3	14	2	1	1	7	1	3	1	3	36			1	12	21	2	0	0	36
		7513: Zantedeschia (Araceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1					1	0	0	0	1



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Summe Vergiftungsverdachtsfälle			Altersgruppe												
Hauptgruppe	Mittelgruppe	Untergruppe											Gesamtergebnis		
			<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt			
		7531: Zingiber (Zingiberaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		268: Samenpflanzen; Bedecktsamige Pflanzen (Angiospermae) Ergebnis	152	901	126	56	88	501	160	199	110	154		2447	
		272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt	2	30	4	1	2	21	5	0	4	4		73	
		5171: Pflanzengattung, unbekannt (Pflanzenfamilie, unbekannt)													
		272: Pflanzenabteilung, unbekannt; Pflanzen-Unterabteilung, unbekannt Ergebnis	2	30	4	1	2	21	5	0	4	4		73	
08: Pflanzen Ergebnis			172	1037	143	62	104	590	183	257	131	176		2855	
09: Pilze	01: Schlauchpilze (Ascomycetes)	116: Helvella (Lorchelartige [Helvellaceae])	2	2	0	0	0	1	0	0	0	2		7	
		188: Morchella (Morchellaceae)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0		2	
		272: Schimmelpilz-Gattung (Familie unbekannt)	1	4	2	0	0	2	0	1	0	0		10	
	01: Schlauchpilze (Ascomycetes) Ergebnis			3	6	2	0	0	3	2	1	0	2		19
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes)		008: Agaricus (Champignonähnliche [Agaricaceae])	3	5	0	0	0	1	0	2	0	0		11
		016: Amanita (Wulstlinge [Amanitaceae])	3	14	1	1	5	4	2	5	1	0		36	
		020: Armillariella (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0		6	
		032: Boletaceen-Art (Röhrlinge [Boletaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		1	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	0	1	0	0		1
0	4	32	410	1803	179	19		2447
0	0	1	15	39	17	1		73
0	0	1	15	39	17	1		73
0	4	38	489	2044	259	21		2855
0	0	2	0	5	0	0		7
0	0	0	2	0	0	0		2
0	0	0	2	7	1	0		10
0	0	2	4	12	1	0		19
0	0	2	6	0	3	0		11
0	5	6	3	6	16	0		36
0	0	1	2	2	1	0		6
0	0	0	1	0	0	0		1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		036: Boletus (Röhrlinge [Boletaceae])	2	0	0	0	1	3	1	0	0	0	7
		044: Cantharellus (Leistenpilze [Cantharellaceae])	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4
		056: Clitocybe (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		064: Coprinus (Tintlinge [Coprinaceae])	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
		068: Cortinarius (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6
		088: Galerina (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	4
		118: Heterobasidion (Bondarzewiaceae [Bergporlingsartige])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		128: Hypholoma (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		132: Inocybe (Haarschleierlinge [Cortinariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		136: Kuehneromyces (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
		144: Lactarius (Russalaceae)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		160: Lentinus (Pleurotaceae)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		164: Lepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		180: Macrolepiota (Champignonähnliche [Agaricaceae])	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	4

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	3	0	4	0		7
0	0	0	2	1	1	0		4
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	4	0		4
0	6	0	0	0	0	0		6
0	0	0	0	2	2	0		4
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	0	0	0	1	1		2
0	0	0	0	1	2	0		3
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	1	0	0	1	0		2
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	0	0	4	0		4

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		194: Omphalotus (Schwindlingsartige [Marasmiaceae])	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		196: Paneolina (Mispilzartige [Bolbitiaceae])	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3
		200: Paneolus (Mispilzartige [Bolbitiaceae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		204: Paxillus (Krempfinge [Paxillaceae])	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
		212: Phallus (Rutenpilzartige [Phallaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		236: Pilzgattung, unbekannt (Familie unbekannt)	10	64	8	2	8	26	7	8	5	8	146
		244: Pleurotus (Seitlingsartige [Pleurotaceae])	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		246: Pluteus (Dachpilzartige [Pluteaceae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		256: Psilocybe (Träuschlingsartige [Strophariaceae])	0	2	0	1	0	0	0	2	0	2	7
		276: Scleroderma (Sclerodermaceae)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		296: Suillus (Röhrlinge [Boletaceae])	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
		312: Tricholoma (Ritterlingsartige [Tricholomataceae])	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		320: Tylopilus (Strobilomyceteae)	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3
	02: Ständerpilze (Basidiomycetes) Ergebnis		21	108	9	8	15	47	20	20	8	13	269
09: Pilze Ergebnis			24	114	11	8	15	50	22	21	8	15	288
10: Tiere	008: Nesseltiere [Cnidaria]	220: Chrysaora (-)	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3
		636: Physalia (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	008: Nesseltiere [Cnidaria] Ergebnis		1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	5

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	3	0	0		3
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	3	0	0	0		3
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	10	27	24	82	3		146
0	0	0	1	0	1	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	3	1	3	0		7
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	0	0	2	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	3	0	0	0		3
0	11	20	58	44	132	4		269
0	11	22	62	56	133	4		288
0	0	0	2	0	1	0		3
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	0	2	1	2	0		5

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

Hauptgruppe	Summe Vergiftungsverdachtsfälle		Altersgruppe										Gesamtergebnis
	Mittelgruppe	Untergruppe	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-49	50-69	Erw o.A.	>70	Alter unbekannt	
	016: Plattwürmer [Plathelminthes]	320: Echinococcus (- [Taeniidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
016: Plattwürmer [Plathelminthes] Ergebnis		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca]	080: Aronidae(Wegschnecken)-Gattung (Wegschnecken [Aronidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	116: Bivalvia(Muscheln)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	248: Conus (- [Conidae])	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
041: [Conchifera] - Weichtiere [Mollusca] Ergebnis		0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3
068: Gliederfüßler [Arthropoda]	652: Porcellio (- [Porcellionidea])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
068: Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
069: Spinnentiere [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda]	036: Androctonus (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	068: Araneida(Spinnen)-Gattung (-)	0	9	0	0	0	1	1	3	1	2	0	17
	096: Atypidea(Vogelspinnen)-Gattung (Vogelspinnen [Atypidea])	0	1	0	0	2	0	0	1	2	0	0	6
	170: Carrhotus (Springspinnen [Salticidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	182: Centruroides	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	208: Chiracanthium (-)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	246: Tegenaria (Trichterspinnen [Agelenidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	424: Grammastola (Vogelspinnen [Atypidea])	0	1	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	1	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	0	1	0	0	1	
0	0	0	1	2	0	0	3	
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	1	13	2	1	0	17	
0	0	0	5	0	1	0	6	
0	0	0	0	1	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	1	1	0	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 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		464: Ixodides(Zecken)-Gattung (-)	2	7	1	2	1	4	2	3	1	1	24
		476: Latrodectus (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		668: Pterinochilus (Vogelspinnen [Theraphosidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		780: Singa (Radnetzspinnen [Araneidae])	0	4	0	0	0	1	1	0	1	1	8
		786: Skorpione-Gattung (Skorpione-Familie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		069: Spinnentiere [Chelicerata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis	2	26	1	2	3	8	4	7	7	5	65
		070: Krebstiere [Crustacea] - Gliederfüßler [Arthropoda] 888: Triops (-)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		070: Krebstiere [Crustacea] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda]											
		064: Apis (Bienen [Apoideae])	1	3	0	0	0	3	1	5	0	2	15
		076: Architirostreptus (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		132: Bombus (Bienen [Apoideae])	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4
		232: Coleoptera(Käfer)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
		300: Dermaptera(Ohrwürmer)-Gattung (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		376: Formica (Ameisen [Formicidae])	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		434: Harmonia (Marienkäfer [Coccinellidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	11	8	4	1		24
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	5	2	1	0		8
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	39	15	9	1		65
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	1	8	0	6	0		15
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	3	1	0	0		4
0	0	0	1	1	0	0		2
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	2	1	0		3
0	0	0	1	0	0	0		1

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
		460: Insecta(Insekten)-Gattung (-)	1	3	0	0	0	1	2	1	0	2	10
		480: Lepidoptera(Schmetterlinge)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		518: Marienkäfer-Gattung (Marienkäfer [Coccinellidae])	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		568: Nematocera(Mücken)-Gattung (-)	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3
		792: Sphecidae(Grabwespen)-Gattung (Grabwespen [Sphecidae])	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		840: Tenebrio (Schwarzkäfer [Tenebrionidae])	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
		856: Thaumetopoea	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
		904: Vespa (Echte Wespen [Vespidae])	2	6	2	3	1	3	0	1	0	1	19
		908: Vespidae(Echte Wespen)-Gattung (Echte Wespen [Vespidae])	2	16	3	0	4	10	5	3	1	2	46
		924: Wespen-Gattung (Faltenwespen [Vespidae])	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
		071: Tracheentiere [Tracheata] - Gliederfüßler [Arthropoda] Ergebnis	7	41	5	3	5	25	10	13	2	9	120
		084: Stachelhäuter [Echinodermata] 316: Echinidea(Seeigel)-Gattung (Seeigel [Echinidea])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		084: Stachelhäuter [Echinodermata] Ergebnis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] 004: Abramis (Karfenartige [Cyprinidea])	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
		104: Aves(Vögel)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	1	4	0	5	0	10	
0	0	0	1	0	0	1	2	
0	0	0	1	2	0	0	3	
0	0	0	3	0	0	0	3	
0	0	0	0	1	1	0	2	
0	0	0	0	4	0	0	4	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	0	14	1	4	0	19	
0	1	3	29	5	7	1	46	
0	0	0	0	3	0	0	3	
0	1	5	67	20	25	2	120	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	1	0	2	
0	0	0	0	0	1	0	1	

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

**GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008**

**Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen**

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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
		124: Boa (Riesenschlangen [Boidae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		156: Bufo (-)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
		158: Buteo (Habichtartige [Accipitridae])	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
		165: Canis (Hunde [Canidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		244: Columbiformes(Tauben)-Gattung (-)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
		268: Crotalus (Ottern [Viperidae])	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3
		288: Dendroaspis (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		318: Seeschlangen-Gattung (Giftnattern [Elapidae])	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
		372: Fischart, unbekannt (-)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		388: Gallus (Echte Hühner [Phasianidea])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		454: Ichthyosaura (Salamander [Salamandrinae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		456: Iguana (- [Iguanidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		496: Lupus (Hunde [Canidae])	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
		524: Melis (Katzen [Felidae])	0	1	0	0	0	1	0	3	0	0	5
		548: Mus (Echte Mäuse [Muridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		552: Mustela (Marder [Mustelidae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		554: Nagetiere-Gattung (Nagetiere-Familie)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		556: Naja (Giftnattern [Elapidae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		648: Pisces(Fische)-Gattung (-)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		676: Pterois (-)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		684: Python (-)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		692: Rattus (Echte Mäuse [Muridea])	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		Gesamtergebnis
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	1	0		2
0	0	1	1	0	1	0		3
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	1	3	0		5
0	0	0	0	1	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	1	0	0	0		1
0	0	0	0	0	1	0		1
0	0	1	0	0	0	0		1
0	0	0	2	1	0	0		3
0	0	0	1	1	0	0		2

Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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		
		736: Sciurus (Hörnchen [Sciuridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		748: Scorpaenidae(Scorpionfische)-Gattung (Scorpionfische [Scorpaenidae])	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
		760: Serpentes(Schlangen)-Gattung (-)	0	3	1	0	0	4	0	0	3	2	13	
		768: Siluridae(Welse)-Gattung (Welse [Siluridae])	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
		776: Simiae(Affen)-Gattung (-)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		852: Thamnophis (-)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
		874: Thalassophryne (Froschfische [Batrachoididae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		876: Trachinus (Drachenfische [Trachinidae])	1	10	0	1	0	1	1	0	0	0	14	
		892: Triturus (Salamander [Salamandridae])	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		912: Vipera (Ottern [Viperidae])	1	10	2	0	2	2	1	2	0	2	22	
		093: Wirbeltiere [Vertebrata] - Cordatiere [Cordata] Ergebnis	5	40	3	1	4	17	4	10	4	7	95	
		096: Stamm unbek. [] Ergebnis	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	7	
		096: Stamm unbek. [] Ergebnis	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	7	
		10: Tiere Ergebnis	16	115	10	6	12	54	18	33	13	23	300	
		11: Nahrungs-und Genußmittel												
		87: Alkoholika	8	40	6	1	3	19	6	10	7	7	107	
		88: Lebensmittelzusatzstoffe	3	14	4	1	0	8	2	3	1	4	40	
		89: Tabak	31	176	25	12	16	89	28	29	15	29	450	

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	7	1	5	0	13	
0	0	0	1	0	0	0	1	
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	1	11	1	1	0	14	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	6	8	2	6	0	22	
0	0	9	46	11	28	1	95	
0	0	0	5	0	2	0	7	
0	0	0	5	0	2	0	7	
0	1	15	161	52	67	4	300	
3	1	11	46	23	23	0	107	
0	0	2	10	23	5	0	40	
0	2	15	92	274	64	3	450	



Doku_typ	
Beratungstyp	MenschIntox
BUNDESLAND	(Alle)

## GIZ-Nord Anhang 1 zum Jahresbericht 2008

## Kap. 5.1.2. Noxen und Altersgruppen

letzte Datenaktualisierung 01. Sep 09

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	
	99: Speisen und Getränke, n.n.bez.		52	361	56	22	31	187	71	97	33	60	970
11: Nahrungs- und Genußmittel	Ergebnis		94	591	91	36	50	303	107	139	56	100	1567
12: Waffen	90: Pyrotechnische Erzeugnisse		1	6	2	0	0	3	1	2	1	1	17
	91: Sprengmittel		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	92: Tränengase		2	12	1	1	1	1	1	0	0	0	19
	93: Waffen, n.n. bez.		0	23	3	3	2	6	1	4	0	4	46
12: Waffen	Ergebnis		3	42	6	4	3	10	3	6	1	5	83
13: Umwelt (eindeutige Zuordnung unmöglich)			48	312	40	23	32	153	46	59	35	66	814
14: Grundsubstanzen (Stoffe ohne def. Anw.-Geb.)			81	462	48	47	48	232	80	89	57	64	1208
Gesamtergebnis			1872	10448	1440	641	1069	5444	1749	2280	983	1730	27656

Gewichtung								Gesamtergebnis
gestorben	schwer	mittel	leicht	symptomlos	nicht beurteilbar	nicht dokumentiert		
0	6	32	259	469	194	10	970	
3	9	60	407	789	286	13	1567	
0	0	3	1	8	4	1	17	
0	0	0	0	0	1	0	1	
0	0	1	16	2	0	0	19	
0	0	6	31	5	4	0	46	
0	0	10	48	15	9	1	83	
0	15	31	173	392	164	39	814	
3	31	64	413	433	251	13	1208	
30	609	1358	8107	13341	3912	299	27656	