

Übersicht

1. Stadien und Serien nach Jan Scholten	5
2. Schlüsselwörter der Miasmen	13
3. Arzneimittel aus dem Mineralienreich	17
3.1 Einzelne Arzneimittel von A-Z	17
3.2 Säuren	77
3.3 Radioaktivität.....	85
3.4 Edelsteine	89
4. Arzneimittel aus dem Pflanzenreich.....	103
4.1 Pflanzenfamilien	103
4.2 Bäume	199
5. Pilze	211
6. Arzneimittel aus dem Tierreich	219
6.1 Insekten	221
6.2 Schmetterlinge.....	227
6.3 Spinnen.....	233
6.4 Schlangen	239
6.5 Vögel	243
6.6 Meeresmittel	249
6.7 Milchmittel	259
6.8 Nosoden.....	267
7. Einheimische Blüteninspirationen und Bach-Blüten	273
8. Astrologische Inspiration	289
Anhang	293

Inhaltsverzeichnis

Vorwort von Amati Holle	1
Periodensystem der Elemente	4
1. Stadien und Serien nach Jan Scholten	5
Stadien	5
Serien	9
2. Schlüsselwörter der Miasmen	13
nach Rajan Sankaran.....	13
Nach Jan Scholten	14
3. Arzneimittel aus dem Mineralienreich	17
3.1 Einzelne Arzneimittel von A-Z.....	17
A	
Alcoholus.....	17
Alumina.....	18
Ammonium	18
Ammonium carbonicum	18
Ammonium muriaticum	18
Antimonium-Verbindungen.....	18
Antimonium metallicum	18
Antimonium crudum	19
Antimonium tartaricum.....	19
Argentum metallicum	19
Argentum nitricum.....	20
Argon.....	20
Arsenicum album.....	20
Astatinum.....	20
Aurum-Verbindungen	21
Aurum.....	21
Aurum arsenicosum	21
Aurum muriaticum	21
Aurum sulphuricum	21
B	
Barium-Verbindungen.....	22
Barium metallicum.....	22
Barium carbonicum	22
Barium muriaticum.....	22
Barium nitricum	22
Barium phosphoricum.....	23
Barium sulphuricum.....	23
Beryllium metallicum	23
Bismuthum metallicum	23
Borium purum metallicum	24
Borium causticum.....	24
Borax veneta	24
Bromium.....	25
Radium bromatum.....	25
C	
Caesium	25
Cadmium metallicum	25
Calcium-Verbindungen	26
Calcium bromatum.....	26
Calcium carbonicum	26
Calcium fluoricum	26
Calcium muriaticum	26
Calcium phosphoricum.....	26
Calcium silicatum	27
Calcium sulphuricum	27
Carbonat-Verbindungen.....	27
Ammonium carbonicum	28
Barium carbonicum	28
Carbo animalis.....	28
Carbo vegetabilis.....	28

Inhaltsverzeichnis

Magnesium carbonicum.....	28	F	
Natrium carbonicum.....	28	Ferrum metallicum.....	35
Causticum.....	29	Ferrum phosphoricum.....	35
Cerium-Verbindungen.....	29	Fluoratum.....	36
Cerium metallicum.....	29	G	
Cerium bromatum.....	29	Gadolinium-Verbindungen.....	36
Cerium carbonicum.....	29	Gadolinium metallicum.....	36
Cerium oxydatum.....	29	Gadolinium nitricum.....	36
Cerium phosphoricum.....	30	Gadolinium oxydatum.....	36
Cerium iodatum.....	30	Gadolinium phosphoricum.....	37
Chloratum-Verbindungen.....	30	Gadolinium sulphuricum.....	37
Acidum muriaticum.....	30	Gallium.....	37
Ammonium muriaticum.....	31	Germanium.....	37
Aurum muriaticum.....	31	Glonoinum.....	37
Barium muriaticum.....	31	Graphites.....	38
Calcium muriaticum.....	31	H	
Kalium muriaticum.....	31	Hecla lava.....	38
Magnesium muriaticum.....	31	Hafnium metallicum.....	38
Chromium.....	31	Helium.....	38
Cobaltum.....	32	Holmium-Verbindungen.....	39
Cuprum.....	32	Holmium metallicum.....	39
D		Holmium carbonicum.....	39
Dysprosium-Verbindungen.....	32	Holmium muriaticum.....	39
Dysprosium metallicum.....	32	Holmium oxydatum.....	39
Dysprosium carbonicum.....	32	Hydrogenium.....	40
Dysprosium fluoratum.....	32	I	
Dysprosium nitricum.....	33	Indium metallicum.....	40
Dysprosium oxydatum.....	33	Iodum purum.....	40
Dysprosium sulphuricum.....	33	Iridium metallicum.....	40
E		K	
Erbium-Verbindungen.....	33	Kalium-Verbindungen.....	41
Erbium metallicum.....	33	Kalium arsenicosum.....	41
Erbium carbonicum.....	34	Kalium bichromicum.....	41
Erbium oxydatum.....	34	Kalium bromatum.....	41
Erbium phosphoricum.....	34	Kalium carbonicum.....	42
Europium-Verbindungen.....	34	Kalium iodatum.....	42
Europium metallicum.....	34	Kalium muriaticum.....	42
Europium carbonicum.....	34	Kalium phosphoricum.....	42
Europium nitricum.....	35	Krypton.....	43
Europium oxydatum.....	35		
Europium phosphoricum.....	35		

L	
Lanthanum-Verbindungen..... 43	Natrium sulphuricum..... 52
Lanthanum metallicum..... 43	Neodymium-Verbindungen 52
Lanthanum bromatum.....43	Neodymium metallicum..... 52
Lanthanum carbonicum..... 44	Neodymium carbonicum..... 52
Lanthanum fluoratum 44	Neodymium fluoratum 52
Lanthanum oxydatum44	Neodymium nitricum.....52
Lithium carbonicum..... 44	Neodymium oxydatum53
Lutetium-Verbindungen..... 45	Neodymium phosphoricum.....53
Lutetium metallicum..... 45	Neodymium sulphuricum53
Lutetium fluoratum..... 45	Neon53
Lutetium oxatum45	Niccolum.....53
	Niobium54
M	Nitrogenium.....54
Magnesium-Verbindungen 46	
Magnesium metallicum 46	O
Magnesium carbonicum..... 46	Osmium metallicum.....54
Magnesium iodatum..... 47	Oxygenium55
Magnesium lacticum..... 47	
Magnesium muriaticum 47	P
Magnesium phosphoricum 47	Palladium metallicum.....55
Magnesium sulphuricum 47	Petroleum.....55
Manganum metallicum 47	Phosphor-Verbindungen.....56
Mercurius-Verbindungen 48	Phosphorus.....56
Mercurius vivus 48	Aluminium phosphoricum.....57
Mercurius corrosivus..... 49	Barium phosphoricum.....57
Mercurius cyanatus..... 49	Calcium phosphoricum.....57
Mercurius dulcis..... 49	Ferrum phosphoricum.....57
Mercurius iodatus flavus..... 49	Germanium phosphoricum57
Mercurius sulphuricus 49	Kalium phosphoricum58
Molybdaenum..... 49	Magnesium phosphoricum58
	Natrium phosphoricum.....58
N	Phosphoricum acidum58
Natrium-Verbindungen..... 50	Plumbum phosphoricum58
Natrium arsenicosum..... 50	Platinum.....59
Natrium carbonicum..... 50	Plumbum metallicum59
Natrium causticum 50	Polonium metallicum.....59
Natrium fluoratum 51	Praseodymium-Verbindungen59
Natrium hypochlorosum 51	Praseodymium metallicum.....59
Natrium muriaticum..... 51	Praseodymium carbonicum60
Natrium nitricum 51	Praseodymium fluoricum60
Natrium oxalicum..... 51	Praseodymium muriaticum60
Natrium phosphoricum 51	Praseodymium oxydatum60
Natrium silicatum 51	Praseodymium sulphuricum60

Inhaltsverzeichnis

R

Radium bromatum	61
Radon.....	61
Rhenium	61
Rhodium metallicum	62
Rubidium metallicum	62
Ruthenium	62

S

Saccharum raffinatum	63
Samarium-Verbindungen.....	63
Samarium metallicum.....	63
Samarium carbonicum	63
Samarium fluoratum	64
Samarium muriaticum.....	64
Samarium oxydatum.....	64
Samarium phosphoricum.....	64
Samarium sulphuricum.....	64
Scandium metallicum.....	65
Selenium.....	65
Silicea	65
Stannum	66
Strontium	66
Strontium carbonicum	66
Sulphur-Verbindungen	67
Sulphur lotum.....	67
Aurum sulphuratum	68
Barium sulphuricum	68
Calcium sulphuricum	68
Chininum sulphuricum.....	68
Magnesium sulphuricum.....	68
Mercurius sulphuricus	68
Natrium sulphuricum.....	69

3.2. Säuren

Aceticum acidum	78
Benzoicum acidum.....	78
Boricum acidum.....	78
Butyricum acidum.....	79
Carbolicum acidum	79
Chrysophanicum acidum.....	79
Chromicum acidum.....	79
Citricum acidum	79

Sulphuricum acidum.....	69
Hepar sulphuris	69

T

Tantalum metallicum	69
Technetium	70
Tellurium metallicum	70
Terbium-Verbindungen.....	70
Terbium metallicum	70
Terbium muriaticum	70
Terbium oxydatum	70
Terbium phosphoricum	71
Terbium sulphuricum.....	71
Thallium metallicum	71
Titanium metallicum.....	71
Tungstenium metallicum	72

V

Vanadium metallicum	72
---------------------------	----

X

Xenon.....	73
------------	----

Y

Ytterbium-Verbindungen.....	73
Ytterbium metallicum	73
Ytterbium carbonicum.....	73
Ytterbium nitricum	74
Ytterbium phosphoricum	74
Yttrium	74

Z

Zincum	75
Zirconium	75

Fluoricum acidum	80
Formicicum acidum.....	80
Gallicum acidum.....	80
Hydrocyanicum acidum.....	81
Lacticum acidum	81
Muriaticum acidum	81
Nitricum acidum.....	81
Nitromuriaticum acidum.....	81

Oxalicum acidum 82	Salicylicum acidum..... 83
Phosphoricum acidum..... 82	Sarcolacticum acidum..... 83
Picricum acidum..... 82	Sulphuricum acidum..... 83
Ribonucleicum acidum 82	Uricum acidum..... 83
3.3. Radioaktivität 85	
Die Uranium-Serie..... 85	Radium bromatum 86
Plutonium..... 86	Uranium metallicum 86
Plutonium nitricum 86	X-Ray..... 87
3.4. Edelsteine..... 89	
Adamas 89	Rubin..... 95
Amethyst 90	Saphir..... 96
Aquamarin 90	Sardonyx 96
Chalcedon 91	Smaragd..... 97
Chrysopras 92	Succinum..... 98
Jaspis..... 92	Topas imperial 98
Karneol/Sarder 93	Turmalin 99
Lapislazuli..... 93	Zirkon/Hyazinth..... 99
Lapis marmoreus..... 94	Hecla lava 100
Olivin/Chrysolith/Peridot 95	
4. Arzneimittel aus dem Pflanzenreich..... 103	
4.1. Pflanzenfamilien 103	
Anacardiaceae 104	Ginseng quinquefolia 110
Anacardium orientale 104	Hedera helix 110
Rhus toxicodendron 104	Berberidaceae..... 111
Rhus venenata 104	Berberis aquifolium 111
Apiaceae/Umbelliferae..... 105	Berberis vulgaris 111
Aethusa cynapium 105	Caulophyllum thalictroides 112
Apium graveolens 106	Podophyllum peltatum 112
Asa foetida 106	Boraginaceae 113
Cicuta virosa 106	Borago officinalis..... 113
Conium maculatum..... 107	Myosotis arvensis 114
Coriandrum sativum 107	Onosmodium virginianum 114
Hydrocotyle asiatica 108	Pulmonaria officinalis 114
Oenanthe crocata..... 108	Symphytum officinale..... 114
Phellandrium aquaticum..... 108	Cactaceae..... 115
Sumbulus moschatus 109	Anhalonium lewinii 116
Carum carvi 109	Cactina..... 116
Pastinaca sativa 109	Carnegieia gigantea 116
Araliaceae..... 110	Cactus grandiflorus..... 116
Aralia racemosa..... 110	Cereus bonplandii 117

Inhaltsverzeichnis

Cereus serpentinus	117	Cucurbita citrullus	130
Opuntia vulgaris	117	Elaterium	130
Campanulaceae	118	Luffa operculata	130
Campanula rotundifolia	118	Dioscoreaceae	131
Campanula rotundifolia	118	Dioscorea villosa	131
Caprifoliaceae	118	Ericaceae	132
Lonicera caprifolium	119	Arbutus andrachne	132
Lonicera xylosteum	119	Arctostaphylos uva ursi	132
Sambucus nigra	119	Calluna vulgaris	133
Viburnum opulus	119	Chimaphila umbellata	133
Caryophyllaceae	120	Gaultheria procumbens	133
Agrostemma githago	120	Kalmia latifolia	133
Phytolacca decandra	120	Ledum	133
Stellaria media	121	Rhododendron chrysanthum	134
Compositae (Asteraceae)	121	Vaccinium myrtillus	134
Achillea millefolium	121	Euphorbiaceae	134
Artemisia abrotanum	122	Acalypha indica	135
Arnica montana	122	Croton eluteria	135
Bellis perennis	122	Croton tiglium	136
Calendula officinalis	122	Euphorbia	136
Chamomilla	123	Hippomane mancinella	136
Cina (Artemisia cina)	123	Hura brasiliensis	137
Echinacea angustifolia	123	Stillingia silvatica	137
Eupatorium perfoliatum	123	Gentianaceae	138
Helianthus annuus	124	Centaurium erythraea	138
Inula helenium	124	Gelsemium	138
Lactuca virosa	124	Gentiana cruciata	139
Lappa arctium	124	Gentiana lutea	139
Senecio aureus	124	Geraniaceae	140
Tanacetum vulgare	125	Cocainum hydrochloricum	140
Taraxacum officinale	125	Ayahuasca	140
Valeriana officinalis	125	Coca	140
Cruciferae (Brassicaceae)	126	Guajacum officinale	140
Brassica napus	126	Tribulus terrestris	141
Cochlearia armoracia	126	Oxalis acetosella	141
Eutrema japonica	127	Gramineae/Poaceae	141
Lepidium bonariense	127	Arundo mauritanica	142
Matthiola	127	Arundo donax	142
Raphanus sativus var. niger	127	Avena sativa	142
Thlaspi bursa pastoris	128	Bambusa arundinacea	142
Cucurbitaceae	128	Cymbopogon citratus	143
Bryonia alba	129	Holcus lanatus	143
Colocynthis	129	Hordeum vulgare	143
Cucurbita pepo	129		

Secale cornutum.....	143	Liliales	156
Zea mays.....	144	Colchicum autumnale	157
Hamamelidaceae.....	144	Lilium tigrinum.....	157
Hamamelis virginiana	144	Paris quadrifolia	157
Cannabis indica.....	145	Sabadilla	158
Cannabis sativa	145	Veratrum album.....	158
Karnivoren/Nepenthes	146	Veratrum viride.....	158
Drosera rotundifolia	146	Untergruppen der Liliales	158
Nepenthes distillatoria	146	Asparagales.....	158
Sarracenia purpurea	147	Agraphis nutans.....	159
Labiatae	147	Allium cepa.....	159
Agnus castus	148	Allium sativum	159
Collinsonia canadensis	148	Aloe vera.....	159
Lamium album	148	Convallaria	160
Lycopus virginicus.....	149	Crocus sativus.....	160
Melissa officinalis.....	149	Galanthus nivalis	160
Mentha piperita	149	Ornithogalum umbellatum	161
Mentha pulegium	149	Sarsaparilla officinalis	161
Mentha viridis	150	Squilla maritima.....	161
Mentholum.....	150	Orchidaceae.....	161
Ocimum canum	150	Cypripedium pubescens.....	162
Ocimum sanctum.....	150	Loganiaceae	162
Origanum majorana	150	Curare	162
Origanum vulgare.....	151	Ignatia amara	163
Teucrium marum verum	151	Nux vomica	163
Teucrium scordonia	151	Spigelia anthelmia	163
Scrophulariaceae.....	152	Strychninum.....	164
Chelone.....	152	Gelsemium.....	164
Digitalis purpurea.....	152	Magnoliales	164
Digitalinum	153	Camphora.....	165
Euphrasia.....	153	Cinnamomum ceylanicum.....	165
Gratiola officinalis.....	153	Nux moschata.....	165
Scrophularia nodosa	153	Virola sebifera	166
Verbascum thapsus	153	Aristolochia clematidis.....	166
Veronica officinalis	154	Asarum canadense	166
Leguminosae/Fabaceae	154	Prunus laurocerasus	166
Baptisia tinctoria.....	154	Malvaceae	167
Balsamum peruvianum.....	155	Abelmoschus	167
Chrysarobinum.....	155	Cacao	167
Copaiva	155	Gossypium herbaceum	168
Melilotus officinalis.....	155	Chocolate	168
Robinia pseudoacacia.....	156	Untergruppen der Malvaceae	169
Sarothamnus scoparius.....	156	Tilioideae	169

Inhaltsverzeichnis

Tilia europaea	169	Ranunculus bulbosus.....	183
Cistaceae.....	169	Ranunculus sceleratus.....	184
Sterculioideae	169	Staphisagria.....	184
Kola.....	170	Rosaceae.....	185
Thymelaeaceae	170	Crataegus oxyacantha.....	185
Abrama augusta	170	Laurocerasus officinalis	185
Myrtales	171	Malus domestica.....	186
Angophora lanceolata.....	171	Rosa canina.....	186
Eucalyptus globulus	171	Rosa damascena	186
Eugenia jambos	171	Nuphar luteum.....	187
Papaveraceae.....	172	Rubiaceae.....	187
Argemone	173	China officinalis.....	188
Atropinum.....	173	Chininum sulphuricum	188
Chelidonium majus	173	Coffea cruda	188
Codeinum.....	174	Coffea tosta.....	189
Corydalis formosa	174	Coffeinum.....	189
Fumaria officinalis	174	Galium aparine.....	189
Morphinum aceticum	174	Ipecacuanha	189
Morphinum sulphuricum.....	175	Yohimbinum.....	190
Opium.....	175	Rutaceae	190
Sanguinarium nitricum	175	Citrus vulgaris	190
Sanguinaria canadensis	175	Ruta graveolens	191
Piperaceae.....	176	Solanaceae.....	191
Aristolochia clematidis	176	Atropinum.....	192
Asarum canadense	176	Belladonna.....	192
Piper nigrum	177	Capsicum.....	192
Piper methysticum.....	177	Fabiana imbricata.....	192
Primulaceae.....	177	Hyoscyamus	193
Anagallis arvensis.....	178	Mandragora.....	193
Cyclamen europaeum	178	Solanum dulcamara	193
Primula obconica.....	179	Solanum lycopersicum.....	194
Ranunculaceae	179	Solanum mammosum.....	194
Aconitum napellus.....	180	Solanum nigrum.....	194
Actaea spicata.....	180	Solanum tuberosum	194
Adonis vernalis.....	181	Solanum tuberosum aegrotans....	194
Anemone nemorosa.....	181	Stramonium.....	195
Cimicifuga racemosa.....	181	Tabacum	195
Clematis erecta.....	181	Franciscea uniflora	195
Cocculus indicus	181	Theaceae.....	196
Helleborus niger	182	Hypernicum	196
Hydrastis canadensis.....	183	Thea chinensis	196
Pulsatilla pratensis	183	Violaceae.....	196
Ranunculus acris.....	183	Viola odorata.....	197
		Viola tricolor	197

4.2. Bäume	199		
Lycopodium clavatum.....	199	Myrica cerifera	205
Coniferales/Pinales.....	200	Quercus robur.....	205
Abies canadensis	200	Oleaceae	205
Abies nigra/Picea nigra	201	Olea europaea	205
Agathis australis.....	201	Fraxinus americana	206
Juniperus communis.....	201	Chionanthus virgine	206
Larix decidua.....	202	Syringa vulgaris.....	206
Sabina juniperus.....	202	Ligustrum vulgare	206
Taxus baccata.....	202	Laubbäume	207
Thuja occidentalis	202	Aesculus hippocastanum	207
Pinus sylvestris.....	203	Ginkgo biloba	207
Fagales.....	203	Hippophae rhamnoides.....	207
Betula alba	204	Hura brasiliensis	207
Castanea vesca	204	Salix babylonica	208
Corylus avellana.....	204	Ulmus campestris	208
Fagus sylvatica.....	204	Kreosotum.....	208
Juglans regia	204	Terebinthiniae oleum.	208
5. Pilze	211		
Fleischige Großpilze.....	212	Penicillium Roquefortii.....	214
Agaricus muscarius.....	212	Penicillinum	214
Agaricus campestris	212	Parasiten	215
Agaricus pantherinus.....	212	Cyclosporinum	215
Agaricus phalloides	212	Secale cornutum.....	215
Bovista/Lycoperdon.....	213	Ustilago maydis.....	216
Gyromitra esculenta	213	Hefepilze.....	216
Phallus impudicus.....	213	Candida albicans	216
Psilobycbe caerulescens	213	Candida parapsilosis	216
Schimmelpilze	214	Saccharomyces cerevisiae.....	217
Aspergillus	214	Lungenflechten.....	217
Penicillium glaucum.....	214	Sticta pulmonaria	217
6. Arzneimittel aus dem Tierreich	219		
6.1. Insekten.....	221		
Apis mellifica.....	221	Formica nigra/Lasius niger	223
Cantharis vesicatoria	221	Vespa crabro.....	223
Coccinella septempunctata.....	222	Parasiten	223
Coccus cacti.....	222	Cimex lectularius	223
Doryphora decemlineata	222	Pediculus (humanus) capitis	224
Formica rufa	223	Pulex irritans.....	224

Inhaltsverzeichnis

6.2. Schmetterlinge	227
Acherontia atropos	227
Apeira syringaria.....	228
Bombyx chryssorrhoea	228
Bombyx processionea.....	228
Gonepteryx rhamni	228
Graphium agamemnon	229
Inachis io	229
Limenitis bredowii californica.....	229
Morpho peleides	230
Nymphalis urticae	230
Pieris brassicae	230
6.3. Spinnen	233
Aranea diademata.....	233
Aranea ixobola.....	234
Latrodectus mactans.....	234
Mygale lasiodora	234
Tarentula cubensis	235
Tarentula hispanica.....	235
Theridion curassavicum	235
Buthus australis	236
Limulus cyclops.....	236
6.4. Schlangen	239
Bothrops lanceolatus	239
Cenchrus contortrix	239
Crotalus cascavella.....	240
Crotalus horridus.....	240
Dendroaspis polylepsis	240
Elaps corallinus.....	240
Lachesis muta	240
Naja tripudians	241
Vipera berus	241
Bufo rana.....	241
6.5. Vögel.....	243
Falconiformes	243
Buteo jamaicensis	243
Falco peregrinus	243
Haliaeetus leucocephalus	244
Vultures/Corvidae	244
Corvus corax principalis.....	244
Pica pica	245
Galliformes.....	245
Anas indica.....	245
Anser anser	246
Ara macao	246
Calcera ovi testae	246
Columba palumbus	246
Cuculus canorus.....	247
Cygnus cygnus	247
Larus argentatus.....	247
Pelicanus onocrotalus.....	247
6.6. Meeresmittel.....	249
Aqua marina.....	249
Ambra grisea.....	249
Asterias rubens.....	250
Corallium rubrum.....	250
Cypraea eglantina	250
Gadus morrhua	250
Homarus gammarus.....	250
Lac delphinum.....	251
Lac phoca vitulina	251
Limulus cyclops.....	251
Mater perlarum	251
Medusa (Aurelia aurita)	251
Murex purpurea	252
Mytilus edulis.....	252
Mytili margerita.....	252
Oleum jecoris aselli.....	252
Pecten jacobaeus	252
Sepia.....	252
Spongia tosta.....	253
Venus mercenaria.....	253
Astacus fluviatilis	253
Anas indica.....	254

Calcium-Verbindungen	254	Larus argentatus	255
Carassius auratus	254	Magnesium iodatum	255
Cygnus Cygnus	254	Muriaticum-Verbindungen	255
Gadus morrhua	254	Natrium muriaticum	256
Iodum purum	254	Pelecanus onocrotalus.....	256
Kalium iodatum.....	255	Pisces	256
Kalium muriaticum	255	Squilla maritima	256
Lac simiae.....	255		

6.7. Milchmittel.....259

Lacticum acidum	259	Lac humanum.....	262
Lac asinum	259	Lac leoninum	262
Lac caninum	260	Lac lupinum.....	263
Lac caprinum	260	Lac oryctolagi cuniculi.....	263
Lac defloratum	260	Lac ovinum	263
Lac delphinum.....	260	Lac phascolarctos.....	263
Lac elephantis asiatica.....	261	Lac phoca vitulina	264
Lac equinum	261	Lac simiae.....	264
Lac felinum	261	Lac suinum.....	264
Lac glama	262		

6.8. Nosoden267

Carcinosinum.....	267	Psorinum	268
Lyssinum/Hydrophobinum.....	267	Syphilinum.....	269
Medorrhinum.....	268	Tuberculinum bovinum	269

7. Einheimische Blüteninspirationen und Bach-Blüten273

Ahorn	273	Eberesche	276
Arnika.....	273	Efeu.....	276
Augentrost.....	273	Eiche.....	276
Baldrian	273	Eisenhut, Sturmhut.....	276
Bärentraube.....	274	Eisenkraut.....	277
Bärlauch	274	Enzian	277
Beifuß.....	274	Erika.....	277
Beinwell.....	274	Esche.....	277
Berberitze.....	274	Ess-, Edelkastanie	277
Bibernelle	274	Fuchsie	277
Bilsenkraut	275	Gauklerblume, gefleckte.....	278
Birke.....	275	Gauklerblume II.....	278
Borretsch	275	Ginster	278
Brennessel	275	Goldrute.....	278
Brombeere	275	Hahnenfuß.....	278
Buschwindröschen.....	276	Hainbuche.....	278
Dill	276	Hartriegel	279

Inhaltsverzeichnis

Heckenrose.....	279	Rainfarn.....	283
Holzapfel.....	279	Ringelblume.....	283
Hornkraut.....	279	Rittersporn.....	283
Ilex, Stechpalme.....	279	Rosskastanie (Knospe).....	283
Jelängerjelierber.....	279	Rotbuche.....	284
Johanniskraut.....	280	Rote Kastanie.....	284
Kamille.....	280	Schafgarbe.....	284
Kiefer.....	280	Schierlingsreiherschnabel.....	284
Kirschpflaume.....	280	Schwertlilie.....	284
Klee, roter Wiesenklees.....	280	Seerose.....	284
Knäuel, einjähriges Scleranthus.....	280	Senf, wilder.....	285
Knoblauch.....	280	Sonnenblume.....	285
Königskerze.....	281	Sonnenröschen.....	285
Lavendel.....	281	Springkraut, drüsentragendes.....	285
Lärche.....	281	Sumpfwasserfeder.....	285
Leimkraut.....	281	Tausendgüldenkraut.....	285
Löwenzahn.....	281	Tigerlilie.....	286
Mais.....	281	Ulme.....	286
Malve, Stockrose.....	281	Waldrebe, weiße Clematis.....	286
Margerite.....	282	Waldtrespe.....	286
Milchstern.....	282	Walnuss.....	286
Odermennig.....	282	Wegwarte.....	286
Olivenbaum.....	282	Weide.....	287
Pfefferminze.....	282	Weißer Kastanie.....	287
Pinie, Kiefer.....	282	Weinrebe.....	287
Platterbse.....	283	Wermut.....	287
Quellwasser, heilkräftiges.....	283	Zitterpappel.....	287
Quitte.....	283		

8. Astrologische Inspiration 289

Widder.....	289	Waage.....	290
Stier.....	289	Skorpion.....	290
Zwilling.....	289	Schütze.....	291
Krebs.....	290	Steinbock.....	291
Löwe.....	290	Wassermann.....	291
Jungfrau.....	290	Fische.....	291

Anhang 293

Tabellen.....	294	Arzneimittelverzeichnis.....	333
Literaturverzeichnis.....	314	Die Autorin.....	340
Repertorium.....	317	Impressum.....	341

Vorwort von Amati Holle

*Es schläft ein Lied in allen Dingen,
Die da träumen fort um fort,
Und die Welt hebt an zu singen,
Triffst du nur das Zauberwort.*

Joseph Frhr. von Eichendorf (1788-1857)

Trefflicher lässt sich kaum beschreiben, was sich offenbart, wenn das **Wesen** der verabreichten Arznei dem des Menschen ähnlich ist. Es ist mir immer wieder eine große Freude, nach jenem **Wesentlichen** in der Arznei zu suchen und das von Eichendorf beschworene Zauberwort für die Behandlung zu enthüllen. Darin sehe ich die Aufgabe der Homöopathie, in jedem Lebewesen den innewohnenden Klang zu ergründen, der Klang des Liedes in unserem Inneren, in dem wir uns wiedererkennen und der, indem er unseren Wesenskern leuchten lässt, uns zur Heilung führt.

Dieses Buch ist eine Zusammenfassung von Arzneimittelmerkmalen aus unterschiedlichen Quellen, die ich im Laufe der Jahre, während meiner Arbeit in der Praxis und bei meiner Lehrtätigkeit, zusammengetragen habe. Da ich zu Beginn nicht an eine Veröffentlichung gedacht hatte, bitte ich um Verständnis, wenn sich die Quellen nicht mehr ganz lückenlos rekonstruieren lassen. In den meisten Fällen finden sich jedoch ausführliche Quellenhinweise.

Da es sich bei den aufgeführten Symptomen um Kurzbeschreibungen handelt, habe ich mich in der Formulierung auf das Nötigste beschränkt, das heißt, wenn Sie als Symptom lesen: „Legen viel Wert auf Äußeres“, dann ist damit gemeint: „Menschen, denen dieses Arzneimittel gut helfen kann, legen viel Wert ... etc.“

„Das Feld ist die einzige bestimmende Kraft der Materie.“

sagte einmal Albert Einstein. In der Homöopathie steht vor dem Abgleichen mit den „Feldern“ der Arzneilehre, zunächst so viel wie möglich vom Wesen eines Menschen zu verstehen.

Eine Sammlung von Kurzbeschreibungen wie diese stellt keine Rechtfertigung für die leichtfertige Verordnung einer Arznei dar. Einige Empfindungen oder Symptome

herauszunehmen und mit ihnen eine Arznei suchen zu wollen, führt nicht selten zu unfreiwilligen Arzneimittelprüfungen. Das ist nicht der Sinn dieses Buches.

Hingegen kann es eine wertvolle Arbeitsgrundlage für die tägliche Praxisarbeit bedeuten, um uns Themenbereiche in Erinnerung zu rufen und uns zu helfen, in wenigen Worten die Essenz einer Substanz zu verstehen. Ich schätze die Art des Einblicks ins Repertorium, bei der ich eine Tür vorfinde, hinter der sich immer auch verwandte Türen zeigen. Ist z. B. *Lycopodium* aufgeführt, bedeutet dies für mich, ebenfalls an andere Bäume zu denken. Lese ich in einer Rubrik Apis, könnten auch andere Insekten interessant sein.

Botanische Zuordnungen ändern sich, und so ist es nicht verwunderlich,

wenn verschiedene Autoren verschiedene Aspekte erkennen. Am Beispiel von *Sambucus nigra* (*Holunder*) soll dies deutlich gemacht werden. Die Stellung der Gattung „*Sambucus*“ im Pflanzensystem ist seit langer Zeit umstritten. Botanisch gehörte sie lange Zeit der Familie der *Caprifoliaceae* (*Geißblattgewächse*) an. Auch Jan Scholten zählt sie noch heute zu dieser Gruppe. Die moderne Botanik gliedert Pflanzen wie *Sambucus* (*Holunder*) und auch *Viburnum* (*Schneeball*) jedoch der Familie der *Adoxaceae* (*Moschuskrautgewächse*) ein.¹⁴ Schließlich wurde eine eigene Familie der *Sambucaceae* definiert, da es nicht klar war, wohin sie nun gehören, dem schreibe ich mich an.

Ich habe mich bemüht, die wegweisenden Forschungsergebnisse von Rajan Sankaran in diese Sammlung zu integrieren. Bei einigen Arzneien, bei denen die familiäre Zuordnung nicht klar war, habe ich sie (über Wikipedia) hinzugefügt. Mögen Sie selbst entscheiden, in welches „Feld“ Sie die jeweilige Arznei stellen.

Ich gehe davon aus, dass wir in den nächsten Jahren einen viel tieferen Einblick in das Wesen der Arzneien bekommen. Wir stehen erst am Anfang einer großartigen neuen Erkenntniswelle. Wenn Sie selbst sich daran beteiligen wollen, senden Sie mir die Information (max. 1 DIN A4 Seite) zu. Vielleicht kann auch Ihr Wissen (mit Nennung Ihres Namens) mit einfließen.

www.amatiholle.de

Amati Holle
Münster, im Mai 2011

R

Radium bromatum

Radiumbromid

rad-br.

Uranium-Serie: Starker Geist im schwachen Körper. „Ich löse mich ...“

2. Stadium: Unsicherheit. Schüchternheit. Suche nach Schutz und Unterstützung. Bromatum = Wut über Schuldgefühl. Eisen-Serie: 17. Stadium. Miasma: Typhus.

Wehrlosigkeit gegenüber übermächtigen Personen. Spaltung der Seele. Versuch, durchzuhalten und das Furchtbare zu überstehen.

Beschwerden infolge von: Im Stich gelassen von den Versorgern. Betrug. Folter. **Röntgenbestrahlung.** Verlassenheit. Sexuelle Missachtung.

Radon

(Rn)

rado.

Gold-Serie: 18. Stadium. Schlaf/Koma. (Radioaktivität, Selbstauflösung).

Ruhe. Koma. Es ist nichts mehr zu tun. **Alles hat sich erfüllt.** Frei von Verantwortung und Last. Demut. Gelassenheit im Sterben. Auflösung als Vollkommenheit.

Rhenium

(Re)

rhen-met.

Gold-Serie: 7. Stadium. Miasma: Anthrax.

Je größer die Aufgaben, desto größer die Verantwortung. Zum Wohle aller! Macht darf nicht dem Selbstzweck dienen. Wollen **gemeinsam** handeln. Verantwortungsbewusste Lehrende und Lernende. Kritik greift an. **Brauchen Berührung, Zuneigung und Ermutigung.**

Ängste: Höhe. Fallen. Menschenmenge. Akzeptanz der Gemeinschaft zu verlieren. Schnell beleidigt, fühlen sich nicht angemessen gewürdigt.

Körperlich: Ekzem. Asthma. Heuschnupfen. Allergie. Ekzeme. Drüenschwellung. Appetitlosigkeit. Knochenerkrankungen. Nekrose. Entzündung. Neurologische Erkrankungen der Augen. Herz. Hoden. Ovarien. Purpura (kleine Blutflecken in Haut und Schleimhaut). Krebs.

Schmerz: Bohrend. Zusammenziehend.

Verschlimmerung: Kritik. Fasten.



Rhodium metallicum

(Rh)

rhodi.

Silber-Serie: 9. Stadium.

Generalprobe. Kurz davor zu glänzen, noch kann etwas schiefgehen. Ringen um Anerkennung. Es ist wichtig, was andere über sie denken. Weichen Auseinandersetzungen aus. Höflich. Bleiben in unpassenden Situationen aus Angst, ihre Geltung zu verlieren. **Fast Anklang gefunden.** „Die ewigen Zweiten“. Nie ganz fertig werden. Unvollendet. Nervosität. Weinerlichkeit. Fröhlichkeit und Ausgelassenheit. (Ähnlich dem Zustand bei Lampenfieber).

Angst: Höhe. Enge.*Träume:* Fallen.*Täuschung:* Anstoß erregen. Etwas zugeflüstert bekommen.**Rubidium metallicum**

(Rb)

rubi.

Silber-Serie: 1. Stadium. Miasma: Akut.

Suche nach Aufmerksamkeit, aus Furcht übersehen zu werden. Impulsiver Beginn mit einfachen Mitteln.⁴ Es mangelt noch ein bisschen an der Fähigkeiten zur Kreativität.

Angst: Höhe. Platzangst. Den Anforderungen nicht zu entsprechen.*Körperlich:* Sehstörungen. Stimmprobleme. Organische Probleme von Leber, Lunge, Herz. Ovarien, Hoden. Krebs. Epilepsie. Schwäche.*Schmerz:* Wie zerschlagen.*Abneigung:* Feuchtigkeit. Kälte.³⁴*Vergleiche:* Rubidium sulphuricum: Spontane Kontaktaufnahme. Entweder/Oder-Verhalten.³⁴**Ruthenium**

(Ru)

ruth.

Silicium-Serie: 8. Stadium. Miasma: Hochdruck.

Sich gezwungen fühlen, Anklang zu finden, Eindruck zu hinterlassen. Überforderung. Zeitdruck. **Examen** machen. Viel dafür tun oder zu viel Widerstand erfahren. Konkurrenz.

Beschwerden infolge von: Eingeleitete Geburt. **Schleudertrauma.***Angst:* Versagen. Prüfung. Fliegen. Tunnel.*Träume:* Fallen.*Körperlich:* Beschwerden der Augen, Ohren. Ausrenken des Kiefergelenkes. Zähneknirschen. Stimme wie Stottern. Nackenprobleme. Steifigkeit, besonders der Arme und Fingergelenke. Hyperventilation. Herz. Harnverhalten. Harndrang. Geschlechtsorgane. Krebs. Schwäche. Krampfneigung.*Schmerzen:* Wie zerschlagen. Juckreiz.*Verlangen:* Fleisch. Fett. Alkohol.*Verschlimmerung:* Ruhe.*Vergleiche:* Ruthenium phosphoricum (Trigeminusneuralgie).

Sarracenia purpurea*Rote Schlauchpflanze*

sarr.

Ordnung: *Ericales* (Heidekrautartige). Familie: *Sarraceniaceae* (Schlauchpflanzengewächse).

Verfolgt. Gefangen. Nicht entkommen können (zurückrutschen!).

Körperlich: Spastik und Einschnürung.

Miasma: Malaria.

Vergleiche:

Asteraceae/Compositae (*Asternartige/Korbblütler*): Verletzung einstecken. Fürchten Kontakt und Annäherung.

Fungi (*Pilze*): Wenig Selbstwert und soziale Kompetenz. Symbiotische Beziehungen.² Abhängigkeit. Verzerrte Wahrnehmung. Ausbreitung. Grenzüberschreitung.

Hamamelidaceae (*Zaubernussgewächse*): Fühlen sich eingeeengt. Möchten frei sein von Verpflichtungen, die Phantasie fliegen lassen.

Solanaceae (*Nachtschattengewächse*): Mutig in gefährvoller Situation.

Nitrogenium: Ersticken, wie in einer Falle gefangen.

Ammonium: Groll und Einengungsgefühle.

Spinnen: Betrogen, gefangen, getrennt, abgeschnitten, stechen. Mutterthemen.

Insekten: Klaustrophobische Erstickungsangst. Hektik und Geschäftigkeit.

Labiatae Lippenblütler

Ordnung: *Lamiales* (Lippenblütlerartige).

Labiatae (Lippenblütler) und *Menthae* (Minzen) gehören zur Ordnung der *Lamiales* (Lippenblütlerartige); ebenso die *Oleaceae* und die *Verbenaceae*.

Auch die *Scrophulariaceae* (Braunwurzgewächse/Rachenblütler), bilden eine Familie innerhalb der Ordnung der *Lamiales*.¹⁴

Inhaltstoffe: Ätherische Öle (teilweise giftig wie Kampfer oder Thujon).¹⁴

Spaß haben an Gesprächen mit Freunden und deren Anerkennung.

Freunde und Vergnügungen sind sehr wichtig. Ruhelosigkeit. „Schnelles Leben“. Immer fleißig, immer in Bewegung. Der Kontakt geht nicht so in die Tiefe. Überwältigt durch Gefühle (mit Zittern und Schweiß). Reizbarkeit.

Besserung: Fröhlichkeit.

Ängste: Unangenehme Überraschungen. Langeweile.

Körperlich: Neuralgie. Wandernde Schmerzen. Zittern. Nervosität. Schweiß. Schlaflosigkeit. Morbus. Basedow. Lungen. Asthma. Bronchitis. Schleimhäute von Nase, Darm, Niere, Blase, Uterus.

(Nach Jan Scholten)



Agnus castus

Mönchspfeffer

agn.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Zwischen „Wollen und Dürfen“: Erfüllen Normen und werden den eigenen Bedürfnissen nicht gerecht. Sexuelles Verlangen muss kontrolliert werden. Selbstzweifel. Selbstmordgedanken. Erfüllung erscheint unmöglich. Gedächtnisschwäche. Traurigkeit und Todesgedanken.

Beschwerden infolge von: Sexualisierte Gewalt.

Täuschung: Umgebung sei unbedeutend, nicht existent.

Körperlich: Vorzeitige Alterung. Hormonelle Störungen. Impotenz, Beschwerden nach Samenerguss und sexueller Ausschweifung. Sterilität. Abneigung gegen Koitus. Gebärmuttervorfall. Milch fehlt. Auftreibung. Rheuma. Unerträgliches Jucken.

Miasma: Krebs.

Collinsonia canadensis

Steinwurzel

coll.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Schwierigkeit, bei fehlender Wertschätzung für sich selbst einstehen zu können. Unselbstständigkeit. Versuch festzuhalten, was nötig ist. Niedergeschlagenheit. Unentschlossenheit. Mürrisch.

Täuschung: Keine Beine zu haben.

Körperlich: Heiserkeit und Halsentzündung von RednerInnen. Herzbeschwerden. Husten. Magen-Darm-Koliken. Diarrhö. Obstipation. Hämorrhoiden. Gebärmuttervorfall. Schwangerschaftsbeschwerden. Wundrose der Brust. Schwellungen der Genitalien. Appetitverlust/übermäßiger Appetit.

Empfindungen: Einschnürung. Vergrößerung.

Verschlechterung: Gemütsbewegungen. Abends.

Besserung: Morgens.

Miasma: Malaria.

Lamium album

Weiße Taubnessel

lam.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Verlassenheitsgefühl. Zum Weinen geneigt.

Körperlich: Kopfschmerz. Leukorrhö. Harter Stuhl mit Blut. Hämorrhoiden.

Verschlechterung: Liegen im Bett. Morgens. Im Freien. Beim Essen.

Besserung: Aufsetzen.

Miasma: Sykose.

Lycopus virginicus

Wolfstrapp, Wolfsfuß

lycps-v.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Fühlen sich benutzt durch Pflichterfüllung. Die eigenen Bemühungen werden nicht wertgeschätzt. Munter und nervös. Reizbar, besonders wegen der Pflichten. Benommen, wie berauscht.

Täuschung: Wird nicht anerkannt.

Körperlich: Trotz Müdigkeit hellwach beim Schlafengehen. Kopfschmerz. Blutungen. Bluthusten durch Herzklappenfehler. Herz. Nieren. Aneurysma. Diabetes. Morbus Basedow. Rheuma. Schmerz der Wirbelsäule. Hodenschmerz. Menorrhagie. Auftreibung der Geschlechtsteile. Hautprickeln wie durch Insektenstiche. Beschwerden infolge von: nach Bissen von Reptilien/Schlangen und Spinnen.

Verschlechterung: Bewegung. Abends. Morgens. Sitzen.

Miasma: Typhus.

Melissa officinalis

Zitronenmelisse

melis.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Nervosität und Herzbeschwerden. Depression. Schlafstörungen. Herpes. Nervenerkrankungen. Verdauungsbeschwerden.

Mentha piperita

Pfefferminze

menth.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Fühlen sich desorientiert und schnell missachtet. Schwierigkeit, für sich einzustehen, aus Sorge, die Gruppenakzeptanz zu verlieren. Brauchen emotionale Eindeutigkeit und Verlässlichkeit. Benommen und verwirrt nach dem Aufstehen.

Körperlich: Kopfschmerz. Husten. Erkältungen. Katarrh der Eustachischen Röhre. Zahnschmerz. Verdauungsbeschwerden. Magenschmerzen. Flatulenz. Jucken der Haut und Vagina.

Verlangen: Äpfel.

Verschlechterung: Früh aufstehen. Kalte Luft. Rauch.

Besserung: Liegen. Essen.

Mentha pulegium

Poleiminze

menth-pu.

Ordnung: Lamiales (Lippenblütlerartige). Familie: Lamiaceae (Lippenblütler)

Schwindel. Kopfschmerzen. Schmerzen bei der Menstruation. Herabdrängender Uterus. Rückenschmerz wie zerschlagen. Rheuma. Jucken.

Verschlechterung: Denken an die Symptome.

