

Index Lateinisch (Deutsch)

- Abies canadensis (Hemlocktanne)
Abrus precatorius (Paternostererbse)
Acanthaster planci (Dornenkronenseestern)
Accipiter gentilis (Habicht)
Acida (Säuren)
Aceticum acidum (Essigsäure)
Achillea millefolium ⇒ Millefolium
Aconitum napellus (Blauer Eisenhut)
Actinidia chinensis (Kiwi)
Adamas (Diamant)
Aesculus hippocastanum (Rosskastanie)
Aethanolum ⇒ Alcoholus
Aethusa cynapium (Hundspetersilie)
Agapornis roseicollis (Rosenköpfchen)
Agaricus campestre (Wiesen-Champignon)
Agaricus muscarius (Fliegenpilz)
Alcedo atthis (Eisvogel)
Alcoholus (Ethylalkohol)
Aloe socotrina (Gewöhnliche Aloe)
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)
Alumen (Alaun, Deostein)
Alumina (Tonerde)
Amanita muscaria ⇒ Agaricus muscarius
Ambra grisea (Absonderung des Pottwals)
Ammonium muriaticum (Salmiak)
Amphibia (Amphibien)
Amylium nitrosum ('Poppers')
Anacardium occidentale (Cashewnuss)
Anacardium orientale (Ostindische Elefantenlaus)
Anamirta Cocculus ⇒ Cocculus
Anas 'europaea' = Anas platyrhynchos (Stockente)
Anas indica (Indische Laufente)
Androctonus amoreuxii (Hebräischer Skorpion)
Anemone nemorosa (Buschwindröschen)
Anethum graveolens (Gemeiner Dill)
Angelica sinensis (Chinesische Engelswurz, Dong Quai)
Anguis fragilis (Blindschleiche)
Angustura = Galipea officinalis (Angustura-Baum)
Anhalonium Lewinii (Peyote)
Anser anser (Gans)
Antennaria dioica (Gemeines Katzenpfötchen)
Anthemis nobilis (Römische Hundskamille)
Anthracinum (Milzbrand)
Antimonium crudum (Spießglanz)
Antimonium metallicum (Stibium)
Antimonium muriaticum (Stibiumchlorid)
Antimonium tartaricum (Brechweinstein)
Apis mellifica (Honigbiene)
Apis regia (Bienenkönigin)
Apium graveolens (Sellerie)
Aquamarin (Aquamarin)
Aqua destillata (Destilliertes Wasser)
Aqua marina (Meerwasser)
Aqua pluvia (Regenwasser)
Aquila chrysaetos (Steinadler)
Aquilegia vulgaris (Gemeine Akelei)
Arachis hypogaea (Erdnuss)
Arachnida (Spinnentiere)
Aragallus lamberti (Weißes Wahnsinngras)
Aranea diadema (Gartenkreuzspinne)
Aranea ixobola (Brückenkreuzspinne)
Arecaeae (Palmengewächse)
Argentum amalgamicum (Silberamalgam)
Argentum metallicum (Silber)
Argentum nitricum (Höllenstein)
Aristolochia clematitis (Osterluzei)
Arnica montana (Bergwohlverleih)
Arsenicum album (Arsen)
Artemisia cina ⇒ Cina
Arundo donax (Pfahlrohr)
Asarum europaeum (Europäische Haselwurz)
Ascorbicum acidum (Vitamin C)
Asimina triloba (Indianerbanane, Paw Paw)
Asterias rubens (Roter Seestern)
Atropa Belladonna ⇒ Belladonna
Aurum arsenicosum (Goldarsenit)
Aurum metallicum (Gold)
Aurum muriaticum natronatum (Natriumchloraurat)
Avena sativa (Hafer)
Aves (Vögel)
Bambusa arundinacea (Bambus)
Baptisia tinctoria (Wilder Indigo)
Barium carbonicum (Bariumkarbonat)
Barium jodatum (Bariumjodid)
Barium phosphoricum (Bariumphosphat)
(Atropa) Belladonna (Tollkirsche)
Bellis perennis (Gänseblümchen)
Benzoicum acidum (Benzoessäure)
Betula alba (Weißbirke)
Bismuthum metallicum (Bismut)
Blatta orientalis (Küchenschabe)
Boa constrictor (Abgottschlange)
Boletus edulis (Steinpilz)
Bombyx mori (Seidenraupe)
Bombyx processionea (Prozessionsspinner)
Borago officinalis (Borretsch)
Borax (Natriumborat)
Boricum acidum (Borsäure)
Boron (Bor)
Bothrops lanceolatus (Lanzenotter)
Bovista lycoperdon (Kartoffelbovist)
Brassicaceae (Kohlgewächse)
Bromum (Brom)
Bryonia alba (Zaunrübe)
Bufo bufo (Gemeine Erdkröte)
Cajuputum (Teebaumöl)
Caladium seguinum (Schweigrohr)
Calcarea ovi testae (Hühnereischale)
Calcium arsenicosum (Kalziumarsenit)
Calcium bromatum (Kalziumbromid)
Calcium carbonicum Hahnemanni (Austernkalk)
Calcium fluoratum (Calciumfluorid)
Calcium oxalicum (Kalziumoxalat)
Calcium phosphoricum (Kalziumhydrogenphosphat)
Calcium silicicum (Kalziumsilikat)
Calcium sulfuricum (Gips)
Cannabis indica (Indischer Hanf)
Cannabis sativa (Nutzhanf)
Cantharis (Spanische Fliege)
Caprifoliaceae (Geißblattgewächse)
Capsicum annuum (Paprika)
Capsicum frutescens (Tabasco-Cayennepfeffer)
Carassius auratus (Goldfisch)
Carbo animalis (Rindsleder-Kohle)
Carbo lapideus (Steinkohle)
Carbo vegetabilis (Birkenholz-Kohle)
Carcinosinum (Brustkrebs)

Carduus marianus (Mariendistel)
Carlina acaulis (Stängellose Eberwurz)
Carum carvi (Wiesenkümmel)
Castanea vesca (Esskastanie)
Castor equi (rudimentärer Zehennagel des Pferdes, Kastanie)
Castoreum canadense (Bibergeil)
Causticum Hahnemanni (Ätzzstoff Hahnemanns)
(Simaba) Cedron (Cedronsamen)
Cenchrus contortrix (Mokassinschlange)
Cephaelis Ipecacuanha ⇒ *Ipecacuanha*
Cerastes cerastes (Wüsten-Hornvipere)
Chalybs nobilis (Edelstahl)
(Matricaria) Chamomilla (Echte Kamille)
Chelidonium majus (Großes Schöllkraut)
Chelonia mydas (Suppenschildkröte)
China officinalis (Chinarinde)
Chionanthus virginica (Schneeflockenstrauch)
Chlorophytum comosum (Grünlilie)
Chromicum acidum (Chromtrioxid)
Chrysanthemum leucanthemum (Margerite)
Cicuta virosa (Wasserschierling)
Actaea 'Cimicifuga' racemosa (Wanzenfluchtkraut)
(Artemisia) Cina (Zittwersamen)
Cinnabaris (Zinnober)
Citrullus Colocynthis ⇒ *Colocynthis*
Citrullus lanatus (Wassermelone)
Clematis recta (Aufrechte Waldrebe)
Cobaltum metallicum (Kobalt)
Cobaltum nitricum (Kobaltnitrat)
Cobaltum sulfuricum (Kobaltsulfid)
(Erythroxyton) Coca (Kokastrauch)
Coccinella septempunctata (Marienkäfer)
(Anamirta) Cocculus (Scheinmyrte)
Coccus cacti (Cochenilleschildlaus)
Cochlearia amoracia (Meerrettich)
Cocos nucifera (Kokospalme)
Codeinum (Kodein)
Codeinum phosphoricum (Kodeinphosphat)
Coffea arabica (Kaffee)
Cola nitida (Kolanuss)
Colchicum autumnale (Herbstzeitlose)
(Citrullus) Colocynthis (Koloquinten Kürbis)
Columba palumbus (Ringeltaube)
Compositae (Korbblütler)
(Marsdenia) Condurango (Kondorliane)
Conium maculatum (Gefleckter Schierling)
Convallaria majalis (Maiglöckchen)
Coriandrum sativum (Koriander)
Cornus alcis (Elchgeweih)
Cornus cervi (Hirschgeweih)
Corvus corax (Korkrabe)
Corylus avellana (Haselnuss)
Crataegus oxyacantha (Weißdorn)
Crocodylus niloticus (Nilkrokodil)
Crocus sativus (Safran)
Crotalus cascavella (Cascabel)
Crotalus horridus (Waldklapperschlange)
Croton tiglium (Purgierbaum)
(Piper) Cubeba (Cubebenpfeffer)
Cuculus canorus (Kuckuck)
Cucurbitaceae (Kürbisgewächse)
Cucurbita pepo (Gartenkürbis)
Culex musca (Stechmücke)
Cuprum aceticum (Grünspan)
Cuprum cyanatum (Kupferzyanid)
Cuprum metallicum (Kupfer)
Cuprum muriaticum (Kupferchlorid)
Curare (Pfeilgift)
Cyclamen europaeum (Alpenveilchen)
Cygnus olor (Höckerschwan)
Cymbopogon citratus (Zitronengras)
Cynara scolymus (Artischocke)
Cyperus alternifolius (Zyperngras)
Cyprinus carpio (Karpfen)
Cypripedium pubescens (Frauenschuhe)
(Daphne) Mezereum (Echter Seidelbast)
Datura stramonium ⇒ *Stramonium*
Daucus carota (Wilde Möhre)
Delphinium staphisagria ⇒ *Staphisagria*
Dermatophagoides pteronyssinus (Hausstaubmilbe)
Dicentra spectabilis (Tränendes Herz)
Doryphora decemlineata (Kartoffelkäfer)
Dracaena draco (Kanarischer Drachenbaum)
(Solanum) Dulcamara (Bittersüß)
Ebur africanum = *Elephas* (Elfenbein)
Ecballium Elaterium ⇒ *Elaterium*
Echinacea angustifolia (Schmalblättriger Sonnenhut)
Elaps corallinus (Korallenschlange)
(Ecballium) Elaterium (Spritzgurke)
Emberiza citrinella (Goldammer)
Engraulis encrasicolus (Anchovis, Sardelle)
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)
Ericaceae (Heidekrautgewächse)
Erica vulgaris (*Calluna vulgaris*) (Heidekraut)
Erithacus rubecula (Rotkehlchen)
Erythroxyton Coca ⇒ *Coca*
Escholtzia californica (Kalifornischer Goldmohn)
Esox lucius (Hecht)
Eupatorium perfoliatum (Durchwachsener Wasserdost)
Euphrasia officinalis (Augentrost)
Excrementum caninum (Hundekot)
Fabaceae ⇒ *Leguminosae*
Fagus sylvatica (Rotbuche)
Falco cherrug/peregrinus (Würgerfalk/Wanderfalk)
Falconiformes (Raubvögel)
Fel tauri (Stiergalle)
Fel ursinum (Bären-galle)
Ferrum metallicum (Eisen)
Ferrum oxydatum (Rost)
Ferrum phosphoricum (Eisenphosphat)
Ferrum sulfuricum (⇒ siehe unter 'Pyrit')
Filix mas (Wurmfarn)
Fluoricum acidum (Flusssäure)
Formica nigra = *Lasius niger* (Schwarze Wegameise)
Formica rufa (Rote Waldameise)
Fragaria vesca (Walderdbeere)
Fraxinus americana (Weiß-Esche)
Fucus vesiculosus (Blasentang)
Fumaria officinalis (Echter Erdrrauch)
Fungi (Pilze)
Furcifer oustaleti (Madagaskar Riesenchamäleon)
Galanthus nivalis (Schneeglöckchen)
Galeocercus cuvier (Tigerhai)
Galipea officinalis ⇒ *Angustura*
Galium aparine (Labkraut)
Gallium metallicum (Gallium)
Gallus Gallus (Masthähnchen)
Garra rufa (rote Saugbarbe)
Gelsemium sempervirens (Falscher Jasmin)

Germanium metallicum (Germanium)
 Ginkgo biloba (Ginkgobaum)
 Glycyrrhiza glabra (Süßholz)
 Gonopteryx rhamni (Zitronenfalter)
 Gramineae (Gräser)
 Granites (Granit)
 Graphites (Grafit)
 Graphium agamemnon (Geschweifeter Eichelhäher)
Grindelia robusta (Grindelie)
 Guajacum (Pockholzbaum)
 'Gunpowder' ⇒ Pulvis niger
Haliaeetus leucocephalus (Weißkopf-Seeadler)
 Hecla lava (Lava vom Hekla-Vulkan)
 Hedera helix (Efeu)
 Helianthus annuus (Sonnenblume)
 Helix pomatia (Weinbergsschnecke)
 Helleborus niger (Christrose)
Heloderma horridum (Skorpion-Krustenechse)
 Helonias dioica (Falsche Einhornwurzel)
 Hepar sulfuris (Kalkschwefelleber)
 Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)
 Hippomane Mancinella ⇒ Mancinella
 Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)
Homarus gammarus (Europäischer Hummer)
 Hordeum vulgare (Gerste)
Humulus lupulus ⇒ Lupulus humulus
 Hura brasiliensis (Sandbüchsenbaum)
 Hydrogenium (Wasserstoff)
 Hydrogenium peroxidatum (Wasserstoffperoxid)
 Hydrocyanicum acidum (Blausäure)
 Hyoscyamus niger (Bilsenkraut)
 Hypericum perforatum (Johanniskraut)
 Ignatia amara (Ignatzbohne)
Ignis alcoholis (Feuer)
 Inachis io (Tagpfauenauge)
 Indium metallicum (Indium)
Influenzinum (Grippe)
 Insecta (Insekten)
 (Cephaelis) Ipecacuanha (Brechwurzel)
 Iridium metallicum (Iridium)
Iris germanica (Deutsche Schwertlilie)
Iris pseudacorus (Sumpf-Schwertlilie)
 Iris versicolor (Schwertlilie)
 Ixodes ricinus (Holzbock)
 Jaborandi = Pilocarpus microphyllus (Jaborandi)
Jequirity = Abrus precatorius
 Jodum (Jod)
 Juglans regia (Walnussbaum)
 Kalium arsenicosum (Fowlersche Lösung)
 Kalium bichromicum (Kaliumdichromat)
 Kalium bromatum (Kaliumbromid)
 Kalium carbonicum (Kaliumkarbonat)
 Kalium jodatum (Kaliumjodid)
 Kalium permanganicum (Kaliumpermanganat)
 Kalium phosphoricum (Kaliumphosphat)
 Kalium sulfuricum (Kaliumsulfat)
 Kaolinum (Porzellanerde)
 Kreosotum (Buchenholzteer-Destillat)
Labiatae (Lippenblütler)
 Lactes (Milcharzneien)
 Lac asinum (Eselsmilch)
 Lac cameli dromedari (Kamelmilch)
 Lac caninum (Hundmilch)
 Lac defloratum (entrahmte Kuhmilch)
 Lac delphinum (Delfinmilch)
 Lac equinum (Pferdemilch)
 Lac felinum (Katzenmilch)
 Lac humanum (Menschenmilch)
 Lac leoninum (Löwenmilch)
 Lac lupinum (Wolfsmilch)
 Lac oryctolagi cuniculi (Kaninchenmilch)
 Lac ovinum (Schafsmilch)
 Lac simiae (Meerkatzenmilch)
 Lac suillinum (Schweinemilch)
 Lac vaccinum (Kuhmilch)
 Lachesis mutus (Buschmeisterschlange)
 Lactuca virosa (Gifflattich)
 Lamprohiza splendidula (Glühwürmchen)
 Lapis albus (Gasteiner 'Weißer Stein')
Lapis calcareus (Kalkstein)
 Lapis lazuli (Lapislazuli)
 Lapis ruber (Buntsandstein)
 Lappa arctium (Große Klette)
 Larinoides ixobolus ⇒ Aranea ixobola
 Larus argentatus (Silbermöwe)
 Lasius niger ⇒ Formica nigra
 Latrodectus mactans (Schwarze Witwe)
 Leccinum versipelle (Birkenrotkappe)
Lecithinum (Lezithin)
 Ledum palustre (Sumpfporst)
 Leguminosae (Leguminosen = Schmetterlingsblütler)
 Lemna minor (Wasserlinse)
 Leontopodium alpinum (Edelweiß)
 Lepisma saccharina (Silberfischchen)
 Lepidoptera (Schmetterlinge)
Leucobryum glaucum (Gemeines Weißmoos)
 Lianae (Kletterpflanzen)
 Lilianae ('Lilienpflanzen')
 Lilium album (Weiße Lilie)
 Lilium bulbiferum (Feuerlilie)
 Lilium tigrinum (Tigerlilie)
 Limenitis bredowii (Kalifornischer Eisvogel)
 Linum usitatissimum (Leinsamen)
 Lippspringe Aqua (Quellwasser aus Bad Lippspringe)
 Lithium metallicum (Lithium)
 Lonicera caprifolium (Garten-Geißblatt)
 Lotus corniculatus (Hornklee)
 Luffa operculata (Schwammgurke)
 Lumbricus terrestris (Regenwurm)
 Luna (Mondlicht)
Lupulus humulus (Hopfen)
 Lycium barbarum (Bocksdorn)
 Lycopersicum esculentum (Tomatenpflanze)
 Lycopodium clavatum (Keulenbärlapp)
 Lysergicum acidum (LSD)
 Lyssinum (Hundstollwut)
 Magnesium carbonicum (Magnesiumkarbonat)
Magnesium metallicum (Magnesium)
 Magnesium muriaticum (Magnesiumchlorid)
 Magnesium phosphoricum (Magnesiumphosphat)
 Magnesium silicicum ⇒ Talcum
 (Hippomane) Mancinella (Wahrer Mancinellenbaum)
 Mandragora officinarum (Alraune)
 Marmor (Marmor)
Marsdenia Condurango ⇒ Condurango
 Matricaria Chamomilla ⇒ Chamomilla
 Medorrhinum (Tripper)
 Medusa = Aurelia aurita (Ohrenqualle)
Meligethes aeneus (Rapsglanzkäfer)
 Melolontha melolontha (Maikäfer)

Melopsittacus undulatus (Wellensittich)
 Mercurius jodatus flavus (Gelbes Quecksilberjodür)
 Mercurius jodatus ruber (Rotes Quecksilber(II)-jodid)
 Mercurius solubilis (lösliches Quecksilber)
 (Daphne) Mezereum (Echter Seidelbast)
 (Achillea) Millefolium (Schafgarbe)
 Mimosa pudica (Sinnpflanze)
 Morbillinum (Masern)
 Morphinum (Morphium)
 Moschus moschiferus (Moschushirsch)
 Muraena melanotis (Hornmuräne)
 Murex purpureus (Purpurschnecke)
 Muriaticum acidum (Salzsäure)
 Musca domestica (Stubenfliege)
 Myosotis arvensis (Acker-Vergissmeinnicht)
 Myotis myotis (Großes Mausohr)
 Mytili Margerita (Miesmuschel-Perle)
 Mytilus edulis (Miesmuschel)
 Nabalus serpentaria (Hasenlattich)
 Naja tripudians (Kobra)
 Natrium carbonicum (Soda)
 Natrium muriaticum (Kochsalz)
 Natrium phosphoricum (Natriumphosphat)
 Nelumbo nucifera (Lotos)
 Nepenthes distillatoria (Kannenfarnpflanze)
 Nepeta cataria (Katzenminze)
 Nerium Oleander ⇒ Oleander
 Niccolum metallicum (Nickel)
 Nicotiana tabacum ⇒ Tabacum
 Nitrogenium (Stickstoff)
 Nitricum acidum (Salpetersäure)
 Nosodes (Nosoden)
 Nux moschata = Myristica fragans (Muskatnuss)
 Nux vomica (Brechnuss)
 Nuphar luteum (Gelbe Teichrose)
 Obsidian (Schneeflocken-Obsidian)
 Octopus vulgaris (Octopus)
 Oeceptoma thoracium (Rothsichtige Silphe)
 Oenothera biennis (Nachtkerze)
 (Nerium) Oleander (Oleander)
 Oleum jecoris (Dorschlebertran)
 Oncorhynchus tshawytscha (Quinnat-Lachs)
 Ononis spinosa (Hauhechel)
 Onopordon acanthium (Eselsdistel)
 Onosmodium virginianum (Falscher Steinsamen)
 Oophorium (Eierstock)
 Opium = Papaver somniferum (Schlafmohn)
 Orchis maculata (Geflecktes Knabenkraut)
 Origanum majorana (Majoran)
 Ornithosinum (Papageienkrankheit)
 Osmium metallicum (Osmium)
 Ovi albumen (Eiklar)
 Ovi vitellus (Eidotter)
 Oxalicum acidum (Oxalsäure)
 Oxalis acetosella (Sauerklee)
 Oxygenium (Sauerstoff)
 Pagurus bernhardus (Gemeiner Einsiedlerkrebs)
 Panorpa communis (Skorpionsfliege)
 Papaver somniferum ⇒ Opium
 Parthenocissus quinquefolia (Wilder Wein)
 Passiflora incarnata (Passionsblume)
 Pecten jacobaeus (Mittelmeer-Pilgermuschel)
 Pediculus capitis (Kopflaus)
 Pelargonium sidoides/reniforme ⇒ Umckaloabo
 Penicillinum (Pinselschimmel)
 Penicillium roqueforti (Edelschimmel, Blauschimmel)
 Pertussinum (Keuchhusten)
 Pestinum (Pest)
 Petroleum (Steinöl)
 Petroselinum sativum (Petersilie)
 Phalangium opilio (Weberknecht)
 Phasianus colchicus (Jagdhasen)
 Phaseolus lunatus (Limabohne)
 Phaseolus vulgaris (Gewöhnliche Bohne)
 Phoenix dactylifera (Dattelpalme)
 Phosphoricum acidum (Phosphorsäure)
 Phosphorus (Phosphor)
 Physostigma venenosum (Gottesurteilsbohne)
 Phytolacca decandra (Kermesbeere)
 Pica pica (Elster)
 Picea abies (Gemeine Fichte)
 Picricum acidum (Pikrinsäure)
 Pieris brassicae (Kohlweißling)
 Pilocarpus microphyllus ⇒ Jaborandi
 Piper Cubeba ⇒ Cubeba
 Piper methysticum (Kava-Kava)
 Pisces (Fische)
 Placenta humana (Plazenta)
 Platinum metallicum (Platin)
 Platycerium bifurcatum (Zweigabeliger Geweihfarn)
 Pleuronectes platessa (Scholle)
 Plumbum metallicum (Blei)
 Plutonium nitricum (Plutonium)
 Poliomyelitinum (Poliomyelitis)
 Positronium (Antimaterie)
 Proteus mirabilis Bach (Proteus-Bazillus)
 Prunus spinosa (Schlehe)
 Pseudotsuga menziesii (Douglasfichte)
 Psorinum (Krätzemilbe/Hautgeschabsel)
 Pulmo vulpis (Fuchslunge)
 Pulsatilla pratensis (Wiesen-Küchenschelle)
 Pulvis niger (Schwarzpulver)
 Pyrit (Pyrit)
 Quarzum galbum (Katzenauge)
 Quercus robur (Stieleiche)
 Quercus suber (Korkeiche)
 Radium metallicum (Radium)
 Ranunculaceae (Hahnenfußgewächse)
 Ranunculus bulbosus (Knolliger Hahnenfuß)
 Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)
 Ranunculus sceleratus (Gifthahnenfuß)
 Raphanus sativus (Schwarzer Rettich)
 Reptilia (Reptilien)
 Rheum palmatum (Rhabarber)
 Rhododendron chrysanthum (Gelbe Schneerose)
 Rhus toxicodendron (Giftsumach)
 Robinia pseudoacacia (Robinie)
 Rosa canina (Hagebutte)
 Rosa damascena (Damaszener-Rose)
 Rumex crispus (Krauser Ampfer)
 Ruta graveolens (Raute)
 Sabadilla officinalis (Läusekraut)
 Sabal serrulata (Zwergpalme)
 Salamandra maculata (Feuersalamander)
 Salix purpurea (Purpurweide)
 Sal maris mortuis (Totes-Meer-Salz)
 Salticus scenicus (Zebra-Springspinne)
 Sambucus nigra (Holunder, Schwarzer)
 Sanguinaria canadensis (Kanadische Blutwurz)
 Sarcptes canis (Hunderäude-Milbe)

Sarcoptes scabiei ⇒ Psorinum
 Sarothamnus scoparius (Besenginster)
 Sarsaparilla (= Smilax medica) (Sarsaparille)
 Schinus molle (Peruanischer Pfefferbaum)
 Secale cereale (Winterroggen)
 Secale cornutum (Mutterkorn)
 Senecio aureus (Goldenes Greiskraut)
 (Polygala) Senega (Klapperschlangenwurzel)
 Sepia officinalis (Tintenfisch)
 Sequoiadendron giganteum (Mammutbaum)
 Serpentes (Schlangen)
 Serum anguillae (Aal)
 Silicea (Bergkristall)
 Smilax medica ⇒ Sarsaparilla
 Solanaceae (Nachtschattengewächse)
 Solanum dulcamara ⇒ Dulcamara
 Solanum melongena (Eierbaum)
 Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)
 Solanum pseudocapsicum (Korallenbäumchen)
 Solanum tuberosum (Kartoffelpflanze)
 Solanum tuberosum aegrotans (Kartoffelfäule)
 Spongia officinalis (Meerschwamm)
 Stannum metallicum (Zinn)
 (Delphinium) Staphisagria (Stephanskraut)
 Stigmata maydis (Fäden der Maisblüte)
 (Datura) Stramonium (Stechapfel)
 Streptococcus haemolyticus (Streptokokkus)
 Strontium carbonicum (Strontiumkarbonat)
 Strychninum phosphoricum (Strychninphosphat)
 Succinum (Bernstein)
 Sulfur (Schwefel)
 Sulfuricum acidum (Schwefelsäure)
 Syphilinum (Syphilis)
 Syringa vulgaris (Flieder)
 (Nicotiana) Tabacum (Tabak)
 Talcum (Speckstein)
 Tanacetum vulgare (Rainfarn)
 Tarantula hispanica (Apulische Tarantel)
 Taraxacum vulgare (Löwenzahn)
 TDM (Tausendmarkschein)
 Tegenaria atrica (Hauswinkelspinne)
 Tellurium metallicum (Tellurium)
 Teucrium marum (Katzenkamander)
 Thalassinum (Mittelmeerwasser)
 Thallium (Thallium metallicum)
 Theobroma Cacao (Kakao)
 Theridion curassavicum (Orangenspinne)
 Thiosinaminum (Derivat aus Senfsamenöl)
 Thujales (Thujaartige)
 Thuja occidentalis (Lebensbaum)
 Tilia platyphyllos (Sommerlinde)
 Titanium metallicum (Titan)
 Tradescantia diuretica (Dreimasterblume)
 Tuberculinum (Schwindsucht)
 Tuber melanosporum (Schwarze Périgordtrüffel)
 Turdus merula (Amsel)
 Tussilago farfara (Hufplattich)
 Tyrannosaurus Rex (Tyrannosaurier)
 Umbelliferae (Doldenblütler)
 Uranium metallicum (Uran)
 Ustilago maydis (Maisbrand)
 Uva-ursi (Bärentraube)
 V₄A (Nirosta-Stahl)
 Vakuum (Vakuum)
 Valeriana officinalis (Baldrian)

Vanilla planifolia (Gewürzvanille)
 Varicellinum (Windpocken)
 Venus mercenaria (Venusmuschel)
 Veratrum album (Weißer Germer)
 Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)
 Vincetoxicum officinale (Schwalbenwurz)
 Vipera berus (Kreuzotter)
 Vitis vinifera (Wein)
 Vultures (Geier)
 Vultur gryphus (Kondor)
 Wisteria sinensis (Blauregen)
 Wolframium metallicum (Wolfram)
 Xanthoxylum fraxineum (Eschenblättriges Gelbholz)
 Xenopus gilli (Kap-Korallenfrosch)
 Zincum metallicum (Zink)
 Zincum oxydatum (Zinkoxyd)
 Zincum phosphoricum (Zinkphosphat)
 Zincum sulfuricum (Zinksulfat)

Index Deutsch ⇒ Lateinisch

Aal ⇒ Serum anguillae
 Abgottschlange ⇒ Boa constrictor
 Acker-Schachtelhalm ⇒ Equisetum arvense
 Acker-Vergissmeinnicht ⇒ Myosotis arvensis
 Adler ⇒ Aquila chrysaetos, **Haliaeetus leucocephalus**
Akelei, Gemeine ⇒ **Aquilegia vulgaris**
 Alkohol ⇒ Alcoholus
 Alaun ⇒ Alumen
 Aloe ⇒ Aloe socotrina
 Alpenveilchen ⇒ Cyclamen europaeum
 Alraune ⇒ Mandragora officinarum
 Amalgam ⇒ Argentum amalgamicum
 Ameise ⇒ Formica
 Ampfer, Krauser ⇒ Rumex crispus
Amphibien ⇒ **Amphibia**
 Amsel ⇒ Turdus merula
Anchovis ⇒ **Engraulis encrasicolus**
 Angustura-Baum ⇒ Angustura
 Antimaterie ⇒ Positronium
 Aquamarin ⇒ Aquamarin
 Arsen ⇒ Arsenicum album
 Artischocke ⇒ Cynara scolymus
Aksorbinsäure ⇒ **Ascorbicum acidum**
 Ätzzstoff Hahnemanns ⇒ Causticum Hahnemannii
Augentrost ⇒ **Euphrasia officinalis**
 Austernkalk ⇒ Calcium carbonicum Hahnemannii
 Bad Lippspringer Quellwasser ⇒ Lippspringe Aqua
 Baldrian ⇒ Valeriana officinalis
 Bambus ⇒ Bambusa arundinacea
 Bärengalle ⇒ Fel ursinum
 Bärenklau ⇒ Heracleum
 Bärentraube ⇒ Uva-ursi
Bariumjodid ⇒ **Barium jodatium**
 Bariumkarbonat ⇒ Barium carbonicum
Bariumphosphat ⇒ **Barium phosphoricum**
 Bärlapp ⇒ Lycopodium
 Benzoesäure ⇒ Benzoicum acidum
 Bergkristall ⇒ Silicea
 Bergwohlverleih ⇒ Arnica montana
 Bernstein ⇒ Succinum
 Besenginster ⇒ Sarothamnus scoparius
 Biber ⇒ Castoreum canadense
 Bibergeil ⇒ Castoreum canadense

Biene ⇒ *Apis mellifica*
 Bienenkönigin ⇒ *Apis regia*
 Bilsenkraut ⇒ *Hyoscyamus niger*
 Birke ⇒ *Betula*
 Birkenholz-Kohle ⇒ *Carbo vegetabilis*
 Birkenrotkappe ⇒ *Leccinum versipelle*
 Bismut ⇒ *Bismuthum metallicum*
 Bittersüß ⇒ *Dulcamara*
 Blasen tang ⇒ *Fucus vesiculosus*
 Blauer Eisenhut ⇒ *Aconitum napellus*
 Blauregen ⇒ *Wisteria sinensis*
 Blausäure ⇒ *Hydrocyanicum acidum*
 Blauschimmel ⇒ *Penicillium roqueforti*
 Blei ⇒ *Plumbum metallicum*
 Blindschleiche ⇒ *Anguis fragilis*
 Blutwurzel, Kanadische ⇒ *Sanguinaria canadensis*
 Bocksdorn ⇒ *Lycium barbarum*
 Bohne ⇒ *Phaseolus vulgaris*
 Bor ⇒ *Boron*
 Borretsch ⇒ *Borago officinalis*
 Borsäure ⇒ *Boricum acidum*
 Brechnuss ⇒ *Nux vomica*
 Brechweinstein ⇒ *Antimonium tartaricum*
 Brechwurzel ⇒ *Ipecacuanha*
 Brom ⇒ *Bromum*
 Brückenkreuzspinne ⇒ *Aranea ixobola*
 Brustkrebs ⇒ *Carcinosinum*
 Buche ⇒ *Fagus, Kreosotum*
 Buchenholztee-Destillat ⇒ *Kreosotum*
 Buntsandstein ⇒ *Lapis ruber*
 Buschmeisterschlange ⇒ *Lachesis mutus*
 Buschwindröschen ⇒ *Anemone nemorosa*
 Cascabel ⇒ *Crotalus cascavella*
 Cashewnuss ⇒ *Anacardium occidentale*
 Cayennepfeffer ⇒ *Capsicum frutescens*
 Cedronsamen ⇒ (*Simaba*) *Cedron*
 Chamäleon ⇒ *Furcifer*
 Champignon ⇒ *Agaricus campestre*
 Chinarinde ⇒ *China officinalis*
 Christrose ⇒ *Helleborus niger*
 Chromtrioxid ⇒ *Chromicum acidum*
 Cochenilleschildlaus ⇒ *Coccus cacti*
 Cubebenpfeffer ⇒ *Cubeba*
 Damaszener-Rose ⇒ *Rosa damascena*
 Dattelpalme ⇒ *Phoenix dactylifera*
 Delfinmilch ⇒ *Lac delphinum*
 Deutsche Schwertlilie ⇒ *Iris germanica*
 Deostein ⇒ *Alumen*
 Destilliertes Wasser ⇒ *Aqua destillata*
 Diamant ⇒ *Adamas*
 Dill, Gemeiner ⇒ *Anethum graveolens*
 Doldenblütler ⇒ *Umbelliferae*
 Dong Quai ⇒ *Angelica sinensis*
 Dornenkronenseestern ⇒ *Acanthaster planci*
 Dorschlebertran ⇒ *Oleum jecoris*
 Douglasfichte ⇒ *Pseudotsuga menziesii*
 Drachenbaum, Kanarischer ⇒ *Dracaena draco*
 Dreimasterblume ⇒ *Tradescantia diuretica*
 Eberwurz, Stängellose ⇒ *Carlina acaulis*
 Edelschimmel ⇒ *Penicillium roqueforti*
 Edelstahl ⇒ *Chalybs nobilis*
 Edelweiß ⇒ *Leontopodium alpinum*
 Efeu ⇒ *Hedera helix*
 Eiche ⇒ *Quercus*
 Eichelhäher (Schmetterling) ⇒ *Graphium agamemnon*
 Eidotter ⇒ *Ovi vitellus*
 Eierbaum ⇒ *Solanum melongena*
 Eierstock ⇒ *Oophorinum*
 Eiklar ⇒ *Ovi albumen*
 Einhornwurzel, Falsche ⇒ *Helonias dioica*
 Einsiedlerkrebs, Gemeiner ⇒ *Pagurus bernhardus*
 Eischale ⇒ *Calcarea ovi testae*
 Eisen ⇒ *Ferrum metallicum*
 Eisenphosphat ⇒ *Ferrum phosphoricum*
 Eisenhut ⇒ *Aconitum napellus*
 Eisvogel (Vogel) ⇒ *Alcedo atthis*
 Eisvogel, Kalifornischer ⇒ *Limenitis bredowii*
 Elch ⇒ *Cornus alcis*
 Elefant ⇒ *Elephas*
 Elefantenlaus, Ostindische ⇒ *Anacardium orientale*
 Elfenbein ⇒ *Ebur africanum*
 Elster ⇒ *Pica pica*
 Engelswurz, Chinesische ⇒ *Angelica sinensis*
 Ente ⇒ *Anas platyrhynchos*
 Erdbeere ⇒ *Fragaria*
 Erdkröte, Gemeine ⇒ *Bufo bufo*
 Erdnuss ⇒ *Arachis hypogaea*
 Erdrauch, Echter ⇒ *Fumaria officinalis*
 Erle ⇒ *Alnus*
 Esche ⇒ *Fraxinus*
 Eselsdistel ⇒ *Onopordon acanthium*
 Eselsmilch ⇒ *Lac asinum*
 Essigsäure ⇒ *Aceticum acidum*
 Esskastanie ⇒ *Castanea vesca*
 Ethylalkohol ⇒ *Alcoholus*
 Falke ⇒ *Falco*
 Fasan ⇒ *Phasianus*
 Feuer ⇒ *Ignis alcoholis*
 Feuerlilie ⇒ *Lilium bulbiferum*
 Feuersalamander ⇒ *Salamandra maculata*
 Fichte, Gemeine ⇒ *Picea abies*
 Fische ⇒ *Pisces*
 Fledermaus ⇒ *Myotis myotis*
 Flieder ⇒ *Syringa vulgaris*
 Fliege ⇒ *Musca domestica*
 Fliegenpilz ⇒ *Agaricus muscarius*
 Flusssäure ⇒ *Fluoricum acidum*
 Fowlersche Lösung ⇒ *Kalium arsenicosum*
 Frauenschuh ⇒ *Cypripedium pubescens*
 Fuchslunge ⇒ *Pulmo vulpis*
 Gallium ⇒ *Gallium metallicum*
 Gans ⇒ *Anser anser*
 Gänseblümchen ⇒ *Bellis perennis*
 Garten-Geißblatt ⇒ *Lonicera caprifolium*
 Gartenkreuzspinne ⇒ *Aranea diadema*
 Gartenkürbis ⇒ *Cucurbita pepo*
 Gasteiner 'Weißer Stein' ⇒ *Lapis albus*
 Geier ⇒ *Vultures*
 Geißblatt ⇒ *Lonicera*
 Geißblattgewächse ⇒ *Caprifoliaceae*
 Gelbholz, Eschenblättriges ⇒ *Xanthoxylum fraxineum*
 Germanium ⇒ *Germanium metallicum*
 Germer, Weißer ⇒ *Veratrum album*
 Gerste ⇒ *Hordeum vulgare*
 Geweihfarn, Zweigabeliger ⇒ *Platyterium bifurcatum*
 Gewürzvanille ⇒ *Vanilla planifolia*
 Giftahnenfuß ⇒ *Ranunculus sceleratus*
 Giftlattich ⇒ *Lactuca virosa*
 Giftsumach ⇒ *Rhus toxicodendron*
 Ginkgobaum ⇒ *Ginkgo biloba*

Ginster ⇒ Sarothamnus
Gips ⇒ Calcium sulfuricum
Glühwürmchen ⇒ Lamprohiza splendidula
Gold ⇒ Aurum metallicum
Goldammer ⇒ Emberiza citrinella
Goldarsenit ⇒ Aurum arsenicosum
Goldfisch ⇒ Carassius auratus
Gottesurteilsbohne ⇒ Physostigma venenosum
Grafit ⇒ Graphites
Granit ⇒ Granites
Gräser ⇒ Gramineae
Greiskraut, Goldenes ⇒ Senecio aureus
Grindelia robusta ⇒ Grindelia
Grippe ⇒ Influenzinum
Grünlilie ⇒ Chlorophytum comosum
Grünspan ⇒ Cuprum aceticum
Habicht ⇒ Accipiter gentilis
Hafer ⇒ Avena sativa
Hagebutte ⇒ Rosa canina
Hähnchen ⇒ Gallus Gallus
Hahnenfuß, Knolliger ⇒ Ranunculus bulbosus
Hahnenfuß, Kriechender ⇒ Ranunculus repens
Hahnenfußgewächse ⇒ Ranunculaceae
Hai ⇒ Galeocerdo
Hanf ⇒ Cannabis
Haselnuss ⇒ Corylus avellana
Haselwurz, Europäische ⇒ Asarum europaeum
Hasenlattich ⇒ Nabalus serpentaria
Hauhechel ⇒ Ononis spinosa
Hausstaubmilbe ⇒ Dermatophagoides pteronyssinus
Hauswinkelspinne ⇒ Tegenaria atrica
Hecht ⇒ Esox lucius
Heidekraut ⇒ Erica vulgaris
Heidekrautgewächse ⇒ Ericaceae
Hemlocktanne ⇒ Abies canadensis
Herbstzeitlose ⇒ Colchicum autumnale
Hirsch ⇒ Cornus cervi
Höckerschwan ⇒ Cygnus olor
Höllenstein ⇒ Argentum nitricum
Holunder, Schwarzer ⇒ Sambucus nigra
Holzbock ⇒ Ixodes ricinus
Honigbiene ⇒ Apis mellifica
Honiggras, Wolliges ⇒ Holcus lanatus
Hopfen ⇒ Lupulus humulus
Hornklee ⇒ Lotus corniculatus
Hornmuräne ⇒ Muraena melanotis
Hornvipere ⇒ Cerastes cerastes
Huflattich ⇒ Tussilago farfara
Hühnereischale ⇒ Calcarea ovi testae
Hummer, Europäischer ⇒ Homarus gammarus
Hundekot ⇒ Excrementum caninum
Hundemilch ⇒ Lac caninum
Hunderäude-Milbe ⇒ Sarcoptes canis
Hundskamille, Römische ⇒ Anthemis nobilis
Hundspetersilie ⇒ Aethusa cynapium
Hundstollwut ⇒ Lyssinum
Ignazbohne ⇒ Ignatia amara
Indianerbanane ⇒ Asimina triloba
Indigo, Wilder ⇒ Baptisia tinctoria
Indium ⇒ Indium metallicum
Insekten ⇒ Insecta
Iridium ⇒ Iridium metallicum
Jaborandi ⇒ Jaborandi
Jagdhasen ⇒ Phasianus colchicus
Jasmin, Falscher ⇒ Gelsemium sempervirens

Jod ⇒ Jodium
Johanniskraut ⇒ Hypericum perforatum
Kaffee ⇒ Coffea arabica
Kakao ⇒ Theobroma Cacao
Kalifornischer Goldmohn ⇒ Escholtzia californica
Kalium phosphoricum ⇒ Kaliumphosphat
Kaliumbromid ⇒ Kalium bromatum
Kaliumdichromat ⇒ Kalium bichromicum
Kaliumjodid ⇒ Kalium jodatium
Kaliumkarbonat ⇒ Kalium carbonicum
Kaliumpermanganat ⇒ Kalium permanganicum
Kaliumsulfat ⇒ Kalium sulfuricum
Kalk ⇒ Calcium carbonicum
Kalkschwefelleber ⇒ Hepar sulfuris
Kalkstein ⇒ Lapis calcareus
Kalziumarsenit ⇒ Calcium arsenicosum
Kalziumbromid ⇒ Calcium bromatum
Kalziumfluorid ⇒ Calcium fluoratum
Kalziumhydrogenphosphat ⇒ Calcium phosphoricum
Kalziumoxalat ⇒ Calcium oxalicum
Kalziumphosphat ⇒ Calcium phosphoricum
Kalziumsilikat ⇒ Calcium silicicum
Kamelmilch ⇒ Lac cameli dromedari
Kamille, Echte ⇒ Chamomilla
Kaninchenmilch ⇒ Lac oryctolagi cuniculi
Kannenpflanze ⇒ Nepenthes distillatoria
Kap-Korallenfrosch ⇒ Xenopus gilli
Karpfen ⇒ Cyprinus carpio
Kartoffelbovist ⇒ Bovista lycoperdon
Kartoffelfäule ⇒ Solanum tuberosum aegrotans
Kartoffelkäfer ⇒ Doryphora decemlineata
Kartoffelpflanze ⇒ Solanum tuberosum
Kastanie ⇒ Aesculus hippocastanum, Castanea vesca
Kastanie (Pferd) ⇒ Castor equi
Katzenauge ⇒ Quarzum galbum
Katzenmander ⇒ Teucrium marum
Katzenmilch ⇒ Lac felinum
Katzenminze, Echte ⇒ Nepeta cataria
Katzenpfötchen, Gemeines ⇒ Antennaria dioica
Kava-Kava ⇒ Piper methysticum
Kermesbeere ⇒ Phytolacca decandra
Keuchhusten ⇒ Pertussinum
Keulenbärlapp ⇒ Lycopodium clavatum
Kiwi ⇒ Actinidia chinensis
Klapperschlange ⇒ Crotalus
Klapperschlangenwurzel ⇒ Senega
Klette, Große ⇒ Lappa arctium
Kletterpflanzen ⇒ Lianae
Knabenkraut, Geflecktes ⇒ Orchis maculata
Kobalt ⇒ Cobaltum metallicum
Kobaltnitrat ⇒ Cobaltum nitricum
Kobaltsulfid ⇒ Cobaltum sulfuricum
Kobra ⇒ Naja tripudians
Kochsalz ⇒ Natrium muriaticum
Kodein ⇒ Codeinum
Kodeinphosphat ⇒ Codeinum phosphoricum
Kohlgewächse ⇒ Brassicaceae
Kohlweißling ⇒ Pieris brassicae
Kokastrauch ⇒ Coca
Kokospalme ⇒ Cocos nucifera
Kolanuss ⇒ Cola nitida
Kolkrabe ⇒ Corvus corax
Koloquinten Kürbis ⇒ Colocynthis
Kondor ⇒ Vultur gryphus
Kondorliane ⇒ Condurango

Kopflaus ⇒ *Pediculus capitis*
Korallenbäumchen ⇒ *Solanum pseudocapsicum*
Korallenschlange ⇒ *Elaps corallinus*
Korbblütler ⇒ *Compositae*
Koriander ⇒ *Coriandrum sativum*
Korkeiche ⇒ *Quercus suber*
Krätze ⇒ *Psorinum*
Krebs ⇒ *Carcinosinum*
Kreuzblütler ⇒ *Brassicaceae*
Kreuzotter ⇒ *Vipera berus*
Kreuzspinne ⇒ *Aranea*
Krokodil ⇒ *Crocodylus*
Kröte ⇒ *Bufo bufo*
Krustenechse ⇒ *Heloderma horridum*
Küchenschabe ⇒ *Blatta orientalis*
Küchenschelle ⇒ *Pulsatilla*
Kuckuck ⇒ *Cuculus canorus*
Kuhmilch ⇒ *Lac vaccinum*
Kuhmilch, entrahmte ⇒ *Lac defloratum*
Kümmel ⇒ *Carum carvi*
Kupfer ⇒ *Cuprum metallicum*
Kupferchlorid ⇒ *Cuprum muriaticum*
Kupferzyanid ⇒ *Cuprum cyanatum*
Kürbisgewächse ⇒ *Cucurbitaceae*
Labkraut ⇒ *Galium aparine*
Lachs ⇒ *Oncorhynchus*
Lakritz ⇒ *Glycyrrhiza glabra*
Lanzenotter ⇒ *Bothrops lanceolatus*
Lapislazuli ⇒ *Lapis lazuli*
Laufente, Indische ⇒ *Anas indica*
Laus ⇒ *Pediculus capitis*
Läusekraut ⇒ *Sabadilla officinalis*
Lava vom Hekla-Vulkan ⇒ *Hecla lava*
Lebensbaum ⇒ *Thuja occidentalis*
Lebertran ⇒ *Oleum jecoris*
Leguminosen ⇒ *Leguminosae*
Leinsamen ⇒ *Linum usitatissimum*
Lezithin ⇒ *Lecithinum*
Lilie, Weiße ⇒ *Lilium album*
Lilien ⇒ *Lilianae*
Limabohne ⇒ *Phaseolus lunatus*
Linde ⇒ *Tilia*
Lippenblütler ⇒ *Labiatae*
Lithium ⇒ *Lithium metallicum*
Lotos ⇒ *Nelumbo nucifera*
Löwenmilch ⇒ *Lac leoninum*
Löwenzahn ⇒ *Taraxacum vulgare*
LSD ⇒ *Lysergicum acidum*
Madagaskar Riesenhamäleon ⇒ *Furcifer oustaleti*
Magnesium ⇒ *Magnesium metallicum*
Magnesiumchlorid ⇒ *Magnesium muriaticum*
Magnesiumkarbonat ⇒ *Magnesium carbonicum*
Magnesiumphosphat ⇒ *Magnesium phosphoricum*
Magnesiumsilikat ⇒ *Talcum*
Maiglöckchen ⇒ *Convallaria majalis*
Maikäfer ⇒ *Melolontha melolontha*
Mais ⇒ *Stigmata maydis*, *Ustilago maydis*
Maisblüte ⇒ *Stigmata maydis*
Maisbrand ⇒ *Ustilago maydis*
Majoran ⇒ *Origanum majorana*
Mammutbaum ⇒ *Sequoiadendron giganteum*
Mancinellenbaum, Wahrer ⇒ *Mancinella*
Margerite ⇒ *Chrysanthemum leucanthemum*
Mariendistel ⇒ *Carduus marianus*
Marienkäfer ⇒ *Coccinella septempunctata*

Marmor ⇒ *Marmor*
Masern ⇒ *Morbillinum*
Masthähnchen ⇒ *Gallus Gallus*
Mausohr, Großes ⇒ *Myotis myotis*
Meerkatzenmilch ⇒ *Lac simiae*
Meerrettich ⇒ *Cochlearia amoracia*
Meerschwamm ⇒ *Spongia officinalis*
Meerwasser ⇒ *Aqua marina*
Menschenmilch ⇒ *Lac humanum*
Miesmuschel ⇒ *Mytilus edulis*
Miesmuschel-Perle ⇒ *Mytili Margerita*
Milchcharzneien ⇒ *Lactes*
Milzbrand ⇒ *Anthraxinum*
Mittelmeer-Pilgermuschel ⇒ *Pecten jacobaeus*
Mittelmeerwasser ⇒ *Thalassinum*
Möhre, Wilde ⇒ *Daucus carota*
Mokassinschlange ⇒ *Cenchrus contortrix*
Mond ⇒ *Luna*
Morphium ⇒ *Morphinum*
Moschushirsch ⇒ *Moschus moschiferus*
Möwe ⇒ *Larus*
Muräne ⇒ *Muraena melanotis*
Muskatnuss ⇒ *Nux moschata*
Mutterkorn ⇒ *Secale cornutum*
Muttermilch ⇒ *Lac humanum*
Nachtkerze ⇒ *Oenothera biennis*
Nachtschattengewächse ⇒ *Solanaceae*
Nachtschatten, Schwarzer ⇒ *Solanum nigrum*
Natriumborat ⇒ *Borax*
Natriumchloraurat ⇒ *Aurum muriaticum natronatum*
Natriumphosphat ⇒ *Natrium phosphoricum*
Nickel ⇒ *Niccolum metallicum*
Nilkrokodil ⇒ *Crocodylus niloticus*
Nirosta-Stahl ⇒ *V₄A*
Nosoden ⇒ *Nosodes*
Nutzhanf ⇒ *Cannabis sativa*
Obsidian ⇒ *Obsidian*
Octopus ⇒ *Octopus vulgaris*
Ohrenqualle ⇒ *Medusa*
Oleander ⇒ *Oleander*
Opium ⇒ *Opium*
Orangenspinne ⇒ *Theridion curassavicum*
Osmium ⇒ *Osmium metallicum*
Osterluzei ⇒ *Aristolochia clematidis*
Oxalsäure ⇒ *Oxalicum acidum*
Palmengewächse ⇒ *Arecaceae*
Papageienkrankheit ⇒ *Ornithosinum*
Paprika ⇒ *Capsicum annum*
Passionsblume ⇒ *Passiflora incarnata*
Paternostererbse ⇒ *Abrus precatorius*
Penizillin ⇒ *Penicillinum*
Périgordtrüffel, Schwarze ⇒ *Tuber melanosporum*
Perle ⇒ *Mytili Margerita*
Peruanischer Pfefferbaum ⇒ *Schinus molle*
Pest ⇒ *Pestinum*
Petersilie ⇒ *Petroselinum sativum*
Petroleum ⇒ *Petroleum*
Peyote ⇒ *Anhalonium Lewinii*
Pfahlrohr ⇒ *Arundo donax*
Pfaueauge ⇒ *Inachis*
Pfeilgift ⇒ *Curare*
Pferdemilch ⇒ *Lac equinum*
Phosphor ⇒ *Phosphorus*
Phosphorsäure ⇒ *Phosphoricum acidum*
Pikrinsäure ⇒ *Picricum acidum*

Pilze ⇒ Fungi
 Pinselschimmel ⇒ Penicillium
 Platin ⇒ Platinum metallicum
 Plazenta ⇒ **Placenta humana**
 Plutonium ⇒ Plutonium
 Pockholzbaum ⇒ Guajacum
 Poliomyelitis ⇒ **Poliomyelitinum**
 Poppers ⇒ Amylium nitrosum
 Porzellanerde ⇒ Kaolinum
 Pottwal ⇒ Ambra grisea
 Proteus-Bazillus ⇒ Proteus mirabilis Bach
 Prozessionsspinner ⇒ Bombyx processionea
 Purgierbaum ⇒ Croton tiglium
 Purpurschnecke ⇒ **Murex purpureus**
 Purpurweide ⇒ Salix purpurea
 Pyrit ⇒ Pyrit
 Qualle ⇒ Medusa
 Quecksilber ⇒ Mercurius
 (Rotes) Quecksilber(II)-jodid ⇒ **Mercurius jodatus ruber**
 (Gelbes) Quecksilberjodid ⇒ **Mercurius jodatus flavus**
 Quinnot-Lachs ⇒ Oncorhynchus tshawytscha
 Rabe ⇒ Corvus corax
 Radium ⇒ Radium metallicum
 Rainfarn ⇒ Tanacetum vulgare
 Rapsglanzkäfer ⇒ **Meligethes aeneus**
 Raubvögel ⇒ Falconiformes
 Raute ⇒ Ruta graveolens
 Regenwasser ⇒ Aqua pluvia
 Regenwurm ⇒ Lumbricus terrestris
 Reptilien ⇒ Reptilia
 Rettich, Schwarzer ⇒ Raphanus sativus
 Rhabarber ⇒ Rheum palmatum
 Rindsleder-Kohle ⇒ Carbo animalis
 Ringeltaube ⇒ Columba palumbus
 Robinie ⇒ Robinia pseudoacacia
 Roggen ⇒ Secale
 Rose ⇒ Rosa
 Rosenköpfchen ⇒ **Agapornis roseicollis**
 Rosskastanie ⇒ Aesculus hippocastanum
 Rost ⇒ Ferrum oxydatum
 Rotbuche ⇒ Fagus sylvatica
 Rotkappe ⇒ Leccinum
 Rotkehlchen ⇒ Erithacus rubecula
 Safran ⇒ Crocus sativus
 Salamander ⇒ Salamandra
 Salmiak ⇒ Ammonium muriaticum
 Salpetersäure ⇒ Nitricum acidum
 Salzsäure ⇒ **Muriaticum acidum**
 Sandbüchsenbaum ⇒ Hura brasiliensis
 Sandstein ⇒ Lapis ruber
 Sardelle, Europäische ⇒ **Engraulis encrasicolus**
 Sarsaparille ⇒ Sarsaparilla
 Sauerklee ⇒ Oxalis acetosella
 Sauerstoff ⇒ Oxygenium
 Saugbarbe, rote ⇒ **Garra rufa**
 Säuren ⇒ **Acida**
 Schachtelhalm ⇒ Equisetum
 Schafgarbe ⇒ Millefolium
 Schafsmilch ⇒ Lac ovinum
 Scheinmyrte ⇒ Cocculus
 Schierling, Gefleckter ⇒ Conium maculatum
 Schildkröte ⇒ Chelonia mydas
 Schlafmützchen ⇒ Escholtzia californica
 Schlafmohn ⇒ Opium
 Schlangen ⇒ Serpentes
 Schlehe ⇒ Prunus spinosa
 Schmetterlinge ⇒ Lepidoptera
 Schmetterlingsblütler ⇒ Leguminosae
 Schnecke ⇒ Helix pomatia
 Schneeball, Gewöhnlicher ⇒ Viburnum opulus
 Schneeflocken-Obsidian ⇒ Obsidian
 Schneeflockenstrauch, Virginischer ⇒ Chionanthus virginica
 Schneeglöckchen ⇒ Galanthus nivalis
 Schneerose, Gelbe ⇒ Rhododendron chrysanthum
 Scholle ⇒ **Pleuronectes platessa**
 Schöllkraut, Großes ⇒ Chelidonium majus
 Schwalbenwurz ⇒ Vincetoxicum officinale
 Schwammgurke ⇒ Luffa operculata
 Schwan ⇒ Cygnus
 Schwarz-Erle ⇒ Alnus glutinosa
 Schwarzpulver ⇒ Pulvis niger
 Schwefel ⇒ Sulfur
 Schwefelsäure ⇒ Sulfuricum acidum
 Schweigrohr ⇒ Caladium seguinum
 Schweinemilch ⇒ Lac suillum
 Schwertlilie ⇒ **Iris germanica, pseudacorus, versicolor**
 Schwindsucht ⇒ Tuberculinum
 Seestern ⇒ Acanthaster planci
 Seestern, Roter ⇒ Asterias rubens
 Seidelbast, Echter ⇒ **Mezereum**
 Seidenraupe ⇒ **Bombyx mori**
 Sellerie ⇒ Apium graveolens
 Senfsamenöl ⇒ Thiosinaminum
 Silber ⇒ Argentum metallicum
 Silberamalgam ⇒ Argentum amalgamicum
 Silberfischchen ⇒ Lepisma saccharina
 Silberkerze ⇒ Actaea 'Cimicifuga' racemosa
 Silbermöwe ⇒ Larus argentatus
 Silphe, Rothalsige ⇒ **Oeceoptoma thoracium**
 Sinnpflanze ⇒ Mimosa pudica
 Skorpion, hebräischer ⇒ Androctonus hebraeus
 Skorpion-Krustenechse ⇒ **Heloderma horridum**
 Skorpionsfliege ⇒ Panorpa communis
 Soda ⇒ Natrium carbonicum
 Sommerlinde ⇒ Tilia platyphyllos
 Sonnenblume ⇒ Helianthus annuus
 Sonnenhut ⇒ Echinacea
 Spanische Fliege ⇒ Cantharis
 Speckstein ⇒ Talcum
 Spießglanz ⇒ Antimonium crudum
 Spinnen ⇒ Arachnida
 Springspinne ⇒ Salticus scenicus
 Spritzgurke ⇒ Elaterium
 Stahl ⇒ V₄A, **Chalybs nobilis**
 Stechapfel ⇒ Stramonium
 Stechmücke ⇒ Culex musca
 Steinadler ⇒ Aquila chrysaetos
 Steinkohle ⇒ Carbo lapideus
 Steinöl ⇒ Petroleum
 Steinpilz ⇒ **Boletus edulis**
 Steinsamen, Falscher ⇒ Onosmodium virginianum
 Stephanskraut ⇒ Staphisagria
 Stibium ⇒ Antimonium metallicum
 Stibiumchlorid ⇒ Antimonium muriaticum
 Stickstoff ⇒ Nitrogenium
 Stieleiche ⇒ Quercus robur
 Stiergalle ⇒ Fel tauri
 Stockente ⇒ Anas 'europaea'
 Streptokokkus ⇒ **Streptococcus haemolyticus**

Strontiumkarbonat ⇨ Strontium carbonicum
Strychninphosphat ⇨ Strychninum phosphoricum
Stubenfliege ⇨ Musca domestica
Sumpfporst ⇨ Ledum palustre
Sumpf-Schwertlilie ⇨ **Iris pseudacorus**
Suppenschildkröte ⇨ Chelonia mydas
Süßholz ⇨ Glycyrrhiza glabra
Syphilis ⇨ Syphilinum
Tabak ⇨ Tabacum
Tabasco-Cayennepfeffer ⇨ Capsicum frutescens
Tagpfauenauge ⇨ Inachis io
Tang ⇨ Fucus
Tarantel, Apulische ⇨ Tarantula hispanica
Taube ⇨ Columba
Tausendmarkschein ⇨ TDM
Teebaumöl ⇨ Cajuputum
Teichrose, Gelbe ⇨ **Nuphar luteum**
Tellurium ⇨ Tellurium metallicum
Thallium ⇨ **Thallium metallicum**
Thujaartige ⇨ Thujales
Tigerhai ⇨ Galeocerdo cuvier
Tigerlilie ⇨ Liliium tigrinum
Tintenfisch ⇨ Sepia officinalis
Titan ⇨ Titanium metallicum
Tollkirsche ⇨ Belladonna
Tollwut ⇨ Lyssinum
Tomatenpflanze ⇨ Lycopersicum esculentum
Tonerde ⇨ Alumina
Totes-Meer-Salz ⇨ Sal maris mortuis
Tränendes Herz ⇨ Dicentra spectabilis
Tripper ⇨ Medorrhinum
Trüffel ⇨ Tuber
Tuberkulose ⇨ Tuberculinum
Tyrannosaurier ⇨ Tyrannosaurus Rex
Umckaloabo ⇨ **Umckaloabo**
Uran ⇨ Uranium metallicum
Vakuum ⇨ Vakuum
Vanille ⇨ Vanilla
Venusmuschel ⇨ **Venus mercenaria**
Vergissmeinnicht ⇨ Myosotis
Vitamin C ⇨ **Ascorbicum acidum**
Vögel ⇨ Aves
Wahnsinnsgras, Weißes ⇨ Aragallus lamberti
Wal ⇨ Ambra grisea
Waldameise, Rote ⇨ Formica rufa
Walderdbeere ⇨ Fragaria vesca
Waldklapperschlange ⇨ Crotalus horridus
Waldrebe, Aufrechte ⇨ Clematis recta
Walnussbaum ⇨ Juglans regia
Wanderfalke ⇨ Falco peregrinus
Wanzenfluchtkraut ⇨ Actaea 'Cimicifuga' racemosa
Wasserdost ⇨ **Eupatorium perfoliatum**
Wasserlinse ⇨ Lemna minor
Wassermelone ⇨ **Citrullus lanatus**
Wasserschierling ⇨ Cicuta virosa
Wasserstoff ⇨ Hydrogenium
Wasserstoffperoxid ⇨ Hydrogenium peroxidatum
Weberknecht ⇨ Phalangium opilio
Wegameise, Schwarze ⇨ Formica nigra
Weide ⇨ Salix
Wein ⇨ Vitis vinifera
Wein, Wilder ⇨ Parthenocissus quinquefolia
Weinbergschnecke ⇨ Helix pomatia
Weinstein ⇨ Antimonium tartaricum
Weißdorn ⇨ Crataegus oxyacantha

Weiß-Esche ⇨ Fraxinus americana
Weißkopf-Seeadler ⇨ **Haliaeetus leucocephalus**
Weißmoos, Gemeines ⇨ Leucobryum glaucum
Wellensittich ⇨ Melopsittacus undulatus
Wiesen-Bärenklau ⇨ Heracleum sphondylium
Wiesen-Champignon ⇨ Agaricus campestre
Wiesen-Küchenschelle ⇨ Pulsatilla pratensis
Wiesenkümmel ⇨ Carum carvi
Winterroggen ⇨ Secale cereale
Windpocken ⇨ **Varicellinum**
Wismut ⇨ Bismuthum metallicum
Witwe, Schwarze ⇨ Latroectus mactans
Wolfram ⇨ Wolframium metallicum
Wolfsmilch ⇨ Lac lupinum
Würgerfalke ⇨ Falco cherrug
Wüsten-Hornvipere ⇨ **Cerastes cerastes**
Wurmfarn ⇨ Filix mas
Zaunrübe ⇨ Bryonia alba
Zebra-Springspinne ⇨ Salticus scenicus
Zecke ⇨ Ixodes ricinus
Zincum oxydatum ⇨ Zinkoxyd
Zink ⇨ Zincum metallicum
Zinkphosphat ⇨ Zincum phosphoricum
Zinksulfat ⇨ Zincum sulfuricum
Zinn ⇨ Stannum metallicum
Zinnober ⇨ Cinnabaris
Zitronenfalter ⇨ Gonopteryx rhamnii
Zitronengras ⇨ Cymbopogon citratus
Zittwersamen ⇨ Cina
Zyperngras ⇨ **Cyperus alternifolius**
Zwergpalme ⇨ Sabal serrulata