

Nicht alle hier aufgeführten Pflanzen, Blumen, Bäume etc. sind giftig. Die giftigen sind mit dem **roten** Zeichen gekennzeichnet, alle anderen, die nicht giftig aber bedenklich bzw. ungeeignet sind, wurden mit einem **orange** Zeichen gekennzeichnet.

Bei der Auswahl bin ich quer Beet durch Wald und Wiese, Küche, Garten und Wohnung gegangen. Die Liste ist sehr umfangreich, jedoch gibt es noch tausend andere giftige Pflanzen! Ich habe mich auf die häufigsten, bekanntesten sowie oft zu verwechselnden Pflanzen beschränkt. Bei Zweifel an der vorliegenden Pflanze empfehle ich den [Bildatlas](#) der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands.

	 <p>Ackerschmalwand <i>Arabidopsis thaliana</i> - enthält sehr hohe Anteile von Senfölglycosiden, Nierenschäden, schwach giftig</p>
	 <p>Adlerfarn <i>Pteridium aquilinum</i></p>
	 <p>Adonisröschen, Frühlings- <i>Adonis vernalis</i> - stark giftig</p>
	<p>Akazie, falsche <i>Acacia sp.</i></p>
	 <p>Akelei <i>Aquilegia vulgaris</i> - darf in geringen Mengen bis zur 1. Blüte verfüttert werden, danach bildet die Pflanze Giftstoffe in den Blättern, nur Blätter verfüttern - teilweise giftig deshalb hier auch mit aufgeführt</p>
	<p>Algen, Blau/Grün- <i>Mycrosystis sp.</i></p>
	<p>Alraune <i>Mandragora officinarium</i></p>
	 <p>Amaryllis <i>Amaryllis sp.</i></p>



Ambrosie

Ambrosia artemisiifolia

- auch amerikanisches Traubenkraut genannt



Ampfer, Sauer-

Rumex acetosa

- nicht giftig, aber sehr oxalsäurehaltig
- sollte nicht gefüttert werden



Ampfer, stumpfblättriger

Rumex obtusifolius

- nicht giftig, aber sehr oxalsäurehaltig
- sollte nicht gefüttert werden



Anthurie

Anthurium ssp.

- auch Flamingoblume genannt



Apfelsamen

Malus sp.

- Samen ist giftig

Aprikose

Prunus sp.



Aralie, Strahlen-

Schefflera sp.

- schwach giftig
- auch nur Schefflera genannt

Arnika

Arnica montana

- auch Kraftwurz, Mittelwurz, Ochsenblume, Bergwohlverleih genannt



Aronstab

Arum maculatum

- stark giftig



Avocado

Persea americana sp.

- tödlich giftig



Azalee

Rhododendron sp.

- tödlich giftig

Baldrian

Valeriana wallichii

- schwach giftig

Bambus

Nandina sp.

- wird teilweise als Gehegepflanze eingesetzt, ist jedoch umstritten

**Baumfreund***Philodendron sp.*

- auch Philodendron genannt

**Begonie, Strauch-***Begonia venosa*

- auch Schiefblatt genannt

- schwach giftig und oxalsäurehaltig

Benediktendistel*Cnicus benedictus*

- auch Kardobenedikte, Bitterdistel, Bornwurz,
Bernhardinerwurzel genannt

Berberitze*Berberis vulgaris*

- auch Sauerdorn genannt

Betelnusspalme*Areca catechus*

- auch Areca-Palme genannt

**Bilsenkraut***Hyoscyamus niger*

- stark giftig

**Bingelkraut***Mercurialis perennis/annua*

- giftig

**Birkenfeige***Ficus benamina***Birnensamen***Pyrus sp.*

- nur Samen ist giftig

Bittermandel*Prunus dulcis var. amara***Blasenstrauch***Colutea arborescens*



Blaustern

Scilla siberica/bifolia

- gilt auch für alle anderen Scilla-Arten

Blutraute

Sanguinaria sp.

Blutwurz

Potentilla erecta

- auch aufrechtes Fingerkraut, Dilledapp, Natterwurz, Rotwurz, Ruhrwurz, Siebenfinger, Tormentill genannt

- Achtung Verwechslungsgefahr!!!

Bocksdorn

Lycium barbarum

Bockshornkraut

Galega officinalis



Bogenhanf

Sansevieria trifasciata

Bohne, Garten-

Phaseolus vulgaris

Bohnenbaum

Laburnum sp.

Braunwurz

Scorophularia nodosa

Buche, Rot-

Fagus sylvatica

- giftig



Buchsbaum

Buxus sempervirens

- gilt als giftig, einige Halter pflanzen diesen aber problemlos im Gehege

Buchweizen

Fagopyrum esculentum

Buntwurz

Caladium bicolor

- auch Kaladie genannt



Buschwindröschen

Anemone nemorosa/sylvestris/blanda/ranunculoides

- stark giftig

- auch Waldanemone genannt



Calla, Zimmer-

Calla aethiopica

- auch Drachenwurz genannt

Callisie

Callisia elegans



Christophskraut

Actaea spicata

- giftig

Christusdorn

Euphorbia milii

- auch Dornenkrone genannt



Dieffenbachie

Dieffenbachia sp.

- auch Schweigohr, Giftaron genannt



Drachenbaum

Dracaena drago



Dreiblatt

Trillium grandiflorum

- auch Waldlilie genannt

Efeu

Hedera helix

- stark giftig



Efeurute

Scindapsus pictus

- Giftpflanze, wird aber trotzdem teilweise verfüttert



Efeutute

Epipremnum aureum



Ehrenpreis, efeublättriger

Veronica hederifolia

- schwach giftig, wird jedoch teilweise sogar verfüttert

Ehrenpreis, Gamander-

Veronica chamaedrys

- auch Männertreu genannt, schwach giftig



Ehrenpreis, persischer

Veronica persica

- schwach giftig



Eibe

Taxus baccata

- minimalste Mengen sind tödlich giftig

Eiche

Quercus robur

Eidechsenwurz

Arum cornutum



Einbeere

Paris quadrifolia

- giftig



www.schildkroeten-brandenburg.de



Einblatt

Spathiphyllum floribundum

- auch Blattfahne/Spaltenblume genannt



Eisenhut, blauer/gelber

Aconitum napellus/lycoctonum

- auch Sturmhut genannt

- stark giftig



www.schildkroeten-brandenburg.de



Engelstropete

Brugmansia sp.

- stark giftig

Erbsenstrauch

Caragana arborescens

Erdrauch

Fumaria officinalis

- giftig



Erika



Ericae ssp.

- auch Heidekraut genannt, schwach giftig



Essigbaum

Rhus hirta/typhina

- auch Hirschkolbensumach genannt



Eukalyptus

Eucalyptus sp.

- auch Fieberbaum, Blaugummibaum genannt

Euphorbie

Euphorbia sp.



Farn, diverse

- *Dryopteris/Pteridium sp.*

Faulbaum

Frangula alnus

- auch Pulverholz genannt



Feigenbaum

Ficus lyrata/benjaminsii

- schwach giftig



Fensterblatt

Monstera deliciosa

- auch Monstera, Kolbenriese genannt



Feuerbohne

Phaseolus coccineus

- auch Prunkbohne genannt

Feuerdorn

Pyracantha sp.

Feuerkolben

Arisaema sp.



Fingerhut

Digitalis sp.

- stark giftig

Flachs

Linum grandiflorum/usitatissimum

- auch Lein genannt

Flaschenpflanze

Jatropha podagrica

- auch Rhabarber von Guatemala genannt



Flieder, Garten-

Syringa ssp.

- schwach giftig wegen ätherischer Öle



Fliegenpilz

Amanita muscaria



Forsythie

Forsythia suspensa

Frauenhaarfarn

Adiantum sp.

Froschlöffel, gemeiner

Alisma plantago-aquatica

Gardenie, Blumen-

Gardenia jasminoides



Gauchheil, Acker-

Anagallis arvensis

- giftig



Gauchheil, blauer

Anagallis foemina



Geißblatt

Lonicera sp.

- auch Heckenkirsche genannt

Gerbera

Gerbera spp.

Germer, weißer

Veratrum album

- auch weiße Nieswurz genannt

- stark giftig

Giftlattich

Lactuca virosa

- stark giftig



Giftsumach

Toxicodendron quercifolium

- stark giftig



Ginster, echter

Genista sp.

- dazu zählen auch *G. lydia*, *G. germanica*, *G. tinctoria*, gilt als giftig, lt. Hrn. Eger Gehegepflanze die gern gefressen wird



Ginster, Besen-, gewöhnlicher

Cytisus scoparius

- stark giftig

Glanzkölbchen

Aphelandra squarrosa

Goldhafer

Trisetum flavescens

- enthält eine Vitamin-D ähnlichen Sustanz, die zu Kalziumeinlagerungen und schweren Organ- schäden führen kann

Goldkelch, üppiger

Solandra nitida



Goldlack

Cheiranthus cheiri/Erysimum cheiri sp.

Götterbaum

Ailanthus altissima

Gottesnadenkraut

Gratiola officinalis



Greiskraut

Senecio vernaes/jacobaea

- S. vernaes hat spinnwebartige Blätter



Gummibaum

Ficus elastica

- sowie alle anderen Ficus-Arten

Gundermann

Glechoma hederacea

- auch Gundelrebe genannt, giftig



Hahnenfuß, Gift-

Ranunculus sceleratus



- giftig



Hahnenfuß, kriechender

Ranunculus repens

- auch wenn höchstwahrscheinlich im getrockneten Zustand die Giftigkeit verloren geht, sollte er nicht gefüttert werden



Hahnenfuß, scharfer

Ranunculus acre

- giftig



Hahnenfuß, Zungen-

Ranunculus lingua

- giftig



Hanf, Kultur-

Cannabis sp.



Hartriegel

Cornus alba

- stark giftig



Haselwurz

Asarum europaeum

- stark giftig



Hasenglöckchen

Hyacinthoides non-scripta

- nicht mit der Glockenblume verwechseln



Herbstzeitlose

Colchicum autumnale

- schwach giftig



Holunder

Sambucus sp.

- schwach giftig

- auch Hollerbusch genannt

Hortensie

Hydrangea sp.



Hundspetersilie

Aethusa cynapium



Hyazinthe

Hyacinthus orientalis

- nicht giftig, aber oxalsäurehaltig



Hyazinthe, Trauben-

Muscari botryoides

- giftig



Immergrün

Vinca minor/major

- giftig



Jasmin, falscher

Philadelphus coronarius

- auch Pfeifenstrauch genannt



Jasmin, Winter-

Jasminum nudiflorum

- auch Kreuzkraut genannt

- blüht im Winter gelb



Kaiserkrone

Fritillaria imperialis

- soll für Maulwürfe unangenehm riechen und diese verjagen



Kälberkropf

Chaerophyllum temulum

- giftig

Kalmus

Acorus calamus

Kapstachelbeere

Physalis peruviana

- auch Physalis, Judaskirsche genannt

Kartoffelblätter/-laub

Solanum tuberosum

Kermesbeere

Phytolacca sp.

Kirschlorbeer

Prunus laurocerasus

- auch Lorbeerkirsche genannt

Klappertopf, zottiger

Rhinanthus alectorolophus

Klee, Sauer-

Oxalis acetosella/corniculata

- nicht giftig, aber oxalsäurehaltig, große Mengen sind äußerst schädlich

Klette, gelbe

Amsinckia lycopsoides

- sehr oxalsäurehaltig, daher nicht füttern

- größere Mengen sind giftig

Klimme

Cissus quadrangularis

Knollenblätterpilz

Amanita sp.

Kolbenfaden

Aglaonema sp.

Korallenbäumchen

Solanum capsicastrum

- auch Korallenkirsche genannt

Korallenranke
Euphorbia fulgens

Kornrade
Agrostemma githago

Krähenbeere
Empetrum nigrum
- mit mit Heidekraut/Sedum-Arten verwechseln



Kreuzdorn
Rhamnus catharticus
- stark giftig



Krokus
Crocus albiflorus
- alle Farben und Crocus-Arten sind giftig



Kronwicke, bunte
Coronilla varia
- stark giftig



Kroton
Codiaeum variegatum pictum/Croton sp.
- auch Wunderstrauch, Krebsblume genannt
- giftig



Küchenschelle
Pulsatilla vulgaris
- giftig

Kürbis, Zier-
Cucurbita pepo ssp. pepo convar. microcarpina
- giftig

Kugelblume
Globularia punctata
- Wildpflanze ist geschützt!



Lampionblume
Physalis alkekengi
- auch Judenkirsche, Blaskirsche genannt
- stark giftig



Lavendelheide
Pieris japonica
- auch Steinheide genannt, giftig



Lebensbaum
Thuja/Platyclusus sp.
- auch Konifere, Thuja genannt, giftig

Leberblümchen
Hepatica nobilis





Lerchensporn

Corydalis cava/solida/intermedia/pumila,
Pseudofumaria lutea



Lichtnelke, Kuckucks-

Silene flos-cuculi

Lieschen, blaues

Exacum affine

- nicht giftig, aber ungeeignet

Lieschen, fleißiges

Impatiens walleriana

- giftig



Liguster, gewöhnlicher

Ligustrum vulgare

- auch Rainweide genannt

- stark giftig



Lilie, Belladonna-

Amaryllis belladonna/Hippeastrum sp.

- auch Ritterstern genannt, stark giftig

Lilie, Pracht-

Gloriosa superba

- auch Ruhmenskrone genannt, giftig

Lilie, Schmuck-

Agapanthus sp.



Lilie, Schwert-

Iris sp.

- giftig, auch Blaue Iris genannt

Lilie, Stern-

Lilium bulbiferum

Lilie, Sumpf-

Iris pseudacorus

- auch Sumpffiris genannt

Lilie, Tiger-
Lilium tigrinum

Lobelie
Lobelia sp.

Lolch, Taumel-
Lolium temulentum

Lorbeer
Laurus sp.

Lorbeer, Berg-
Kalmia latifolia
- auch Lorbeerrose genannt, stark giftig

Löwenmaul
Antirrhinum sp.
- giftig



Lupine
Lupinus polyphyllus
- auch Wolfsbohne genannt
- schwach bis stark giftig

Mahonie
Mahonia aquifolium
- schwach giftig



Maiapfel
Podophyllum sp.
- auch Fußblatt genannt
- stark giftig



Maiglöckchen
Convallaria majalis



Maniok
Manihot sp.
- auch Cassava, Tapioka genannt
- giftig



Märzenbecher

Leucojum vernum/aestivum

- auch Frühlings- oder Sommerknotenblume genannt

Meerzwiebel, falsche

Ornithogalum caudatum



Mescal-Kaktus

Lophophora williamsii

- auch Peyotl, Pellote, Schnapskopf genannt

- giftig



Milchstern

Ornithogalum dubium

Minze, Jamaica-

Hedeoma sp.

Minze, Polei-

Mentha pulegium

- giftig



Mistel

Viscum album

- giftig



Mohn, Golf-

Eschscholzia californica



Mohn, Schlaf-

Papaver somniferum

- giftig

Mohrenhirse

	<i>Sorghum sp.</i>
	Mondsame <i>Menispermum sp.</i>
	Mutterkorn <i>Claviceps purpurea</i>
	 Mutterkraut <i>Tanacetum parthenium</i> - stark giftig
	 Nachtschatten, bittersüßer <i>Solanum dulcamara</i> - stark giftig
	 Nachtschatten, schwarzer <i>Solanum nigrum</i> - giftig
 www.schildkroeten-brandenburg.de	 Narzisse <i>Narcissus pseudonarcissus</i> - auch Osterglocke genannt, giftig
	Natternkopf, gemeiner <i>Echium vulgare</i>
	Nektarine <i>Prunus sp.</i>
	Nelke <i>Dianthus sp.</i>
	Nelke, Gras- <i>Armeria maritima</i>
	Nelke, Karthäuser- <i>Dianthus carthusianorum</i>
	 Nelkenwurz, Bach-

Geum rivale
- schwach giftig



Nelkenwurz, echter
Geum urbanum
- schwach giftig



Nestfarn
Asplenium nidus
- stark giftig



Nieswurz, schwarze
Helleborus niger
- auch Christrose genannt
- stark giftig



Nieswurz, stinkende
Helleborus foetidus
- giftig

Nimbaum
Antelaea azadirachta
- stark giftig



Ochsenzunge
Anchusa officinalis
- stark giftig



Oleander

Nerium oleander

- auch Rosenlorbeer genannt
- stark giftig

www.schildkroeten-brandenburg.de



Olivenbaum

Olea europaea

- enthält Oleanolsäure, große Mengen sind giftig, kommt allerdings auch im natürlichen Habitat vor

www.schildkroeten-brandenburg.de

Osterluzei

Aristolochia clematitis

Pastinak

Pastinaca sativa



Pastinake

Zizia aurea

- giftig sind Laub/Wurzeln

Paternostererbse

Abrus precatorius

- auch Jequerity, Abrusbohne genannt
- stark giftig



Pestwurz, rote

Petasites hybridus

- stark giftig

Pfaffenhütchen, europäisches

Euonymus europaeus

- auch Spindelbaum genannt

Pfeffer

Piper sp., Capsicum sp.



Pfeilgiftpflanze

Acokanthera sp.



Pfingstrose, echte

Paeonia officinalis

- schwach giftig bis giftig
- auch Päonie genannt



Pfirsich

Prunus sp.



Porst

Ledum palustre

Primel, Becher-

Primula obconica

Primel, Felsen-, gelbe

Primula auricula

- auch Aurikel genannt, giftig

Purpurtute

Syngonium podophyllum

- giftig

Rainfarn

Tanacetum vulgare

- stark giftig



Regen, Blau-

Wisteria sinensis

- auch Glyzinie genannt
- stark giftig



Regen, Gold-, gemeiner

Laburnum anagyroides



Rhabarber

Rheum sp.

- nicht giftig, aber sehr oxalsäurehaltig



www.schildkroeten-brandenburg.de



Rhododendron

Rhododendron ferrugineum

- auch Alpenrose genannt
- alle Rhododendron-Arten sind nicht geeignet

Riemenblatt

Clivia minimata



Rittersporn

Delphinium ssp.

- giftig, enthält Alkaloide



Rittersporn, Acker-

Consolida regalis

Rizinusstaude

Ricinus communis

- auch Wunderbaum, Christuspalme genannt
- stark giftig

Robinie

Robinia pseudoacacia

Rosmarinheide

Andromeda polifolia

- auch Lavendel-Heide, poleiblättrige Andromeda genannt

**Roßkastanie**

Aesculus hippocastanum

- schwach giftig, enthält Gerbstoffe

Salbei, Garten-

Salvia officinalis "Berggarten"

- lt. Dennert giftig, lt. Minch Schattenspende

Santakraut

Eriodictyon californicum

- giftig

Saubohne

Vicia faba

- auch Ackerbohne, Dicke Bohne genannt

- giftig

Schachbrettblume

Fritillaria meleagris

- giftig

**Schachtelhalm, Acker-**

Equisetum arvense

- auch Zinnkraut genannt

- hierzu gehören auch der Sumpf-Schachtelhalm (*E. palustre*) sowie der Winter-Schachtelhalm (*E. hyemale*)

Scharbockskraut

Ranunculus ficaria

- nur vor der Blüte verfütterbar, danach giftig, Meinungen zur Giftigkeit sehr unterschiedlich

Scheinmyrte

Anamirta cocculus

- auch Kokkelskörner, Baumwürger genannt

- giftig

Schierling, gefleckter

Conium maculatum

Schierling, Wasser-

Cicuta virosa

- giftig



Schneeball

Viburnum opulus/lantana

www.schildkroeten-brandenburg.de

Schneebeere

Symphoricarpos albus var. laevigatus

- auch Knallerbse, Knackbeere genannt



Schneeglöckchen

Galanthus nivalis

www.schildkroeten-brandenburg.de



Schnurbaum, japanischer

Sophora japonica

- stark giftig



Schöllkraut

Chelidonium majus

- auch Warzenkraut genannt

- verursacht Nierenschäden, giftig

www.schildkroeten-brandenburg.de

Schöterich, Acker-

Erysimum cheiranthoides



Schwalbenwurz

Vincetoxicum/Cynanchum sp.

- tödlich giftig



Seidelbast, gewöhnlicher

Daphne mezereum/striata

- auch Kellerhals genannt, giftig

Seidenpflanze

Asclepias syriana



Silberblatt

Senecio maritima

- schwach bis stark giftig



Skimmie

Skimmia japonica

Sonnentau

Drosera sp.

Spinat

Spinacia oleracea

- nicht giftig, aber oxalsäurehaltig



Springkraut, großes

Impatiens noli-tangere

- auch Rühr-mich-nicht-an genannt
- stark giftig

Springkraut, kleines

Impatiens parviflora



Stechapfel

Datura stramonium

- stark giftig



Stechpalme

Ilex aquifolium

- auch Stechhülse genannt

www.schildkroeten-brandenburg.de

Steinklee, echter

Melilotus officinale

- auch Honigklee genannt

Steinklee, weisser

Melilotus albus

- auch Honigklee genannt

Stinkkohl

Symplocarpus foetidus

Strelitzie

Strelitzia reginae

- auch Paradiesvogelblume genannt
- giftig

Sumpfdotterblume

Caltha palustris



Tabak, virginischer

Nicotiana tabacum

- stark giftig



Tollkirsche

Atropa belladonna

- auch Teufelsbinde, Schafsbinde, Wutbeere, Schwindelkirsche, Waldnachtschatten genannt

Tollkraut

Scopolia carniolica
- auch Krainer genannt



Tomatenstaude
Lycopersicon esculentum/
Solanum lycopersicum
- alle grünen Teile sind giftig

Toyon
Heteromeles sp.

Tragant
Astragalus sp.
- giftig



Tränendes Herz
Dicentra spectabilis
- giftig

Trollblume
Trollius europaeus



Trompetenbaum
Catalpa bignonioides

Trompetenblume
Campsis/Tecoma sp.

Tuberose, blaue
Polianthes tuberosa
- giftig

Tulpe
Tulipa gesneriana

Tulpenbaum
Liriodendron sp.

Veilchen, Alpen-
Cyclamen sp.



Veilchen, Usambara-
Saintpaulia ionantha
- nicht giftig, aber ungeeignet

Venusfliegenfalle
Dionaea muscipula

Venusschuh
Paphiopedilum sp.



Verbene
Verbena sp.
- stark giftig

Wacholder, Stink-
Juniperus sabina
- auch Sadebaum, Sefistrauch genannt

Waldmeister
Galium odoratum
- giftig



Waldrebe
Clematis sp.



Wandelröschen
Lantana sp.
- giftig

Wasserdost
Eupatorium cannabinum

Weg-Rauke

Sisymbrium officinale

- umstritten, gilt als giftig, einige Halter verfüttern sie, andere lehnen sie völlig ab



Weihnachtsstern

Euphorbia pulcherrima

- auch Adventsstern, Poinsettie genannt



Wein, wilder

Parthenocissus sp.

- auch Jungfernrebe genannt

Weinraute

Ruta graveolens

Weißwurz

Polygonatum multiflorum

- auch Salomonensiegel genannt

Winde, Prunk-

Ipomoea violacea



Winde, Trichter-

Ipomoea purpurea

- stark giftig



Winterling

Eranthis hyemalis

- stark giftig



Wolfsmilcharten
Euphorbia sp.

Wüstenrose
Adenium obesum

Wulstling, brauner (Pilz)
Amanita sp.

Ysander
Pachysandra terminalis
- auch Dickmännchen genannt

Zaunrübe
Bryonia dioica

Zedrachbaum
Melia azedarach
- auch Persischer Flieder, Chinesischer Holunder,
Paradiesbaum, Paternosterbaum genannt

Zwergmispel
Cotoneaster ssp.
- schwach giftig