

Eine Übersicht von Giftpflanzen

Finger weg von diesen Pflanzen

Besonders die Kleinen nehmen gerne alles Mögliche in den Mund. Damit der Garten für Kinder auch sicher ist und bleibt, sollte man aus diesem Grund bestimmte Pflanzen lieber entfernen, meiden oder die Kids über die Gefahren aufklären.

Hübsch aber giftig

① **Roter Fingerhut** gilt in Europa als die am meisten verbreitete Fingerhut-Art und alle seine Bestandteile sind hochgiftig. Vor allem in Stängel und Blättern sind die giftigen Digitaloide konzentriert.

② Die gefährliche Schönheit **Rhododendron**: Die Pflanzen enthalten unter anderem das Gift Andromedotoxin und es befindet sich sowohl in den Blättern als auch im Nektar sowie in den Pollen.

③ Die **Tulpe** gehört zur Standardausstattung eines jeden Gartens. Doch leider sind alle Teile der Pflanze, also Blüten, Blätter, Stängel und Zwiebel, giftig. Sie können bereits bei Hautkontakt zu unangenehmen Jucken, Rötungen und Schwellungen führen. Für die Vergiftungssymptome sorgen die sogenannten Tulposide.

Die ausführliche Liste (siehe Seite 2) gibt einen guten Überblick von weiteren giftigen Pflanzen.



Eine Übersicht von Giftpflanzen

Vorsicht – diese Pflanzen sind giftig:

Deutscher Name	Botanischer Name	Giftige Pflanzenteile	Einstufung
Akelei, Gewöhnliche	<i>Aquilegia vulgaris</i>	ganze Pflanze, besonders die Samen	giftig
Blauregen, Glyzine	<i>Wisteria sinensis</i>	ganze Pflanze	giftig
Buchsbaum	<i>Buxus sempervirens</i>	ganze Pflanze	stark giftig
Christrose	<i>Helleborus niger</i>	ganze Pflanze	stark giftig
Efeu	<i>Hedera helix</i>	Blätter und die schwarzen Früchte	giftig
Eibe	<i>Taxus baccata</i>	ganze Pflanze, außer rotes Fruchtfleisch	stark giftig
Eisenhut	<i>Aconitum</i>	alle Pflanzenteile	stark giftig
Engelstropete	Brugmansia-Arten	ganze Pflanze	stark giftig
Feuerbohne (u.a. Gartenbohnen)	<i>Phaseolus coccineus</i>	rohe Früchte (grüne Bohnen)	giftig
Fingerhut, Roter	<i>Digitalis purpurea</i>	ganze Pflanze, besonders die Blätter	stark giftig
Goldregen	<i>Laburnum anagyroides</i>	ganze Pflanze, besonders Blüten/Samen	stark giftig
Herbst-Zeitlose	<i>Colchicum autumnale</i>	ganze Pflanze, besonders Knolle/Samen	stark giftig
Kartoffel	<i>Capsicum annuum nomen eius</i>	alle Pflanzenteile, grüne Knollen	giftig
Klatschmohn	<i>Papaver rhoeas</i>	ganze Pflanze, besonders der Milchsaft	giftig
Krokus	Crocus-Arten	ganze Pflanze	giftig
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	Beeren, Blätter, Rinde	giftig
Lorbeer-Kirsche	<i>Prunus laurocerasus</i>	ganze Pflanze, besonders Samen/Blätter	giftig
Maiglöckchen	<i>Convallaria majalis</i>	ganze Pflanze, besonders Blüten/Früchte	stark giftig
Narzisse, Gelbe	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	ganze Pflanze, besonders die Zwiebel	giftig
Oleander	<i>Nerium oleander</i>	ganze Pflanze	stark giftig
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaeus</i>	ganze Pflanze, besonders Früchte/Samen	stark giftig
Rhododendron	Rhododendron-Arten	ganze Pflanze	giftig
Riesen-Bärenklau, Herkulesstaude	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	ganze Pflanze, besonders der Saft	giftig, hautreizend
Rittersporn	<i>Delphinium elatum</i>	Samen	stark giftig
Seidelbast-Arten	<i>Daphne</i>	alle Pflanzenteile	stark giftig
Schneeball, Gewöhnlicher	<i>Viburnum opulus</i>	Blätter und rohe Früchte	giftig
Schneeglöckchen	<i>Galanthus nivalis</i>	ganze Pflanze, besonders die Zwiebel	giftig
Schwertlilien	Iris-Arten	Blätter, Stängel, Wurzelstock	giftig
Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i>	Blätter und Früchte	giftig
Thuja, Lebensbaum	Thuja-Arten	Zweigspitzen, Zapfen, Holz	stark giftig
Tollkirsche	<i>Atropa bella-donna</i>	ganze Pflanze	stark giftig
Tulpe	Tulipa-Arten	ganze Pflanze, besonders die Zwiebel	giftig
Waldrebe	Clematis-Arten	ganze Pflanze	giftig
Wandelröschen	<i>Lantana camara</i>	ganze Pflanze, besonders die Früchte	giftig
Wolfsmilch	Euphorbia-Arten	Milchsaft in Blättern und Stängeln	stark giftig