

Wachstum	Deutscher Name	Botanischer Name	Toxizität	vorwiegend giftige Pflanzenteile
K	Aronstab, gefleckter, <i>Trommelschlägel, Zehwurz</i>	Arum maculatum	**	Wurzelstock, Beeren, Blätter
K	Bilsenkraut	Hyoscyamus niger	***	Blätter, Samen
Z	Dieffenbachia - Arten	Dieffenbachia spec.	**	alle Pflanzenteile
S	Efeu	Hedera helix	**	Beeren, Blätter
S, B	Eibe	Taxus baccata	***	Nadeln, zerbissener Samen
K	Eisenhut, blauer u.a., <i>Sturmhut, echter</i>	Aconitum napellus	***	alle Pflanzenteile
S, K	Engelstropfete	Datura suaveolens	***	alle Pflanzenteile bes. während der Blüte
S, K	Engelstropfeten - Arten	Brugmansia spec.	***	alle Pflanzenteile bes. während der Blüte
S	Färberginster, <i>Gilbblümli</i>	Genista tinctoria	**	Samen
S	Faulbaum	Frangula alnus	**	unreife Früchte, frische Rinde, Blätter
K	Feuerbohne	Phaseolus coccineus	**	unreife rohe Früchte, Blätter
K	Fingerhut, roter u.a.	Digitalis purpurea u.a.	**	Blätter, Blüten, Samen
K	Fingerhut, wolliger	Digitalis lanata	**	Blätter, Blüten, Samen
K	Germer, weißer	Veratrum album	**	alle Pflanzenteile
K	Gift-Hahnenfuß	Ranunculus sceleratus	**	alle Pflanzenteile
K	Gift-Lattich	Lactuca virosa	**	Milchsaft
B, S	Goldregen	Laburnum anagyroides	**	Blüten, grüne Früchte, Samen
S	Gränke	Andromeda polifolia	**	Blüten und Blätter
K	Herbstzeitlose, <i>Giftkrokus, Wiesensafran</i>	Colchicum autumnale	***	Samen, Knolle
K	Herkuleskraut	Heracleum mantegazzianum	**	alle Pflanzenteile
K	Kaiserkrone	Fritillaria imperialis	**	Zwiebel
K	Kartoffel (-Beeren)	Solanum tuberosum	**	unreife Beeren, Keime, grüne Knollen

K	Kermesbeere	Phytolacca americana	* *	alle Pflanzenteile
S	Kirschlorbeer	Prunus laurocerasus	* *	Blätter, Samen
Z	Korallenkirsche	Solanum pseudocapsicum	* *	unreife Beeren
S	Lebensbaum, <i>Friedhofsbaum</i> , <i>Lebenszaun</i>	Thuja spec.	* *	Zweigspitzen, Zapfen
K	Maiglöckchen, <i>Maiblume</i> , <i>Marienlilie</i>	Convallaria majalis	* *	Blüten, Blätter, Beeren
Z	Meerzwiebel	Urginea maritima	* *	Zwiebel
K, S	Nachtschatten - Arten	Solanum spec.	* *	unreife Beere, u.a. Pflanzenteile vor der Blüte
K, S	Nachtschatten, bittersüßer, <i>Alpenranke</i> , <i>Glanzbeere</i>	Solanum dulcamara	* *	unreife Beere, u.a. Pflanzenteile vor der Blüte
K, S	Nachtschatten, schwarzer, <i>Hundskraut</i> , <i>Sautod</i>	Solanum nigrum	* *	unreife Beere, u.a. Pflanzenteile vor der Blüte
Z	Oleander, <i>Rosenlorbeer</i>	Nerium oleander	* *	Blätter, Blüten, Rinde
S, B	Pfaffenhütchen, <i>Spindelstrauch</i> , <i>Pfaffenkäßlein</i>	Euonymus europaeus	* *	Samen, Blätter, Rinde
K, Z	Rizinus, Wunderbaum, Palma Christi, <i>Christuspalme</i>	Ricinus spec.	* * *	Samen
S	Sadebaum, <i>Stinkwacholder</i> , <i>unechter Wacholder</i>	Juniperus sabina	* *	alle Pflanzenteile
K	Schierling, gefleckter, <i>Becherkraut</i> , <i>Mäusedolde</i>	Conium maculatum	* * *	alle Pflanzenteile
K	Schlafmohn	Papaver somniferum	* *	unreife kapseln, Milchsaft
S	Seidelbast-Arten	Daphne spec.	* * *	Rinde, Samen, Blüten, Blätter
K	Stechapfel	Datura stramonium	* * *	Blätter, Samen
S, B	Stechpalme	Ilex aquifolium	* *	Blätter, Früchte
K, S, Z	Tabak-Arten	Nicotiana spec.	* * *	gesamte Pflanze, außer reife Samen
K	Tollkirsche, <i>Irrbeere</i> , <i>Taumelstrauch</i>	Atropa belladonna	* * *	Früchte, Blätter, Wurzeln
S, Z	Wandelröschen	Lantana camara	* *	Beeren, Kraut
K	Wasserschierling, <i>Sumpfgift</i> , <i>Wüterich</i>	Cicuta virosa	* * *	gesamte Pflanze, bes. der Saft des Wurzelstockes

K	Wiesen-Bärenklau, <i>Bauernrhabarber</i>	Heracleum sphondylium	* *	Blätter und Pflanzensaft
K	Wolfsmilch - Arten	Euphorbia spec.	* *	Milchsaft
K	Zaunrübe, rote	Bryonia dioica	* *	Wurzel, Beeren, Samen
K	Zaunrübe, weiße	Bryonia alba	* *	Wurzel, Beeren, Samen
K	Zeitlose, kultivierte Arten	Colchicum spec.	* * *	Samen, Knolle

\* \* = Die Aufnahme geringer Mengen kann zu mittelschweren Vergiftungen führen,

\* \* \* = Die Aufnahme geringer Mengen kann zu schweren bis tödlichen Vergiftungen führen,

B = Baum, K = Kraut, S = Strauch, Z = Zimmer-/Kübelpflanze