

Oleander +++

Nerium oleander

- K:** Kübelpflanze; Blätter etwas ledrig, schmal elliptisch, gegenständig oder zu dritt; große rötliche, radförmige Blüten; Kapseln mit behaarten Samen
- E:** Alle; Pferd: 15-20 g tödlich; Rind: 10-20g tödlich; Schaf: 1-5 g tödlich
- S:** Magen-Darm-Entzündung, verlangsamter oder beschleunigter Puls, Herzrhythmusstörungen



APOCYNACEAE

Engelstropfete +++

Brugmansia suaveolens

- K:** Kübelpflanze; lange, hängende, trichterförmige Blüten
- E:** Besonders Mensch; Nager unempfindlich
- S:** Weitgestellte Pupillen, Halluzinationen



SOLANACEAE

Eisenhut-Arten +++

Aconitum sp.

- K:** Blätter stark zerteilt; helmförmige Blüten gelb oder blau in einer Traube; Balgfruchtstände
- E:** Alle, Tierversicherungen aber selten
- S:** Erbrechen, Durchfall, Herzrhythmusstörungen, Tod durch Atemlähmung



RANUNCULACEAE

Maiglöckchen +++

Convallaria majalis

- K:** Breit-lanzettliche Blätter zu zweit und mit einem schuppenförmigen Niederblatt; weiße, glockenförmige, nickende Blüten in einer einseitwendigen Traube; rote Beeren
- E:** Alle
- S:** Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Schwindel, Erschöpfung, Krämpfe, Tod durch Herzstillstand



CONVALLARIACEAE

Narzissen ++

Narcissus sp.

- K:** Blätter schmal, linealisch; Große, radförmige Blütenkrone mit Nebenkronen
- E:** Alle; Hund: 15 g Zwiebeln tödlich
- S:** Erbrechen, Kolik, Durchfall, Blutdruckabfall, zentralnervöse Störungen, Hautentzündungen



AMARYLLIDACEAE

Kleines Immergrün Großes Immergrün +

Vinca minor, Vinca major

- K:** Bodendecker, Blätter eiförmig, oval, gegenständig, etwas ledrig, immergrün; Blüten 5-zählig, radförmig, violett
- E:** Alle
- S:** Herz-, Kreislauf-, Atembeschwerden, Störungen des Verdauungstraktes



APOCYNACEAE

Roter Fingerhut +++

Digitalis purpurea

- K:** Rote, glockenförmige Blüten in einer Traube; Kapseln
- E:** Alle
- S:** Übelkeit, Magen-Darm-Entzündung, verlangsamter oder beschleunigter Puls, Vorhofflimmern, Kreislaufkollaps



SCROPHULARIACEAE

Rittersporn +++

Delphinium elatum-Hybriden

- K:** Blätter stark zerteilt, zumeist blaue, gespornte Blüten in einer Traube
- E:** Alle
- S:** Störungen des Verdauungstraktes, Muskellähmung, Atemnot, Atemlähmung



RANUNCULACEAE

Schneerose ++

Helleborus niger

- K:** Blätter immergrün, handförmig geteilt; große weiße Blüten; Balgfrüchte
- E:** Alle
- S:** Übelkeit, Erbrechen, Herz-Kreislaufstörungen, Tod durch Herzstillstand



RANUNCULACEAE

Wandelröschen ++

Lantana camara

- K:** Blätter gegenständig, oval, zugespitzt, gekerbt; Blütenkrone 5-spaltig, gelb, orange, rosa, rot bis lila; blauschwarze beerenartige Früchte
- E:** Alle
- S:** Magen-Darm-Entzündung, Verstopfung oder Durchfall, gelbe Schleimhäute, Leberversagen, vermehrte oder verringerte Urinausscheidung



VERBENACEAE



Giftpflanzen im Garten

Gefahr für unsere Haustiere

Giftige Gartenpflanzen für Tiere

Giftpflanzen sind keine Seltenheit in unseren Gärten. Vergiftungen von unseren Haustieren, die an Gartenpflanzen knabbern leider auch nicht.

In diesem Folder wurde eine Auswahl von giftigen Gartenpflanzen zusammengestellt, die einerseits bei der Gartenplanung hilfreich sein kann, andererseits im Falle einer ungewollten Aufnahme durch das Haustier wertvolle Informationen gibt.

Im Vergiftungsfall oder im Verdachtsfall rufen Sie die Vergiftungszentrale an und suchen Sie Ihre Tierärztin/Ihren Tierarzt unbedingt auf.

Die beschriebenen Pflanzen sind auch für Menschen giftig, im Vergiftungsfall rufen Sie die Vergiftungszentrale an.

Vergiftungszentrale: **+43 1 4064343**

Veterinärmedizinische Universität Wien,
Giftpflanzenauskunft: **+43 1 20577-3104**

Zeichenerklärung:

+ minder giftig	K Kennzeichen der Pflanze
++ giftig	E Empfindliche Tiere
+++ stark giftig	S Symptome

Kontakt

Institut für Tierernährung und Funktionelle Pflanzenstoffe

Veterinärmedizinische Universität Wien
(Vetmeduni Vienna)
Veterinärplatz 1, 1210 Wien
T +43 1 25077-3201
www.vetmeduni.ac.at/tierernaehrung

Eibe +++

Taxus baccata

- K:** Nadeln dunkelgrün, flach, am Ast herablaufend; rotbraune Borke, rote beerenartige Scheinfrucht
E: Alle, insbesondere Pferd
S: Unruhe, weitgestellte Pupillen, erhöhte Temperatur, beschleunigter Puls, Atemnot, Krämpfe, Tod durch Kreislaufkollaps



TAXACEAE

Thuje, Lebensbaum ++

Thuja sp.

- K:** Schuppenblätter, kleine, eiförmige bis längliche Zapfen
E: Pferd, Rind
S: Magen-Darm-Entzündung, Krämpfe, Nierenschäden



CUPRESSACEAE

Kirschlorbeer ++

Prunus laurocerasus

- K:** Immergrüne, ledrige, ungeteilte Blätter; weiße Blüten in aufrechten Trauben
E: Alle, Rind: 1 kg Blätter tödlich
S: Erschwerte Atmung, Muskelzittern, erweiterte Pupillen, Krämpfe



ROSACEAE

Ginster-Arten + bis ++

Genista sp. und Cytisus sp.

- K:** oft rutenartige Äste, Blätter oft klein, Blüten hellgelb bis gelb, Hülsenfrüchte
E: Alle
S: Beschleunigter Puls, Kreislaufkollaps



FABACEAE

Goldregen +++

Laburnum sp.

- K:** Große dreizählige Blätter; goldgelbe Blüten in hängenden Trauben; Hülsenfrüchte
E: Pferd, Rind, Hund, Katze
S: Pferd: Schwitzen, Zittern, Kolik, Tod; Hund: Erbrechen, Durchfall, epileptiforme Anfälle, Tod



FABACEAE

Pfaffenhütchen, Spindelstrauch ++

Euonymus sp.

- K:** Blätter gegenständig, ungeteilt; 4-klappige Kapsel als Frucht; schwarze Samen mit leuchtend-orangem Samenanter
E: Alle
S: Magen-Darm-Entzündung, Kurzatmigkeit, Kreislaufstörungen, Krämpfe, Herzstillstand



CELASTREACEAE



Buchs +++

Buxus sempervirens

- K:** Blätter gegenständig, ledrig, elliptisch; Blüten klein, gelblich, getrenntgeschlechtlich; aufgesprungene Kapseln mit kleinen Hörnern
E: Alle
S: Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Krämpfe, Schwindel, Tod durch Atemlähmung



BUXACEAE

Rhododendron

++ bis +++

Rhododendron sp.

- K:** Blätter immergrün, ledrig; Große, glockig-trichterförmige Blüten in doldenähnlichen Blütenständen
E: Alle
S: Speichelfluss, Erbrechen, Appetitlosigkeit, verlangsamter Puls, Krämpfe



ERICACEAE

Efeu + bis ++

Hedera helix

- K:** Kletterpflanze; immergrün; Blätter 3-5-lappig, an den Blühtrieben rhombisch; Blüten gelblich in Dolden; schwarze Beerenfrüchte
E: Alle
S: Magen-Darm-Entzündung, Blut im Harn, erschwerte Atmung, Atemlähmung; beim Menschen: Kontaktdermatitis



APALIACEAE

Liguster +

Ligustrum vulgare

- K:** Blätter gegenständig, kurz gestielt, lanzettlich; weiße Blüten in einer Rispe; schwarze Steinbeeren
E: Alle
S: Hautreizungen, Magen-Darm-Entzündung, Durchfall; bei großen Mengen Kollaps



OLEACEAE