



Arbeitsgemeinschaft Papageienschutz

Hölzer für die Voliereneinrichtung

Harthölzer

- Ahorne, *Acer spp.*
- Baumhasel, *Corylus colurna*
- Birke, *Betula spp.*
- Buche, *Fagus sylvatica*
- Eichen, *Quercus spp.*
- Esche, *Fraxinus spp.*
- Hainbuche, *Carpinus betulus*
- Platane, *Platanus occidentalis* etc.
- Ulme, *Ulmus sp.*
- Vogelbeere, *Sorbus aucuparia*

Weichhölzer

- Birne und andere Obstbäume der Familie der Rosengewächse (Kirsche, Zwetschke, Apfel, Marille, Pfirsich): Gattungen *Prunus*, *Pyrus*, *Malus*.
- Erle, *Alnus spp.*
- Linde (Sommer- und Winter-), *Tilia platyphyllos* und *T. cordata*
- Maulbeerbaum, *Morus spp.*
- Pappeln, *Populus spp.* (Silberpappel, Schwarzpappel, Zitterpappel=Espe)
- Weiden, *Salix spp.* (und damit - vielfach nicht bekannt - die Palmkätzchen)

Sträucher

- Hartriegel, *Cornus sanguinea*
- Hasel, *Corylus avellana*
- Johannisbeeren, *Ribes spp.*
- Kornelkirsche, *Cornus mas*

Nicht geeignet:

Eher nicht:

Koniferen (= Nadelgehölze)

- Fichten-Arten, *Picea spp.*
- Föhren-Arten, *Pinus spp.*
- Lärchen-Arten, *Larix spp.*
- Latsche, auch sie eine Föhrenart (*Pinus mugo*)
- Tannen-Arten, *Abies spp.*
- Zeder, *Cedrus spp.*

Laubgehölze

- Götterbaum, *Ailanthus altissima*: wird als hautreizend und allergieauslösend beschrieben.
- Nussbaum und Verwandte, *Juglans spp.*
- Robinie, *Robinia pseudacacia* (in Österreich fälschlicherweise meist "Akazie" genannt)
- Roskastanie, *Aesculus hippocastanum*

Nadelgehölze / Koniferen

- Eibe, *Taxus spp.*: stark giftig!
- Thujen, *Thuja spp.*: stark giftig!
- Wacholderarten, *Juniperus spp.* ausgenommen echter Wacholder, *Juniperus communis*. Vorsicht: in dieser Gattung gibt es einen stark giftigen Vertreter: den Sadebaum, *Juniperus sabina*!
- Aufgrund der Verwechslungsgefahr mit Thujen und manchen Wacholderarten meiden Sie besser auch Zypressen (*Cupressus spp.*) und Scheinzypressen (*Chamaecyparis spp.*)!

Sträucher

- Bocksdom, *Lycium spp.*: stark giftig, oft reichzweigig-verfilzte Dickichte an Böschungen bildend
- Buchsbaum, *Buxus sempervirens*: stark giftig!
- Engelstropfen aller Arten und Farben (*Datura* und *Brugmansia spp.*): stark giftig!
- Goldregen, *Laburnum anagyroides*: stark giftig!
- Oleander, *Nerium oleander*: stark giftig!

Nicht geeignet:

Arbeitsgemeinschaft PAPAGEIENSCHUTZ – Gussenbauergasse 5-7/4/15, 1090 Wien, ZVR: 212403153
Tel.: 0660-5560800, E-Mail: arge@papageienschutz.org <http://www.papageienschutz.org>
Spendenkonto: BAWAG-PSK: IBAN: AT51 6000 0000 9206 4164; BIC: BAWAATWW IHRE SPENDE IST
STEUERLICH ABSETZBAR!

- Rizinus, Wunderbaum, *Rhizinus communis*: stark giftig! Wächst bei uns nur als einjährige Staude.
- Spindelsträucher, *Evonymus spp.*, z.B. "Pfaffenhütchen!": stark giftig!

- Aucube, *Aucuba japonica*
- Berberitzen, *Berberis spp.*, viele Arten: Rinde giftig
- Blasenstrauch, *Colutea spp.*
- Blauregen, (=Wisterie), *Wisteria spp.*
- Buxbaum, *Buxus sempervirens*: Blätter giftig
- Efeu, *Hedera spp.*
- Geißblatt (auch. „Jelängerjelier“, *Lonicera spp.*, in vielen Arten vorkommend: Früchte giftig, sonst verwendbar
- Ginster und Geißklee-Arten, *Genista spp.* und *Cytisus spp.*
- Kirschlorbeer, *Prunus laurocerasus*
- Rhododendron-Arten, *Rhododendron spp.*: es gibt sehr viele Arten dieser Gattung, die u.U. schwer zu unterscheiden sind. Einige Arten sind giftig, daher ist besser die ganze Gruppe zu meiden.
- Schneeball, *Viburnum spp.*: alle Arten
- Schneebeere, *Symphoricarpos spp.*: Früchte giftig
- Stechpalme, *Ilex aquifolium*
- Waldreben, *Clematis spp.*: häufig als Zierliane in Gärten
- Wandelröschen, *Lantana camara*-Hybriden

Quellen:

Rosei, Gregor: „Kleine Gehölzkunde für Papageienhalter“, Version 1.2, Jänner 2015, <http://docplayer.org/25254362-Kleine-gehoelzkunde-fuer-papageienhalter.html> (5.4.2022)

Wilbrand, Andreas: „Futterpflanzen für Vögel“. Oertel+Spörer, Reutlingen, 2020.

Wolf, Petra; Oftring, Bärbel: „Vogelfutterpflanzen aus Natur und Garten“. Arndt-Verlag, Bretten, 2019.

Wien, im März 2022