# Sträucher und Giftigkeit (nicht vollständig)

alle Rosen sind ungiftig

Abelie – 1,5m Edward Gocher

* Grandiflora 1,5m

Acer= Ahorn

* Z.B. bis 4m Zimtahorn
* Verschiedene Arten und Grössen möglich

Alnus = Erle

* Viridis Grünerle, die anderen sind zu gross

Amelanchier laevis Felsenbirne bis 5m

Aralia elata giftig+

Aronia prunifolia

Aucuba japonica giftig+

Berberitze ist wenig giftig aber hat unangenehme Stacheln

Betula = Birke humilis Strauchbirke 2m

Buddleja = Sommerflieder wenig giftig

Buxus = Buchs = stark giftig ++

Callicarpa bodinieri

Calycanthus floridus = Gewürzstrauch wenig giftig

Caragana arborescens wenig giftig verschiedene Grössen und Arten

Cercis siliquastrum

Chaenomeles = Zierquitte verschiedene Grössen, Samen wenig giftig

Chimonanthus praecox bis 2m wenig giftig

Chinonanthus virginicus

Clerodendron trichotomum bis 4m

Clethra alnifolia 2m

Cornus verschiedene Sorten schwach giftig

Corylus = Hasel verschiedene Sorten

Cortinus kaum giftig

Crataegus Weissdorn

Ginster giftig +

Daphne = Seidelbast sehr stark giftig +++

Decaisnea fargesii = Blauschote

Deuzia viele Sorten

Elaeagnus = Ölweide viele Sorten

Eleutherococcus sieboldianus

Elsholtzia stauntonii

Escallonia Donard Seeling

Euonymus= Spindelstrauch giftig +

E. europaeus = Pfaffenhütchen stark giftig ++ japonica Sorten sind gleich giftig

Exochorda giraldii verschiedene Sorten

Fagus = Buche wenig giftig

* Cochleata bis 4m
* Purpurea Nana bis 3m
* Purpurea Pendula Hängeblutbuche 3-5m

Forsythia intermedia

Ginkgo biloba hautreizend

Gleditsia triacanthos Blätter giftig+, Samen nicht

Halesia monticola

Hamamelis = Zaubernuss

Hedera =Efeu giftig +

Heptacodium miconioides

Hibiscus syriacus viele Sorten

Hippophae rhamnoides

Holodiscus discolor

Hydrangea = Hortensie arborescens wenig giftig ganz viele Sorten

Ilex = Stechpalme viele Sorten stark giftig ++

Indigofera heterantha

Itea virginica bis 1m

Kerria wenig giftig

Kolkwitzia amabilis rosea

Laburnum = Goldregen sehr stark giftig +++

Lespedeza thunbergii

Leycesteria formosa

Ligustrum = Liguster giftig+

Lonicera verschiedenste Sorten giftig +

Lycium barbarum Bocksdorn stark giftig++

Magnolia wenig giftig

Mahonia Wurzeln giftig +, Beeren kaum/nicht

Malus = Zierapfel Kerne sind von nicht giftig bis giftig + je nach Sorte

Mespilus germanica = Mispel

Morus alba = weisser Maulbeerbaum

* Pendla bis 4m

Neillia sinensis

Olearia haastii

Osmanthus burkwoodii

Paeonia suffruticosa = verholzende Pfingstrose wenig giftig

Philadelphus = Falscher Jasmin

Photinia fraseri Red Robin

Physocarpus

Poncirus trifoliate

Pontentilla fruticosa = Fingerstrauch verschiedene Sorten

Prunus cistena bis 2m

Prunus Laurocerasus = Kirschlorbeer giftig +

Prunus spinosa verschiedene Sorten

Pyracantha = Feuerdorn kaum oder nur wenig giftig

Pyrus salicifolia Pendula 3-4m

Rhamnus cathartica = Kreuzdorn und R.purshianus giftig+

Rhodotypos scandens wenig giftig

Rhus typhina = Essigbaum

Ribes alpinum , odoratum 1,5m, sanguineum 2-3m

Robinia pseudoacacia stark giftig++

Rubus

Salix = Weide verschiedene Sorten

Sambucus=Holunder verschiedene Sorten

Sambucus ebulus = Zwergholunder giftig+

Sophora japonica= Schnurbaum stark giftig++, versch.Sorten „pendula 3-4 m“

Sorbaria sorbifolia

Spartium junceum= Binsenginster stark giftig++

Spiraea verschiedene Sorten

Stachyurus praecox

Staphylea colchica

Stewartia pseudocamellia

Symphoricarpus giftig+

Syringa= Flieder, verschiedene Sorten

Tamarix

Thuja sehr stark giftig+++

Ulmus verschiedene Sorten

Viburnum verschiedene Sorten giftig+

Vitex agnus-castus=Mönchspfeffer

Weigela versch.Sorten

Xanthoceras sorbifolium

Zelkova serrata

Nadelgehölze

Taxus = Eibe stark giftig++

Chamaecyparis = Scheinzypresse versch. Sorten giftig+

Cupressus arizonica bis 5m

Juniperus = Wacholder versch. Sorten

Picea = Rottanne versch. Sorten

Pinus = Föhre, Kiefer wenig giftig(+) versch. Sorten

Podocarpus nivalis

Thuja sehr stark giftig+++ verschiedene Sorten