



## Futterpflanzen Stand 2014

Alle Angaben ohne Gewähr, da nicht auszuschließen ist, dass auch Tiere der gleichen Art unterschiedlich auf einzelne Pflanzen reagieren können.

Name	Verwendungsmöglichkeit	Futter für
Acer - sp. Ahorn	Laubfütterung: frisch, getrocknet und eingefroren, besonders begehrt : Acer negundo (Eschenahorn)	Schlankaffen
Betula Birke	Laubfütterung frisch oder getrocknet	Schlankaffen
Citrus spec	Laub	Schmetterlingsraupen
Fagus silvatica Buche	Laubfütterung (Laub nur Frühling und Sommer)	Schlankaffen
Alnus in Sorten Erlen	Laubfütterung	blattfressende Affen
Amelanchier Felsenbirne	Laubfütterung	blattfressende Affen , Beeren - Vogelfutter
Carpinus Hainbuche, Weißbuche	Laubfütterung frisch, getrocknet und auch vorgetrieben	Schlankaffen
Convolvulus arvensis Gemeine Ackerwinde	Laubfütterung frisch und eingefroren	Schlankaffen
Cornus sanguinea Europäischer Hartriegel Roter Hartriegel	Laubfütterung	blattfressende Affen
Corylus Haselnuß	Laubfütterung frisch und getrocknet	Schlankaffen
Cotoneaster Mispel	Laubfütterung Zur Winterfütterung ohne Beeren	Schlankaffen
Crataegus carr. Rotdorn	Laubfütterung frisch, auch die Beeren	Schlankaffen



Name	Verwendungsmöglichkeit	Futter für
Crataegus monogyna Weißdorn	Laubfütterung frisch, auch die Beeren	Schlankaffen
Forsythia Goldglöckchen	Laubfütterung in kleinen Mengen	Schlankaffen
Hibiskus spec Eibisch, Hibiskus	Laub und Blüten nur frisch Als trockenes Laub	Schlankaffen Reptilien
Hippophae rhamnoides Sanddorn	Laubfütterung	Schlankaffen
Juglans regia Gemeine Walnuß	Laubfütterung nur frisch	blattfressende Affen
Lantana sp. Wandelröschen	Beeren	beerenfressende Vögel
Ligustrum vulgare Liguster	Laubfütterung nur frisch, Beeren und Blüten entfernen. Fütterung in größeren Abständen.	Schlankaffen (kleine Mengen)
Malus sp. Apfelbaum	Laubfütterung frisch und eingefroren Als trockenes Laub	Schlankaffen Reptilien
Morus in Sorten Maulbeerbaum	Laubfütterung Blätter und Früchte (Blätter frisch und getrocknet)	Schlankaffen
Philadelphus virginalis Falscher Jasmin Duftender Pfeifenstrauch	Laubfütterung	blattfressende Affen
Populus Pappel	Laubfütterung Laub nur im Frühling	Schlankaffen Antilopen, Hirsche
Pyracantha coccinea Feuerdorn	Laubfütterung, Frischfutter im Winter, Beeren entfernen	Schlankaffen
Quercus sp. Eiche	Laubfütterung frisch und getrocknet	Schlankaffen



Name	Verwendungsmöglichkeit	Futter für
Robinia pseudoacacia Robinie	Laubfütterung Laub, nur frisch	Schlankaffen
Rubus sp. Heimische Wildbrombeere Himbeere	Laub und Früchte frisch und eingefroren Als trockenes Laub	Schlankaffen Reptilien
Sambucus sp. Holunder	Beeren	Vogelfutter
Sorbus sp. Vogelbeeren, Ebereschen	Laub + Beeren frisch und getrocknet	blatffressende Affen
Syringa in Sorten Flieder	Laub in kleinen Mengen Blüten entfernen, auch vorgetrieben	Schlankaffen
Salix sp. Weide	Laub frisch + getrocknet , eingefroren , entlaubte Zweige entfernen - Pflanzenfaser - Knäuelbildung) Als trockenes Laub	Schlankaffen Reptilien
Phyllostachys-, Sasa-, Pseudosasa-, Fargesia- Arten, Bambus	Ganze Halme mit Blättern	Gr. Pandabären, Kl. Pandabären, Elefanten, Meerschweine, Kaninchen, Gorillas, Präriehunde, Gibbons, Gr. Halbmaki, Tapire
Ficus benjamini Birkenfeige	trockenes Laub	Reptilien
Sansevierien sp. Bogenhanf	trockenes Laub	Reptilien
Scindapsus sp. Efeutute	trockenes Laub	Reptilien
Tilia sp. Linden sp	trockenes Laub	Reptilien
Terminalia catappa Katappenbaum	trockenes Laub	Die trockenen Blätter haben eine antibakterielle Wirkung. Die im Aquariumwasser freiwerdende Gerbsäure kann zur Regulierung der Wasserqualität genutzt werden.



Name	Verwendungsmöglichkeit	Futter für
Essbare Blüten Apfel, Artischocke, Bärlauch, Basilikum, Begonien, Bohnenkraut, Borretsch, Chrysanthemen, Dahlien, Dill, Fenchel, Gänseblümchen, Herbstaster, Gladiolen, Holunder, Jasmin, Kamille, Kapuzinerkresse, Klee, Rotklee, Koriander, Kornblume, Lauch, Lavendel, Liebstöckel, Lindenblüten, Löwenmaul, Löwenzahn, Magnolien, Majoran, Malven, Mohn, Orange, Passionsblume, Petunien, Pfefferminze, Phlox, Raps, Ringelblumen, Rosen, Rosmarin, Salbei, Schafgarbe, Schlüsselblume, Schnittlauchblüten, Sellerie, Senfrauke, Sonnenblumen, Stiefmütterchen, Taglilien, Thymian, Veilchen, Vergissmeinnicht, Zierlauch, Zucchini, Zwiebel	Frische Blüten	Für menschlichen Verzehr geeignet. Möglicherweise übertragbar auf die Fütterung verschiedener Affen und Reptilien.

Quelle: Informationsdienst und Dokumentationsstelle am Institut für  
Ernährungswissenschaft der Justus-Liebig-Universität Gießen