

Liste heimischer Gehölze für den Naturraum „Südliche Frankenalb“

Bäume:

Feldahorn – *Acer campestre*
Spitzahorn – *Acer platanoides*
Bergahorn – *Acer pseudoplatanus*
Schwarzerle – *Alnus glutinosa* (auf feuchten und nassen Standorten)
Sandbirke *Betula pendula* (auf sandigen, trockenen Standorten)
Hainbuche – *Carpinus betulus*
Rotbuche – *Fagus sylvatica*
Esche – *Fraxinus excelsior* (auch auf feuchten und nassen Standorten)
Silberpappel – *Populus alba*
Zitterpappel – *Populus tremula* (
Vogelkirsche – *Prunus avium*
Steinweichsel – *Prunus mahaleb*
Traubenkirsche – *Prunus padus* (auf feuchten bis nassen Standorten)
Stieleiche – *Quercus robur*
Traubeneiche – *Quercus petraea*
Silberweide – *Salix alba* (auf feuchten und nassen Standorten)
Mehlbeere – *Sorbus aria* agg.
Vogelbeere – *Sorbus aucuparia*
Pannonische Vogelbeere – *Sorbus graeca*
Elsbeere – *Sorbus torminalis*
Winterlinde – *Tilia cordata*
Sommerlinde – *Tilia platyphyllos*
Feldulme – *Ulmus carpinifolia*
Bergulme – *Ulmus glabra*
Weißtanne – *Abies alba*
Waldkiefer – *Pinus sylvestris*

Sträucher:

Kornelkirsche - *Cornus mas*
Roter Hartriegel - *Cornus sanguinea*
Haselnuss – *Corylus avellana*
Zweiggriffeliger Weißdorn – *Crataegus laevigata* agg.
Eingriffeliger Weißdorn – *Crataegus monogyna* agg.
Pfaffenhütchen – *Euonymus europaeus* (giftig)
Rote Heckenkirsche – *Lonicera xylosteum*
Wildapfel – *Malus sylvestris*
Schlehe – *Prunus spinosa*
Holzbirne – *Pyrus communis*
Wilde Stachelbeere - *Ribes uva-crispa*
Kreuzdorn – *Rhamnus catharticus*
Faulbaum – *Rhamnus frangula* (auf feuchten bis nassen Standorten)
Kriechende Rose - *Rosa arvensis*
Heckenrose – *Rosa canina*
Essig-Rose – *Rosa gallica*
Apfelrose – *Rosa rubiginosa*
Kratzbeere – *Rubus caesius* (auf feuchten bis nassen Standorten)
Brombeere – *Rubus fruticosus*

Himbeere – *Rubus idaeus*

Strauchweiden: Ohrchenweide- *Salix aurita*, Grauweide – *Salix cinerea*, Bruchweide – *Salix fragilis*, Purpurweide – *Salix purpurea*, Mandelweide – *Salix triandra*,

Korbweide – *Salix viminalis*, (alle auf feuchten bis nassen Standorten)

Salweide – *Salix caprea*

Schwarzer Holunder – *Sambucus nigra*

Traubenholunder – *Sambucus racemosa*

Wolliger Schneeball – *Viburnum lantana*

Gewöhnlicher Schneeball – *Viburnum opulus* (auf feuchten bis nassen Standorten)

Kletterpflanzen:

Efeu – *Hedera helix*

Waldrebe – *Clematis vitalba*

Bei allen Pflanzungen in der freien Landschaft ist autochthones Pflanzgut (regionale Wildformen) zu bevorzugen, insbesondere bei Mehlbeeren, Vogelbeeren, Rosen, Weißdornen und Brombeeren. Dies dient dem Erhalt der genetischen Rassen.