



a. Gehölze für feuchte Böden

Stieleiche (*Quercus robur*), Traubeneiche (*Quercus petraea*), Birke (*Betula pendula*), Schwarz- oder Roterle (*Alnus glutinosa*), Feldulme (*Ulmus carpinifolia*), Flatterulme (*Ulmus laevis*), Salweide (*Salix caprea*), Bruchweide (*Salix fragilis*), Silberweide (*Salix alba*), Ohrweide (*Salix aurita*) und andere Weiden, Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Hainbuche (*Carpinus betulus*), Eberesche (*Sorbus aucuparia*), Esche (*Fraxinus excelsior*), Spitzahorn (*Acer platanoides*), Feldahorn (*Acer campestre*), Winterlinde (*Tilia cordata*), Eibe (*Taxus baccata*), Gemeiner Wacholder (*Juniperus communis*), Kiefer (*Pinus silvestris*), Fichte (*Picea abies*), Faulbaum (*Rhamnus frangula*), Traubenkirsche (*Prunus padus*), Vogelkirsche (*Prunus avium*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Pfaffenhütchen (*Euonymus europaeus*), Gemeiner Schneeball (*Viburnum opulus*), Haselnuß (*Corylus avellana*), Schwarzer Holunder (*Sambucus nigra*), Weißdorn (*Crataegus monogyna*)

b. Gehölze für trockene Böden

Traubeneiche (*Quercus petraea*), Stieleiche (*Quercus petraea*), Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Winterlinde (*Tilia cordata*), Eberesche (*Sorbus aucuparia*), Esche (*Fraxinus excelsior*), Feldulme (*Ulmus carpinifolia*), Birke (*Betula pendula*), Waldkiefer (*Pinus silvestris*), Gemeiner Wacholder (*Juniperus communis*), Schlehdorn (*Prunus spinosa*), Roter Hartriegel (*Cornus sanguinea*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Wolliger Schneeball (*Viburnum lantana*), Hundsrose (*Rosa canina*), Färberginster (*Genista tinctoria*), Besenginster (*Cytisus scoparius*)

c. Gehölze für sonnige Standorte

Waldkiefer (*Pinus silvestris*), Traubeneiche (*Quercus petraea*), Stieleiche (*Quercus robur*), Eberesche (*Sorbus aucuparia*), Birke (*Betula pendula*), Schwarz- oder Roterle (*Alnus glutinosa*), Schlehdorn (*Prunus spinosa*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Wolliger Schneeball (*Viburnum lantana*), Schwarzer Holunder (*Sambucus nigra*), Hundsrose (*Rosa canina*), Färberginster (*Genista tinctoria*)

d. Gehölze für halbschattige Standorte

Traubeneiche (*Quercus petraea*), Eberesche (*Sorbus aucuparia*), Esche (*Fraxinus excelsior*), Feldulme (*Ulmus carpinifolia*), Flatterulme (*Ulmus laevis*), Winterlinde (*Tilia cordata*), Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Hainbuche (*Carpinus betulus*), Spitzahorn (*Acer platanoides*), Feldahorn (*Acer campestre*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Schwarzer Holunder (*Sambucus nigra*), Roter Hartriegel (*Cornus sanguinea*), Gemeiner Schneeball (*Viburnum opulus*), Wolliger Schneeball (*Viburnum lantana*), Pfaffenhütchen (*Euonymus europaeus*), Haselnuß (*Corylus avellana*)

e. Gehölze für schattige Standorte

Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Eibe (*Taxus baccata*)

f. Besonders geeignete Gehölze für die Einzelstellung (Solitärgehölze)

Stieleiche (*Quercus robur*), Traubeneiche (*Quercus petraea*), Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Winterlinde (*Tilia cordata*), Spitzahorn (*Acer platanoides*), Birke (*Betula pendula*), Feldulme (*Ulmus carpinifolia*)

g. Besonders für Hecken geeignete Gehölze

Hainbuche (*Carpinus betulus*), Schlehdorn (*Prunus spinosa*), Weißdorn (*Crataegus monogyna*), Rotdorn (*Crataegus laevigata*), Feldahorn (*Acer campestre*), Eibe (*Taxus baccata*), Liguster (*Ligustrum vulgare*), Hundsrose (*Rosa canina*), Roter Hartriegel (*Cornus sanguinea*)

h. Vogelschutzgehölze

Feldahorn (*Acer campestre*), Hainbuche (*Carpinus betulus*), Schlehdorn (*Prunus spinosa*), Weißdorn (*Crataegus monogyna*), Rotdorn (*Crataegus laevigata*), Liguster (*Ligustrum vulgare*), Gemeiner Schneeball (*Viburnum opulus*), Wolliger Schneeball (*Viburnum lantana*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Hundsrose (*Rosa canina*)

i. Gehölze, die sich zur Pflanzung an Gewässern (Uferrand) eignen

Schwarz- oder Roterle (*Alnus glutinosa*) und Weiden (Salweide - *Salix caprea*, Bruchweide - *S. fragilis*, Silberweide - *S. alba*) im direkten Uferbereich; ansonsten Hartriegel (*Cornus sanguinea*), Pfaffenhütchen (*Euonymus europaeus*), Faulbaum (*Rhamnus frangula*), Kornelkirsche (*Cornus mas*), Traubenkirsche (*Prunus padus*), Gemeiner Schneeball (*Viburnum opulus*), Haselnuß (*Corylus avellana*)