



Natürlich vorkommende Gehölze im Uferbereich

Natürlich vorkommende Gehölze im...

... wassernahen Uferbereich

... wasserfernen Uferbereich

| Deutsch | Latein | Form |
|--|----------------------------|--------------|
| Schwarz-Erle | <i>Alnus glutinosa</i> | Laubbaum |
| Grau-Erle | <i>Alnus incana</i> | Laubbaum |
| Faulbaum | <i>Frangula alnus</i> | Strauch |
| Trauben-Kirsche | <i>Prunus padus</i> | Laubbaum |
| Purpur-Weide | <i>Salix purpurea</i> | Strauch |
| Silber-Weide | <i>Salix alba</i> | Laubbaum |
| Grau-Weide, Asch-Weide | <i>Salix cinerea</i> | Strauch |
| Reif-Weide | <i>Salix daphnoides</i> | Laubbaum |
| Mandel-Weide | <i>Salix triandra</i> | Strauch/Baum |
| Korb-Weide | <i>Salix viminalis</i> | Strauch/Baum |
| Feld-Ahorn | <i>Acer campestre</i> | Laubbaum |
| Spitz-Ahorn | <i>Acer platanoides</i> | Laubbaum |
| Berg-Ahorn | <i>Acer pseudoplatanus</i> | Laubbaum |
| Hänge-Birke | <i>Betula pendula</i> | Laubbaum |
| Hagebuche | <i>Carpinus betulus</i> | Laubbaum |
| Hartriegel | <i>Cornus sanguinea</i> | Strauch |
| Haselstrauch | <i>Corylus avellana</i> | Strauch |
| Gemeine Esche (Achtung: Eschentriebsterben) | <i>Fraxinus excelsior</i> | Laubbaum |
| Gemeiner Liguster | <i>Ligustrum vulgare</i> | Strauch |
| Rote Heckenkirsche | <i>Lonicera xylosteum</i> | Strauch |
| Espe, Zitterpappel | <i>Populus tremula</i> | Laubbaum |
| Vogel-Kirsche | <i>Prunus avium</i> | Laubbaum |
| Stiel-Eiche | <i>Quercus robur</i> | Laubbaum |
| Kreuzdorn | <i>Rhamnus cathartica</i> | Strauch |
| Feld-Rose | <i>Rosa arvensis</i> | Strauch |
| Hunds-Rose | <i>Rosa canina</i> | Strauch |
| Sal-Weide | <i>Salix caprea</i> | Laubbaum |
| Schwarz-Weide | <i>Salix myrsinifolia</i> | Strauch/Baum |
| Schwarzer Holunder | <i>Sambucus nigra</i> | Strauch/Baum |
| Roter Holunder | <i>Sambucus racemosa</i> | Strauch/Baum |
| Berg-Ulme (Achtung: Ulmensterben) | <i>Ulmus glabra</i> | Laubbaum |
| Wolliger Schneeball | <i>Viburnum lantana</i> | Strauch |
| Gewöhnlicher Schneeball | <i>Viburnum opulus</i> | Strauch |

BUD/LFD, Lisa Beutler, 22.7.2015