

**2 In der Region nicht bodenständige Arten, die aber in anderen (+ / - benachbarten) Gebieten Deutschlands einheimisch sind und daher für eine Bepflanzung mit einheimischen Gehölzen eingeschränkt bzw. nur in geringem Umfang oder für Sonderzwecke geeignet sind.**

Art		Weitere Hinweise	Verbreitungsschwerpunkte / mögliche Pflanzstandorte
Lateinischer Name	Deutscher Name		
<i>Amelanchier ovalis</i>	Rundblättrige Felsenbirne		Die Gehölze haben ihren Verbreitungsschwerpunkt in wintermilden Gebieten. Sie kommen daher für eine Bepflanzung insbesondere von wärmebegünstigten Standorten (z. Bsp. Südhänge) in Frage.
<i>Berberis vulgaris</i> <sup>2</sup>	Gemeine Berberitze		
<i>Buxus sempervirens</i> <sup>4</sup>	Buchsbaum		
<i>Castanea sativa</i>	Esskastanie		
<i>Colutea arborea</i> <sup>3</sup>	Gemeiner Blasenstrauch		
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche		
<i>Coronilla emerus</i>	Strauchige Kronwicke		
<i>Cotoneaster integerrima</i> <sup>3</sup>	Gewöhnliche Zwergmispel		
<i>Cytisus nigricans</i>	Schwärzender Geißklee		
<i>Lonicera caprifolium</i> <sup>3</sup>	Italienisches Geißblatt		
<i>Populus alba</i>	Silberpappel		
<i>Prunus mahaleb</i>	Steinweichsel		
<i>Sorbus aria</i>	Mehlbeere	auch in Gebirgslagen zu Hause	
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling		
<i>Viburnum lantana</i> <sup>3</sup>	Wolliger Schneeball		
<i>Vitis vinifera</i>	Wein		
<i>Lonicera nigra</i> <sup>3</sup>	Schwarzes Geißblatt		Die Gehölze haben ihren Verbreitungsschwerpunkt in den mitteleuropäischen Gebirgen bzw. den borealen Zonen mit kühlerem Klima. Sie kommen folglich für Pflanzungen im höheren Hügelland in Frage.
<i>Ribes alpinum</i>	Alpen-Johannisbeere		
<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeere		
<i>Taxus baccata</i> <sup>4</sup>	Eibe		
<i>Genista anglica</i>	Englischer Ginster		Die Gehölze haben ihren Verbreitungsschwerpunkt in Küstengebieten und Bereichen mit atlantischem Klima.
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	in der Bergbaufolgelandschaft stark verbreitet, nicht weiter künstlich einbringen!	
<i>Ilex aquifolium</i> <sup>3</sup>	Europäische Stechpalme		

**Anmerkungen zu Giftwirkungen:**

<sup>1</sup> Früchte roh schwach giftig

<sup>2</sup> Pflanze selbst ist giftig, Früchte nicht

<sup>3</sup> Pflanze ist giftig: nicht an Spielplätze pflanzen!

<sup>4</sup> Pflanze ist stark giftig: nicht an Spielplätze pflanzen!