

Straßenbaumliste der Gemeinde Ganderkesee

Botanischer und deutscher Name	Höhe (m)	Breite (m)	Lichtdurchlässigkeit	Lichtbedarf
Acer campestre, Feldahorn, Maßholder	10-15 (20)	10-15	mittel	○ — ●
Acer campestre 'Elsrijk', Feldahorn	6-12 (15)	4-6	mittel	○ — ●
Acer platanoides, Spitzahorn	20-30	15-22	gering	○ ⊖ ●
Acer platanoides 'Allershausen', Spitzahorn	15-20	-10	gering	○ — ●
Acer platanoides 'Cleveland', Kegelförmiger Spitzahorn	10-15	7-9	gering	○ — ●
Acer platanoides 'Columnare', Säulenförmiger Spitzahorn	-10 (16)	2-7	gering	○ — ●
Acer platanoides 'Emerald Queen', Spitzahorn	-15	8-10	gering	○ — ●
Acer pseudoplatanus 'Erectum', Schmaler Bergahorn	15-20 (25)	6-8 (10)	gering	○ — ●
Acer saccharinum, syn. A. dasycarpum, Silberahorn	25-30	20-25	stark	○ ⊖ ●
Aesculus hippocastanum 'Baumannii', Gefüllt-blühende Rosskastanie	-25 (30)	15-20 (25)	gering	○ ⊖ ●
Aesculus x carnea, Rotblühende Kastanie, Purpurkastanie	10-15 (20)	8-12 (16)	gering	○ — ●
Aesculus x carnea 'Briotii', Scharlachkastanie	10-15	8-12	gering	○ — ●
Alnus cordata, Italienische Erle	10-15 (20)	8-10	mittel	○
Alnus glutinosa, Schwarzerle	10-20 (25)	8-12 (14)	mittel	○
Alnus incana, Grauerle, Weißerle	6-10 (20)	4-8 (12)	mittel	○
Alnus x spaethii, Erle, Purpurerle	12-15	8-10	mittel	○
Betula papyrifera, Papierbirke	18-25	7-12	stark	○ ⊖ ●
Betula pendula, syn. B. verrucosa, Sandbirke, Weißbirke	18-25 (30)	10-15 (18)	stark	○
Carpinus betulus, Hainbuche, Weißbuche	10-20 (25)	7-12 (15)	gering	●
Carpinus betulus 'Fastigiata', Pyramiden-Hainbuche	15-20	4-6 (10)	gering	●
Catalpa bignonioides, Trompetenbaum, Amerikanischer Trompetenbaum	8-10 (15)	4-6 (10)	mittel	○ — ●
Cercis siliquastrum, Gemeiner Judasbaum	4-6	4-6	gering	○
Corylus colurna, Baumhasel, Türkische Hasel	15-18 (23)	8-12 (16)	gering	○ — ●
Crataegus crus-galli, syn. C. prunifolia 'Splendens', Hahndorn	5-7 (9)	5-7 (9)	mittel	○ — ●

Straßenbaumliste der Gemeinde Ganderkesee

Botanischer und deutscher Name	Höhe (m)	Breite (m)	Lichtdurchlässigkeit	Lichtbedarf
<i>Crataegus laevigata</i> 'Paul's Scarlet', syn. <i>C. monogyna</i> 'Kermesina Plena', Echter Rotdorn	4-6 (8)	4-6 (8)	mittel	○
<i>Crataegus lavalleyi</i> 'Carrierei', syn. <i>C. carrierei</i> , Apfeldorn	5-7	5-7	mittel	○
<i>Crataegus monogyna</i> 'Stricta', Säulenweißdorn	5-7 (10)	2-3	mittel	○ – ●
<i>Crataegus x prunifolia</i> , syn. <i>C. x persimilis</i> , Pflaumenblättriger Weißdorn	6-7	5-6	mittel	○
<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood', syn. <i>F. oxyacarpa</i> 'Flame', <i>F. oxyacarpa</i> 'Raywood', Schmalblättrige Esche	10-15 (20)	10-15	stark	○ ⊖ ●
<i>Fraxinus excelsior</i> , Gemeine Esche	25-35 (40)	20-25 (30)	stark	○ – ●
<i>Fraxinus ornus</i> , Blumenesche, Manna - Esche	8-12 (15)	6-8 (10)	stark	○ ⊖ ●
<i>Fraxinus ornus</i> 'Rotterdam', Blumenesche, Manna - Esche	8-12	6-8	mittel	○ ⊖ ●
<i>Ginkgo biloba</i> , Ginkgobaum, Fächerbaum	15-30 (35)	10-15 (20)	stark	○ ⊖ ●
<i>Ginkgo biloba</i> 'Fastigiata Blagon', Säulen - Fächerbaum	15-20	4-6	stark	○ – ●
<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Inermis', Dornenlose Gleditschie	10-25	8-15 (20)	stark	○ ⊖ ●
<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Shademaster', Dornenlose Gleditschie	10-15 (20)	10-15	stark	○
<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Skyline', Dornenlose Gleditschie	10-15 (20)	10-15	stark	○
<i>Liquidambar styraciflua</i> , Amberbaum	10-20 (30)	6-12	mittel	○
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Moraine', Amberbaum	10-20	6-12	mittel	○ – ●
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Paarl', Amberbaum	15-25	3-4	mittel	○
<i>Liriodendron tulipifera</i> , Tulpenbaum	25-35	15-20	mittel	○
<i>Liriodendron tulipifera</i> 'Fastigiata', Säulenförmiger Tulpenbaum	10-15	4-6	gering	○
<i>Magnolia kobus</i> , Baummagnolie, Kobushi-Magnolie	8-10	4-8	mittel	○ – ●
<i>Malus spec.</i> , Zierapfelarten	4-12	2-6	mittel	○ – ●
<i>Malus trilobata</i> , syn. <i>Eriolobus trilobatus</i> , Zierapfel				
Malus-Hybride 'Evereste', Zierapfel	4-6	3-5	mittel	○ – ●
Malus-Hybride 'Rudolph', Zierapfel	5-6	4-5	mittel	○ – ●
Malus-Hybride 'Street Parade', Sibirischer Apfel	4-6	2-3	mittel	○ – ●

Straßenbaumliste der Gemeinde Ganderkesee

Botanischer und deutscher Name	Höhe (m)	Breite (m)	Lichtdurchlässigkeit	Lichtbedarf
Metasequoia glyptostroboides, Urweltmammutbaum	25-35 (40)	7-10	stark	○
Platanus acerifolia, syn. P. x hybrida, P. hispanica, Platane	20-30 (40)	15-25	gering	○⊖⊙
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel, Säulenpappel, Italienische Pappel	25-30 (40)	3-6	gering	○⊖⊙
Prunus avium 'Plena', Gefülltblühende Vogelkirsche	10-15	8-10	gering	○⊕⊙
Prunus sargentii, Scharlachkirsche, Bergkirsche	8-12	5-8	mittel	○-⊙
Prunus sargentii 'Accolade', syn. Pr. 'Accolade', Zierkirsche	5-8	3-5 (7)	mittel	○-⊙
Prunus sargentii 'Rancho', Zierkirsche	6-8	3-4	mittel	○-⊙
Prunus serrulata 'Kanzan', syn. Pr. 'Hisakura', Pr. 'Kwanzan', Japanische Nelkenkirsche	7-10 (12)	5-8	mittel	○-⊙
Prunus spec., Japanische Kirsche in Arten und Sorten	3-15	1-10	gering	○
Prunus subhirtella 'Autumnalis', Winterkirsche, Schneekirsche	5-8	3-5	mittel	○
Prunus x schmittii, Zierkirsche	8-10	3-5	mittel	○-⊙
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Stadtbirne, Chinesische Wildbirne	8-12 (15)	4-5	mittel	○
Pyrus communis 'Beech Hill', Stadtbirne	8-12	5-7	mittel	○-⊙
Quercus cerris, Zerreiche	20-30	10-15 (25)	mittel	○⊖⊙
Quercus frainetto, Ungarische Eiche	10-20 (25)	10-15	gering	○-⊙
Quercus palustris, Sumpfeiche	15-20 (25)	8-15 (20)	mittel	○
Quercus petraea, Traubeneiche	20-30 (40)	15-20 (25)	mittel	○
Quercus robur, syn. Quercus pedunculata, Stieleiche	25-35 (40)	15-20 (25)	stark	○
Quercus robur 'Fastigiata', syn. Quercus pedunculata 'Fastigiata', Stielsäuleneiche, Pyramideneiche	15-20	5-7	gering	○
Quercus robur 'Fastigiata Koster', syn. Quercus robusta 'Koster', Schmale Pyramideneiche	15-20	3-5	mittel	○-⊙
Sophora japonica, syn. Styphnolobium japonicum, Schnurbaum	15-20 (25)	12-18 (20)	stark	○
Sorbus aria, Mehlbeere	6-12 (18)	4-7 (12)	mittel	○
Sorbus aria 'Magnifica', Mehlbeere	6-12 (18)	4-7 (12)	mittel	○
Sorbus intermedia, syn. Sorbus suecica, Schwedische Mehlbeere, Oxelbeere	10-15 (20)	5-7	mittel	○⊖⊙

Straßenbaumliste der Gemeinde Ganderkesee

Botanischer und deutscher Name	Höhe (m)	Breite (m)	Lichtdurchlässigkeit	Lichtbedarf
Sorbus intermedia 'Brouwers', Schwedische Mehlbeere, Oxelbeere	9-12	4-7	gering	○
Tilia americana 'Nova', syn. T. flaccida 'Nova', Amerikanische Linde	25-30	15-20	gering	○⊖●
Tilia cordata, Winterlinde, Steinlinde	18-20 (30)	12-15 (20)	gering	○ – ●
Tilia cordata 'Erecta', syn. T. cordata 'Böhlje', Dichtkronige Winterlinde	15-20	10-12 (14)	gering	○ – ●
Tilia cordata 'Greenspire', Amerikanische Stadtlinde	18-20	10-12	gering	○ – ●
Tilia cordata 'Rancho', Amerikanische Stadtlinde	8-12 (15)	4-6 (8)	gering	○ – ●
Tilia cordata 'Roelvo', Winterlinde, Stadtlinde	10-15	7-10	gering	○ – ●
Tilia platyphyllos, Sommerlinde	30-35 (40)	18-25	gering	○ – ●
Tilia tomentosa, Silberlinde	25-30	15-20	gering	○⊖●
Tilia tomentosa 'Brabant', Brabanter Silberlinde	20-25 (30)	12-18 (20)	gering	○
Tilia x euchlora, syn. Tilia x europaea 'Euchlora', Krimlinde	15-20 (25)	10-12	mittel	○⊖●
Tilia x europaea, syn. T. x intermedia, T. x vulgaris, T. hollandica, Holländische Linde	25-35 (40)	15-20	gering	○
Tilia x europaea 'Pallida', syn. T. x intermedia 'Pallida', T. x vulgaris 'Pallida', Kaiserlinde	30-35 (40)	12-18 (20)	gering	○
Tilia x flavescens 'Glenleven', Kegellinde	15-20 (25)	12-15	gering	○
Ulmus x hollandica 'Lobel', Schmalkronige Stadtulme	12-15	4-5	gering	○

Quelle: Deutsche Gartenamtsleiterkonferenz "GALK e.V."; Abfrage vom 25.05.2020