



Bestandsaufnahme Juli 2017

- Bestandsbaum Baumkaster
- Bestandsbaum ohne Plakette
- Sehenswerte Bäume
- Historische Bäume

Abteilung	Baum-Nr.	Baumart	Anmerkung
Teilstück 2 (Herdmarkte)	6	Magnolia kobata	
Teilstück 2 (Herdmarkte)	7	Thuja californica	sehr großes Exemplar, mehrstämmig, ca. 2,20 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 16,0 m Höhe
Teilstück 3 (Geophytweiese)	1	Diospyros virginiana	zweistöckig, je 80 m Stammumfang, 7,0 m Kronendurchmesser und 11,0 m Höhe
Teilstück 3 (Geophytweiese)	2	Castanea pumila	sehr starker Baum, starker Ast, 2,00 m Stammumfang, 15,0 m Kronendurchmesser und 10,0 m Höhe, aufgenommen bei der Charmpflanzes Durchsicht
Teilstück 3 (Geophytweiese)	4	Quercus robur	3,40 m Stammumfang, 20,0 m Kronendurchmesser, 26,0 m Höhe
Teilstück 4 (Aster)	5	Quercus robur	3,40 m Stammumfang, 20,0 m Kronendurchmesser, 26,0 m Höhe
Teilstück 4 (Aster)	1	Taxus canadensis	1,00 m Stammumfang, 15,0 m Kronendurchmesser und 17,0 m Höhe, Randst. liegen im Gitter
Teilstück 4 (Aster)	2	Ginkgo biloba	sehr großes Exemplar mit 28,0 m Höhe, Höhe Universitätsbibliothek
Teilstück 4 (Aster)	5	Magnolia hypoleuca	
Teilstück 4 (Aster)	10	Magnolia acuminata	
Teilstück 7 (weidlich vom Institut)	1	Prunus persica	sehr großer, 5-stämmiger Baum, 0,90 m Stammumfang, 16,0 m Kronendurchmesser und 17,0 m Höhe, Randst. liegen im Gitter
Teilstück 7 (weidlich vom Institut)	3	Phellodendron japonicum	großes Exemplar mit ca. 1,5 m Stammumfang, 12 m Kronendurchmesser und 15,0 m Höhe, weitere Exemplare zweiseitig, ca. 2,0 m Stammumfang, 25,0 m Kronendurchmesser und 10,0 m Höhe, weitere Exemplare Randst. mehr- und weidlich, Exemplare auf einem Baum
Teilstück 7 (weidlich vom Institut)	4	Stewartia monadelpa	Stammumfang 1,00 m, Kronendurchmesser 20,0 m und Höhe 26,0 m, mit knorrigem Stamm durch Wucherhorizont
Teilstück 7 (weidlich vom Institut)	7	Acer saccharinum 'Wierii'	1,00 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 9,0 m Höhe, weitere Exemplare ca. 2,0 m Stammumfang, 25,0 m Kronendurchmesser und 10,0 m Höhe, weitere Exemplare Randst. mehr- und weidlich, Exemplare auf einem Baum
Teilstück 8 (bei Muschelhaus)	6	Cladonia lutea	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 8 (bei Muschelhaus)	11	Alexandria sinensis	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	6	Fagus sylvatica 'Purpurea tricolor'	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	10	Gymnocladus dioica	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	11	Carya ovata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	12	Fagus sylvatica 'Fastigiata'	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	14	Taxodium distichum	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 9 (am Teich)	16	Zelkova serrata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	5	Carpinus betulus	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	8	Juglans x bixbyi	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	9	Pterocarya fraxinifolia	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	10	Platanus x acerifolia	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	12	Fagus sylvatica 'Fastigiata'	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	11	Carya ovata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	14	Taxodium distichum	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	16	Zelkova serrata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	25	Thuja plicata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	24	Metasequoia glyptostroboides	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	9	Abies alba	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	5	Abies grandis	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	2	Pinus nigra	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	3	Abies pinsapo	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	32	Ginkgo biloba (männlich)	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	10	Acer saccharinum	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	11	Quercus petraea	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	4	Hamamelis virginiana	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	3	Davidia involucrata	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe
Teilstück 10 (Johannisbaum)	12	Ostrya carpinifolia	starker Baum, 2,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 27,0 m Höhe

Teilstück	Baum-Nr.	Baumart	Anmerkung
Teilstück 1 (Johannisbaum)	1	Quercus robur	großes Exemplar, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	6	Magnolia hypoleuca	großes Exemplar, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	9	Liriodendron tulipifera	sehr großer, starker Baum, 3,70 m Stammumfang, 14,0 m Kronendurchmesser, 20,0 m Höhe, gerad vertriebt, auch zu den ältesten Bäumen im Garten
Teilstück 1 (Johannisbaum)	13	Eucommia ulmoides	starker Baum, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	2	Alexis prosopis	starker Baum, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	3	Pinus nigra	starker Baum, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	5	Abies grandis	starker Baum, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	9	Abies alba	starker Baum, 3,50 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser und 20,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	18	Metasequoia glyptostroboides	großes Exemplar, 4,0 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser, 30,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	24	Metasequoia glyptostroboides	großes Exemplar, 3,80 m Stammumfang, 10,0 m Kronendurchmesser, 30,0 m Höhe
Teilstück 1 (Johannisbaum)	25	Thuja plicata	2,80 m Stammumfang, 12,0 m Kronendurchmesser und 25,0 m Höhe

Vermessung	Blaubeck	Michael	Schäfers	Bestimmung	Alt	Bäume	Garten	Plan	Nr.	Index	Datum

Auftraggeber: Philipps - Universität Marburg
Botanischer Garten
Karl-von-Frisch-Straße 6 - 35032 Marburg

Projekt: Parkpflegewerk
Alter Botanischer Garten, Marburg

Bestimmung: Baumbestand
Sehenswerte Baumexemplare

SHK Sommerlad · Haase · Kuhl
Landschaftsarchitekten

Projekt Nr.: 17-18
Plan Nr.: 2.09
Maßstab: 1:250
Planformat: 1300 x 841 mm

Freigebe Datum: 04.04.18
Freigebe Datum: 04.04.18
Freigebe Datum: 04.04.18

Freigebe Bauteil: Freigebe Architekt
Datensatz: 0118209_DWG