

Baumbestand im Görlitzer Park

Stand: 21. April 2015

In grüner Schrift - Ergebnisse der Baumkartierung im Rahmen des Parkpflegewerkes

Kartierung im März/April 2014, Nicolas A. Klöhn und Barbara Markstein

orange unterlegt - Biotopbäume

grau unterlegt - "Altbäume" (vor 1918), auf Grundlage des Baumkatasters

Das Baumalter ist vermutlich über den Stammumfang ermittelt worden. Da bei mehrstämmigen Bäumen die Summe der Einzelstämme zählt, führt das dazu, dass bei Bündelbäumen ein sehr hohes Alter angenommen wurde. Insofern ist die Alterseinschätzung nur sehr eingeschränkt aussagekräftig.

hellgraue Schrift - Bäume, die nicht im Untersuchungsgebiet liegen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1	Grfl. Görlitzer Park	1944	über 10		10,0	56	175	x		Habitatbaum, Spielplatz vom Restaurant angrenzend, einige Äste überm Spielplatz einkürzen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	2	Grfl. Görlitzer Park	1962	über 10		9,0	42	132	x		Habitatbaum, Nistkasten, Spielplatz vom Restaurant angrenzend, Stockfäulensymptomatik
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	3	Grfl. Görlitzer Park	1937	bis 5	2	6,0	53	166			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	4	Grfl. Görlitzer Park	1961	bis 5	3	5,0	41	128			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	6	Grfl. Görlitzer Park	1973	bis 5	3	5,0	32	99			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	7	Grfl. Görlitzer Park	1965	bis 5	2	5,0		115			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	8	Grfl. Görlitzer Park	1992	bis 5	2	3,0		48			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	9	Grfl. Görlitzer Park	1984	bis 5		4,0		68			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	10	Grfl. Görlitzer Park	1957	bis 5	M	4,0	30	95			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	11	Grfl. Görlitzer Park	1962	bis 5	M	4,0		122			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	12	Grfl. Görlitzer Park	1977	bis 5	M	5,0		86			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer platanoides, Spitzahorn	13	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 5	4	7,0	53	166		mäßig	Mauerbaum, problematische Standsicherheit (Zugwurzelbildung eingeschränkt), regelmäßig beobachten, ggf. Kronenentlastung vorstehen
Acer platanoides, Spitzahorn	14	Grfl. Görlitzer Park	1963	über 10	2	7,0	39	123		mäßig	Mauerbaum, problematische Standsicherheit (Zugwurzelbildung eingeschränkt), regelmäßig beobachten, ggf. Kronenentlastung vorstehen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	15	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 10		9,0	35	110		latent	Mauerbaum, problematische Standsicherheit (Zugwurzelbildung eingeschränkt), regelmäßig beobachten, ggf. Kronenentlastung vorstehen
Acer platanoides, Spitzahorn	16	Grfl. Görlitzer Park	1915	über 15	3	8,0	76	240		mäßig	Mauerbaum, problematische Standsicherheit (Zugwurzelbildung eingeschränkt), regelmäßig beobachten, ggf. Kronenentlastung vorstehen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	17	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 10	3	4,0	17	52			
Acer platanoides, Spitzahorn	18	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10	2	9,0	46	145		mäßig	Mauerbaum, problematische Standsicherheit (Zugwurzelbildung eingeschränkt), regelmäßig beobachten, ggf. Kronenentlastung vorstehen
Acer platanoides, Spitzahorn	20	Grfl. Görlitzer Park	1952	über 15		14,0	50	158		mäßig	starke Trittbelastung im Wurzelbereich, zum Schutz mit Mauereinfassung versehen; Unglücksbalkenriss, Ast sinkt ab, entlasten: einkürzen
Acer platanoides, Spitzahorn	21	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 15		11,0	39	122		mäßig	starke Trittbelastung im Wurzelbereich, zum Schutz mit Mauereinfassung versehen
Acer platanoides, Spitzahorn	22	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 15		11,0	39	122		mäßig	starke Trittbelastung im Wurzelbereich, zum Schutz mit Mauereinfassung versehen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	23	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 10		9,0	40	126		mäßig	starke Trittbelastung im Wurzelbereich, zum Schutz mit Mauereinfassung versehen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	24	Grfl. Görlitzer Park	1952	über 10	2	8,0	50	156		mäßig	starke Trittbelastung im Wurzelbereich, zum Schutz mit Mauereinfassung versehen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	25	Grfl. Görlitzer Park	1954	bis 5	M	5,0	49	155			
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	26	Grfl. Görlitzer Park	1947	bis 5	4	6,0	54	171			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	27	Grfl. Görlitzer Park	1870	über 10	M	7,0		353			Bündelbaum, stark devitalisiert, viel Totholz, Kronenpflege
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	28	Grfl. Görlitzer Park	1963	bis 5	4	5,0	41	128			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	29	Grfl. Görlitzer Park	1968	bis 5	3	5,0	35	111			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	30	Grfl. Görlitzer Park	1934	bis 5	M	5,0	66	206			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	31	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 5	2	4,0	32	99			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	32	Grfl. Görlitzer Park	1974	bis 5	M	4,0	32	99			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	33	Grfl. Görlitzer Park	1977	bis 5	2	4,0		84			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	34	Grfl. Görlitzer Park	1984	bis 5	2	4,0		67			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	36	Grfl. Görlitzer Park	1980	bis 5	3	4,0	27	84			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	37	Grfl. Görlitzer Park	1992	bis 5	2	4,0	18	58			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	39	Grfl. Görlitzer Park	1959	bis 5	4	5,0	46	143			Bündelbaum, Unglücksbalkenriss mit intensiver Holzersetzung
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	41	Grfl. Görlitzer Park	2000	bis 5		3,0		28			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	42	Grfl. Görlitzer Park	1950	über 5	4	5,0	53	168			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	43	Grfl. Görlitzer Park	1968	bis 5	2	4,0	16	51			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	44	Grfl. Görlitzer Park	1972	bis 5	2	5,0		98			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	45	Grfl. Görlitzer Park	1979	bis 5	3	5,0	26	81			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	46	Grfl. Görlitzer Park	1999				18	58			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	47	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		3,0		36			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Gleditsia triacanthos, Lederhülsenbaum	47/1	Grfl. Görlitzer Park									steht im Alleebereich; fällen, durch 2 Linden ersetzen (oder verpflanzen)
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	48	Grfl. Görlitzer Park	2000		2	3,0	13	42			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	49	Grfl. Görlitzer Park	1990	bis 5	2	3,0	18	55			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	50	Grfl. Görlitzer Park	1979	bis 5	3	4,0	28	87			Bündelbaum, z. T. Rindennekrosen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer tataricum, Tatarischer Ahorn	51	Grfl. Görlitzer Park	1962	über 5	3	5,0	42	131		?	Bündelbaum, Querfaserbruch-Kandidat, Krone seitlich entlasten
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	52	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		4,0	19	61			devitalisierte Gruppe, Kronenpflege, Reibeast entfernen, ggf. Revigorationsschnitt
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	53	Grfl. Görlitzer Park	1951	über 5	2	5,0	50	156		latent	devitalisierte Gruppe, Kronenpflege, überwallter Stammschaden, bei Baumkontrolle auf Neigung achten
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	54	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		5,0	22	69			devitalisierte Gruppe, Kronenpflege
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	55	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	57			
Acer cf. campestre, Feld-Ahorn	56	Grfl. Görlitzer Park	1994	bis 5		4,0	16	49			seitlicher Ast Bruchgefahr, angefahren durch Lieferfahrzeug
Acer platanoides, Spitzahorn	57	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10		9,0	36	112			alte Astbruchstelle mäßig gut überwallt, beobachten bei Kontrolle
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	58	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	19	59			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	59	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	19	59			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	60	Grfl. Görlitzer Park	1995	bis 5		3,0	14	44			
Crataegus laevigata, Zweigriffliger Weißdorn	61	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	19	59			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	62	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		3,0	14	44			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	63	Grfl. Görlitzer Park	2004	bis 5		2,0	7	22			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	64	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		5,0	14	43			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	65	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	14	44			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	66	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	12	38			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	67	Grfl. Görlitzer Park	1999	bis 5		3,0	11	33			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	68	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		5,0	15	47			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	69	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	18	55			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	70	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	18	56			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	71	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	18	55			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	72	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 10		10,0	37	117			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	73	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0	13	42			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	74	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		4,0	12	39			
Fraxinus ornus cf. pennsylvanica, Blumen-Esche Rot-Esche	75	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 15		9,0	52	162		latent / zunehmend	F. ornus wird meist nur 4-6 m hoch, verdickte Stammbasis, Verdacht auf Innenfäule, Krone tendenziell brüchig, Gefährdung latent ansteigend
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	76	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		3,0	12	39			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	77	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		8,0	29	92		latent / zunehmend	Schrägstand an Mauer, Gefährdung latent ansteigend, Mauer zur Straße hin bereits mit erkennbarer Neigung (3°)
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	78	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0	16	49			
Acer pseudopl. 'Purpurascens', Purpur-Ahorn	79	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 10		10,0		114			gut entwickelt, mit Efeubewuchs
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	80	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	55			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	81	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	16	49			
Acer pseudopl. 'Purpurascens', Purpur-Ahorn	82	Grfl. Görlitzer Park	1931	über 10		11,0	67	212			
Pyrus calleryana 'Chanticleer', Chin. Stadtbirne	83	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	16	51			
Aesculus hippocastanum cf. carnea, Roßkastanie	84	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		6,0	32	99			
Acer platanoides, Spitzahorn	85	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		6,0	17	52			
Acer platanoides, Spitzahorn	86	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		5,0	14	43			
Acer platanoides, Spitzahorn	87	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		6,0	25	77			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	88	Grfl. Görlitzer Park	2000	über 5		1,0	11	33			
Acer platanoides, Spitzahorn	89	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		7,0	23	73			ausgeprägte, überwallte Stammnekrose, Fäulnisbildung?
Acer platanoides, Spitzahorn	90	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		8,0	20	63			
Acer platanoides, Spitzahorn	91	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		6,0	20	62			diverse Riss Symptome unklarer Genese
Tilia spec., Linde	91/1	Grfl. Görlitzer Park	2001	über 5		4,0	10	31			diverse Stammschäden, leichte Nekrosenbildung
Acer platanoides, Spitzahorn	92	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5		6,0	24	74			
Tilia spec., Linde	92/1	Grfl. Görlitzer Park	2001	über 5		4,0	11	33			diverse Stammschäden, leichte Nekrosenbildung
Tilia tomentosa, Silberlinde	93	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		5,0	19	59			
Tilia tomentosa, Silberlinde	94	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		5,0	18	58			
Tilia tomentosa, Silberlinde	95	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	24	76			
Tilia tomentosa, Silberlinde	96	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		8,0	31	98			
Tilia tomentosa, Silberlinde	97	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		5,0	18	57			
Tilia tomentosa, Silberlinde	98	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		5,0	18	58			kleine überwallte Stammnekrose
Tilia tomentosa, Silberlinde	99	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		5,0	20	62			sehr ausgeprägte überwallende Stammnekrose
Tilia tomentosa, Silberlinde	100	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	18	55			
Tilia tomentosa, Silberlinde	101	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	11	35			
Tilia tomentosa, Silberlinde	102	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		5,0	21	66			
Tilia tomentosa, Silberlinde	103	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		6,0	24	75			Seitenkronenbildung mit überlangem Ast, korrigieren
Tilia tomentosa, Silberlinde	104	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	18	58			
Acer platanoides, Spitzahorn	105	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		6,0	18	58			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia tomentosa, Silberlinde	106	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		5,0	27	84			hohl, abgängig, ersetzen
Tilia tomentosa, Silberlinde	107	Grfl. Görlitzer Park	1991	bis 5		4,0	18	55			unklares Schadbild in Stammrinde (möglicherweise in Zusammenhang mit Nekrosenbild), Astausbruch mit Austrieb unklarer Festigkeit - beobachten!
Tilia tomentosa, Silberlinde	108	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		6,0	18	58			
Acer platanoides, Spitzahorn	109	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	14	45			
Acer platanoides, Spitzahorn	110	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		6,0	17	52			
Acer platanoides, Spitzahorn	111	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		6,0	21	66			
Acer platanoides, Spitzahorn	113	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		5,0	15	48			
Pyramideneichen <i>Quercus robur</i> 'Fastigiata': einige genetische Varianzen (abweichende Kronenform), Veredelungsstellen bei Baumkontrollen im Auge behalten, insbesondere auf Nekrosen an Veredelungsstelle achten, viele Ahornsämlinge im Zaun verwachsen, Lichtkonkurrenz für die unteren Kronen der Pyramideneichen											
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	113/1	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	3	10			ist bereits eine Nachpflanzung
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	114	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	11	36			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	115	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		3,0	16	51			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	116	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		2,0	11	33			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	117	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		3,0	15	48			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	118	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	4	13			schlecht entwickelte Nachpflanzung, eventuell auf Bodenbelastung zurückzuführen, ggf. Bodenprobe entnehmen, in angrenzender Lücke eine weitere Nachpflanzung vornehmen
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	120	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	18	55			
Quercus robur, Stieleiche	120/1	Grfl. Görlitzer Park	2000	bis 5		1,0	7	22			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	121	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	13	41			Wurzelstrangulation durch nicht gelungene Veredelung, Veredelungsstelle bei Baumkontrolle beobachten, ggf. ersetzen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	122	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 10		3,0	15	48			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	123	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		4,0	22	68			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	123/1	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	4	12			ist Nachpflanzung
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	124	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		4,0	19	61			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	125	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		4,0	22	69			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	126	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		4,0	29	91			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	127	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		2,0	12	37			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	128	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10	3	3,0		45			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	129	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	13	42			genetische Varianz
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	130	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		3,0	17	52			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	130/1	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	4	11			ist Nachpflanzung
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	131	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	14	44			genetische Varianz
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	131/1	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	4	11			ist Nachpflanzung
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	132	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10	2	4,0	18	58			genetische Varianz
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	132/1	Grfl. Görlitzer Park	2007	bis 5		1,0	3	9			ist Nachpflanzung
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	133	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		3,0	18	55			genetische Varianz
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	134	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		4,0	18	57			genetische Varianz
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	135	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	16	49			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	136	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		4,0	22	68			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	137	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		3,0	13	42			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	138	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		3,0	13	42			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	139	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		4,0	15	48			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	140	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	17	52			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	141	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	17	53			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	143	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		4,0	19	59			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	144	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		3,0	11	36			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	145	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		4,0	18	58			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	146	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		3,0	18	55			
Quercus robur 'Fastigiata', Pyramideneiche	147	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		3,0	14	44			zum Teil abgängig, Baum hat sich an Veredelungsstelle stranguliert, ggf. nachpflanzen, frische Vandalismusspuren an fast allen Eichen
Robinia pseudoacacia, Robinie	150	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 10		8,0	33	105			vergreisende Robinien, devitalisiert
Robinia pseudoacacia, Robinie	151	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		6,0	23	72			vergreisende Robinien, devitalisiert
schwere, absinkende Kronenköpfe bei allen Pappeln:											
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	152	Grfl. Görlitzer Park	1878	über 20		22,0	107	337			mehrere ausgeprägte, offene Stammschäden mit starker Kallusbildung, mehrere Pilzfruchtkörper (Austernpilz <i>Pleurotus ostratus</i>), eingehend untersuchen!; Totholzeseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	153	Grfl. Görlitzer Park	1935	über 20		13,0	63	199			Totholzeseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	154	Grfl. Görlitzer Park	1939	über 15		13,0	60	188			Totholz-beseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	155	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 20		11,0	51	161			Totholz-beseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	156	Grfl. Görlitzer Park	1945	über 15		10,0		166			Totholz-beseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	157	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 20		9,0	52	163			Totholz-beseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	158	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 15		7,0		129			Totholz-beseitigung, regelmäßige Überprüfung und ggf. Rückschnitt; geschnittene Pappeln in geeigneten Intervallen nachschneiden
Acer campestre, Feld-Ahorn	159	Grfl. Görlitzer Park	1954	über 15	2	6,0		142			
Acer campestre, Feld-Ahorn	160	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 5	2	5,0		140			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	161	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		5,0	17	52			
Acer platanoides, Spitzahorn	162	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		5,0	24	75			diverse Stammmis-se unklarer Genese
Acer campestre, Feld-Ahorn	163	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 5	2	4,0	26	81			
Acer platanoides, Spitzahorn	164	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	22	69			
Acer campestre, Feld-Ahorn	165	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5	2	3,0	19	61			
Acer campestre, Feld-Ahorn	166	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		4,0	21	66			durch versäumte Kronen-pflege weitere Entwicklung beeinträchtigt
Acer campestre, Feld-Ahorn	168	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	21	65			
Acer campestre, Feld-Ahorn	169	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	17	52			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Corylus colurna, Baumhasel	170	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 10		3,0	14	45			
Acer campestre, Feld-Ahorn	171	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		4,0		50			
Acer campestre, Feld-Ahorn	172	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	18	55			
Tilia tomentosa, Silberlinde	173	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		4,0	20	63			ausgeprägte überwallende Stammrisse mit Fäulnisbildung
Tilia tomentosa, Silberlinde	174	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		4,0	21	66			
Tilia tomentosa, Silberlinde	175	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		5,0	20	63			
Tilia tomentosa, Silberlinde	176	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		6,0	22	69			
Tilia tomentosa, Silberlinde	177	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		5,0	21	65			
Tilia tomentosa, Silberlinde	178	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		5,0		39			Fäule und/oder problematische Veredlungsstelle, ggf. Rindeneinschlüsse in der Veredelungsstelle
Tilia tomentosa, Silberlinde	179	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		3,0	18	55			ausgeprägte überwallende Stammnekrose
Tilia tomentosa, Silberlinde	180	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		5,0	21	66			überwallte Stammnekrose
Tilia tomentosa, Silberlinde	181	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	55			überwallende Stammnekrose
Tilia tomentosa, Silberlinde	182	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	18	58			
Tilia tomentosa, Silberlinde	183	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	18	55			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	184	Grfl. Görlitzer Park	1962	über 5	3	7,0	42	133			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	185	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 5	2	5,0	36	112			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	186	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		3,0	11	35			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	188	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		5,0	16	49			
Quercus robur, Stieleiche	189	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		2,0	12	38			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	190	Grfl. Görlitzer Park	1985	bis 5	2	4,0	22	69			
Quercus robur, Stieleiche	191	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	56			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	192	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	15	48			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	193	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 5	3	5,0	42	133			
Quercus robur, Stieleiche	194	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		5,0	22	69			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	195	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	17	53			überwältigte Nekrosen
Quercus robur, Stieleiche	196	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	58			
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	197	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		5,0	14	45			
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	198	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	18	55			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	200	Grfl. Görlitzer Park	1958	über 5	3	6,0		133			problematische Mehrstämmigkeit
Prunus padus, Trauben-Kirsche	201	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 5		6,0	19	59			phototrophe Entwicklung, problematische Mehrstämmigkeit, einen bedrängenden Stämmling entfernen
Quercus robur, Stieleiche	202	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	14	43			
Ulmus glabra, Bergulme	203	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 15		7,0	33	105			mit Efeubewuchs; genetisch problematische Herkunft
Carpinus betulus, Hainbuche	204	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5	2	5,0	18	55			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	205	Grfl. Görlitzer Park	1965	bis 5	2	6,0		114			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	206	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 5	2	5,0	28	88			
Carpinus betulus, Hainbuche	207	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		3,0	11	36			
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	208	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		4,0	13	41			
Carpinus betulus, Hainbuche	210	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		4,0	13	41			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Carpinus betulus, Hainbuche	211	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	14	44			Reibeast beseitigen
Ulmus glabra, Bergulme	213	Grfl. Görlitzer Park	1963	über 15		7,0	42	131			veritabler Druckzwiesel, genetisch problematische Herkunft, kl. Carpinus (ohne Nr.) daneben entfernen
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	214	Grfl. Görlitzer Park	?	über 10	2	fehlende Infos im Baumkataster				mäßig	peitschenartige Iterate, bei Kronenpflege zurückschneiden, Reibeast an angrenzendem Carpinus Nr. 211 beseitigen, schiefe Krone, ca. 15 % Kronenrückschnitt
Prunus padus, Trauben-Kirsche	216	Grfl. Görlitzer Park	1985	bis 5		7,0	23	71		mäßig	halber Baum abgängig, mit hoher Wahrscheinlichkeit absterbender Wurzelbereich
Ulmus glabra, Bergulme	217	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 15		6,0	33	104			vermutlich Resista-Ulme, Verästelungen / Astquirbildung, seitliche Stämmlinge können ausbrechen; einen Seitenast entfernen
Ulmus glabra, Bergulme	221	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 15		6,0	31	96			vermutlich Resista-Ulme
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	222	Grfl. Görlitzer Park								mäßig	fehlt in der Liste, schief, jahrelang phototroph wachsend, auslegend, entfernen!
Quercus robur, Stieleiche	223	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 15		5,0	18	55			z.T. auffällig pyramidal wachsend
Quercus robur, Stieleiche	224	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		6,0	23	71			z.T. auffällig pyramidal wachsend; hier 2014 Nistkasten von Schülergruppe gehängt (war 2015 entfernt)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	225	Grfl. Görlitzer Park	1944	über 10	2	8,0	54	169			
Carpinus betulus, Hainbuche	226	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		3,0	11	35			
Carpinus betulus, Hainbuche	227	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	12	38			
Carpinus betulus, Hainbuche	228	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	11	36			
Carpinus betulus, Hainbuche	229	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	11	36			
Carpinus betulus, Hainbuche	230	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		5,0	15	47			
Carpinus betulus, Hainbuche	231	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		4,0	15	47			
Populus alba, Silber-Pappel	232	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		4,0	11	36			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	233	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 5	3	5,0		104			schwerer Stammschaden an einem Stämmling, ist Bedränger und wird bedrängt - Stämmling entnehmen!
Ailanthus altissima, Götterbaum	234	Grfl. Görlitzer Park	1943	über 10	2	11,0	56	177			
Quercus robur, Stieleiche	235	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	56			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	236	Grfl. Görlitzer Park	1959	bis 5	3	5,0	43	135			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	237	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 5	2	4,0	28	89			
Prunus padus mahaleb, Trauben-Kirsche	239	Grfl. Görlitzer Park	1918	über 5	3	6,0	78	245			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	240	Grfl. Görlitzer Park		über 10	2		32	99			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	245	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		3,0		44			
Tilia tomentosa, Silberlinde	246	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		6,0	18	58			2014 Nistkasten von Schülergruppe gehängt
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	259	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 10	2	6,0	36	112			
Gleditsia triacanthos, Lederhülsenbaum	262	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		5,0	14	44			
Gleditsia triacanthos, Lederhülsenbaum	263	Grfl. Görlitzer Park	1960	über 10			37	117			
Sophora japonica, Japanischer Schnurbaum	282	Grfl. Görlitzer Park	1999	bis 5		4,0	12	39			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	283	Grfl. Görlitzer Park	1915	über 20		16,0	78	245			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	284	Grfl. Görlitzer Park	1934	über 20		8,0	65	205			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	285	Grfl. Görlitzer Park	1956	über 20		8,0	46	145			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	286	Grfl. Görlitzer Park	1953	über 20		9,0	49	155			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	287	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 20		8,0	56	175			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	288	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 20		6,0	52	163			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	289	Grfl. Görlitzer Park	1950	über 20		12,0	53	166			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	290	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 20		15,0	53	166			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	300	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	18	55			
Tilia tomentosa, Silberlinde	301	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	18	55			faulender Astanriss, nicht vollständig (u. U. Schubrissbildung)
Tilia tomentosa, Silberlinde	302	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		4,0	18	58			überwallte Stammnekrose, Astquirl an Stammkopf (bei Baumkontrolle beachten)
Tilia tomentosa, Silberlinde	303	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	19	59			
Tilia tomentosa, Silberlinde	304	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 10		6,0	23	72			
Tilia tomentosa, Silberlinde	305	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 10		10,0	36	112			Kronenkorrektur (Seitenkronenbildung)
Tilia tomentosa, Silberlinde	306	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		6,0	26	82			wird von Pappel bedrängt (Nr. 309), konkurrierender Ast, bei Kronenpflege Ast einkürzen
Populus alba, Silber-Pappel	307	Grfl. Görlitzer Park	1963	über 10	2	6,0	40	126		latent zunehmend	wird stark bedrängt, Zwiesel an Stammbasis, künftiger Gefahrenbaum, beobachten
Quercus robur, Stieleiche	308	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		6,0	23	71			
Populus alba, Silber-Pappel	309	Grfl. Görlitzer Park	1927	über 15		18,0	70	221			bedrängt Nr. 306; Stammriss und Astriss bei Baumkontrolle beachten, ggf. einkürzen
Populus alba, Silber-Pappel	310	Grfl. Görlitzer Park	1954	über 15		9,0	47	148			Stammriss und Astriss bei Baumkontrolle beachten, ggf. einkürzen
Quercus robur, Stieleiche	311	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0	14	43 (?)			Standort auf Tunnel: beobachten, nach Möglichkeit erhalten, sofern nötig später Kronenentlastungsschnitt
Tilia x intermedia, Holländische Linde	312	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5	2	4,0	27	85			
Quercus robur, Stieleiche	313	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		3,0	18	56 (150)			Standort auf Tunnel: beobachten, nach Möglichkeit erhalten, sofern nötig später Kronenentlastungsschnitt (150 cm gemessener Stammumfang 2014), keinesfalls freistellen
Betula pendula, Sand-Birke	314	Grfl. Görlitzer Park	1999	bis 5		3,0	11	35			
Betula pendula, Sand-Birke	315	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		5,0	24	75			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia x intermedia, Holländische Linde	316	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 5	2	5,0	23	71			
Quercus robur, Stieleiche	317	Grfl. Görlitzer Park	1966	über 10		8,0	39	122			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	318	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	2	4,0	23	72			
Quercus robur, Stieleiche	319	Grfl. Görlitzer Park	1988	bis 5	2	3,0	20	62			
Quercus robur, Stieleiche	320	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0		34			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	321	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 10	4	6,0	42	133			
Quercus robur, Stieleiche	322	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		6,0	31	96 (?)			Standort auf Tunnel: beobachten, nach Möglichkeit erhalten, sofern erforderlich mit späterem Kronentlastungsschnitt; 2014 Nistkasten von Schülergruppe gehängt
Quercus robur, Stieleiche	323	Grfl. Görlitzer Park	1991	bis 5	2	4,0	18	55 (?)			Standort auf Tunnel: beobachten, nach Möglichkeit erhalten, sofern erforderlich mit späterem Kronentlastungsschnitt
Prunus spec., Kirsche, Pflaume	324	Grfl. Görlitzer Park	1953	bis 5	M	6,0	50	156			
Pyrus spec., Birne	325	Grfl. Görlitzer Park	1983	bis 5	3	4,0	24	74			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	326	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10	2	4,0	25	77			
Quercus robur, Stieleiche	327	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		2,0	14	44			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	328	Grfl. Görlitzer Park	1954	über 10	M	5,0	48	151			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	329	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 10	3	4,0	35	111			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	330	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		3,0	13	41			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	331	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10	2	3,0		56			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	332	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	2	3,0	23	71			
Tilia x euchlora, Krimlinde	333	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0		39			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	334	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	12	39			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	335	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10	2	6,0	27	85			
Malus domestica, Apfelbaum	336	Grfl. Görlitzer Park	1986	bis 5		5,0	22	69			
Pyrus spec., Birne	337	Grfl. Görlitzer Park	2001	bis 5		2,0	8	26			
Malus domestica, Apfelbaum	338	Grfl. Görlitzer Park	1989	bis 5		5,0	18	56			
Malus domestica, Apfelbaum	339	Grfl. Görlitzer Park	1995	bis 5		5,0	14	44			
Pyrus spec., Birne	340	Grfl. Görlitzer Park	1995	bis 5		3,0	13	41			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	341	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		3,0	12	37			
Prunus domestica, Zwetschgenbaum	342	Grfl. Görlitzer Park	1991	bis 5		4,0	18	55			
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	343	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0	16	49			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	344	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		5,0	21	66			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	345	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5	3	4,0	27	85			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	346	Grfl. Görlitzer Park	1964	über 5	4	5,0	39	123			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	347	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5	3	3,0	26	81			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	348	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 5	2	5,0	26	81			
Quercus robur, Stieleiche	349	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		3,0	16	49			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	350	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		6,0	22	69			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Salix fragilis, Knack-Weide	351	Grfl. Görlitzer Park	1812	über 10	M	14,0		497	x	hoch?	Struktur- und Biotopbaum, Erhaltung des Altbaumes möglich durch regelmäßigen Rückschnitt in engen Intervallen, in der Baumkontrolle intensiv beobachten und geeignete Maßnahmen ergreifen (ggf. einkürzen und/oder verseilen); <i>Prunus serotina</i> westlich davon stark geschädigt, fällen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	352	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 10	3	4,0	36	112			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	353	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 10	2	4,0	29	92			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	354	Grfl. Görlitzer Park	1946	über 10	M	5,0	54	171			
Quercus robur, Stieleiche	355	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10		7,0	33	105			Zukunftsbaum, ggf. Würgewurzel entfernen
Populus tremula, Zitter-Pappel, Espe	356	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		3,0	14	44			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	357	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	13	42			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	358	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		4,0	11	35			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	359	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 5	2	6,0	28	88			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	360	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5	2	5,0	20	62			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	361	Grfl. Görlitzer Park	1944	über 10	2	7,0	55	172			
Tilia cordata, Winterlinde	362	Grfl. Görlitzer Park	1901	über 10	2	15,0	90	282			Altlinde, Nistkasten vorhanden; angehobene Wurzeln, Krone vermutlich mal gekappt; Kronen bedrängen sich gegenseitig, was die gemeinsame Stämmigkeit belastet; beide Stämmlinge haben keine zugseitigen Wurzeln; Schottersubstrat zur Verbesserung Standsicherheit in Wurzelhöhlen einbringen
Populus tremula, Zitter-Pappel, Espe	363	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	11	36			
Tilia tomentosa, Silberlinde	364	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	18	58			wird durch 365 bedrängt

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Populus alba, Silber-Pappel	365	Grfl. Görlitzer Park	1939	über 15		16,0	61	192		latent bis mäßig	bedrängt 364 und 366, wird noch von angrenzender Linde im Straßenraum (Wiener Straße) übergedrückt, einige Bedrängungsäste der Pappel zurückschneiden
Tilia tomentosa, Silberlinde	366	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		5,0	21	65			wird von Silber-Pappel 365 bedrängt, einseitige Krone wegen Pappel
Acer platanoides, Spitzahorn	367	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	18	58			
Ailanthus altissima, Götterbaum	368	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 15		14,0	36	112			
Populus alba, Silber-Pappel	369	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		8,0	30	95			
Tilia tomentosa, Silberlinde	371	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		5,0	16	51			
Tilia tomentosa, Silberlinde	372	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	17	52			
Tilia tomentosa, Silberlinde	373	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		5,0	16	51			
Populus nigra, Schwarz-Pappel	374	Grfl. Görlitzer Park	1937	über 10	2	7,0	61	192			Thema Schwarz-Pappel sollte aus der Rechtsprechung bekannt sein
Tilia tomentosa, Silberlinde	375	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		5,0	21	65			ein Stämmling vom Ahorn auf Kinderbauernhof entfernen, bedrängt die Linde
Acer platanoides, Spitzahorn	376	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0	14	43			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	377	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		5,0	22	69			überwallter Stammschaden, Klopfprobe ergab Hohlklang = Holzerfall
Tilia tomentosa, Silberlinde	378	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		5,0	20	62			bedrängt durch Eichen
Carpinus betulus, Hainbuche	379	Grfl. Görlitzer Park	1986	bis 5	2	5,0		62			
Tilia tomentosa, Silberlinde	380	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		4,0	18	58			
Tilia tomentosa, Silberlinde	381	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		6,0	22	69			
Tilia tomentosa, Silberlinde	382	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		6,0	23	72			
Tilia tomentosa, Silberlinde	383	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		6,0	29	92			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia tomentosa, Silberlinde	384	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		5,0	23	72			
Tilia tomentosa, Silberlinde	385	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		5,0	19	61			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	386	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		5,0	16	51			Astquirle im Stammkopf, ungünstige Zwieselbildung zu erwarten
Tilia tomentosa, Silberlinde	387	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		6,0	26	81			
Tilia tomentosa, Silberlinde	388	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		6,0	22	69			
Tilia tomentosa, Silberlinde	389	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0		46			
Robinia pseudoacacia, Robinie	390	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		4,0	17	52			
Quercus robur, Stieleiche	391	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0	13	42			
Quercus robur, Stieleiche	392	Grfl. Görlitzer Park	1969	bis 5	2	6,0	36	114			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	393	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 10	2	8,0	36	112			
Tilia tomentosa, Silberlinde	394	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	13	41			schwerste Bedrängung von Bestandsbäumen durch unsinnige Alleebaumpflanzung
Quercus robur, Stieleiche	395	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10		13,0	45	142			einige Astbildungen neigen zur Überlänge - dezente Kronenpflege
Tilia x intermedia, Holländische Linde	396	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		5,0	16	51			überwallte Stammnekrosen, langfristig chancenlos wegen Bedrängung durch Alteichen
Quercus robur, Stieleiche	397	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 10		7,0	36	112			
Tilia tomentosa, Silberlinde	398	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0	14	44			schwerste Bedrängung von Bestandsbäumen durch unsinnige Alleebaumpflanzung; einige Astbildungen neigen zur Überlänge, langfristig chancenlos wegen Bedrängung durch Alteichen
Quercus robur, Stieleiche	399	Grfl. Görlitzer Park	1958	über 10	2	6,0	45	141			
Quercus robur, Stieleiche	400	Grfl. Görlitzer Park	1846	über 15	4	15,0	135	423			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia tomentosa, Silberlinde	401	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	17	52			schwerste Bedrängung von Bestandsbäumen durch unsinnige Alleebaumpflanzung, langfristig chancenlos
Tilia tomentosa, Silberlinde	402	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		6,0	29	91		?	Erziehungsschnitt versäumt, dadurch v.a. spitzwieselige Astansätze (Druckwieselbildung beobachten)
Tilia tomentosa, Silberlinde	403	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		4,0	17	54			mechanische Stammschäden (Vandalismus)
Tilia tomentosa, Silberlinde	404	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	18	55			deformierte Krone (Astausbruch mit starker Stammfäule), Erziehungsschnitt
Tilia tomentosa, Silberlinde	405	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		6,0	18	56			
Tilia tomentosa, Silberlinde	406	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		5,0	21	66			ausgeprägtes Schadbild, auf Vergreisung hindeutendes Rindenbild, beobachten
Pinus sylvestris, Waldkiefer	407	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		3,0	12	37			
Tilia tomentosa, Silberlinde	408	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5		5,0	25	77			
Tilia tomentosa, Silberlinde	409	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		5,0	22	68			übliches Schadbild (überwallte Stammnekrosen, versäumter Erziehungsschnitt)
Acer campestre, Feld-Ahorn	410	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		4,0	19	59			
Tilia tomentosa, Silberlinde	411	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		5,0	20	63			
Tilia tomentosa, Silberlinde	412	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		6,0	17	52			
Tilia tomentosa, Silberlinde	413	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		6,0	22	69			Stammbasis könnte auf schadhafte Veredelung hindeuten
Tilia tomentosa, Silberlinde	414	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	19	61			
Tilia tomentosa, Silberlinde	415	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		6,0	18	56			
Quercus robur, Stieleiche	416	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		7,0	22	69			
Quercus robur, Stieleiche	417	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10		7,0	27	85			
Quercus robur, Stieleiche	418	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		5,0	20	63			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur, Stieleiche	419	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		7,0	21	66			
Quercus robur, Stieleiche	420	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 5		5,0	25	78			leichte Kronenkorrektur vornehmen
Quercus robur, Stieleiche	421	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		7,0	24	75			
Quercus robur, Stieleiche	422	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 10		8,0	36	112			sehr schön entwickelt! im Bereich der oberen Krone einen Reibeast entfernen
Acer platanoides, Spitzahorn	423	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	13	42			Stammnekrosen durch Temperaturwechsel; Prädisposition für Stammfäule
Acer platanoides, Spitzahorn	424	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	18	58			Stammnekrosen durch Temperaturwechsel; Prädisposition für Stammfäule
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	425	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 15	2	9,0	42	133			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	426	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		5,0	13	41			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	427	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		6,0	31	96			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	428	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	15	48			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	429	Grfl. Görlitzer Park	1992	bis 5		3,0	16	49			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	430	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		4,0	22	69			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	431	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		4,0	20	62			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	432	Grfl. Görlitzer Park	1994	bis 5		3,0	15	48			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	433	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 5		5,0	33	105			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	434	Grfl. Görlitzer Park	1991	bis 5		4,0	17	52			
Ulmus glabra, Bergulme	435	Grfl. Görlitzer Park	1938	über 15	3	6,0	62	196			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	436	Grfl. Görlitzer Park	1963	über 15		9,0	40	126			wird massiv durch 437 bedrängt, Totholz in der Krone
Acer platanoides, Spitzahorn	437	Grfl. Görlitzer Park	1941	über 15	2	11,0	58	181		?	bedrängt 436, Mittelstämmling ist tot; tiefer oberhalb eingerissener Druckzwiesel

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Ulmus laevis, Flatterulme cf. Sibirische Ulme?	438	Grfl. Görlitzer Park	1946	über 15		12,0		162		?	Druckzwiesel vermutlich eingerissen, assimilathaltiger Saftfluss, eventuell Nasskern
Ulmus laevis, Flatterulme	439	Grfl. Görlitzer Park	1957	über 10		13,0	45	141			
Acer platanoides, Spitzahorn	440	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 15		8,0	24	75			
Acer platanoides, Spitzahorn	441	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10		7,0		80			Zugwurzeln können nicht gebildet werden, Schiefstand
Ulmus laevis, Flatterulme	442	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 15		10,0	39	121			Totholz entfernen
Acer platanoides, Spitzahorn	443	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 15		8,0	23	71			
Ulmus laevis, Flatterulme	444	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5	2	5,0	21	66			kleine Seitenstämmlinge entfernen
Ulmus laevis, Flatterulme	445	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	17	53			
Ulmus laevis, Flatterulme	446	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		5,0	12	37			
Ulmus laevis, Flatterulme	447	Grfl. Görlitzer Park	1900	über 15	4	11,0	92	288			breitet sich z.T. aus
Ulmus laevis, Flatterulme	449	Grfl. Görlitzer Park	1933	über 10	4	9,0	67	210			
Acer platanoides, Spitzahorn	450	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 15		9,0	32	101			
Quercus robur, Stieleiche	451	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		3,0	12	38			stark bedrängt, Entnahme
Acer platanoides, Spitzahorn	452	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 15		7,0	26	81			
Betula pendula, Sand-Birke	453	Grfl. Görlitzer Park	1960	über 15	2	8,0	43	136			
Acer platanoides, Spitzahorn	454	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		7,0	23	71			
Quercus robur, Stieleiche	455	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	16	49			
Acer platanoides, Spitzahorn	456	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 15		10,0	29	91			
Salix fragilis, Knack-Weide	457	Grfl. Görlitzer Park	1880	über 15	2	15,0	107	336		akut	absterbende Seitentriebe, akute Gefährdung an Wegekreuzung!

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur, Stieleiche	458	Grfl. Görlitzer Park	1953	über 10		15,0	48	152		latent	Starkäste über dem Weg, skelettierende Krone mit überlangen Seitenästen
Quercus robur, Stieleiche	459	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 15		6,0	25	77			Seitenäste dezent einkürzen, Totholz entfernen
Betula pendula, Sand-Birke	460	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		3,0	11	36			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	461	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 15		7,0	26	81			
Taxus baccata, Gemeine Eibe	462	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	13	42			
Quercus robur, Stieleiche	463	Grfl. Görlitzer Park	1908	über 10	2	13,0	84	265			reichlich Totholz und Reibeäste, Kronenpflege
Pinus sylvestris, Waldkiefer	464	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		4,0	18	56			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	465	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		5,0	23	71			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	466	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 5		8,0	31	97			
Quercus robur, Stieleiche	467	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 10		11,0	43	134			überlange Seitenäste wegen fehlender Apikaldominanz, Krone dereguliert, Seitenäste angemessen einkürzen, mehrfache Wiederholung vorsehen
Quercus robur, Stieleiche	468	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 10		8,0	39	123			
Quercus robur, Stieleiche	469	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	12	39			
Betula pendula, Sand-Birke	470	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	2	8,0		155			
Salix fragilis, Knack-Weide	471	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		5,0	27	85			
Betula pendula, Sand-Birke	472	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 15		8,0	37	115			
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer Pinus sylvestris, Waldkiefer	473	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 5		10,0	36	112		latent	Krone dereguliert, überlastiger, weit ausladender Seitenlast, latente Bruchgefahr, einkürzen
Pinus nigra, Schwarz-Kiefer	474	Grfl. Görlitzer Park	1983	bis 5		6,0	24	75			
Quercus robur, Stieleiche	475	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		5,0	29	92			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur, Stieleiche	476	Grfl. Görlitzer Park	1953	über 10	2	6,0	48	152			
Quercus robur, Stieleiche	477	Grfl. Görlitzer Park	1931	über 10	3	7,0	68	213			
Quercus robur, Stieleiche	478	Grfl. Görlitzer Park	1941	über 10	2	11,0	59	184			
Malus domestica, Apfelbaum	479	Grfl. Görlitzer Park	1937	über 5	M	6,0	63	197			
Tilia platyphyllos, Sommerlinde	480	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5		7,0	24	75			
Tilia platyphyllos, Sommerlinde	481	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	21	65			
Tilia platyphyllos, Sommerlinde	482	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		3,0	18	55			
Robinien östlich vom Schmuckgarten konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, Kronen überwiegend kopflastig, günstige Beeinflussung nicht mehr möglich, latente Gefährdung zunehmend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden											
Robinia pseudoacacia, Robinie	483	Grfl. Görlitzer Park	1953	über 15	2	10,0	48	152		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	484	Grfl. Görlitzer Park	1929	über 15	3	8,0	69	216		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	485	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		5,0	13	41			Robinien konkurrierend; lang und dünn in die Höhe wachsende Stämme
Robinia pseudoacacia, Robinie	486	Grfl. Görlitzer Park	1956	über 15	2	6,0	48	152		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	487	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		5,0		44			Robinien konkurrierend; lang und dünn in die Höhe wachsende Stämme
Robinia pseudoacacia, Robinie	488	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 15		7,0	28	88			Robinien konkurrierend; lang und dünn in die Höhe wachsende Stämme
Robinia pseudoacacia, Robinie	489	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 15	2	6,0	39	122		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	490	Grfl. Görlitzer Park	1952	über 15	3	8,0	50	156		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	491	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 10	2	5,0	33	105		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Robinia pseudoacacia, Robinie	492	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 15		6,0	27	84			Robinien konkurrierend; lang und dünn in die Höhe wachsende Stämme

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Robinia pseudoacacia, Robinie	493	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 15	2	11,0	48	151		latent / zunehmend	Robinien konkurrierend, Stämme lang und dünn in die Höhe wachsend, teilweise schon tiefe Stockfäule vorhanden
Quercus robur, Stieleiche	494	Grfl. Görlitzer Park	1899	über 10	M	9,0	95	297			
Quercus robur, Stieleiche	495	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	15	46			
Quercus robur, Stieleiche	497	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		7,0	26	81			
Quercus robur, Stieleiche	498	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		6,0	25	77			
Quercus robur, Stieleiche	499	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 10		7,0	25	77			
Quercus robur, Stieleiche	500	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		7,0	20	62			
Quercus robur, Stieleiche	501	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		3,0	14	43			devitalisiert, stark bedrängt, Entnahme
Quercus robur, Stieleiche	502	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 15		8,0	35	110			
Quercus robur, Stieleiche	503	Grfl. Görlitzer Park	1957	über 15		11,0	46	145			
Quercus robur, Stieleiche	504	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		8,0	25	78			
Quercus robur, Stieleiche	505	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		5,0	26	82			
Quercus robur, Stieleiche	506	Grfl. Görlitzer Park	1907	über 15	4	8,0	91	287			
Quercus robur, Stieleiche	507	Grfl. Görlitzer Park	1945	über 15	2	9,0	55	174			
Quercus robur, Stieleiche	508	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		5,0	20	62			
Quercus robur, Stieleiche	509	Grfl. Görlitzer Park	1914	über 15	2	14,0	80	251			
Quercus robur, Stieleiche	510	Grfl. Görlitzer Park	1921	über 15	2	13,0	75	235			
Quercus robur, Stieleiche	511	Grfl. Görlitzer Park	1994	bis 5		4,0	14	43			
Quercus robur, Stieleiche	512	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	12	39			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur, Stieleiche	513	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		5,0	1	4			
Quercus robur, Stieleiche	514	Grfl. Görlitzer Park	1927	über 10	2	11,0	71	224			
Quercus robur, Stieleiche	515	Grfl. Görlitzer Park	1918	über 10	3	9,0	79	247			
Quercus robur, Stieleiche	516	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		7,0	24	75			
Quercus robur, Stieleiche	517	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		7,0	20	64			fehlender Erziehungsschnitt
Quercus robur, Stieleiche	518	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	11	36			
Quercus robur, Stieleiche	519	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	17	54			
Quercus robur, Stieleiche	520	Grfl. Görlitzer Park	1974	bis 5	3	6,0	34	107			
Quercus robur, Stieleiche	521	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0	15	48			
Quercus robur, Stieleiche	522	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 10		10,0	40	125			Apikaldominanz fehlt, skelettierte Krone, Seitenäste dezent einkürzen, Totholz entfernen
Quercus robur, Stieleiche	523	Grfl. Görlitzer Park	1944	über 10	2	8,0	57	179			Apikaldominanz fehlt, skelettierte Krone, Seitenäste dezent einkürzen, Totholz entfernen
Quercus robur, Stieleiche	524	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		3,0	17	53			
Quercus robur, Stieleiche	525	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		4,0	21	65			
Quercus robur, Stieleiche	526	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		5,0	25	78			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	527	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	19	59			nicht voll überwalte Stammnekrose, kleinerer Stammschaden
Tilia x intermedia, Holländische Linde	528	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	19	59			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	529	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		6,0	21	67			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	530	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	18	58			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	531	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5		7,0	26	81			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia x intermedia, Holländische Linde	532	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		6,0	23	73			nicht voll überwalte Stammnekrose, Stammschaden an der Ostseite
Tilia x intermedia, Holländische Linde	533	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		6,0	26	81			nicht voll überwalte Stammnekrose, Schaden an der Stammbasis (ggf. Pflanzschaden)
Tilia x intermedia, Holländische Linde	534	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		5,0	26	81			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	535	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	19	59			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	536	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		5,0	18	55			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	537	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 5	4	5,0	42	131			bedrängt Krone von Tilia Nr. 530; einen Stämmling entfernen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	538	Grfl. Görlitzer Park	1934	über 10	4	7,0	67	212			
Quercus robur, Stieleiche	539	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	14	44			Quercus erhalten anstelle von Nr. 540
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	540	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 5	2	6,0	27	85			entfernen
Quercus robur, Stieleiche	541	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		6,0	26	82			
Quercus robur, Stieleiche	542	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10	2	8,0	48	152			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	543	Grfl. Görlitzer Park	1966	über 5	3	5,0	39	123			wird von Eiche und Linde bedrängt, geringe Entwicklungschancen, entfernen
Tilia x intermedia, Holländische Linde	544	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		4,0	18	56			
Quercus robur, Stieleiche	545	Grfl. Görlitzer Park	1966	über 10	2	6,0	39	122			
Quercus robur, Stieleiche	546	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		5,0	26	81			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	547	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 5	2	3,0		73			
Quercus robur, Stieleiche	548	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 10		9,0	36	112			leichte Kronenpflege, Würgewurzel entfernen
Tilia x intermedia, Holländische Linde	549	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	18	55			deformierte Krone wegen Eichen, wird von Hunden angegraben; Neupflanzung 3 m weiter
Tilia x intermedia, Holländische Linde	550	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		6,0	23	72			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer campestre, Feld-Ahorn	551	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 5	3	5,0	31	96			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	552	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	12	39			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	553	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		5,0	17	52			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	554	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		5,0	20	64			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	555	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	20	63			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	556	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 10		7,0	30	93			
Acer campestre, Feld-Ahorn	557	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 5	3	4,0	33	105			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	558	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		6,0	21	65			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	559	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		6,0	24	76			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	560	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		6,0	25	79			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	561	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	22	68			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	562	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	22	69			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	563	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	18	58			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	564	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	20	63			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	565	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		6,0	22	68			
Acer platanoides, Spitzahorn	566	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		5,0	15	47			kein Terminalwachstum, Seitenäste stark austreibend; behutsame Kronenpflege / Pflegeschnitte durchführen
Acer platanoides, Spitzahorn	567	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		5,0	18	56			nur geringes Terminalwachstum, Seitenäste stark austreibend; behutsame Kronenpflege / Pflegeschnitte durchführen
Tilia x intermedia, Holländische Linde	568	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		5,0	22	68			überaus starke Stammnekrose, wenig überwältigt, beobachten
Tilia x intermedia, Holländische Linde	569	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		6,0	24	74			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer campestre, Feld-Ahorn	570	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 5	3	7,0	36	112			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	571	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		2,0	11	35			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	572	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		2,0	13	42			abgängig, fast tot, Fällung
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	573	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	12	37			abgängig, fast tot, Fällung
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	574	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	11	34			abgängig, fast tot, Fällung
Acer campestre, Feld-Ahorn	576	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		6,0	14	45			
Acer campestre, Feld-Ahorn	577	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	6,0	27	85			
Acer campestre, Feld-Ahorn	578	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 5	4	3,0	35	111			
Acer campestre, Feld-Ahorn	579	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	5,0	26	82			
Acer campestre, Feld-Ahorn	580	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	3	3,0	23	72			
Acer campestre, Feld-Ahorn	581	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5	3	3,0	25	77			
Acer campestre, Feld-Ahorn	582	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		6,0	17	53			
Juglans regia, Walnuß	583	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		2,0	11	36			
Quercus robur, Stieleiche	584	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	19	59			
Quercus frainetto, Ungarische Eiche	585	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		4,0	17	53			
Quercus robur, Stieleiche	586	Grfl. Görlitzer Park	1999	bis 5		3,0	11	36			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	587	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10	3	7,0	57	180			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Tilia x intermedia, Holländische Linde	588	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 10	3	6,0	45	142		latent / zunehmend	Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	589	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		5,0	16	49			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	590	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 10	3	6,0	45	142			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	591	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 5	M	4,0	41	130			Bündelbaum, 2 Stämmlinge einkürzen
Tilia x intermedia, Holländische Linde	592	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	M	8,0	56	175			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	593	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		3,0	13	42			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	594	Grfl. Görlitzer Park	1936	über 10	M	7,0		188			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	595	Grfl. Görlitzer Park	1964	über 10	3	6,0	45	140			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung
Tilia x intermedia, Holländische Linde	596	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5	2	5,0	33	105			Bündelbaum (Austrieb von gefälltem Altbaum) Holzzersetzung im Wurzelbereich, möglicherweise durch Grillkohle, zu spät für Stämmlingsentfernung

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer platanoides, Spitzahorn	597	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	23	72			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	598	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		6,0	20	63			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	599	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	20	63			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	600	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	23	72			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	601	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		4,0	23	71			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	602	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5		6,0	22	69			schwerer Stammschaden (hoffnungslos)
Acer platanoides, Spitzahorn	603	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		6,0	21	65			alle mehr oder weniger ausgeprägte Stammschäden, baumschulbedingte Sortenschäden, Entwicklung beobachten, ggf. bei Fäuleverdacht eingehend untersuchen
Acer platanoides, Spitzahorn	604	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5		6,0	23	72			o.g. Schadbild hier besonders ausgeprägt
Acer platanoides, Spitzahorn	605	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		3,0	18	58			o.g. Schadbild hier besonders ausgeprägt
Acer platanoides, Spitzahorn	606	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		7,0	24	75			o.g. Schadbild hier besonders ausgeprägt
Acer campestre, Feld-Ahorn	607	Grfl. Görlitzer Park	1957	über 10	M	6,0	46	143			
Acer campestre, Feld-Ahorn	608	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	2	89,0	28	89			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer campestre, Feld-Ahorn	609	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		3,0	16	49			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	610	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	11	35			fast tot, bedrängt, fällen
Acer platanoides, Spitzahorn	611	Grfl. Görlitzer Park	1999	bis 5		3,0	12	39			fast tot, bedrängt, fällen
Acer campestre, Feld-Ahorn	612	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	21	65			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	613	Grfl. Görlitzer Park	1992	bis 5		3,0	17	53			tot, Fällung
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	614	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		4,0	17	53			
Acer platanoides, Spitzahorn	615	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		6,0	19	61			ggf. Kronenpflege
Acer campestre, Feld-Ahorn	616	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	21	65			
Acer campestre, Feld-Ahorn	617	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		5,0	22	69			
Acer campestre, Feld-Ahorn	618	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10	2	6,0	28	89			
Acer platanoides, Spitzahorn	619	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		7,0	18	56			
Acer negundo, Eschen-Ahorn	620	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		7,0	26	81			
Acer campestre, Feld-Ahorn	621	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		2,0	13	41			Bedränger, fällen
Acer campestre, Feld-Ahorn	622	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		3,0	14	43			Bedränger, fällen
Acer campestre, Feld-Ahorn	623	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10	2	5,0	23	73			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	624	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	12	37			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	625	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		2,0	12	38			tot, fällen
Acer campestre, Feld-Ahorn	626	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	5,0	27	85			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	627	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		2,0		30			abgängig, fast tot, Fällung
Acer platanoides, Spitzahorn	628	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		7,0	19	59			schwerer Brandschaden, schon gefällt, Stubben entfernen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer campestre, Feld-Ahorn	629	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	21	67			
Salix caprea, Sal-Weide	630	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		6,0	20	62			
Acer platanoides, Spitzahorn	631	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		4,0	14	45			
Acer campestre, Feld-Ahorn	632	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		6,0	21	67			
Acer campestre, Feld-Ahorn	633	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10	3	4,0	33	104			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	634	Grfl. Görlitzer Park	1925	über 15	3	11,0	71	223			
Acer negundo, Eschen-Ahorn	635	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		7,0	30	95			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	636	Grfl. Görlitzer Park	1939	über 15		14,0	61	191	x	U	Habitatbaum (Käferbiotop), efeuüberwachsen, offene Morschung, ggf. Brandschaden, innen wurzelnd, Gefährdung unbekannt; alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzelbildung! Untersuchen, Totast entfernen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	637	Grfl. Görlitzer Park	1922	über 15	2	17,0	78	245			Alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzelbildung, untersuchen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	638	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 15		11,0	48	150			Alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzelbildung, untersuchen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	639	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 15		11,0	33	105			Alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzelbildung, untersuchen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	640	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		7,0	31	96		mäßig	Alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzelbildung; Nr. 640 schiefwachsend, alter Brandschaden: zum Hochstubben absetzen (auf ca. 3,50 m ggf. Bruchkappung?)
Acer campestre, Feld-Ahorn	641	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 5	3	4,0	33	103			Acer campestre phototrop wachsend
Acer campestre, Feld-Ahorn	642	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		3,0	17	52			Acer campestre phototrop wachsend, Bedränger, fällen
Acer campestre, Feld-Ahorn	643	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		5,0	28	89			Acer campestre phototrop wachsend

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	644	Grfl. Görlitzer Park	1928	über 15	2 3	11,0	71	224		mäßig	überwallte Brandnekrose; alle Berg-Ahorne stehen an der Mauer nach Westen ohne Zugwurzel Ausbildung!
Acer campestre, Feld-Ahorn	645	Grfl. Görlitzer Park	1964	über 10	4	5,0	38	120			Acer campestre phototrop wachsend, Druckzwiesel beobachten! ggf.später Entnahme
Acer campestre, Feld-Ahorn	646	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		6,0	26	81			Acer campestre phototrop wachsend
Alnus cordata, Italienische Erle	647	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10	2	4,0	27	85			schwerer Stammschaden, Fällung
Acer campestre, Feld-Ahorn	648	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		4,0	25	77			
Acer campestre, Feld-Ahorn	649	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		5,0	20	64			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	650	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	19	61			mangelnde Kronenpflege (hauptsächlich Sorbus intermedia); quirlartig entwickelte Stammköpfe mit sich gegenseitig strangulierenden Stämmlingen; Maßnahme nicht angezeigt (Entnahme), da sie zur Stammfäule führen würde (sortenspezifisch!)
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	651	Grfl. Görlitzer Park	1997	bis 5		3,0	11	36			tot, Fällung
Acer campestre, Feld-Ahorn	652	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 5		3,0	16	51			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	653	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		6,0	22	69			mangelnde Kronenpflege (hauptsächlich Sorbus intermedia); quirlartig entwickelte Stammköpfe mit sich gegenseitig strangulierenden Stämmlingen; Maßnahme nicht angezeigt (Entnahme), da sie zur Stammfäule führen würde (sortenspezifisch!)
Acer campestre, Feld-Ahorn	654	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 5	3	5,0	30	95			
Acer campestre, Feld-Ahorn	655	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5	2	3,0		68			
Acer campestre, Feld-Ahorn	656	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 5	3	5,0	36	112			
Acer campestre, Feld-Ahorn Prunus padus, Trauben-Kirsche	657	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 5	3	5,0	33	104			weit auskragenden Seitenast einkürzen, Böschung mit Erosion, Brombeerpflanzung vorsehen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	659	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	14	43			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	660	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		4,0	21	67			mangelnde Kronenpflege (hauptsächlich <i>Sorbus intermedia</i>); quirlartig entwickelte Stammköpfe mit sich gegenseitig strangulierenden Stämmlingen; Maßnahme nicht angezeigt (Entnahme), da sie zur Stammfäule führen würde (sortenspezifisch!)
Juglans regia, Walnuß	661	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	13	42			
Carpinus betulus, Hainbuche	662	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0	15	46			Druckzwiesel prüfen
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	673	Grfl. Görlitzer Park	1996	bis 5		3,0	13	42			abgängig, Fällung (unter Erhalt des jungen Stämmlings)
Juglans regia, Walnuß	674	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	11	36			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	675	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	20	63			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	676	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		5,0	22	69			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	677	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5		5,0	25	77			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	678	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	20	62			
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	679	Grfl. Görlitzer Park	1893	über 20		8,0	94	295			
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	680	Grfl. Görlitzer Park	1865	über 20	2	4,0	116	364			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	681	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5		5,0	23	72			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	682	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	20	64			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	684	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		5,0	24	74			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	685	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		6,0	24	74			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	686	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	15	46			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Robinia pseudoacacia, Robinie	687	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 5	3	6,0	22	70			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	688	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		5,0	12	39			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	689	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		5,0	13	41			
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	690	Grfl. Görlitzer Park	1909	über 10	3	6,0	85	266			
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	691	Grfl. Görlitzer Park	1932	über 10	2	6,0	67	210			
Robinia pseudoacacia, Robinie	692	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 5	2	6,0	32	99			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	693	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		6,0	17	52			halbtot, fällen, stark bedrängte Strauchgehölzpflanzung neu entwickeln
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	694	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		5,0	15	48			halbtot, fällen, stark bedrängte Strauchgehölzpflanzung neu entwickeln
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	695	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		4,0	14	44			halbtot, fällen, stark bedrängte Strauchgehölzpflanzung neu entwickeln
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	696	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	66,0	27	84			halbtot, fällen, stark bedrängte Strauchgehölzpflanzung neu entwickeln
Tilia cordata, Winterlinde	697	Grfl. Görlitzer Park	1945	über 15	3	8,0	55	172			
Tilia cordata, Winterlinde	698	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10	2	7,0	27	85			bedrängt, entnehmen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	699	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	3	5,0	54	170			stehen lassen
Robinia pseudoacacia, Robinie	700	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	18	58		hoch	beidseitige Stammfußnekrosen
Quercus robur, Stieleiche	701	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 15	2	12,0	54	170			bleibt
Quercus robur, Stieleiche	702	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		5,0	18	55			
Malus domestica, Apfelbaum	703	Grfl. Görlitzer Park	1939	über 5	M	7,0	60	190			
Quercus robur, Stieleiche	704	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	18	58			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	705	Grfl. Görlitzer Park	1990	bis 5		4,0	18	58			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	706	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 5		5,0	25	78			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	707	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	11	36			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	708	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	11	36			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Quercus robur, Stieleiche	709	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	12	38			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	710	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5		8,0	22	69			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	711	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 5		4,0	19	61			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Quercus robur, Stieleiche	712	Grfl. Görlitzer Park	1880	über 5	M	9,0	107	335			Bündelbaum
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	713	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5		6,0	26	82			Kronenpflege vorsehen
Quercus robur, Stieleiche	714	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		4,0	19	61			
Quercus robur, Stieleiche	715	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		5,0	12	38			
Quercus robur, Stieleiche	716	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0		38			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	717	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		4,0	20	62			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	718	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		7,0	22	69			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Quercus robur, Stieleiche	719	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		6,0	18	58			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	720	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	14	45			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Quercus robur, Stieleiche	721	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	13	41			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	722	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		5,0	18	58			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	723	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		5,0	15	47			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	724	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10		5,0		87			Prunus serotina an Teichböschung - entscheiden nach Böschungsbeurteilung
Quercus robur, Stieleiche	725	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		7,0	24	74			
Quercus robur, Stieleiche	727	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	18	58			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	728	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		6,0	17	53			schief, bedrängt Berg-Ahorn und Eiche Nr. 744, Entnahme
Quercus robur, Stieleiche	729	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		5,0	16	49			
Quercus robur, Stieleiche	730	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0	17	54			
Quercus robur, Stieleiche	731	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	11	35			
Quercus robur, Stieleiche	732	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		5,0	22	68			
Quercus robur, Stieleiche	733	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		6,0	17	54			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	734	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 5		6,0	18	55		?	Alleebäume alle ohne Terminale; wahrscheinlich kritischer Seitenast, der künftig Konkurrenzkrone entwickeln kann, Schnitt!
Tilia x intermedia, Holländische Linde	735	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5		6,0	25	78			Alleebäume alle ohne Terminale; vollständig überwallte Stammnekrose, aber jetzt weitgehend okay
Tilia x intermedia, Holländische Linde	736	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 5		7,0	27	85			Alleebäume alle ohne Terminale
Tilia x intermedia, Holländische Linde	737	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5		7,0	22	68			Alleebäume alle ohne Terminale
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	738	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 5	3	5,0	35	111			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	739	Grfl. Görlitzer Park	1964	über 5	M	7,0		118			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	740	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 5	2	5,0	22	68			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	741	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 5	M	6,0	53	166			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	742	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 5	2	6,0	23	71			
Salix alba, Silberweide	743	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		2,0	14	43			
Quercus robur, Stieleiche	744	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		4,0	17	53			wird von 728 bedrängt
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	745	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		7,0	26	81			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Robinia pseudoacacia, Robinie	746	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 15		10,0	32	99			
Quercus robur, Stieleiche	747	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 15		9,0	43	135			
Betula pendula, Sand-Birke	749	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 10	2	7,0	43	135			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	750	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 10		9,0	28	89			
Quercus robur, Stieleiche	751	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0	14	43			
Acer campestre, Feld-Ahorn	752	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		5,0	16	49			
Acer platanoides, Spitzahorn	753	Grfl. Görlitzer Park	1909	über 10	M	8,0	84	263			
Acer platanoides, Spitzahorn	754	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		5,0	18	58			
Acer platanoides, Spitzahorn	755	Grfl. Görlitzer Park	1938	über 10	4	9,0	60	190			
Quercus robur, Stieleiche	756	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	12	39			
Ulmus laevis, Flatterulme	757	Grfl. Görlitzer Park	1835	über 10	M	14,0	146	458			
Ulmus laevis, Flatterulme	758	Grfl. Görlitzer Park	1936	über 10	2	11,0	67	209			
Carpinus betulus, Hainbuche	759	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 5		4,0	18	56			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	760	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		5,0	15	46			
Quercus robur, Stieleiche	761	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 15		8,0	24	75			
Ulmus laevis, Flatterulme	762	Grfl. Görlitzer Park	1945	über 15	2	10,0	65	205			schöne Altbäume, ggf. Totholz entfernen
Ulmus laevis, Flatterulme	763	Grfl. Görlitzer Park	1948	über 15	2	14,0	60	187			schöne Altbäume, ggf. Totholz entfernen
Acer platanoides, Spitzahorn	764	Grfl. Görlitzer Park	1933	über 10	4	11,0	68	214			diverse Druckzwiesel, z.T. mit Fäule; beobachten und dann entscheiden, 1 Stämmling entfernen zugunsten Taxus
Prunus padus, Trauben-Kirsche	765	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 5	4	7,0	42	132			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	766	Grfl. Görlitzer Park	1915	über 10	M	8,0	78	245			Bündelbaum
Prunus padus, Trauben-Kirsche	767	Grfl. Görlitzer Park	1904	über 10	M	10,0	86	271			Bündelbaum
Carpinus betulus, Hainbuche	768	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		3,0	14	43			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	769	Grfl. Görlitzer Park	1937	über 10	M	7,0	63	198			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	770	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 5	3	6,0		88			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	771	Grfl. Görlitzer Park	1913	über 10	M	10,0	81	253			Bündelbaum
Prunus padus, Trauben-Kirsche	772	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	2	6,0	24	74			
Carpinus betulus, Hainbuche	773	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		7,0	19	61			
Quercus robur, Stieleiche	774	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	19	61			
Quercus robur, Stieleiche	775	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		7,0	30	95			
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	776	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	12	39			
Acer campestre, Feld-Ahorn	778	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	19	61			angrenzenden Taxus entfernen, Rattenlöcher
Carpinus betulus, Hainbuche	780	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		5,0	14	45			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	781	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 5	2	5,0	27	85		hoch	ausgedehnte Infektion mit Baumkrebs (<i>Nektria cf. galligena</i>) und Gummifluss - fällen!
Quercus robur, Stieleiche	782	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		6,0	23	71			
Carpinus betulus, Hainbuche	783	Grfl. Görlitzer Park	1998	bis 5		3,0	11	36			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	784	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 10		9,0	33	104		latent	Esche mit einseitig ausgebildeter Krone wegen Schattendruck von Straßenbaum, etwas devitalisiert, Kronenäste leicht absinkend, ggf. dezent einkürzen
Acer platanoides, Spitzahorn	785	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10	2	7,0	26	81			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer platanoides, Spitzahorn	786	Grfl. Görlitzer Park	1962	über 10	2	8,0	42	131			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	787	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		5,0	18	58			
Acer platanoides, Spitzahorn	788	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 10		9,0	28	89			
Acer platanoides, Spitzahorn	789	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		7,0	27	85			
Populus spec., Pappel	790	Grfl. Görlitzer Park	1899	über 15		15,0	89	279		latent	frisch eingekürzt, weiterhin regelmäßig einkürzen
Quercus robur, Stieleiche	791	Grfl. Görlitzer Park	1994	bis 5		4,0	15	47			
Acer platanoides, Spitzahorn	792	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10		9,0	27	84			
Acer platanoides, Spitzahorn	793	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		4,0	13	42			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	794	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	20	63			
Betula pendula, Sand-Birke	795	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 15	2	10,0	53	165			kleine Gruppe mit Gebüsch unterpflanzen (<i>Ribes spec.</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>C. sanguinea</i>), Stubben roden; Bündelbaum, kleine Birke daneben entnehmen
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	796	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	12	37			kleine Gruppe mit Gebüsch unterpflanzen (<i>Ribes spec.</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>C. sanguinea</i>), Stubben roden
Prunus padus, Trauben-Kirsche	797	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	16	51			kleine Gruppe mit Gebüsch unterpflanzen (<i>Ribes spec.</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>C. sanguinea</i>), Stubben roden
Betula pendula, Sand-Birke	798	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		4,0	11	33			
Betula pendula, Sand-Birke	799	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10	2	8,0	29	91			
Quercus robur, Stieleiche	800	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		5,0	23	73			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	801	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		5,0	20	63			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	802	Grfl. Görlitzer Park	1960	bis 5	M	5,0	42	133			
Quercus robur, Stieleiche	803	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		4,0	19	59			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	804	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 5	3	4,0		98			
Quercus robur, Stieleiche	805	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		3,0	15	48			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	806	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 10		9,0	35	111			
Acer platanoides, Spitzahorn	807	Grfl. Görlitzer Park	1937	über 15	2	14,0	63	199			
Betula pendula, Sand-Birke	808	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		3,0	11	36			
Betula pendula, Sand-Birke	809	Grfl. Görlitzer Park	1991		2			51			
Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	810	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 15		6,0	23	73			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	811	Grfl. Görlitzer Park	1942	bis 5	M	7,0	57	180			Bündelbaum; durch sekundäres Dickenwachstum Versagen einzelner Stämmlinge zu erwarten
Quercus robur, Stieleiche	812	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		7,0	24	74			Nr. am Baum fehlt, Totholz entfernen
Quercus robur, Stieleiche	813	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		9,0	23	71			Seitenast hat Funktion der Apikale übernommen, Korrekturschnitt erforderlich
Prunus padus, Trauben-Kirsche	814	Grfl. Görlitzer Park	1950	über 10	3	9,0	56	175			
Carpinus betulus, Hainbuche	815	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		5,0	12	38			
Carpinus betulus, Hainbuche	816	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 5		4,0	11	35			
Carpinus betulus, Hainbuche	817	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5	2	5,0	18	55			
Carpinus betulus, Hainbuche	818	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0		39			
Carpinus betulus 'Fastigiata', Pyramiden-Hainbuche	819	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 5		4,0	11	36			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	820	Grfl. Görlitzer Park	1911	über 10	M	11,0	92	290			Bündelbaum; Seitenäste, die 821 bedrängen, entfernen
Tilia x intermedia, Holländische Linde	821	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	21	65			von 821 bedrängt
Carpinus betulus, Hainbuche	822	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	13	41			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Carpinus betulus, Hainbuche	823	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		3,0	11	35			
Carpinus betulus, Hainbuche	824	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 10		4,0	12	38			
Carpinus betulus, Hainbuche	825	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	17	52	x		
Tilia x intermedia, Holländische Linde	826	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		7,0	23	72			
Corylus colurna, Baumhasel	827	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 10	2	6,0		85			Bündelbaum, bedrängt, Entnahme
Tilia cordata, Winterlinde	828	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		8,0	32	100			erhalten
Prunus padus, Trauben-Kirsche	829	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		5,0	17	52			vorläufig erhalten
Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	830	Grfl. Görlitzer Park	1950	über 10	2	10,0	59	186			Erlen- und Weidenschößlinge selektieren und erhalten
Alnus cordata, Italienische Erle	831	Grfl. Görlitzer Park	1940	über 15	2	8,0	60	188			
Betula pendula, Sand-Birke	832	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 10	2	5,0	34	108			
Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	833	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		6,0		71			
Betula pendula, Sand-Birke	834	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	3	7,0	55	172			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	835	Grfl. Görlitzer Park	1899	über 10	M	12,0	99	310			in Benachbarung von 929, Bündelbaum, mit Efeu bewachsen, ehemaliger Mauerbaum, Wurzelhöhlung vorhanden, sollte mit Schottersubstrat (Natursteinschotter) aufgefüllt werden
Tilia x intermedia, Holländische Linde	836	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		7,0	24	74			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	838	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		7,0	24	75		?	efeubewachsen, Krone durch mangelnden Erziehungsschnitt schlecht entwickelt, Druckzwiesel beobachten
Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	840	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		5,0	22	68			Krone devitalisiert
Betula pendula, Sand-Birke	841	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10	2	6,0	27	86			zwei Stämmlinge erhalten
Betula pendula, Sand-Birke	842	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5	2	5,0	25	80			Schäden unklarer Genese, zugunsten von angrenzender Hainbuche entfernen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Betula pendula, Sand-Birke	843	Grfl. Görlitzer Park	1988	bis 5	2	3,0		58			schief, Totholz entnehmen
Carpinus betulus, Hainbuche	844	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	16	49			
Carpinus betulus, Hainbuche	845	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 10		4,0	13	41			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	846	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 10	M	7,0	54	170			
Carpinus betulus, Hainbuche	849	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	12	38			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche Fraxinus pennsylvanica, Rot-Esche	850	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 10		12,0	46	144			mit Efeu, devitalisiert (Vitalität 2-3), beobachten
Tilia cordata, Winterlinde	855	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 10	2	6,0		130			von angrenzender Robinie ohne Nr. bedrängt, schief, Bereich an Mauer, Robinie entnehmen
Carpinus betulus, Hainbuche	856	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		3,0	11	35			
Carpinus betulus, Hainbuche	857	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		6,0	18	55			
Carpinus betulus, Hainbuche	858	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		3,0	11	33			
Carpinus betulus, Hainbuche	859	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	13	41			
Betula pendula, Sand-Birke	860	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		4,0	18	55			Birken allmählich zurückdrängen, Erlen fördern
Alnus cordata, Italienische Erle	861	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	3	7,0	54	170			Zwieselentwicklung im Auge behalten
Betula pendula, Sand-Birke	862	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10	2	5,0		88			Birken allmählich zurückdrängen, Erlen fördern
Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	863	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10	3	6,0	45	140			
Carpinus betulus, Hainbuche	864	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10		5,0	27	85			
Carpinus betulus, Hainbuche	865	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0	14	45			
Ulmus glabra, Bergulme	866	Grfl. Görlitzer Park	1960	über 15		10,0	43	136			
Carpinus betulus, Hainbuche	867	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	12	38			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Betula pendula, Sand-Birke	868	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 10	2	7,0	39	121			
Betula pendula, Sand-Birke	869	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10	3	6,0	30	95			
Betula pendula, Sand-Birke	870	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	4,0	26	82			
Carpinus betulus, Hainbuche	871	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 10		4,0		43			Zukunftsbaum
Quercus robur, Stieleiche	872	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5		4,0	14	44			bedrängt, schief, unterdrückter Lichtflüchter, Eichenprozessionsspinner-Nest, Baum zugunsten 871 entnehmen
Prunus padus, Trauben-Kirsche	873	Grfl. Görlitzer Park	1938	über 5	M	7,0	63	198			Bündelbaum, mit Efeu bewachsen, vermutlich nur mittelfristig zu erhalten
Ulmus glabra, Bergulme	875	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 15		7,0	28	88			Sorte 'Resista', genetisch problematische Herkunft
Carpinus betulus, Hainbuche	876	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 5	2	4,0	27	85			Druckzwieselbildung, entnehmen zugunsten von 877
Carpinus betulus, Hainbuche	877	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		5,0	22	68			Zukunftsbaum
Ulmus glabra, Bergulme	878	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 15		8,0	39	124			Sorte 'Resista', genetisch problematische Herkunft
Prunus padus, Trauben-Kirsche	879	Grfl. Görlitzer Park	1943	über 10	M	10,0	60	187			Bündelbaum mit sich gegenseitig bedrängenden Stämmigen, zugunsten angrenzender zweistämmiger Hainbuche ohne Nummer entfernen
Carpinus betulus, Hainbuche	882	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		4,0	16	51			Zielbaum; alles, was an Kirschen 882 bedrängt, entnehmen
Carpinus betulus, Hainbuche	883	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		4,0	16	49			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	884	Grfl. Görlitzer Park	1959	über 5	M	5,0	45	140			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	885	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		3,0		35			
Quercus robur, Stieleiche	886	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	21	66			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	889	Grfl. Görlitzer Park	1966	über 10		8,0	39	122		hoch	Seitenast angerissen, sehr bruchgefährlich, Quetschäste, bedrängt Linde aus Allee
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	890	Grfl. Görlitzer Park	1923	über 10	4	8,0	71	222			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	891	Grfl. Görlitzer Park	1988	über 10		6,0	23	71			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	893	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 15	2	9,0	62	195			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	894	Grfl. Görlitzer Park	1965	über 10	2	7,0	41	128			bedrängt 896, ungünstige Zwieselentwicklung, bedrängte Krone, ungünstige Zukunftsaussichten; zugunsten von 896 entfernen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	896	Grfl. Görlitzer Park	1958	über 10	2	6,0	50	156			von 894 bedrängt
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	897	Grfl. Görlitzer Park	1957	über 10	2	7,0	46	145			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	898	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		6,0	14	43			
Carpinus betulus, Hainbuche	900	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 5	2	6,0	33	105			
Carpinus betulus, Hainbuche	901	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0	18	56			
Carpinus betulus, Hainbuche	902	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	15	46			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	903	Grfl. Görlitzer Park	1938	über 5	M	5,0	61	193			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	904	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5		6,0	26	83			Druckzwiesel beobachten
Betula pendula, Sand-Birke	905	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 10	2	6,0	42	133			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	906	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10	2	8,0	36	112			Nr. 906 doppelt vergeben oberhalb der Böschung; Zwieselbildung, Entnahme
Carpinus betulus, Hainbuche	907	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	18	58			Erhalt
Carpinus betulus, Hainbuche	908	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		6,0	18	55			
Carpinus betulus, Hainbuche	909	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		6,0	20	64			
Betula pendula, Sand-Birke	910	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		6,0	24	75			
Betula pendula, Sand-Birke	911	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		4,0	15	47			
Carpinus betulus, Hainbuche	912	Grfl. Görlitzer Park	1997	über 5		4,0	13	41			Zwiesel, Bedrängung, Entnahme

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Carpinus betulus, Hainbuche	913	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		5,0	14	44			
Ulmus laevis, Flatterulme	914	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		6,0	25	79			Sorte 'Resista', genetisch problematische Herkunft
Ulmus laevis, Flatterulme	915	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 10		7,0	28	88			Sorte 'Resista', genetisch problematische Herkunft
Betula pendula, Sand-Birke	916	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 5	2	4,0	28	89			
Betula pendula, Sand-Birke	917	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5		3,0	18	55			
Betula pendula, Sand-Birke	918	Grfl. Görlitzer Park	1994	über 5		2,0	14	44			wird bedrängt, Entnahme
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	919	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 5		5,0	16	49			
Ulmus laevis, Flatterulme	920	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 15		7,0	27	85			
Salix alba, Silberweide	921	Grfl. Görlitzer Park	1936	über 10	3	7,0	75	235			
Betula pendula, Sand-Birke	922	Grfl. Görlitzer Park	1974	über 10	2	8,0	33	105			langfristig entnehmen
Betula pendula, Sand-Birke	923	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10	2	6,0	31	98			langfristig entnehmen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	924	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		4,0	19	60			
Betula pendula, Sand-Birke	925	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	5,0	26	83			
Betula pendula, Sand-Birke	926	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		6,0	24	74			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	927	Grfl. Görlitzer Park	1969	über 15	2	7,0	36	112			tendenziell Druckzwiesel, beobachten
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	928	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		5,0	18	58			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	929	Grfl. Görlitzer Park	1920	über 10	M	9,0	78	245			Bündelbaum, Nistkasten
Prunus padus, Trauben-Kirsche	930	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		8,0	27	85			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	931	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 10		10,0	31	96			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	933	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 10		6,0	25	77			Totholz entfernen, prüfen ob Entnahme

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	934	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10	4	6,0	27	85			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	935	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		2,0	11	33			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	936	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10	M	5,0		140			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	937	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 10	3	7,0	47	149			
Quercus robur, Stieleiche	938	Grfl. Görlitzer Park	1992	über 10		4,0	18	56			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	939	Grfl. Görlitzer Park	1767	über 15	M	9,0	200	630		latend zunehmend	Bündelbaum, schiefwachsend, bedrängt auch andere, kleine Ulme in Mauerreste eingewachsen; ggf. einzelne Stämmlinge entfernen
Populus tremula, Zitter-Pappel, Espe	940	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 10		4,0	15	48			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	941	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10	2	3,0	20	64			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	942	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 15	2	4,0	18	56			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	943	Grfl. Görlitzer Park	1987	über 15		7,0	23	71			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	944	Grfl. Görlitzer Park	1954	über 10	3	5,0		143			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	945	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10	2	5,0	33	105			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	946	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10	2	5,0	24	74			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	947	Grfl. Görlitzer Park	1961	über 10	M	6,0	42	132			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	948	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 15		6,0	28	89			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	949	Grfl. Görlitzer Park	1942	über 10	M	6,0	59	185			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	950	Grfl. Görlitzer Park	1979	über 10	2	5,0	28	88			
Prunus spec., Kirsche, Pflaume	951	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 5	2	8,0	31	98			
Prunus spec., Kirsche, Pflaume	952	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10		8,0	24	76			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Quercus robur, Stieleiche	953	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 15		7,0	24	76			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	954	Grfl. Görlitzer Park	1968	über 15	2	6,0	36	112			
Carpinus betulus, Hainbuche	955	Grfl. Görlitzer Park	1999	über 10		5,0	12	38			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	956	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	15	48			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	957	Grfl. Görlitzer Park	1929	über 10	M	12,0	67	212			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	958	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 15		8,0	34	106			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	959	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 15	2	7,0	34	108			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	960	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 15		7,0	26	82			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	961	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 15	2	11,0	60	187			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	963	Grfl. Görlitzer Park	1973	über 15	2	8,0	32	99			
Salix spec., Weide	964	Grfl. Görlitzer Park	1949	über 10	3	5,0	52	162			Bündelbäume beobachten
Salix spec., Weide	965	Grfl. Görlitzer Park	1955	über 5	2	8,0	46	146			Bündelbäume beobachten
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	966	Grfl. Görlitzer Park	1986	über 10	2	3,0		62			
Ulmus laevis, Flatterulme	967	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		5,0	17	54			
Quercus robur, Stieleiche	968	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		7,0	25	78			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	969	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10	2	7,0	37	115			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	970	Grfl. Görlitzer Park	1868	über 10	M	7,0	117	367			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	971	Grfl. Görlitzer Park	1972	über 5	2	5,0	33	105			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	972	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 5		6,0	20	62			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	973	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10		6,0	20	62			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Salix fragilis, Knack-Weide	974	Grfl. Görlitzer Park	1993	bis 5		5,0	15	46			
Betula pendula, Sand-Birke	975	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 15		5,0	25	79			Birkengruppe zu dicht gepflanzt
Betula pendula, Sand-Birke	976	Grfl. Görlitzer Park	1958	über 15	2	8,0	45	141			Birkengruppe zu dicht gepflanzt
Betula pendula, Sand-Birke	977	Grfl. Görlitzer Park	1967	über 15	2	6,0	41	130			Birkengruppe zu dicht gepflanzt, ungünstiges HD-Verhältnis
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	978	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 15		6,0	24	74			
Carpinus betulus, Hainbuche	979	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	13	42			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	980	Grfl. Görlitzer Park	1938	über 15	2	9,0	62	194			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	981	Grfl. Görlitzer Park	1993	über 10		4,0	15	48			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	982	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 10		4,0	15	46			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	983	Grfl. Görlitzer Park	1923	über 15	4	8,0	72	225			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	984	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 15		6,0	28	89			
Acer platanoides, Spitzahorn	985	Grfl. Görlitzer Park	1977	über 15		7,0	31	98			
Quercus robur, Stieleiche	986	Grfl. Görlitzer Park	1966	über 15		9,0	39	122			
Acer platanoides, Spitzahorn	987	Grfl. Görlitzer Park	1998	über 5		4,0	21	66			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	988	Grfl. Görlitzer Park	1982	über 10	2	6,0	25	77			
Quercus spec., Eiche	989	Grfl. Görlitzer Park						ca. 80			fehlt in der Liste
Prunus padus, Trauben-Kirsche	990	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 5	2	6,0	23	71			
Salix spec., Weide		Grfl. Görlitzer Park	1990?	über 15	ca. 5						fehlt in der Liste, Bündelbaum; ca. 50 % in der Höhe einkürzen
Salix spec., Weide		Grfl. Görlitzer Park	1990?	über 15	ca. 5						fehlt in der Liste, Bündelbaum; ca. 50 % in der Höhe einkürzen
Salix spec., Weide		Grfl. Görlitzer Park	1990?	über 15	ca. 5						fehlt in der Liste, Bündelbaum; ca. 50 % in der Höhe einkürzen

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	991	Grfl. Görlitzer Park	1991	über 10		4,0	18	57			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	992	Grfl. Görlitzer Park	1921	über 10	M	10,0		226			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	993	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 15		7,0	24	75			
Quercus robur, Stieleiche	994	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 15		8,0	38	119			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	995	Grfl. Görlitzer Park	1940	über 15	2	11,0	60	189			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	996	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 5	2	5,0	25	78			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	997	Grfl. Görlitzer Park	1984	über 10		5,0	25	78			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	998	Grfl. Görlitzer Park	1947	über 15	3	6,0	53	167			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	999	Grfl. Görlitzer Park	1953	über 15	3	8,0	53	168			
Carpinus betulus, Hainbuche	1000	Grfl. Görlitzer Park	1995		2		15	48			wird bedrängt von Nr. 1003, behutsamer Rückschnitt
Malus domestica, Apfelbaum	1001	Grfl. Görlitzer Park	1994	bis 5		5,0	15	48			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1002	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 15		8,0	29	92			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	1003	Grfl. Görlitzer Park	1976	über 10	2	6,0		87			Bedränger von Carpinus Nr. 1000, einen schiefen Stämmling entfernen
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1004	Grfl. Görlitzer Park	1983	über 10		7,0	25	78			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1005	Grfl. Görlitzer Park	1924	über 10	3	6,0	76	240		?	Brandkrustenpilz, stark devitalisiert, Gefährdung abklären, Maßnahmen entsprechend anpassen
Acer platanoides, Spitzahorn	1006	Grfl. Görlitzer Park	1970	über 10	2	6,0	36	112			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1007	Grfl. Görlitzer Park	1985	über 10		9,0	25	78			
Sambucus nigra, Holunder	o. Nr.	Grfl. Görlitzer Park			M						uralter, mehrstämmiger Holunder, halbtot, tote Stämmlinge auf 2 m einkürzen
Acer campestre, Feld-Ahorn	1008	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2	6,0	28	89			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
<i>Prunus padus</i> , Trauben-Kirsche	o. Nr.	Grfl. Görlitzer Park			M						ohne Nr., malerisch über den Weg gewachsen, Stockfäule, erhalten, zur Sicherheit über dem Weg abstützen
<i>Acer pseudoplatanus</i> , Bergahorn	1009	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10		7,0	26	81			
<i>Acer platanoides</i> , Spitzahorn	1010	Grfl. Görlitzer Park	1981	über 10	2	5,0	26	82			
<i>Acer pseudoplatanus</i> , Bergahorn	1011	Grfl. Görlitzer Park	1889	über 10	M	10,0	102	320			2 Bedränger (mittelalte <i>Acer pseudoplatanus</i>) entfernen
<i>Salix alba</i> , Silberweide	1012	Grfl. Görlitzer Park	1971	über 10	2	6,0	35	110			
<i>Prunus padus</i> , Trauben-Kirsche	1013	Grfl. Görlitzer Park	1989	über 10		6,0	20	63			
<i>Alnus incana</i> , Grau-Erle	1014	Grfl. Görlitzer Park	1975	über 10		4,0	28	89			
<i>Prunus padus</i> , Trauben-Kirsche	1015	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 5	3	5,0	29	92			
<i>Carpinus betulus</i> , Hainbuche	1016	Grfl. Görlitzer Park		über 10			12	38			
<i>Carpinus betulus</i> , Hainbuche	1017	Grfl. Görlitzer Park	1996	über 5	2	3,0	14	45			
<i>Carpinus betulus</i> , Hainbuche	1018	Grfl. Görlitzer Park	1978	über 5		4,0	18	58			
<i>Salix alba</i> , Silberweide	1019	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	M		57	180			
<i>Populus canadensis</i> , Schwarz-Pappel-Hybride	1020	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10			22	68			
<i>Populus canadensis</i> , Schwarz-Pappel-Hybride	1021	Grfl. Görlitzer Park	1945	über 20			78	245			
<i>Acer campestre</i> , Feld-Ahorn	1022	Grfl. Görlitzer Park	1995	über 5			14	45			schwerer Stammschaden, Fällung
<i>Acer platanoides</i> , Spitzahorn	1023	Grfl. Görlitzer Park		über 10			12	37			
<i>Salix alba</i> , Silberweide	1024	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10	M		48	150			
<i>Salix alba</i> , Silberweide	1025	Grfl. Görlitzer Park	1990	über 10			24	75			
<i>Quercus petraea</i> , Trauben-Eiche	1026	Grfl. Görlitzer Park	1980	über 10	2		25	78			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer campestre, Feld-Ahorn	1	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1963	über 10		8,0	39	123			
Acer platanoides, Spitzahorn	2	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1971	über 10		9,0	35	109			
Acer platanoides 'Faassen's Black', Schwarz-Ahorn	3	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1985	über 5		5,0	25	77			
Ailanthus altissima, Götterbaum	4	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1915	über 15		12,0	81	254			
Carpinus betulus, Hainbuche	5	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1986	über 10		10,0	21	67			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	6	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1991	über 10		7,0		50			
Carpinus betulus, Hainbuche	7	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1973	über 10		9,0		95			
Carpinus betulus, Hainbuche	8	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1966	über 10	2	9,0	39	123			
Carpinus betulus, Hainbuche	9	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1969	über 10		10,0	39	122			
Carpinus betulus, Hainbuche	10	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1979	über 10		9,0		81			
Carpinus betulus, Hainbuche	11	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1974	über 10		9,0	33	104			
Carpinus betulus, Hainbuche	12	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1973	über 10		10,0		94			
Acer campestre, Feld-Ahorn	14	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1928	über 10	3	11,0	75	223			
Carpinus betulus, Hainbuche	15	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1979	über 10	2	10,0		79			
Crataegus monogyna, Eingrifflicher Weißdorn	16	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1995	bis 5		3,0		41			
Carpinus betulus, Hainbuche	17	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1986	über 5		6,0	21	66			
Acer campestre, Feld-Ahorn	18	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1966	über 15		10,0	39	122			
Acer campestre, Feld-Ahorn	19	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1966	über 5	2	6,0	39	122			
Acer campestre, Feld-Ahorn	20	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1983	über 10		5,0		71			
Acer campestre, Feld-Ahorn	21	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1960	über 10	2	9,0	48	151			
Quercus rubra, Amerikanische Roteiche	22	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1983	über 10		7,0	24	75			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Carpinus betulus, Hainbuche	23	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1979	über 5	2	6,0	28	88			
Carpinus betulus, Hainbuche	24	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1993	über 5		4,0	18	55			
Acer campestre, Feld-Ahorn	25	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1960	über 10		10,0	46	145			
Quercus robur, Stieleiche	26	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1984	bis 5		6,0		67			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	27	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1908	über 20		17,0	85	266			
Quercus robur, Stieleiche	28	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1975	über 10		10,0	29	91			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	29	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1912	über 20		14,0	81	256			
Carpinus betulus, Hainbuche	30	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1994	bis 5		6,0		43			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	31	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1905	über 20		16,0	86	271			
Carpinus betulus, Hainbuche	32	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1983	über 5		8,0		70			
Quercus robur, Stieleiche	33	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1965	über 10		7,0	42	131			
Acer negundo, Eschen-Ahorn	34	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1961	über 5	2	9,0	42	133			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	34/1	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule		bis 5			14	42			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	35	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1985	über 10		6,0	21	67			
Fraxinus ornus, Blumen-Esche	36	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1979	über 10		7,0	26	83			
Quercus robur, Stieleiche	37	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1959	über 10		10,0		130		mäßig	skelettierende Krone mit Lücken auf der Lichtseite, Kronenpflege, waagerechte Äste dezent einkürzen, Totholz entfernen
Acer campestre, Feld-Ahorn	38	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1970	über 10		9,0	35	110			
Betula pendula, Sand-Birke	39	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1969	über 15		8,0	38	120			
Acer platanoides 'Faassen's Black', Schwarz-Ahorn	41	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1974	über 10		8,0	33	104			
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	42	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1994	über 5		4,0		43			
Carpinus betulus, Hainbuche	43	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1974	über 10		10,0	36	112			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	44	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1984	über 5		5,0	22	68			
Sorbus spec., Eberesche/Mehlbeere	45	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1969	über 10		7,0	39	122			
Carpinus betulus, Hainbuche	46	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1971	über 10		10,0	33	105			
Carpinus betulus, Hainbuche	47	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1983	über 5		9,0	25	77			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	48	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1969	über 10		10,0	36	112			
Carpinus betulus, Hainbuche	49	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1985	über 5		7,0	22	69			
Acer saccharinum, Silber-Ahorn	50	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1943	über 15		12,0	57	179			
Quercus robur, Stieleiche	51	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1965	über 10		13,0	39	122			
Acer saccharinum, Silber-Ahorn	52	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1940	über 15		14,0	58	182			
Carpinus betulus, Hainbuche	53	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1975	über 10		9,0	31	96			
Carpinus betulus, Hainbuche	54	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1974	über 10		11,0	31	96			
Acer saccharinum, Silber-Ahorn	55	Grfl. Görlitzer Park, Jugendverkehrsschule	1933	über 15		16,0	65	205			
Tilia platyphyllos, Sommerlinde	1	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1973	über 5		7,0	33	104			
Corylus avellana, Haselnuß	2	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1979	bis 5	4	6,0		80			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	3	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1961	über 5	3	7,0	39	122			
Acer campestre, Feld-Ahorn	4	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1986	über 5		5,0	20	62			
Tilia cordata, Winterlinde	5	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1978	über 5	2	5,0		83			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	6	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1974	über 5		9,0	32	101			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	7	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1996	bis 5		4,0	13	42			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	8	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1974	bis 5	3	5,0	55	161			
Acer platanoides, Spitzahorn	9	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1954	über 10	2	9,0	49	155			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	10	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1963	über 10	2	6,0		120			
Acer campestre, Feld-Ahorn	11	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1998	über 5		4,0	14	45			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	12	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1989	über 10		5,0	23	72			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	13	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1913	über 15	4	9,0		244			
Populus alba, Silber-Pappel	14	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1971	über 15		7,0	37	115			
Prunus spec., Kirsche, Pflaume	15	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1991	über 5		3,0	11	35			
Populus alba, Silber-Pappel	16	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1933	über 20		14,0	68	213			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	17	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1915	über 10	4	7,0	84	265			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	18	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1988	über 10		7,0	21	66			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	19	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1998	über 5		4,0	11	35			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	20	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1995	über 5		4,0	14	44			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	21	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1925	über 15	3	11,0	70	221			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	22	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1947	über 10	3	8,0		161			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	23	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1940	über 10	4	9,0	61	191			
Tilia x europaea 'Pallida', Kaiser-Linde	24	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1992	über 10		5,0	18	55			
Betula pendula, Sand-Birke	26	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1983	über 10		5,0	25	77			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	28	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1990	über 5		4,0	18	58			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	29	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1985	bis 5		3,0		66			
Salix alba 'Tristis', Trauerweide	30	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1989	über 5		4,0	18	56			
Prunus domestica, Zwetschgenbaum	31	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1991	über 5		5,0	17	52			
Betula pendula, Sand-Birke	32	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1967	über 5	3	6,0		110			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Malus domestica, Apfelbaum	33	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1981	über 5	2	5,0	25	77			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	34	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1976	über 5	3	4,0	30	94			
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	35	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1972	über 5		6,0	34	107			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	36	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1980	über 5	2	7,0		77			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	37	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1911	über 5	M	6,0		250			
Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	38	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1992	über 5		2,0	17	54			
Robinia pseudoacacia, Robinie	39	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1944	über 5	2	9,0		168			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	40	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1963	über 5	3	6,0		119			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	43	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1996	über 5		5,0		37			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	44	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1977	bis 5	3	4,0		84			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	46	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1981	über 5	2	4,0	26	82			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	47	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1979	über 5	2	6,0	27	85			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	48	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1963	über 10	2	6,0		121			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	49	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1995	bis 5		4,0	13	41			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	50	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1971	über 10	2	5,0	33	105			
Populus nigra, Schwarz-Pappel	51	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1940	über 20		12,0	59	184			
Populus alba, Silber-Pappel	52	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1977	über 10		9,0	29	92			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	53	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1999	bis 5		3,0	10	30			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	54	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1972	bis 5	3	8,0		97			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	55	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1972	bis 5	2	3,0	35	110			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	56	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1970	bis 5	3	6,0	35	110			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Populus alba, Silber-Pappel	57	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1959	über 10	2	8,0	45	141			
Prunus avium, Vogel-Kirsche	58	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1999	bis 5		4,0	12	38			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	59	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1996	bis 5		4,0	13	42			
Populus alba, Silber-Pappel	60	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1981	über 10		8,0		74			
Populus alba, Silber-Pappel	61	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1966	über 10		9,0	39	122			
Robinia pseudoacacia, Robinie	62	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1987	über 5		4,0		61			
Robinia pseudoacacia, Robinie	63	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1989	über 5		6,0	18	55			
Robinia pseudoacacia, Robinie	65	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1977	über 5	2	4,0		85			
Populus alba, Silber-Pappel	66	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1971	über 10		8,0	35	110			
Robinia pseudoacacia, Robinie	67	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	über 5		2,0	12	38			
Robinia pseudoacacia, Robinie	68	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1981	über 5	2	4,0		74			
Quercus robur, Stieleiche	69	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1987	über 5		5,0	20	62			
Robinia pseudoacacia, Robinie	70	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1994	über 5		3,0	14	44			
Robinia pseudoacacia, Robinie	71	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1988	über 5		5,0	20	63			
Robinia pseudoacacia, Robinie	72	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1986	über 5		5,0	21	66			
Robinia pseudoacacia, Robinie	73	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1978	über 10		7,0	28	88			
Robinia pseudoacacia, Robinie	74	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1958	über 5		7,0	48	152			
Robinia pseudoacacia, Robinie	75	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1976	über 10		7,0	33	95			
Robinia pseudoacacia, Robinie	76	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1984	über 10		4,0	25	72			
Robinia pseudoacacia, Robinie	77	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1993	über 5		3,0		46			
Robinia pseudoacacia, Robinie	78	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1987	über 5		4,0		61			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Robinia pseudoacacia, Robinie	79	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	bis 5		1,0		34			
Ailanthus altissima, Götterbaum	80	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1996	über 5		5,0		38			
Ailanthus altissima, Götterbaum	81	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	über 5		4,0	12	39			
Ailanthus altissima, Götterbaum	82	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1970	bis 5	3	5,0	32	102			
Betula pendula, Sand-Birke	83	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1998	über 5		2,0		32			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	84	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	bis 5		4,0		35			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	85	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1987	über 5		5,0	21	66			
Acer negundo, Eschen-Ahorn	86	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	über 5		4,0		35			
Populus nigra, Schwarz-Pappel	87	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1980	über 5		4,0	27	86			
Populus nigra, Schwarz-Pappel	88	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1992	über 5		2,0	15	47			
Populus nigra, Schwarz-Pappel	89	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1976	über 10		5,0	32	98			
Robinia pseudoacacia, Robinie	90	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1982	über 5		6,0	25	77			
Betula pendula, Sand-Birke	91	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1992	über 10		3,0		48			
Robinia pseudoacacia, Robinie	92	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1980	über 10		6,0	27	85			
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	93	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1983	bis 5	2	5,0	24	74			
Robinia pseudoacacia, Robinie	94	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1980	über 5		6,0	25	79			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	95	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1955	über 5	M	4,0		139			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	96	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	bis 5		4,0	12	37			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	97	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1969	über 5	3	5,0		105			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	98	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1996	bis 5		3,0	13	42			
Quercus robur, Stieleiche	99	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1945	über 10		9,0	60	188			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	100	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1943	über 5	4	6,0		171			
Quercus robur, Stieleiche	101	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1974	über 10		9,0	33	105			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	102	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1997	über 5		3,0		36			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	103	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1994	über 5		4,0	15	48			
Quercus robur, Stieleiche	104	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1949	über 10	2	8,0	80	240			
Quercus robur, Stieleiche	105	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1929	über 15	2	10,0	83	245			
Quercus robur, Stieleiche	106	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1974	über 10		5,0		105			
Quercus robur, Stieleiche	107	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1961	über 10	2	6,0	42	133			
Quercus robur, Stieleiche	108	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1960	über 10		10,0	42	133			
Quercus robur, Stieleiche	109	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1975	über 5	2	5,0	29	92			
Pyrus spec., Birne	110	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1999	über 5		3,0		30			
Acer negundo, Eschen-Ahorn	111	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1993	über 5		5,0		44			
Pyrus communis, gemeine Birne	112	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1976	über 5	2	5,0	29	92			
Robinia pseudoacacia, Robinie	113	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1981	über 5		5,0	26	82			
Robinia pseudoacacia, Robinie	114	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	1955	über 5	3	6,0		141			
Gingko biloba, Fächerblattbaum	115	Grfl. Görlitzer Park, Kinderbauernhof	2001	über 5		3,0	11	34			
Carpinus betulus, Hainbuche	1	Grfl. Görlitzer Park, Lager	1997	über 5		2,0	12	39			
Carpinus betulus, Hainbuche	2	Grfl. Görlitzer Park, Lager	1997	über 5		4,0	12	37			
Carpinus betulus, Hainbuche	3	Grfl. Görlitzer Park, Lager	1994	über 5		4,0	15	47			
Acer campestre, Feld-Ahorn	1	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1989	bis 5	2	4,0	21	66			
Acer platanoides, Spitzahorn	2	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1993	bis 5		3,0	14	45		mäßig	beidseitige Nekrosen mit Fäulebildung, Stamm mittig aufgespalten, hohe Bruchgefahr

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer platanoides, Spitzahorn	3	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1987	über 5		5,0	22	68			
Acer platanoides, Spitzahorn	4	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1987	über 5		5,0	20	64		latent	nur teilweise überwallte Stammnekrose, Pilzbefall, ggf. ersetzen
Acer campestre, Feld-Ahorn	5	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1982	über 10	2	3,0		73			
Acer platanoides, Spitzahorn	6	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1991	über 5		5,0	17	52		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch)
Acer campestre, Feld-Ahorn	7	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1977	über 5	2	7,0	27	84		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch)
Acer campestre, Feld-Ahorn	8	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1963	über 5	3	5,0	39	121		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch)
Acer campestre, Feld-Ahorn	9	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1974	über 5	2	5,0	31	96		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch)
Acer campestre, Feld-Ahorn	10	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1970	über 5		5,0	36	112		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch)
Acer campestre, Feld-Ahorn	11	Grfl. Görlitzer Park, Rasen-Bolzplatz	1976	über 5		5,0	29	92		?	nur teilweise überwallte Stammnekrose mit vermutlicher Fäule, schwer zugänglich (Rosengebüsch), akute Rindeneinschlüsse mit Bruchpotenzial
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	1	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1975	über 10		8,0	32	99			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	2	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1981	über 10		7,0	25	78			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	3	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1993	über 5		4,0		45			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	4	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1988	über 10		7,0	20	64			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	5	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1947	über 10	2	11,0	52	162			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	6	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1965	über 10		10,0		115			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	7	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1969	über 15		9,0	36	112			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	8	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1963	über 15	2	9,0		120			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	9	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1986	über 15		7,0	21	65			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	10	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1951	über 15	2	12,0	49	154			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	11	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1958	über 15		10,0	46	145			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	12	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1949	über 15	2	13,0	52	163			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	13	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1986	über 10		6,0	22	69			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	14	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1985	über 15		6,0	22	69			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	15	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1980	über 15		6,0	26	83			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	16	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1976	über 15		7,0	33	104			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	17	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1988	über 15		6,0	22	68			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	18	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1988	über 15		6,0	19	61			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	19	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1983	über 15		8,0	24	74			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	20	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1985	über 15		6,0	25	79			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	21	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1981	über 15		6,0	26	81			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	22	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1977	über 15		9,0	31	96			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	23	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1984	über 10		6,0	23	72			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	24	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1987	über 15		5,0	24	74			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	25	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1981	über 15		6,0	26	81			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	26	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1979	über 15		7,0	28	89			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	27	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1977	über 15		8,0	29	91			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	28	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1990	über 10		5,0	18	57			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	29	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1975	über 15		7,0	31	98			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	30	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1981	über 10		7,0	25	78			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	31	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1992	über 15		3,0	16	49			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	32	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1979	über 15		7,0	27	86			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	33	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1985	über 15		6,0	22	68			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	34	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1983	über 10		5,0	23	72			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	35	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1954	über 15		9,0	47	147			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	36	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1961	über 10		8,0	44	137			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	37	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1935	über 15	2	12,0	62	195			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	38	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1959	über 10	2	7,0	43	135			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	39	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1970	über 15		9,0	34	107			
Tilia euchlora, Krim-Linde	40	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1968	über 15		10,0	35	109			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	41	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1980	über 15		7,0	26	81			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	42	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1983	über 15		8,0	26	81			
Tilia euchlora, Krim-Linde	43	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1978	über 15		7,0	27	85			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	44	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1978	über 15		10,0	28	89			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	45	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1979	über 10		8,0		79			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	46	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1978	über 10		7,0		82			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	47	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1973	über 10		9,0	32	99			
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	48	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1974	über 10		8,0	31	98			
Acer platanoides, Spitzahorn	49	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1991	über 5		7,0	19	59			
Acer platanoides, Spitzahorn	50	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1996	über 5		4,0		42			
Acer platanoides, Spitzahorn	51	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1996	über 5		6,0		46			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Acer platanoides, Spitzahorn	52	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1995	über 5		4,0		44			
Acer platanoides, Spitzahorn	53	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1996	über 5		5,0		42			
Acer platanoides, Spitzahorn	54	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1996	über 5		4,0		46			
Acer platanoides, Spitzahorn	55	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1997	über 5		6,0	14	45			
Acer platanoides, Spitzahorn	56	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1997	bis 5		5,0		40			
Acer platanoides, Spitzahorn	57	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1994	über 5		5,0	14	45			
Acer platanoides, Spitzahorn	58	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1992	über 5		5,0		53			
Acer platanoides, Spitzahorn	59	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1984	über 10		7,0		74			
Acer platanoides, Spitzahorn	60	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1994	über 10		5,0		49			
Acer campestre, Feld-Ahorn	61	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1986	über 10	2	8,0		87			
Acer campestre, Feld-Ahorn	62	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1969	bis 5	3	3,0		112			
Tilia x intermedia, Holländische Linde	63	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1992	über 10		7,0	17	54			
Acer campestre, Feld-Ahorn	64	Grfl. Görlitzer Park, Sport	1975	über 5	3	7,0	33	103			
Quercus robur, Stieleiche	1	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1967	über 5		8,0	39	122			
Acer campestre, Feld-Ahorn	2	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1937	über 5	4	7,0	59	186			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	3	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1996	über 5		4,0	12	37			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	4	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1965	über 5	3	6,0	39	122			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	5	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1958	über 5	2	6,0	42	133			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	6	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1993	über 10		4,0	17	52			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	7	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1996	über 5		3,0		38			
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	8	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1991	über 5		5,0	18	58			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanzjahr	Baumhöhe [m]	Stämmigkeit	Kronendurchm. [m]	Stammdurchmesser [cm]	Stammumfang [cm]	Biotopbaum	Gefährdung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	9	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1995	über 5		4,0	15	48			
Quercus robur, Stieleiche	10	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1993	über 10		4,0	15	48			Druckzwieselbildung, Zwieselast im Rahmen von Kronenpflege entfernen
Prunus serotina, Spätblühende Trauben-Kirsche	11	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1980	bis 5	2	6,0	28	88			
Ulmus glabra, Bergulme	12	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1989	über 10		5,0	19	61			Resista'-Ulme (leicht fastigiät wachsend), typische Astquirbildung und Verästelungen
Ulmus glabra, Bergulme	14	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1993	über 10		5,0	15	48			
Quercus robur, Stieleiche	15	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1957	über 10		14,0	49	155		mäßig	mäßige Gefährdung, skelettierende Krone mit Lücken auf der Lichtseite, Kronenpflege, waagerechte Äste dezent einkürzen, Totholz entfernen
Ulmus glabra, Bergulme	16	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1994	über 5		5,0	18	55			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	17	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1995	über 5	2	3,0	15	48			
Quercus robur, Stieleiche	18	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1985	über 5		5,0	23	71			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	19	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1918	über 20		17,0	81	255		latent	Gefährdung latent ansteigend, ältere Pappeln mit skelettierender Krone sind auf Spielplätzen nicht unproblematisch
Quercus robur, Stieleiche	20	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1985	über 5		6,0	22	69			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	21	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1970	über 5	3	4,0	32	102			
Populus canadensis, Schwarz-Pappel-Hybride	22	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1922	über 20		18,0	78	244		latent	dezente Besiedlung mit Hornissen-Glasflügler (<i>Sesia apiformis</i>); Gefährdung latent ansteigend, ältere Pappeln mit skelettierender Krone sind auf Spielplätzen nicht unproblematisch
Quercus robur, Stieleiche	23	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1978	über 10		9,0	28	88			wird durch Pappel massiv bedrängt, Kronenbeeinträchtigung, stärker einkürzen in Nord-West-Richtung
Quercus robur, Stieleiche	209	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1995	über 10		7,0	14	45			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	214	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1947	über 5	2	8,0	53	166			
Quercus petraea, Trauben-Eiche	218	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1974	über 10		6,0	31	98			

Gattung/Art	Nr.	Objekt/Straße	Pflanz-jahr	Baum-höhe [m]	Stäm-migkeit	Kronen-durchm. [m]	Stammdurch-messer [cm]	Stamm-umfang [cm]	Biotop-baum	Gefähr-dung	Bemerkungen (Habitus, Bedrängung, Maßnahmen)
Prunus padus, Trauben-Kirsche	219	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1980	bis 5	2	4,0	25	78			
Betula spec., Birke	220	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1976	über 5	2	7,0	28	88			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	222	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1969	bis 5	3	6,0	33	105			
Prunus mahaleb, Felsenkirsche	238	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1		über 10	3	5,0	54	170			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	240	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1973	über 5	2	7,0	31	98			
Quercus robur, Stieleiche	241	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1991	über 5		5,0	20	63			
Robinia pseudoacacia, Robinie	242	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1972	über 5	2	5,0		97			
Quercus robur, Stieleiche	243	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1991	über 5		5,0	18	55			
Prunus padus, Trauben-Kirsche	244	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 1	1956	über 5	2	8,0	60	190			
Carpinus betulus, Hainbuche	663	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1996	über 5		3,0	13	41			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	664	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1993	bis 5		5,0	15	48			
Carpinus betulus, Hainbuche	665	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1998	über 5		4,0	12	37			
Pyrus communis, gemeine Birne	666	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	2000	bis 5		2,0	10	31			
Sorbus intermedia, Schwedische Mehlbeere	667	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1993	bis 5		5,0	15	48			abgängig, Fällung
Acer campestre, Feld-Ahorn	668	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1981	über 5	2	5,0	26	81			
Acer campestre, Feld-Ahorn	669	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1974	bis 5	3	5,0	31	97			
Acer campestre, Feld-Ahorn	670	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1986	über 5		5,0		67			
Acer campestre, Feld-Ahorn	671	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1973	bis 5	3	6,0		95			
Acer campestre, Feld-Ahorn	672	Grfl. Görlitzer Park, Spiel 2	1977	über 5	2	5,0	32	99			