



# LINDAUER BAUMPFLEGE

FACHBETRIEB FÜR · KONTROLLE · PFLEGE · FÄLLUNGEN · GUTACHTEN

GWG Lindauer Wohnungsgesellschaft mb8o  
z. Hd Frau Rauh  
Schulstr. 24

88131 Lindau

Lindau, den 03.11.2020

Betreff:

**Erweiterung Untersuchungsgebiet Erhaltungswürdigkeit Baumbestand alte  
Stadtgärtnerei Lindau**

Sehr geehrte Frau Rauh,

anbei erhalten Sie die Tabellen mit dem bewerteten Baumbestand bezüglich der Erhaltungswürdigkeit.  
Dabei wurde der Baumbestand, laut dem Plan vom 11.09.2020 in dem gelb markierten Bereich, nachträglich erfasst und bewertet. In Absprache mit der Firma Tree Consult aus München wurde dabei die gleiche Bewertungsmatrix verwendet.

Somit entspricht die Einstufung der nachträglich erfassten Bäume denjenigen, die bereits durch die Firma Tree Consult im ersten Durchgang bewerten wurden.

Bei Fragen stehen wir Ihnen selbstverständliche jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Markus Zetzmann

Anlagen:

Tabelle Erhaltungswürdigkeit Bäume

Plan Nr. 20200911 mit dem gelb markierten Erweiterungsgebiet

Lindauer Baumpflege  
Stoffel und Zetzmann GbR  
Birkachstraße 11  
88131 Lindau / B  
[www.lindauer-baumpflege.de](http://www.lindauer-baumpflege.de)  
[info@lindauer-baumpflege.de](mailto:info@lindauer-baumpflege.de)

Bodensee Bank  
Konto 16 32 87  
BLZ 733 69 821  
IBAN DE10733698210000163287  
BIC GENODEF1LBB  
Steuer-Nr. 134/168/55107  
Ust-IdNr. DE275075159

**Markus Zetzmann**  
European Tree Technician  
Sachverständiger für Baumpflege  
& Verkehrssicherheit von Bäumen  
Dentenweiler Straße 14  
88131 Lindau / B  
Telefon (08382) 260 6831  
Mobil (0170) 6457152  
[markus.zetzmann@lindauer-baumpflege.de](mailto:markus.zetzmann@lindauer-baumpflege.de)

**Josef Stoffel**  
Dipl. Ing. (FH)  
Baum-Sachverständiger  
Birkachstraße 11  
88131 Lindau / B  
Telefon (0171) 177 38 65  
Fax (08382) 277 63 65  
[josef.stoffel@lindauer-baumpflege.de](mailto:josef.stoffel@lindauer-baumpflege.de)

Rechnungen zahlbar sofort nach  
Erhalt, ohne Abzug von Skonto.  
Hinweis: Die gesetzliche Rechnungs-  
aufbewahrungspflicht beträgt 2 Jahre.

Tabelle Erhaltungswürdigkeit der Bäume

Lindau, Stadtgärtnerei, Ludwig-Kick-Str. 11A

Baum-Nr. = PlanNr.	Baumart	Altersstufe des	Höhe [m]	Standorteignung	StU 1 [cm]	StU 2	StU 3	Bewertung Größe	Umgebungswirkung	Gestalterische Funktion	Methusalem	Schädigungsgrad	Zwieselbildung	Vitalität	Bewertung	Bewertung Schädigungsgrad / Vitalität	Entwicklungsfähigkeit	Lebenserwartung	Bewertung Lebenserwartung	Gesamtpunktezahl	Erhaltungswürdigkeit	Bemerkung
3641	Cedrus atlantica `Glauc	2	12	1	150			1	prägender Baum	1	0	2	0	2	2	1	0	a	1	4	erhaltenswert	
3644	Acer pseudoplatanus	2	18	1	170	160	90	1	prägende Struktur	0,5	0	3	3	2	2	0	-0,5	a	0,5	2	wenig erhaltenswert	
667601	Quercus robur	1	3	1	20			0		0	0	2	0	0	0	2	0	a	1	4	erhaltenswert	Jungbaum
3648	Acer campestre	2	10	1	155	150		1		1	0	3	3	3	3	0	-0,5	a	0,5	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3649	Carpinus betulus	2	10	1	165	150		1	prägende Struktur	0,5	0	3	3	3	3	0	-0,5	a	0,5	2	wenig erhaltenswert	
3650	Fraxinus excelsior	2	18	1	190	180		1	prägende Struktur	0,5	0	4	0	3	3	-1	0	b	0	0,5	nicht erhaltenswert	
3652	Carpinus betulus	2	10	1	120			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	2	2	0	0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
667682	Pyrus communis	1	4	1	35			0		0	0	0	0	0	2	1	1	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
667683	Pyrus communis	1	3	1	35			0		0	0	0	0	0	2	1	1	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
667684	Malus spec.	1	3	1	32			0		0	0	0	0	0	0	2	0	a	1	4	erhaltenswert	Jungbaum
667685	Tilia spec.	1	4	1	45			0		0	0	2	0	0	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
667686	Pyrus communis	1	3	1	30			0		0	0	0	0			2	0,0	a	1	4	erhaltenswert	Jungbaum
3549	Liquidambar styraciflua	1	5	1	25			0		0	0	0	0	0	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
3640	Pinus sylvestris	2	15	1	80	70		0,5	prägende Struktur	0,5	0	0	3	4	4	-1	0,0	b	0	0,5	nicht erhaltenswert	
3654	Carpinus betulus	1	12	1	55			0		0	0	3	0	2	3	0	1,0	a	2	3	eingeschränkt erhaltenswert	Jungbaum
3655	Carpinus betulus	2	12	1	140			1	prägende Struktur	0,5	0	3	3	3	3	0	-0,5	a	0,5	2	wenig erhaltenswert	
3656	Carpinus betulus	2	14	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	3	2	2	3	0	0,0	a	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3657	Carpinus betulus	2	14	1	145			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,0	a	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3658	Carpinus betulus	2	15	1	205			1	prägende Struktur	0,5	0	3	2	3	2	0	-0,5	a	0,5	2	wenig erhaltenswert	
3659	Carpinus betulus	2	13	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	3	2	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3660	Taxus baccata	2	10	1	60	10		0		0	0	0	2	2	2	1	0,5	a	1,5	3,5	erhaltenswert	
3661	Tilia platyphyllos	2	14	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	3	2	3	3	0	0,0	a	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	

Tabelle Erhaltungswürdigkeit der Bäume

Lindau, Stadtgärtnerei, Ludwig-Kick-Str. 11A

Baum-Nr. = PlanNr.	Baumart	Altersstufe des	Höhe [m]	Standorteignung	StU 1 [cm]	StU 2	StU 3	Bewertung Größe	Umgebungswirkung	Gestalterische Funktion	Methusalem	Schädigungsgrad	Zwieselbildung	Vitalität	Bewertung	Bewertung Schädigungsgrad / Vitalität	Entwicklungsfähigkeit	Lebenserwartung	Bewertung Lebenserwartung	Gesamtpunktzahl	Erhaltungswürdigkeit	Bemerkung
3662	Sorbus intermedia	2	10	1	80			0,5		0	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3663	Carpinus betulus	2	15	1	250			1	prägende Baum	1	0	2	3	2	2	0	0,5	a	1,5	3,5	erhaltenswert	
3664	Carpinus betulus	2	14	1	140			1	prägende Struktur	0,5	0	2	2	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3637	Prunus avium	2	5	1	90	80	80	0,5		0,5	0	3	3	3	3	0	0,0	a	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3638	Magnolia spec.	2	7	1	80	77	77	0		0	0	3	2	2	2	1	0,5	a	1,5	3,5	erhaltenswert	
3639	Thujaopsis dolabrata	2	16	1	170			1		0,5	0	2	2	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
111111	Acer negundo	2	6	1	90			0,5		0	0	3	0	2	3	0	0,0	a	1	2	wenig erhaltenswert	Arbotag fehlt
111112	Acer negundo	2	6	1	90			0,5		0	0	3	3	2	3	0	0,0	a	1	2	wenig erhaltenswert	Arbotag fehlt
111113	Acer palmatum	3	4	1	40	45	45	0		0	0	4	0	4	4	-1		c	0	0	nicht erhaltenswert	Arbotag fehlt
111114	Larix decidua	1	7	1	60			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Arbotag fehlt, Jungbaum
111115	Pyrus communis	1	5	1	35			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Arbotag fehlt, Jungbaum
111116	Tsuga canadensis	1	4	1	35			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Arbotag fehlt, Jungbaum
111117	Ilex aquifolium	1	4	1	35			0		0	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	Arbotag fehlt, Jungbau
3490	Taxus baccata	2	12	1	170			1	prägende Struktur	0,5	0	3	2	2	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3491	Fagus sylvatica	3	28	1	330			1	prägende Baum	1	0	3	2	2	2	1	1,0	a	2	5	sehr erhaltenswert	
3492	Taxus baccata	2	12	1	130			1	prägende Struktur	0,5	0	2	2	2	2	1	1,0	a	2	4,5	sehr erhaltenswert	
3489	Tilia spec.	2	18	1	160			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	2	2	1	0,5	a	1,5	4	erhaltenswert	
3493	Acer pseudoplatanus	2	18	1	250			1	prägende Struktur	0,5	0	4	3	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3494	Fraxinus excelsior	2	22	1	360			1	prägende Baum	1	1	3	3	3	2	1	0,0	a	1	5	sehr erhaltenswert	
3495	Fraxinus excelsior	2	24	1	210			1	prägende Struktur	0,5	0	4	0	3	3	0	0,0	a	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3496	Acer pseudoplatanus	2	20	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3497	Acer platanoides	2	20	1	240			1	prägende Struktur	0,5	0	2	2	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3498	Acer pseudoplatanus	2	15	1	125			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3511	Quercus robur	3	23	1	310			1	prägende Baum	1	0	4	2	3	4	-1	0,0	a	1	2	wenig erhaltenswert	
3512	Fagus sylvatica	3	30	1	360			1	prägender Baum	2	1	3	0	2	3	0	0,5	a	1,5	5,5	sehr erhaltenswert	
3513	Quercus robur	2	18	1	220			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3514	Fagus sylvatica	2	18	1	235			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	2	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3515	Fagus sylvatica	2	30	1	245			1	prägende Struktur	0,5	0	2	0	2	2	1	1,0	a	2	4,5	sehr erhaltenswert	

Tabelle Erhaltungswürdigkeit der Bäume

Lindau, Stadtgärtnerei, Ludwig-Kick-Str. 11A

Baum-Nr. = PlanNr.	Baumart	Altersstufe des	Höhe [m]	Standorteignung	StU 1 [cm]	StU 2	StU 3	Bewertung Größe	Umgebungswirkung	Gestalterische Funktion	Methusalem	Schädigungsgrad	Zwieselbildung	Vitalität	Bewertung	Bewertung Schädigungsgrad / Vitalität	Entwicklungsfähigkeit	Lebenserwartung	Bewertung Lebenserwartung	Gesamtpunktzahl	Erhaltungswürdigkeit	Bemerkung
3516	Taxcus baccata	2	12	1	90			0,5		0	0	2	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3517	Taxcus baccata	2	12	1	120			1		0	0	2	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3518	Tilia spec.	3	30	1	390			1	prägende Baum	1	1	4	4	3	3	0	0,5	b	0,5	3,5	erhaltenswert	
3519	Taxcus baccata	2	10	1	60			0		0	0	2	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3520	Fagus sylvatica	2	25	1	330			1	prägender Baum	2	0	3	0	3	3	0	1,0	a	2	5	sehr erhaltenswert	
3523	Chamaecyparis lawsoni	3	25	1	240			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3524	Chamaecyparis lawsoni	3	25	1	300			1	prägende Baum	1	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3,5	erhaltenswert	
3526	Thuja plicata	2	14	1	130			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	0,5	b	0,5	2	wenig erhaltenswert	
3527	Pseudotsuga menziesii	3	28	1	280			1	prägende Baum	1	0	3	0	2	3	0	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3528	Pseudotsuga menziesii	3	22	1	160			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3529	Taxcus baccata	2	12	1	105			0,5		0	0	2	2	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3530	Taxcus baccata	2	12	1	80			0,5		0	0	2	2	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3531	Taxcus baccata	2	12	1	130			1		0	0	2	2	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3532	Quercus robur	2	24	1	185			1	prägende Struktur	0,5	0	4	0	3	3	0	1,0	b	1	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3533	Chamaecyparis lawsoni	3	24	1	210			1	prägende Struktur	0,5	0	2	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3535	Taxcus baccata	2	10	1	150	130		1		0	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3536	Taxcus baccata	2	10	1	120			1		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3537	Acer pseudoplatanus	2	20	1	140			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3539	Fraxinus excelsior	2	18	1	100			0,5		0	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3540	Taxcus baccata	2	10	1	120			1		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3541	Acer pseudoplatanus	2	17	1	130			1		0	0	3	0	3	3	0	0,5	a	1,5	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3544	Tilia spec.	4	10	1	360			1		1	1	5	5	4	5	-1	-0,5	c	-0,5	1,5	wenig erhaltenswert	Ökotorso
3545	Taxcus baccata	2	10	1	100			0,5		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3553	Acer rubrum	1	10	1	30			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
3552	Gleditsia triacanthos	2	30	1	30			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
3551	Zelkova carpinifolia	1	6	1	25			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
3547	Thuja plicata	3	26	1	550			1	prägender Baum	2	1	3	2	4	4	-1	0,0	b	0	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3550	Acer pseudoplatanus	2	25	1	200			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4,5	sehr erhaltenswert	
3560	Liriodendron tulipifera	1	6	1	20			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Jungbaum
3548	Fraxinus excelsior	2	26	1	320			1	prägende Baum	1	0	4	2	4	4	-1	0,0	b	0	1	nicht erhaltenswert	
3555	Taxcus baccata	2	5	1	90			0,5		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3546	Tsuga canadensis	1	12	1	70			0		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	

Baum-Nr. = PlanNr.	Baumart	Altersstufe des	Höhe [m]	Standorteignung	StU 1 [cm]	StU 2	StU 3	Bewertung Größe	Umgebungswirkung	Gestalterische Funktion	Methusalem	Schädigungsgrad	Zwieselbildung	Vitalität	Bewertung	Bewertung Schädigungsgrad / Vitalität	Entwicklungsfähigkeit	Lebenserwartung	Bewertung Lebenserwartung	Gesamtpunktzahl	Erhaltungswürdigkeit	Bemerkung
3554	Taxcus baccata	2	12	1	120			1		0	0	0	2	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	Baumgruppe von 8 Stück
3556	Abies alba	2	17	1	130			1	prägende Struktur	0,5	0	2	2	2	2	1	1,0	a	2	4,5	sehr erhaltenswert	
3557	Fraxinus excelsior	2	15	1	70			0		0	0	0	0	3	3	0	0,5	a	1,5	2,5	eingeschränkt erhaltenswert	
3559	Acer pseudoplatanus	2	20	1	130			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	0,5	a	1,5	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3558	Acer pseudoplatanus	2	12	1	70	80		0,5	prägende Struktur	0,5	0	0	0	2	2	1	0,5	a	1,5	4	erhaltenswert	
3543	Taxcus baccata	2	11	1	80			0,5		0	0	0	0	2	2	1	1,0	a	2	4	erhaltenswert	
3542	Picea abies	2	15	1	120			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3499	Picea abies	3	25	1	240			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3500	Picea abies	2	22	1	130			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3501	Picea abies	2	22	1	180			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	0,0	b	0	1,5	wenig erhaltenswert	
3502	Pinus sylvestris	2	26	1	260			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3503	Pinus sylvestris	2	15	1	70			0	prägende Struktur	0,5	0	2	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3504	Acer pseudoplatanus	2	18	1	130			1		0	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3	eingeschränkt erhaltenswert	
3505	Pinus sylvestris	2	25	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3506	Prunus padus	2	10	1	60			0		0	0	0	0	2	2	1	0,5	a	1,5	3,5	erhaltenswert	
3507	Pinus sylvestris	2	25	1	180			1	prägende Struktur	0,5	0	0	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3508	Pinus sylvestris	2	25	1	150			1	prägende Struktur	0,5	0	4	0	3	4	-1	0,5	a	1,5	2	wenig erhaltenswert	
3509	Fagus sylvatica	3	26	1	275			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	
3510	Fagus sylvatica	3	23	1	180			1	prägende Struktur	0,5	0	3	0	3	3	0	1,0	a	2	3,5	erhaltenswert	



