Redwitz alle Daten ohne Maßnahmen.xisx

	Orte & Numme	m			Art & Größ	e & Alter						Н	lolzkörp	erschäde	n				1 1		Kontrollergebnisse							Bewe	rtungspara	amete	er Erhaltensw	ürdigkeit		
Kontrollbeeich	Lauf-Nummer Plaketten-Nr.	Breitengrad (GPS A)	Längengrad (GPS B)	Епгедъят Бос. Велейтипу	Grotbaum dt Name	Höhe [m] e1 Stamm [cm] e2 Stamm [cm]	#3 Stamm [cm] StU 1 [cm]	Stu 2 [cm] Stu 3 [cm]	Nonetransatz (m) e Krone [m] Altersphase	Krone Astungswunden K. Holzßule	K. Rindenschaden K. Risse/Furchen K. Wachstumsdefizite	Stammkopf - Astungswunden Stko Holzfäule	Stro kunderschaden Stro Risse/Fur chen Stso Wachstumsde feite	Stamm-Astungs wunden St. Hözfäulen en finansocietation	or, kindenoznaden St. Risse/Furchen St. Wachstumsdefüzite	Wurzelaniäufe Astungswunden W. Hözfäule	W. Rindenschaden W. Risse/Furchen	W. Wachstumsdefizite Verminderte Standsicherheit Cohistian neuenad	Zwiesel	Vitalität Totholibesatz	leaner fram genne	Reststandzeit	erhatenswir dokeltverläufige Enachdtung vor Ort 5- etufig	Enabanswir dijk eit vorklagige Enechtrang vor Ort. 5- stufig Code	Standort eignung Parameter Größe	Umgebungswirkung	Gestal terische Funktion Bewertung Schädigungsgrad / Vitalität	Entwicklungs Brigkeit	Parameter Entwicklungs (Bhigk eit Bewertung Lebenserwartung / Entwicklungsfähigke it		Habitatwert Habitatwert - Skolosi sche Redeutune	Pflegekosten Pragnose	Bewertung Pflegekosten Prognose Gesamtpunkkozahi	Ernkungswir d gowt
Baufeld Baufeld	1 137567 2 137567	75 50,17 76 50.17	11,21 Ji 11.21 C	uglans regia Quercus robur	Nussbaum, Walnuss Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-	15 48 16 38	150		3 11 3 2 10 2	2 2	3		+	3 2	+	H	H	2 2 3			Wurzelraum zu 90% durch Befahren zerwühlt.	a	sehr erhaltenswert sehr erhaltenswert	1	1 1	1-sehr hoch 1-sehr hoch		1-sehr hoch 1-sehr hoch	0,5 1,5 0,5 1,5	5 4-ge 5 4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 2-gering	0,25 5	sehr erhaltenswert sehr erhaltenswert
							11	\perp		ш						Ш	ш			2 2 3	Streuschicht größtenteils beseitigt													
Baufeld Baufeld	3 137567 4 137567	77 50,17	11,21 F 11,21 A	raxinus excelsior cer pseudoplatanus	Esche Berg-Ahorn	12 23 18 31 31	73 29 98 9	97 90 1	2 5 2 0 10 2	2 2	2	2	3 3		+	H	2	2 3 3	3	2 2 3		a		3	1 0,5 1 0,5		0,75 1 1,25 0	2-hoch 2-hoch	0,25 1,2	5 4-ge 5 4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 4-hoch	0,25 4,5 -0,5 3,25	erhaltenswert eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld	5 137567	9 50,17	11,21 R	tobinia pseudoacacia	Scheinakazie, Robinie	10 23	72		2 6 2					3 2				2 2 3		2 2 3	1	а	erhaltenswert			3-mittel	0,5 0	2-hoch	0,25 1,2	3-mi	ittel 0,	3-mittel	0 3,25	eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld Baufeld	6 137568 7 137568	80 50,17	11,21 A	cer platanoides cer pseudoplatanus	Spitz-Ahorn Berg-Ahorn	11 19 12 16	58 49		5 6 1 2 5 1	+			+		+	H	Н	2 2 2	2	2 2 2		a	wenig erhaltenswert einaeschränkt erhalt	4	1 0 1 0	4-gering 2-hoch	0,25 1 0,75 1	2-hoch 3-mittel	0,25 1,2	4-ge 4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 2-gering	0,25 4.25	erhaltenswert erhaltenswert
Baufeld Baufeld	9 137568	33 50,17	11,21 R	tobinia pseudoacacia	Scheinakazie, Robinie Silber-Weide	22 40	124	10	0 9 2	2 2				4 2 3	3 2 2	3	3	3 4		2 2 4	Stammfuß einseitig 2m hoch mit Reisighaufen angefüllt und daher nur partiell einsehbar. Frischer Starkastabriss am Stamm durch Fa. Hesse. Feuerschwammfruchtkörper an vielen Stellen am	ь	eingeschränkt erhalt	3	1 1	3-mittel	1,5 -1	4-gering	-0,25 - 0,2	25 2-ho	och 1	4-hoch 5-sehr hoch	-0,5 1,75 -1 1,5	wenig erhaltenswert
							191		4 12 3	3 4	4			4 4	3			3 2	2	2 2 2	Stamm und Starkastgerüst. Stammfuß einseitig 1m hoch mit Reisighaufen angefüllt.		wenig ernaltenswert	4										
Baufeld Baufeld	11 137568 12 137568	86 50,17	11,21 P	runus padus	Kirsche, Trauben-Kirsche	21 46 12 24 9	74	28	0 6 2				廿		±⊢	ш	3	3 3	2	2 2 3		a	eingeschränkt erhalt eingeschränkt erhalt	3	1 1 1 0	3-mittel	1,75 0 0,5 0	4-gering	0 1 -0,25 0,7	5 4-ge	ring 0,2	5 4-hoch 5 3-mittel	0 2,5	
Baufeld	13 136503 14 136503	88 50,17	11,21 T	ilia cordata	Linde, Winter-Linde	9 16	51		1 6 1		2							2	3	2 3		a	erhaltenswert	2	1 0	2-hoch 3-mittel	0,75 0 0.5 1	2-hoch	0.25 1.2	5 4-ge	ring 0.2	5 2-gering	0,25 3,5	eingeschränkt erhaltenswert erhaltenswert
Baufeld Baufeld	15 136504	9 50,17 0 50,17	11,21 I 11,21 R	ilia cordata tobinia pseudoacacia		19 33	102		6 6 2	3 3			++	2 2	2 2	Н	H	2 2 2		3 2 3		a		2	1 0,5		1,25 0	3-mittel	0,25 1,2	4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 3-mittel	0,25 4,25	eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld	16 137568	37 50,17	11,21 C	Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-	20 57	178		2 10 3				2 2					- 2	3	2 2 3	Wurzelbereich zu etwa 50% durchgewühlt	а	sehr erhaltenswert	1	1 1	1-sehr hoch	2 0	2-hoch	0,25 1,2	4-ge	ring 0,2	5 2-gering		sehr erhaltenswert
Baufeld Baufeld	17 137568 18 137568	88 50,17	11,21 C	Quercus robur Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-	18 30 21 32	101		2 9 2 5 8 2	+			2		++	H	Н		Н	2 2 2		a	eingeschränkt erhalt erhaltenswert	3	1 0,5 1 0,5		1,25 1 1,25 1	3-mittel 2-hoch	0 1 0,25 1,2	4-ge 5 4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 2-gering	0,25 4,75	sehr erhaltenswert sehr erhaltenswert
Baufeld	19 137569				Silber-Weide	29 61 30 61 49	192		2 12 3		*	3	3	3	1	4 3	4 2	3 4 1		3 2 4	Massive Verletzung der Wurzelanläufe durch Forstmulcher	b	eingeschränkt erhalt	3	1 1	2-hoch	1,75 -1	4-gering	-0,25 -0,2	25 2-ho	och 1	5-sehr hoch	-1 1,5	wenig erhaltenswert
Baufeld Baufeld	20 137569 22 137569	92 50,17	11,21 S	alix alba Quercus robur		26 65	205		6 12 3		2 3		3			П	3	3	2	2 3 3	Tiefe Fahrspur 30cm neben Stammfuß. Ca. 50% des Wurzelbereichs mit Forstmulcher durchwühlt.	a	eingeschrankt erhalt sehr erhaltenswert	1		2-hoch	1,75 0 1,75 0	3-mittel 3-mittel	0 0			3-mittel	0 4,25	eingeschränkt erhaltenswert erhaltenswert
Baufeld Baufeld	23 137569 24 137569	95 50,17 96 50,17	11,21 C	Quercus robur Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-	16 28 22 36	88 113		5 9 2 3 11 2						Ħ	5	5	3 3	2	2 2 3	Wurzelraum mit Forstmulcher durchgefräst Keine Entwicklungsmöglichkeit aufgrund massiver Schädigung der 3 Hauptwurzelanläufe	c	eingeschränkt erhalt nicht erhaltenswert	3 5	1 0,5 1 0,5	4-gering 2-hoch	0,75 0 1,25 -2	3-mittel 5-sehr gering	0 1	4-ge 5 4-ge	ering 0,2	5 3-mittel 5 5-sehr hoch	0 3	eingeschränkt erhaltenswert nicht erhaltenswert
Baufeld Baufeld	25 137569 26 137569	97 50,17 98 50,17	11,21 P	runus padus ilia cordata	Kirsche, Trauben-Kirsche Linde, Winter-Linde	12 27 8 17 42 42	84 1 14 132 1	26 I	0 8 2 0 13 2	H		H	2	Ħ	H		2	2 2 2	2 2	2 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	a	erhaltenswert sehr erhaltenswert	2	1 0,5	2-hoch 1-sehr hoch	1,25 1 2 1		0,25 1,2 9	5 4-ge 5 3-mi	ring 0,2	5 2-gering 3-mittel	0,25 5 0 5,75	sehr erhaltenswert sehr erhaltenswert
Baufeld	27 137569	0 50 17	11 21 0	Juarcus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer-	22 52	164		2 12 2	++				+++	++-	Н		2	2	2 2 2	Forstmaschinen Frässpuren bis 30cm neben dem Stamm	а	cehr erholtenswert	1	1 1	1-sehr hoch	2 0	2-hoch	0,25 1,2	5 2.mi	ittel 0	3-mittel	0 475	sehr erhaltenswert
Baufeld	28 137572	9 50,17	11,21 P	runus avium	Kirsche, Vogel-Kirsche	11 18 7	57	21 (0 6 1		2						2	2 2	3	2	3	а		3	1 0	4-gering	0,25 0	2-hoch	0,25 1,2	5-sel	hr gering 0	2-gering	0,25 2,75	eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld Baufeld	30 137573 31 137573	31 50,17	11,21 S	ambucus nigra	Holunder, Schwarzer Holun Ahorn, Feld-Ahorn	6 20 18 7 18	17 62 5	55 52 (0 6 2	2 2		2 2	2	\vdash	++	2 2	Н	3 3	3	2 2 3		a	erhaltenswert erhaltenswert	2	1 0	1-sehr hoch 2-hoch	1 0 0,75 0	2-hoch	0,25 1,2 5	4-ge	ring 0,2	5 2-gering 2-gering		erhaltenswert eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld				ilia platyphyllos	Linde, Sommer-Linde	18 36 36	113 1:	13	0 12 2	3 .	3	J J				3 3	2	2 2 3	3	2 2 3	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	а	sehr erhaltenswert	1		1-sehr hoch	1,5 0		0,25 1,2	5 4-ge	ring 0,2	5 3-mittel	0 4	erhaltenswert
Baufeld	33 137573	35 50,17	11,21 B	ietula pendula	Sand-Birke	23 41	129	++:	2 10 2			2 2	+	2		H	3	2 2 3		2 2 3	Maschineneinsatz. Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz	а	erhaltenswert	2	1 1	1-sehr hoch	2 0	3-mittel	0 1	4-ge	ring 0,2	5 3-mittel	0 4,25	erhaltenswert
Baufeld	34 137573	86 50,17	11,21 T	ilia cordata	Linde, Winter-Linde	17 27 26	25 86 8	81 79 (0 11 2	2	$\pm \pm \pm$		2		+	H	2	2 2	3	2 2 3	6-stämmig. Bodenschädigung im Wurzelbereich	а	erhaltenswert	2	1 0,5	1-sehr hoch	1,5 0	1-sehr hoch	0,5 1,5	5 4-ge	ring 0,2	5 4-hoch	-0,5 3,75	erhaltenswert
Baufeld	35 137573	37 50,17	11,21 B	letula pendula	Sand-Birke	25 29	91	1	0 6 2				2	2	+	H		2 2	:	2 2	durch Maschineneinsatz. Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	а	wenig erhaltenswert	4	1 0,5	4-gering	0,75 1	4-gering	-0,25 0,7			5 2-gering	0,25 4	erhaltenswert
Baufeld	36 137573	88 50,17	11,21 B	letula pendula	Sand-Birke	15 21	66		6 4 2	H				2 2 2	2	H	H	3 3 3		2 3	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	ь	nicht erhaltenswert	5	1 0	4-gering	0,25 0	4-gering	-0,25 -0,2	25 4-ge	ring 0,2	5 2-gering	0,25 1,5	wenig erhaltenswert
Baufeld	37 137573	9 50,17	11,21 B	letula pendula	Sand-Birke	27 45	141	++-	4 10 3	H			+			H	H		Ħ	2 2 2	Maschineneinsatz. Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	а	erhaltenswert	2	1 1	2-hoch	1,75 1	2-hoch	0,25 1,2	15 4-ge	ring 0,2	5 3-mittel	0 5,25	sehr erhaltenswert
Baufeld	38 137574	10 50,17	11,21 P	runus avium	Kirsche, Vogel-Kirsche	22 26	80	- 1 - 1 -	4 9 2	+			++	+++	++	H	H	3 3 3	2	2 3	Maschineneinsatz.	а	erhaltenswert	2	1 0,5	3-mittel	1 0	3-mittel	0 1	4-ge	ring 0,2	5 3-mittel	0 3,25	eingeschränkt erhaltenswert
Baufeld	39 137574	1 50,17	11,21 B	letula pendula letula pendula		28 46	145		8 10 3	\Box	2		\blacksquare		2		3	2 2 3		2 2 3		а	erhaltenswert	2	1 1		1,75 0 1,75 0		0 1			5 3-mittel 5 3-mittel	0 4	erhaltenswert erhaltenswert
Baufeld					Sand-Birke	25 48	151		8 10 3					3			3	2 3	2	2 2 3	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz. 10cm Wunde am Stamm durch frisch abgerissenen Ast.	a	ernaitenswert	2						4-ge			0 4	
Baufeld Baufeld	42 137574	15 50,17	11,21 B	letula pendula letula pendula	Sand-Birke Sand-Birke	23 35 17	109	53 1	0 7 2	\mathbb{H}		\Box	+	\coprod	+	H	2	2 2 2	3	2 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	a	erhaltenswert eingeschränkt erhalt	2		3-mittel	1 0	3-mittel		4-ge 4-ge		5 3-mittel 5 3-mittel		eingeschränkt erhaltenswert erhaltenswert
Baufeld	43 137574	6 50,17	11,21 B	letula pendula	Sand-Birke	21 34	106		5 8 2			Ш		Ш	П		2	2 2	2	2 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	а	erhaltenswert	2	1 0,5	2-hoch	1,25 1	3-mittel	0 1	4-ge	ring 0,2	5 3-mittel	0 4,5	erhaltenswert
Baufeld Baufeld	44 137574 45 137574			ietula pendula	Sand-Birke Sand-Birke	25 46 26 47	145		6 9 2	Ш		Ш	\prod	2	\coprod	Ш	2	2 2		2 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich bis sehr nah an den Stamm durch Maschineneinsatz. Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	a	erhaltenswert	2		2-hoch 2-hoch	1,75 1	2-hoch 3-mittel		4-ge		5 3-mittel 5 3-mittel	0 5,25	sehr erhaltenswert
Kirchhang				icer platanoides		14 35	110	++:	5 8 2	2		\sqcup	+	+++	$+\!\!+$	\vdash		2 2	2	2 2 2	Maschineneinsatz.	a	erhaltenswert	2	1 0,9		1,75 1	3-mittel 3-mittel		4-ge 4-ge		5 3-mittel 5 3-mittel		erhaltenswert
Kirchhang	2 137578	86 50,17	11,21 S	alix caprea	Weide, Sal-Weide	5 63	198		1 4 3	4 3	3 3	3 3	2			ш	ш	2 2 4	3	4 2 4	1	ь	wenig erhaltenswert	4	1 1	3-mittel	1,5 -1	4-gering	-0,25 -0,2	25 2-ho	och 1	4-hoch	-0,5 1,75	wenig erhaltenswert
Kirchhang Kirchhang	3 137578 4 137578				Sand-Birke Sand-Birke	18 21 21 35	66 110	70 68 1	1 7 2 8 12 7	H	$\vdash\vdash\vdash$	++	+	++	2 2	Н	2	3 3	2	2 2	Birke beschattet benachbarte Walnuss	a	wenig erhaltenswert erhaltenswert	4	1 0	4-gering 3-mittel	0,25 1 1 0	4-gering 3-mittel	-0,25 0,7 9	4-ge 4-ge	ring 0,2	5 2-gering 5 3-mittel	0,25 3,5 0 3,25	eingeschränkt erhaltenswert eingeschränkt erhaltenswert
Kirchhang	6 137579	90 50,17	11,21 J	uglans regia	Nussbaum, Walnuss	13 45	140	Ħ	2 13 2	2 2	2	2	2	Ħ	2	ш			2	2 2 2	A STATE OF THE STA	а		1	1 1	1-sehr hoch	2 1	2-hoch	0,25 1,2	4-ge	ring 0,2	5 2-gering	0,25 5,75	sehr erhaltenswert
Kirchhang Kirchhang	7 137579 8 127570	91 50,17	11,21 C	rataegus monogyna Malus domestica	Weißdorn, Eingriffliger Wei Kultur-Apfel	8 25 22 8 26	22 79 3	70 68 1	0 7 2	2	3	Н	2	2	+	H	H	3 2 3	2	3 2 3		a		2	1 0	2-hoch 3-mittel	0,75 1 1 0	3-mittel 3-mittel	0 1			2-gering 5 3-mittel	0,25 4,5 0 3,25	erhaltenswert eingeschränkt erhaltenswert
Kirchhang	9 137579	3 50.17	11.21 B	letula pendula	Sand-Birke	41	128		5 10 2	_		ш	廿			ш	ш	3 3 3	2	2 2 3	1	a	erhaltenswert	2	1 1	2-hoch	1,75 0	2-hoch	0,25 1,2	4-ge	ring 0,2	5 4-hoch	-0,5 3,75	erhaltenswert
Kirchhang	10 137579	94 50,17	11,21 J	uglans regia	Nussbaum, Walnuss	43 30	123		2 10 2	ш		Ш	Æ	2 2	Æ	H	H	2 3 2	2	2 2 3	1	a	erhaltenswert	2	1 1	2-hoch	1,75 0	2-hoch	0,25 1,2	4-ge	ring 0,2	5 2-gering	0,25 4,5	erhaltenswert
Kirchhang	11 137579 12 137579				Kultur-Apfel Kultur-Apfel	9 29	100	++:	1 7 3	3 3		4 3	4	3 3	+	Н	Н	3 3 4	3	3 3 4		a b	ernaltenswert erhaltenswert			2-hoch 3-mittel	1,25 0 1 -1	3-mittel 4-gering	0 1 -0,25 -0,2			3-mittel 2-gering	0 3,75	erhaltenswert wenig erhaltenswert
Kirchhang	13 137579	7 50,17	11,21 N	Malus domestica	Kultur-Apfel	6 30	94		2 8 3	П		3 3	4	3 3	\bot	ш		3 4 4	3	3 2 4		а	erhaltenswert		1 0,5	2-hoch	1,25 -1	4-gering	-0,25 0,7 5	5 2-ho	och 1	2-gering	0,25 3,25	eingeschränkt erhaltenswert
Kirchhang Kirchhang	14 137579 15 137579	98 50,17 99 50,17	11,21 N 11,21 N	Malus domestica Malus domestica	Kultur-Apfel Kultur-Apfel	5 27 5 17	85 53		1 7 3 3 5 2	2 2	Ш	Ш	\pm	3 2	H	2	2 2	2 2 3	2	3 2 3	bereits vor einiger Zeit zum Teil entwurzelt	a b	erhaltenswert eingeschränkt erhalt	2		2-hoch 4-gering	1,25 -1 0,25 0	3-mittel 4-gering	0 1 -0,25 -0,2				0,25 3 0,25 1,5	eingeschränkt erhaltenswert wenig erhaltenswert

Redvitz alle Daten ohne Maßnahmen.xisx

Orte & Nummern	Art & Größe & Alter	Habbi waankii daa	Kontrollergebnisse		Bewertungsparameter Erhaltenswürdigkeit
Orte & Nummern	Art & Groise & Aiter	Holzkorperschaden	Kontrollergebnisse		Bewertungsparameter Ernaltenswurdigkeit
			나 나 난		l l l l l l l l l l l l l l l l l l l
			0,000		l gu
			4 Sun		Bung
			chátz	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L
			Elins	/Mta	finose from
Sunt.		unde	86,511	grad	Prog
, in the second		le l	v orlo	sp	st sykan str.
PS 89 PS A)	Reg E	wunc zn zn ztung ztung zwun zhen zwun zhen zwun zhen zwun zhen zwun zhen zhen zhen zhen zhen zhen zhen zhe	opt est	ng Se ng kung kung sadig	ningke age kolo
mer Mr. mer mbd (G	m dt. [cm] dt.	imi imi ase	Sen seit	sche sche	Swith swith
Mum Atten-	amm amm [m]	nne fr spha e Asthan sse/Fr achst sse/Fr mikos mikos mikos Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Risse Maci Maci Maci Maci Maci Maci Maci Maci	stens growthe grand	dorte ebun alteri	itung ltung ltung
Kont Lauf Lang Lang	Einze e1 Si e2 Si stU : StU :	After Area Area Area Area Area Area Area Ar	Bern Bern Er ha stufik stufik	Stan Para Gest	Para Para Habi Habi
Kirchhang 16 1375800 50,17 11,21 Quercus robur Kirchhang 17 1365001 50,17 11,21 Salix caprea	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 18 59 185 5 1 Weide, Sal-Weide 12 27 84 5	15 3 2 2 2 2 2	a sehr erhaltenswert	1 1 1-sehr hoch 2 1 3 1 0,5 4-gering 0,75 -1	
Kirchhang 18 1365002 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 9 14 45 3	15 3 2 2 2 2 4 3 2 5 1 2 2 2 4 3 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 a erhaltenswert	2 1 0 2-hoch 0,75 1	1-sehr hoch 0,5 1,5 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,75 sehr erhaltenswert
Kirchhang 19 1365003 50,17 11,21 Prunus padus Kirchhang 20 1365004 50,17 11,21 Betula pendula	Kirsche, Trauben-Kirsche 11 23 11 72 35 0 Sand-Birke 18 38 120 9	6 2 3 3 4 2 2 3 3 4 3 2 2 9 2 3 4 4 3 3 3 3 2 2 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3	b wenig erhaltenswert wenig erhaltenswert	1 0 2-hoch 0,75 -1 1 1 3-mittel 1,5 0	
Kirchhang 21 1365005 50,17 11,21 Salix caprea	Weide, Sal-Weide 12 29 90 3	5 2 4 4 2 3 4 3 3	4 c eingeschränkt erhalt	3 1 0,5 4-gering 0,75 -1	4-gering -0,25 -1,25 2-hoch 1 3-mittel 0 0,5 nicht erhaltenswert
Kirchhang 22 1365006 50,17 11,21 Betula pendula Kirchhang 23 1365007 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 21 40 124 5 Sand-Birke 19 36 34 113 107 0	9 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	b eingeschränkt erhalt	3 1 1 2-hoch 1,75 1 4 1 0,5 4-gering 0,75 0	
Kirchhang 24 1365008 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 21 41 130 10	6 2 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 2	3 c wenig erhaltenswert	4 1 1 4-gering 1,25 0	4-gering -0,25 -1,25 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 0,75 nicht erhaltenswert
Kirchhang 25 1365009 50,17 11,21 Betula pendula Kirchhang 26 1365011 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 16 24 76 10 Sand-Birke 20 42 132 9 1	4 2 3 3 3	b wenig erhaltenswert a eingeschränkt erhalt	1 0 4-gering 0,25 0 3 1 1 3-mittel 1,5 0	4-gering -0,25 -0,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 1,25 wenig erhaltenswert 3-mittel 0 1 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 3,25 eingeschränkt erhaltenswert
Kirchhang 27 1365012 50,17 11,21 Malus domestica	Kultur-Apfel 8 36 112 2	8 3 2 2 3 3 2 2 2	3 a erhaltenswert	2 1 0,5 2-hoch 1,25 0	2-hoch 0,25 1,25 3-mittel 0,5 2-gering 0,25 4,25 erhaltenswert
Kirchhang 28 1365013 50,17 11,21 Malus domestica Kirchhang 29 1365014 50,17 11,21 Malus domestica	Kultur-Apfel 8 53 166 1 Kultur-Apfel 8 38 120 2	8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3	a erhaltenswert a erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 0 2 1 1 2-hoch 1,75 -1	2-hoch 0,25 1,25 2-hoch 1 3-mittel 0 5 sehr erhaltenswert 3-mittel 0 1 2-hoch 1 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert
Kirchhang 30 1365015 50,17 11,21 Prunus avium	Kirsche, Vogel-Kirsche 11 24 76 5	6 2 2 2 2	2 a eingeschränkt erhalt	3 1 0 4-gering 0,25 1	3-mittel 0 1 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3,75 erhaltenswert
Kirchhang 31 1365016 50,17 11,21 Malus domestica Kirchhang 32 1365017 50,17 11,21 Quercus robur	Kultur-Apfel 7 32 100 2 Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 22 61 190 7 1	9 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 4 2 3	a erhaltenswert a erhaltenswert	1 0,5 2-hoch 1,25 -1 1 1 2-hoch 1,75 1	
Kirchhang 33 1365018 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 20 64 200 3 1	4 2 3 3 3 3 3 4 3 3 4 3 2 3 4 3 3 4 4 2 2 3 4 3 3 4 4 2 3 3 4 3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 4 3 4 3 4 3 3 3 4	2 a erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 1	2-hoch 0,25 1,25 3-mittel 0,5 3-mittel 0 5,5 sehr erhaltenswert
Kirchhang 34 1365019 50,17 11,21 Betula pendula Kirchhang 35 1365020 50,17 11,21 Quercus robur	Sand-Birke 23 50 41 157 128 0 1 Eiche Stiel-Eiche Sommer- 11 28 89 4	13 3 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2	a erhaltenswert	1 1 2-hoch 1,75 0 3 1 0,5 4-gering 0,75 0	
Kirchhang 37 1365022 50,17 11,21 Malus domestica	Kultur-Apfel 10 34 106 1	7 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2	3 a erhaltenswert	2 1 0,5 3-mittel 1 0	3-mittel 0 1 2-hoch 1 2-gering 0,25 4,25 erhaltenswert
Kirchhang 38 1365023 50,17 11,21 Quercus robur Kirchhang 39 1365024 50,17 11,21 Malus domestica	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 25 93 291 3 1 Kultur-Apfel 7 31 98 1	16 3 2 2 2 2 2 2 2 8 3 3 3 3 3 4 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a sehr erhaltenswert	1 1 1-sehr hoch 2 1 3 1 0,5 4-gering 0,75 -1	
Kirchhang 40 1365025 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 14 36 114 4 1	10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a erhaltenswert	1 0,5 3-mittel 1 1	2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,75 sehr erhaltenswert
Nordosten 1 1375700 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 21 47 14 149 44 0 1	13 3 2 2 3	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz. Wurzeln bis 30cm an den	1 1 1-sehr hoch 2 0	3-mittel 0 1 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 4 erhaltenswert
			Stamm großflächig abgefräst.		
Nordosten 2 1375701 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 13 38 27 118 84 1 1	13 2 2 2 3 3 3 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	2 1 0,5 2-hoch 1,25 0	3-mittel 0 1 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 3,25 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 3 1375702 50,17 11,21 Salix caprea	Weide, Sal-Weide 22 90 283 2 1	11 3 4 3 3 3 3 3 3 3 2 3 4 3 3 3	4 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch c erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 -1	3-mittel 0 -1 1-sehr hoch 1,5 4-hoch -0,5 1,75 wenig erhaltenswert
			Maschineneinsatz. 2 Starkäste sind am Stammkopf abgebrochen und liegen am Boden		
			auf		
Nordosten 4 1375703 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 15 28 23 14 88 73 44 0	9 2 2 2 2 2 3 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	3 1 0,5 3-mittel 1 0	3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,25 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 5 1375704 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 24 45 142 6 1	11 2 2 3 2 3 2 2	3 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch b eingeschränkt erhalt	3 1 1 2-hoch 1,75 0	3-mittel 0 0 4-gering 0,25 3-mittel 0 3 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 6 1375705 50,17 11,21 Carpinus betulus	Weißbuche, Hainbuche 9 16 49 1	6 1 2	Maschineneinsatz. Wurzelanlauf angefräst a erhaltenswert	1 0 3-mittel 0,5 1	1-sehr hoch 0,5 1,5 5-sehr gering 0 2-gering 0,25 4,25 erhaltenswert
Nordosten 7 1375706 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 15 32 99 3	9 2 2 2 2 2 2	2 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a erhaltenswert	2 1 0,5 3-mittel 1 1	
Nordosten 8 1375707 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 3 48 151 1	2 2 3 3 3 3 3 4 3 4 2 3 2 4 4 2 2	Maschineneinsatz.	3 1 1 4-gering 1,25 -1	4-gering -0,25 0,75 2-hoch 1 1-sehr gering 0,5 3,5 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 10 1375709 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 23 37 115 10	8 2 2 3 3 3 3 2 2 2 9 2 2 2 2 2 2	3 eingeschränkt erhalt	3 1 0,5 4-gering 0,75 0	4-gering -0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 11 1375710 50,17 11,21 Quercus robur Nordosten 12 1375711 50,17 11,21 Betula pendula		11 2 2 2 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a erhaltenswert	1 1 0,5 2-hoch 1,25 1 2 1 1 2-hoch 1,75 1	1-sehr hoch 0,5 1,5 4-gering 0,25 2-gering 0,25 5,25 sehr erhaltenswert 3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 5 sehr erhaltenswert
			Maschineneinsatz.		
Nordosten 13 1375712 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 11 21 17 14 65 52 43 0	8 2 2 2 3 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	2 1 0 1-sehr hoch 1 0	2-hoch 0,25 1,25 3-mittel 0,5 2-gering 0,25 4 erhaltenswert
Nordosten 14 1375713 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 24 53 48 166 150 0 1	13 3 2 2 2 3 2 2	Bodenschädigung im gesamten Wurzelbereich a erhaltenswert	2 1 1 1-sehr hoch 2 0	1-sehr hoch 0,5 1,5 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,75 sehr erhaltenswert
Nordosten 15 1375714 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 15 33 29 103 91 1	9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2	durch Maschineneinsatz. 3 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a erholtenswert	2 1 0,5 2-hoch 1,25 0	2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4 erhaltenswert
			Maschineneinsatz. Ein Teil der unteren Äste	100	
			wurde abgezwickt um bis an den Stamm fahren zu können.		
Nordosten 16 1375716 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 23 40 125 6	8 2 4 3 4 2 2	4 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch b wenig erhaltenswert	1 1 2-hoch 1,75 -1	4-gering -0,25 -0,25 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 1,25 wenig erhaltenswert
			Maschineneinsatz. Wurzelanlauf angefräst. Frische Wurzelschäden sind Ursache für		
			reduzierte Standzeit.		
Nordosten 17 1375717 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 24 45 142 4 1	10 2 2 3 3 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch Maschineneinsatz.	2 1 1 3-mittel 1,5 0	3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert
Nordosten 18 1375718 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 26 48 152 4 1	11 2 3 2 3 2 2	Bodenschädigung im Wurzelbereich durch	2 1 1 2-hoch 1,75 0	2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,25 erhaltenswert
Nordosten 19 1375719 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 23 27 86 5	8 2 3 3 3 3 2 2	Maschineneinsatz. 3 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a wenig erhaltenswert	1 0,5 4-gering 0,75 0	4-gering -0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3 eingeschränkt erhaltenswert
			Maschineneinsatz.		
Nordosten 20 1375720 50,17 11,21 Acer platanoides Nordosten 21 1375721 50,17 11,21 Betula pendula	Spitz-Ahorn 22 43 136 2 1 Sand-Birke 19 20 64 9	16 2 3 3 2 2 2 3 3 2 2 5 2 5 2 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a erhaltenswert	1 1 2-hoch 1,75 0 1 0 4-gering 0,25 1	2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,25 erhaltenswert 4-gering -0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3,5 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 21 13/5/21 50,17 11,21 Betula pendula Nordosten 22 1375722 50,17 11,21 Betula pendula		9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a eingeschränkt erhalt	3 1 1 3-mittel 1,5 1	4-gering -0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3,5 eingeschrankt ernattenswert 3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,75 sehr erhaltenswert
Nordosten 23 1375723 50,17 11,21 Betula pendula		5 2 2 3 2 4 4	Maschineneinsatz. 4 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch c wenig erhaltenswert	1 0,5 4-gering 0,75 -1	5-sehr gering -0,5 -1,5 2-hoch 1 4-hoch -0,5 -0,25 nicht erhaltenswert
			Maschineneinsatz		
Nordosten 24 1375724 50,17 11,21 Tilia platyphyllos Nordosten 25 1375725 50,17 11,21 Betula pendula	Linde, Sommer-Linde 12 18 14 56 44 0 Sand-Birke 16 22 70 6	6 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a erhaltenswert	1 0 3-mittel 0,5 1 3 1 0 3-mittel 0,5 1	
Nordosten 25 13/5/25 50,17 11,21 Betula pendula Nordosten 26 1375726 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 12 25 18 15 78 56 47 0 1		Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a sehr erhaltenswert		3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert 1-sehr hoch 0,5 1,5 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert
Nordosten 27 1375727 50,17 11,21 Acer campestre			Maschineneinsatz. 3 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a eingeschränkt erholt	3 1 0 4-gering 0,25 0	
		6 2 3 3 2	Maschineneinsatz.		
Nordosten 28 1375728 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 13 21 67 2	8 2 2 4 2 4 2 4 3 2	4 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a eingeschränkt erhalt Maschineneinsatz.	3 1 0 3-mittel 0,5 -1	3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 1,75 wenig erhaltenswert
Nordosten 29 1375750 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 18 35 111 1	8 2 3 2 2 2 3 2 2	Maschineneinsatz. 3 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a erhaltenswert	2 1 0,5 2-hoch 1,25 0	3-mittel 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,5 eingeschränkt erhaltenswert
			Maschineneinsatz.		

Redvitz alle Daten ohne Maßnahmen.xisx

Orte & Nummern	Art & Größe & Alter	Holzkörperschäden	Kontrollergebnisse	Bewert	ungsparameter Erhaltenswürdigkeit
844		ten niden	dige Emcontrang vir Ort S-	dige Encohlang vor Ort S-	Ting est ung / Entwicklungsfähigheit Elsebutung
Troillereich (*Aurmmer reten-Ar. gengrad (GPS A) gengrad (GPS B)	rebaum dt Nam e lini be ini Samon (cm) Samon (cm) Samon (cm) 11 (cm) 12 (cm) 13 (cm)	hor An ho	rechungen rechungen standorit figurense dige eit vorid	ndort eigeung anneer Größe gebungswirtung statierische Funktion statierische Funktion	monet Envision gill vertinet i dennemen at hibraren - Undepkin ppisonen in Agnose ampunik zazi i ambungenik zazi i
<u>S</u>	표 오 당 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	840 CO M C	3 a wenig erhaltenswert	1 0 4-gering 0,25 0 3-mittel	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Nordosten 33 1375753 50,17 11,21 Betula pendula Nordosten 34 1375754 50,17 11,21 Quercus robur	Sand-Birke 13 24 74 3 4 Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 14 25 78 2 6	2 3 3 3 3 2 2 2 2 2	b wenig erhaltenswert	1 0 4-gering 0,25 0 4-gering	0,25 -0,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 1,25 wenig erhaltenswert 0,5 1,5 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,75 sehr erhaltenswert
Nordosten 35 1375755 50,17 11,21 Tilia cordata	Linde, Winter-Linde 11 17 16 16 53 50 50 0 9	2 3 3 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 36 1375756 50,17 11,21 Fraxinus excelsior	Esche 15 24 75 2 6	2 2 2	2 Bodenschädigung im Wurzelbereich durch a eingeschränkt erhalt Maschineneinsatz.	3 1 0 3-mittel 0,5 1 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert
Nordosten 37 1375758 50,17 11,21 Fraxinus excelsior Nordosten 38 1375759 50,17 11,21 Betula pendula	Esche 15 28 88 4 6 Sand-Birke 17 44 138 5 8	2 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 2 2 1 1 1 1 1 1	3 Stammfuß verdickt a eingeschrönkt erholt a erholtenswert	3 1 0,5 4-gering 0,75 0 4-gering - 1 1 4-gering 1,25 1 3-mittel	0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3 eingeschränkt erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,5 erhaltenswert
Nordosten 39 1375760 50,17 11,21 Betula pendula Nordosten 40 1375761 50,17 11,21 Tilia cordata	Sand-Birke 22 49 155 6 10 Linde, Winter-Linde 12 18 17 11 57 54 35 0 8	3 2 2 2 2	a erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 0 2-hoch	0.25 1.25 4-gering 0.25 3-mittel 0 4.25 erhaltenswert 0.25 1.25 4-gering 0.25 3-mittel 0 4 erhaltenswert
Nordosten 41 1375762 50,17 11,21 Betula pendula	Sand-Birke 42 133 5 9	2 3 3 2 3 3 2 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 1 3-mittel 1,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,75 erhaltenswert
Nordosten 42 1375763 50,17 11,21 Salix caprea Nordosten 43 1375764 50,17 11,21 Betula pendula	Weide, Sal-Weide 11 29 19 18 92 60 55 0 11 Sand-Birke 18 38 120 4 10	3 3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 5 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2	wenig erhaltenswert erhaltenswert	1 0,5 4-gering 0,75 -1 4-gering 1 1 3-mittel 1,5 1 3-mittel	0,25 -1,25 2-hoch 1 3-mittel 0 0,5 nicht erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 2-gering 0,25 5 sehr erhaltenswert
Nordosten 44 1375765 50,17 11,21 Quercus robur Nordosten 45 1375766 50,17 11,21 Quercus robur	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 21 47 147 3 10 Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 18 38 118 5 8	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 1 2-hoch	0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 5,25 sehr erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,25 eingeschränkt erhaltenswert
Nordosten 46 1375767 50,17 11,21 Quercus robur Nordosten 47 1375768 50,17 11,21 Fraxinus excelsior	Eiche, Stiel-Eiche, Sommer- 14 28 89 6 6 6 Esche 21 39 37 123 116 0 13	3 2 4 3 3 3 3 2 3 2 3 2 3 2 2 3 2 2 2 3 2 3	a wenig erhaltenswert	1 0,5 4-gering 0,75 0 4-gering	0.25 0.75 3-mittel 0.5 3-mittel 0 3 eingeschränkt erhaltenswert 0.25 -1.25 4-gering 0.25 4-hoch -0.5 0.25 nicht erhaltenswert
Nordosten 48 1375769 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 16 29 90 3 8	2 2 2 2	2 a erholtenswert	1 0,5 3-mittel 1 1 2-hoch	0,25 1,25 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,75 sehr erhaltenswert
Nordosten 49 1375770 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 19 49 43 37 154 134 115 0 11		a ca. 12 Stämmlinge, Stammfuß teilweise angefüllt. a erholtenswert		0,25
Nordosten 50 1375771 50,17 11,21 Populus tremula Nordosten 51 1375772 50,17 11,21 Populus tremula	Pannel Zitter-Pannel Esne 19 26 90 10 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	b wenig erhaltenswert		0,25
Nordosten 52 1375773 50,17 11,21 Populus tremula	Pappel, Zitter-Pappel, Espe. 22 37 31 17 117 98 52 0 10	3 2 2 2 3 3 3 2 2	b wenig erhaltenswert	4 1 0,5 3-mittel 1 0 3-mittel	0 0 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
Nordwesten 2 1365027 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 17 37 27 13 117 84 40 0 12 Silber-Weide 26 88 275 8 13	1 2 2 2 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	a engeschrankt erhalt a erhaltenswert	2 1 1 2-hoch 1,75 0 2-hoch	0,25 1,25 2-hoch 1 4-hoch -0,5 4,5 erhaltenswert
Nordwesten 3 1365028 50,17 11,21 Salix alba Nordwesten 4 1365029 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 27 108 340 2 13 Silber-Weide 16 42 30 131 94 0 13	4 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3	a erhaltenswert b wenig erhaltenswert	1 1 3-mittel 1,5 0 4-gering	0,25
Nordwesten 5 1365030 50,17 11,21 Salix alba Nordwesten 6 1365031 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 28 61 193 5 12 Silber-Weide 17 45 141 6 12	2 3 3 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Viele Spechthöhlen in der Krone b eingeschränkt erhalt Feuerschwamm in 6m Höhe am Stamm. b wenig erhaltenswert	3 1 1 3-mittel 1,5 0 3-mittel	0 0 1-sehr hoch 1,5 4-hoch -0,5 3,5 eingeschränkt erhaltenswert 0,25 -0,25 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
			Spechthöhle in der Krone		
Nordwesten 7 1365032 50,17 11,21 Salix alba Nordwesten 8 1365033 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 29 46 144 11 12 Silber-Weide 24 44 137 9 11	2 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 2 2 3 4 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	b wenig erhaltenswert	1 1 2-hoch 1,75 0 4-gering	0,25 0,75 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 3,25 eingeschränkt erhaltenswert 0,25 -0,25 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 2,5 eingeschränkt erhaltenswert
Nordwesten 9 1365034 50,17 11,21 Salix alba Nordwesten 10 1365035 50,17 11,21 Populus alba	Silber-Weide 12 41 128 5 10 Pappel, Silber-Pappel 25 50 156 9 11	2 2 3 2 3 3 2 3 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt b wenig erhaltenswert	3 1 1 3-mittel 1,5 0 4-gering - 1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel	0,25 0,75 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,5 eingeschränkt erhaltenswert 0 0 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 2,5 eingeschränkt erhaltenswert
Nordwesten 11 1365036 50,17 11,21 Populus alba Nordwesten 12 1365037 50,17 11,21 Populus alba	Pappel, Silber-Pappel 25 39 121 10 9 Pappel, Silber-Pappel 24 30 95 7 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 1 3-mittel 1,5 1 4-gering	0,25
Nordwesten 13 1365041 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 30 54 168 9 13 Silber-Weide 29 58 183 6 11	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 1 2-hoch 1,75 0 4-gering	0,25 0,75 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 3,5 eingeschränkt erhaltenswert
Nordwesten 14 1365042 50,17 11,21 Salix alba Nordwesten 15 1365043 50,17 11,21 Salix alba	Silber-Weide 29 58 183 6 11 Silber-Weide 24 33 104 7 7	2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2	b wenig erhaltenswert	1 0,5 3-mittel 1 0 3-mittel	0 1 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 3,75 erhaltenswert 0 0 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 2 wenig erhaltenswert
Nordwesten 16 1365044 50,17 11,21 Salix alba				3 1 1 3-mittel 1,5 0 4-gering	0,25 -0,25 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
Nordwesten 18 1365046 50,17 11,21 Fraxinus excelsior Pappelwäldchen 1 1375774 50,17 11,21 Populus × canadensis	Esche 14 25 78 5 7 Kanadische Pappel 39 114 358 8 15	2 3 2 3 2 2 3 2 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3	c nicht erhaltenswert	3 1 0 3-mittel 0,5 -1 5-sehr gering 3 1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel	-0.5 -1.5 4-gering 0.25 5-sehr hoch -1 -1.75 nicht erhaltenswert 0 1 4-gering 0.25 3-mittel 0 4 erhaltenswert
Pappelwäldchen 2 1375775 50,17 11,21 Populus × canadensis	Kanadische Pappel 39 70 219 6 9	3 4 4 4 4 4 4 4 4 3	Stammfuß massiv mit Erde angefüllt b wenig erholtenswert	1 1 3-mittel 1,5 -1 4-gering	0,25 -0,25 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 1,25 wenig erhaltenswert
Pappelwäldchen 3 1375776 50,17 11,21 Populus × canadensis Pappelwäldchen 4 1375777 50,17 11,21 Populus × canadensis	Kanadische Pappel 39 312 6 12 Kanadische Pappel 32 85 267 11 14	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 Stammfuß massiv mit Erde angefullt b wenig erholtenswert 3 Stammfuß mit Erde angefüllt b wenig erholtenswert	4 1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel	0 0 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 2,25 eingeschränkt erhaltenswert 0 0 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Pappelwäldchen 5 1375778 50,17 11,21 Populus × canadensis Pappelwäldchen 6 1375779 50,17 11,21 Populus × canadensis	Kanadische Pappel 34 93 292 6 15	3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 2 3	3 Stammfuß mit Erde angefüllt b eingeschränkt erholt 3 Stammfuß massiv mit Erde angefüllt b eingeschränkt erholt	3 1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel 3 1 1 3-mittel 1,5 0 3-mittel	0 0 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 2,5 eingeschränkt erhaltenswert 0 0 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
Pappelwäldchen 7 1375780 50,17 11,21 Populus × canadensis Pappelwäldchen 8 1375781 50,17 11,21 Populus × canadensis	Kanadische Pappel 42 88 277 7 12	3 2 3 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt a eingeschränkt erhalt	3 1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel 3 1 1 3-mittel 1,5 1 2-hoch	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 4 erhaltenswert 0,25 1.25 3-mittel 0.5 4-hoch -0.5 4.75 sehr erhaltenswert
Pappelwäldchen 9 1375782 50,17 11,21 Populus × canadensis	Kanadische Pappel	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a eingeschränkt erholt	3 1 1 2-hoch 1,75 1 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 5 sehr erhaltenswert
Pappelwäldchen 12 1230793 50,17 11,21 Populus × canadensis	High High High High High High High High	3 3 3 3 3 3 3 2	a erhaltenswert	2 1 1 3-mittel 1,5 0 3-mittel	0 1 2-hoch 1 4-hoch -0,5 4 erhaltenswert
Pappelwäldchen 13 1230794 50,17 11,21 Populus × canadensis Schwimmbad 1 1365047 50,17 11,21 Juglans regia	Kanadische Pappel 39 117 28 24 367 87 76 0 18 Nussbaum, Walnuss 10 22 69 2 6	2 2 2	a erhaltenswert a erhaltenswert	1 1 2-hoch 1,75 0 3-mittel 1 0 2-hoch 0,75 1 2-hoch	0 1 2-hoch 1 3-mittel 0 4,75 sehr erhaltenswert 0,25 1,25 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,5 erhaltenswert
Schwimmbad 2 1365048 50,17 11,21 Fraxinus excelsior Schwimmbad 3 1365049 50,17 11,21 Crataegus monogyna	Esche 15 28 88 3 6 Weißdorn, Eingriffliger Wei 8 16 49 2 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt a eingeschränkt erhalt	3 1 0,5 2-hoch 1,25 1 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,5 erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 4 1365050 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 12 17 16 16 53 51 49 0 8 Ahorn, Feld-Ahorn 14 33 105 1 8	2 3 3 2	a eingeschränkt erhalt a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 5 1365051 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 6 1365052 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 14 33 105 1 8 Ahorn, Feld-Ahorn 14 22 21 70 65 1 7	2 3 2 3 3 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,25 eingeschränkt erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 7 1365053 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 8 1365054 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 9 19 61 1 4 Ahorn, Feld-Ahorn 11 16 14 49 45 0 5	2 3 3 2 3 3 2	a eingeschränkt erholt a eingeschränkt erholt	3 1 0 4-gering 0,25 0 4-gering -	0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 3,5 eingeschränkt erhaltenswert 0,25 0,75 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 9 1365055 50,17 11,21 Populus tremula Schwimmbad 10 1365056 50,17 11,21 Acer campestre	Pappel, Zitter-Pappel, Espe. 24 48 150 8 13 Ahorn, Feld-Ahorn 10 19 60 2 4	2	a eingeschränkt erhalt	3 1 1 1-sehr hoch 2 0 2-hoch	0,25 1,25 4-gering 0,25 4-hoch -0,5 4 erhaltenswert 0,25 0,75 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,25 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 11 1365057 50,17 11,21 Populus tremula	Pappel, Zitter-Pappel, Espe, 17 28 89 6 10	2 3 2	a wenig erhaltenswert	1 0,5 4-gering 0,75 0 4-gering	0,25
Schwimmbad 12 1365058 50,17 11,21 Aesculus hippocastanum Schwimmbad 13 1365059 50,17 11,21 Populus alba	n Rosskastanie 12 26 81 2 7 Pappel, Silber-Pappel 25 64 201 3 17	3 4 2	a eingeschrankt ernait	3 1 1 1-sehr hoch 2 -1 3-mittel	0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,5 erhaltenswert 0 1 3-mittel 0,5 4-hoch -0,5 3 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 14 1365060 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 15 1365061 50,17 11,21 Quercus robur				3 1 0 4-gering 0,25 0 4-gering -	0,25 0,75 4-gering 0,25 2-gering 0,25 2,5 eingeschränkt erhaltenswert 0,25 0,75 4-gering 0,25 3-mittel 0 2 wenig erhaltenswert
Schwimmbad 16 1365062 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 17 1365063 50,17 11,21 Tilia cordata	Ahorn, Feld-Ahorn 13 19 16 15 60 50 47 0 8 Linde, Winter-Linde 16 34 106 4 10	2 2 2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 2-hoch 1 0,5 1-sehr hoch 1,5 0 1-sehr hoch	0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 3 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 18 1365064 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 12 17 14 10 53 43 30 0 6	2 2 2 3 3 2 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 19 1365065 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 20 1365066 50,17 11,21 Quercus robur	Anorn, Feld-Anorn 13 27 86 3 7		2 a ernatenswert 2 a eingeschränkt erhalt	3 1 0 4-gering 0,25 1 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 2-gering 0,25 4,5 erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,5 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 21 1365067 50,17 11,21 Acer campestre Schwimmbad 22 1365068 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 12 23 21 73 65 0 8 Ahorn Feld-Ahorn 12 25 78 2 9	2 3 2 2 3 2 2 3 3 2	a eingeschränkt erhalt	3 1 0 3-mittel 0,5 0 3-mittel	0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert 0 1 4-gering 0,25 3-mittel 0 2,75 eingeschränkt erhaltenswert
Schwimmbad 23 1365069 50,17 11,21 Carpinus betulus Schwimmbad 24 1365070 50,17 11,21 Pinus nigra	Weißbuche, Hainbuche 15 25 24 78 76 0 9 Kiefer, Schwarz-Kiefer 16 53 166 3 10	2 3 2 3 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 2	a sehr erholtenswert a sehr erholtenswert	1 0 1-sehr hoch 1 0 2-hoch	0.25 1.25 4-pering 0.25 4-hoch -0.5 3 eingeschränkt erhaltenswert 0.25 1.25 4-pering 0.25 2-pering 0.25 4.75 sehr erhaltenswert
Schwimmbad 25 1365071 50,17 11,21 Acer platanoides	Spitz-Ahorn 16 45 142 2 11	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	a sem ernomenswert a sehr erholtenswert	1 1 1-sehr hoch 2 1 1-sehr hoch	0,5 1,5 4-gering 0,25 3-mittel 0 5,75 sehr erhaltenswert
Schwimmbad 26 1365072 50,17 11,21 Acer campestre	Ahorn, Feld-Ahorn 12 40 125 1 8	2 2 2	a erhaltenswert	2 1 1 1-sehr hoch 2 0 2-hoch	0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 4,5 erhaltenswert

Redwitz alle Daten ohne Maßnahmen.xisx

Orte & Nummern	Art & Größe & Alter	Holzkörperschäden	Kontrollergebnisse	Bewertungsparameter Erhaltenswürdigkeit								
Kontrollineeich Jauf-Aurmer Ja	Enselbaum of skine Enselbaum of skine Howel (mi) 42 Samm (cm) 43 Samm (cm) 604 a famil 604 a famil 605 a famil 605 a famil 605 a famil 606 a famil 607 a famil 608 a fami 608 a famil 608	To control of the con	State desire translationered to Charles and Charles an	Standard signing Financial colors Financial co								
	orn, Feld-Ahorn 12 29 25 90 79 0 8 2	2 2 2	2 2 3 2 2 3 a erhaltenswert	1 0,5 1-sehr hoch 1,5 0 2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 4 erhaltenswert								
Schwimmbad 28 1365074 50,17 11,21 Acer campestre Ah	orn, Feld-Ahorn 12 23 22 21 71 69 65 0 9 2	2 2 2	2 3 2 3 a eingeschränkt erhalt	1 0 1-sehr hoch 1 0 2-hoch 0,25 1,25 4-gering 0,25 3-mittel 0 3,5 eingeschränkt erhaltenswert								

Erhaltungswürdigkeit