

## Anlage 2

## Übersicht Flächenliste Reviere Kropstädt und Görzitz für die mechanisierte Holzernte (Stehendentnahme) im FB Anhalt

Waldort	LA	BA	Fläche in ha	mittlerer Entnahme-BHD in cm	Efm						mittlere Rückentfernung in 100 m Stufen	Bemerkung
					Gesamt	L	LAS	PAL	PK	IS		
2427 b	ZSN	GBI	0,7	23	80						300	insgesamt 2.181 Efm
2427 c	ZSN	GKI	0,5	44	18						300	
2427 c	ZSN	GBI	0,4	36	8						300	
2428 a	ZSN	GKI	1,9	44	251						300	
2428 d3	ZSN	GKI	0,5	35	26						300	
2428 e	ZSN	GKI	1	38	79						300	
2429 a3	ZSN	GKI	0,7	35	29						300	
2429 a8	ZSN	GKI	1,8	39	305						300	
2429 d	ZSN	GKI	0,8	35	60						300	
2429 e	ZSN	GKI	1,1	36	24						300	
2430 c1	ZSN	GKI	0,5	41	35						300	
2430 c2	ZSN	GKI	0,7	36	45						300	
2430 d	ZSN	GKI	0,3	38	25						300	
2430 f	ZSN	GKI	0,9	33	79						300	
2430 h	ZSN	GKI	0,5	38	20						300	
2430 k	ZSN	GKI	1,2	39	82						300	
2434 b	ZSN	PA	1,1	65	60						300	
2434 d	ZSN	PA	2,6	66	70						300	
2434 e	ZSN	SEI	0,2	31	2						300	
2434 e	ZSN	GKI	0,2	37	46						300	
2435 a2	ZSN	GBI	2,3	27	40						300	
2435 b	ZSN	JLÄ	0,6	26	50						300	
2436 b2	ZSN	GKI	1,1	42	40						300	
2436 b3	ZSN	SEI	0,1	42	2						300	
2436 b3	ZSN	GKI	0,1	43	12						300	
2441 a	ZSN	GKI	3,7	32	403						300	
2450 a2	ZSN	GKI	2	31	122						300	
2450 a3	ZSN	GKI	2,2	33	112						300	
2450 a5	ZSN	GKI	0,9	33	56						300	
4063 b	ZSN	GKI	5,5	31	485						300	
4060 d1	ZSN	GKI	3,1	36	80						300	
4072 b	ZSN	GKI	4,3	32	250						300	
4067 a	ZSN	GKI	9,5	33	700						300	
1360 a2	ZSN	GKI	2,4	33	150						300	
1360 a3	ZSN	GKI	1,6	39	200						300	
1362 b	ZSN	GKI	2,9	34	136						300	
1363 b1	ZSN	GKI	1,1	37	181						300	
1363 c	ZSN	GKI	1,9	35	311						300	
1364 b1	ZSN	GKI	1,5	35	61						300	
1364 b2	ZSN	GKI	7	34	700						300	
1366 a	ZSN	GKI	8	33	700						300	
1366 c2	ZSN	GKI	0,7	33	29						300	
1366 d	ZSN	GKI	2	35	106						300	
1366 f1	ZSN	GKI	1,1	32	52						300	
1369 c	ZSN	GKI	2,2	33	270						300	
1371 b2	ZSN	GKI	1,8	35	186						300	

insgesamt 2.181 Efm

insgesamt 1.515 Efm

insgesamt 3.082 Efm

Waldort	LA	BA	Fläche in ha	mittlerer Entnahme-BHD in cm	Efm						mittlere Rückentfernung in 100 m Stufen	Bemerkung
					Gesamt	L	LAS	PAL	PK	IS		
1115 a2	DF	KI	1,3	24	70		30	10		30	800	insgesamt 7.640 Efm
1115 a3	ADF	KI	0,8	32	40		20			20	700	
1115 a4	DF	KI	2,3	27	140		70	20		50	500	
1116 a8	ADF	LÄ	1,1	36,0	50		20	10		20	100	
1116 a7	ADF	KI	2,6	35,0	170		110	20		40	200	
1116 a6	ADF	KI	1,4	30,0	100		50	20		30	300	
1116 a5	ZSN	KI	1,6	33,0	60		30	10		20	300	
1116 a4	ADF	LÄ	1,7	31,0	90		50	10		30	200	
1116 a3	ADF	LÄ	1,8	32,0	100		50	20		30	200	
1116 a1	ZSN	KI	0,7	34,0	90		50	10		30	300	
1117 a1	ADF	LÄ	0,6	33,0	30		20			10	200	
1117 a4	ADF	LÄ	2,6	32,0	150		80	20		50	300	
1123 a2	DF	KI	5,7	26,0	300		150	50		100	500	
1123 c	DF	BI	1,3	28,0	80					80	700	
1124 a	ADF	LÄ	1,2	38,0	50		20	10		20	100	
1124 c	ADF	DGL	1,2	35,0	90		50	10		30	400	
1124 d1	DF	LÄ	1,1	26,0	60		30	10		20	400	
1125 c	ADF	KI	1,0	32,0	30		20			10	300	
1126 b	DF	LÄ	2,2	26,0	80		40	10		30	300	
1131 b1	DF	KI	0,7	27,0	30		20			10	200	
1131 b2	DF	LÄ	2,2	29,0	80		40	10		30	200	
1131 d	DF	LÄ	0,6	27,0	30		10	10		10	500	
1132 a3	DF	KI	6,0	29,0	300		150	50		100	400	
1132 a4	DF	KI	10,7	26,0	500		250	100		150	400	
1132 a5	ADF	KI	0,6	35,0	50		30			20	500	
1132 a6	DF	KI	6,8	26,0	400		200	70		130	600	
1140 a2	ZSN	KI	5,2	36,0	300		180	30		90	200	
1140 a3	DF	KI	1,0	27,0	50		20	10		20	400	
1140 a4	ADF	KI	3,8	32,0	150		80	30		40	300	
1147 c	DF	LÄ	0,9	28,0	40		20			20	100	
1147d1	ADF	LÄ	1,4	32,0	70		40	10		20	100	
1147 d2	ADF	LÄ	1,9	32,0	100		50	20		30	100	
2685 a1	ZSN	KI	10,6	40,0	1200		700	150		350	600	
2685 a2	DF	KI	2,9	21,0	80			40		40	300	
2685 a3	DF	KI	2,5	23,0	120		40	40		40	200	
2685 a4	DF	LÄ	1,2	23,0	70		30	20		20	100	
2686 a1	ADF	KI	2,1	40,0	60		30	10		20	400	
2686 a3	DF	KI	1,1	25,0	60		30	10		20	300	
2687 a1	DF	LÄ	1,3	26,0	40		20	10		10	100	
2687 a2	DF	KI	5,8	26,0	250		100	60		90	200	
2688 c1	ZSN	KI	1,3	35,0	100		60	10		30	100	
2688 c2	ADF	LÄ	1,1	33,0	60		30	10		20	200	
2688 c3	ADF	KI	2,1	32,0	60			40		20	200	
2689 a3	ADF	KI	0,9	33,0	40		20	10		10	500	
2689 a4	DF	KI	1,2	27,0	100		50	20		30	400	
2690 c2	ZSN	KI	1,8	48,0	300		160	40		100	400	
2690 c3	ADF	LÄ	1,7	35,0	50		30			20	300	
2690 c4	ZSN	LÄ	1,4	43,0	90		50	10		30	300	
2691 b1	ZSN	LÄ	1,6	41,0	60		40			20	400	
2691 b2	ADF	KI	3,2	35,0	120		60	20		40	200	
2691 b3	ADF	LÄ	2,1	36,0	100		50	20		30	200	
2691 b4	DF	KI	0,7	35,0	50			30		20	100	
2691 d	ADF	LÄ	0,5	34,0	30		10	10		10	300	
2693 a1	DF	KI	5,1	27,0	250		150	30		70	300	
2693 a3	DF	LÄ	0,5	28,0	30		20			10	100	
2694 a2	ADF	LÄ	1,8	32,0	100		60	10		30	300	
2694 a4	ADF	LÄ	1,6	32,0	60		30	10		20	200	
2694 a5	ADF	LÄ	3,9	32,0	100		50	10		40	300	
2694 a6	ADF	LÄ	0,5	35,0	30		10	10		10	100	
2695 d1	DF	LÄ	3,6	27,0	150		70	30		50	400	

Waldort	LA	BA	Fläche in ha	mittlerer Entnahme-BHD in cm	Efm						mittlere Rückentfernung in 100 m Stufen	Bemerkung
					Gesamt	L	LAS	PAL	PK	IS		
2613 b	ZSN	KI	12,3	33,0	500		250	100		150	400	insgesamt 3.940 Efm
2632 a3	ZSN	KI	6,5	33,0	300		150	50		100	200	
2640 a2	ZSN	KI	2,3	32,0	150		80	20		50	200	
2641 a2	DF	KI	4,6	28,0	250		100	70		80	200	
2642 a	DF	KI	2,1	28,0	100		50	20		30	200	
2643 a1	ZSN	KI	3,2	32,0	150		70	30		50	200	
2644 a1	ZSN	KI	1,7	33,0	80		40	10		30	200	
2645 a	ZSN	KI	5,0	37,0	200		100	30		70	200	
2656 a1	ZSN	KI	1,9	41,0	120		70	10		40	400	
2656 a2	ZSN	KI	8,5	33,0	300		150	50		100	400	
2657 a1	DF	KI	2,8	25,0	150		50	50		50	600	
2657 a2	ZSN	KI	3,2	40,0	150		80	20		50	400	
2657 c	DF	LÄ	0,4	28,0	20		10			10	600	
2663 a2	ZSN	KI	3,2	33,0	300		150	50		100	300	
2666 a1	ZSN	KI	4,3	39,0	200		120			80	300	
2666 a2	ZSN	KI	3,7	39,0	200		120			80	600	
2666 a3	ZSN	KI	4,3	42,0	120		80			40	800	
2666 a4	ZSN	KI	2,6	40,0	200		120			80	800	
2666 b	ZSN	KI	1,3	40,0	100		60			40	600	
2667 a2	ZSN	KI	2,0	38,0	100		70			30	500	
2667 a3	ZSN	KI	3,0	34,0	150		80	20		50	800	
2668 a3	ADF	KI	2,7	30,0	100		50	10		40	700	
2427 a2	ZSN	KI	2,3	37,0	120		70	20		30	400	
2427 b	ZSN	KI	2,7	38,0	150		80	20		50	500	
2428 a1	ADF	LÄ	0,5	40,0	30		20			10	300	
2428 a2	ADF	LÄ	0,5	40,0	30		20			10	300	
2428 a3	DF	BU	1,4	34,0	120		40			80	200	
2429 a1	ZSN	KI	2,5	38,0	200		120	20		60	200	
2429 a2	ZSN	KI	1,2	45,0	80		50			30	200	
2431 c	ZSN	KI	2,4	32,0	120		60	20		40	300	
2432 a1	DF	KI	0,7	29,0	50		10	10		30	300	
2432 a2	ADF	KI	3,1	40,0	120		60	20		40	200	
2433 a1	ZSN	KI	1,0	31,0	80		40	10		30	200	
2433 a2	DF	KI	1,7	27,0	80		40	10		30	200	
2434 a	DF	BU	0,6	24,0	40					40	200	
2434 b1	DF	KI	0,7	28,0	40			20		20	200	
2434 b2	ADF	KI	0,8	33,0	60			30		30	300	
2435 a3	DF	KI	1,9	28,0	100		50	10		40	200	
					19.778							