

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2022/5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kamionka	01-11-2-16- - -	PR			339	100	339
Kamionka	01-11-2-16- - -	PTP			429	100	429
Kamionka	01-11-2-16- - -	PTW			94	100	94
Kamionka	01-11-2-16-461 -b -00	IIIB	232	79	61	21	293
Kamionka	01-11-2-16-462 -c -00	IIIB			689	100	689
Kamionka	01-11-2-16-468 -i -00	IB	590	96	23	4	613
Kamionka	01-11-2-16-469 -a -00	IB	807	87	125	13	932
Kamionka	01-11-2-16-472 -c -00	TPP			205	100	205
Kamionka	01-11-2-16-472 -f -00	TWP			60	100	60
Kamionka	01-11-2-16-479 -f -00	TPP			123	100	123
Kamionka	01-11-2-16-479 -g -00	TPP			85	100	85
Kamionka	01-11-2-16-489 -h -00	TPP			76	100	76
Kamionka	01-11-2-16-492 -a -00	IVD			205	100	205
Kamionka	01-11-2-16-495 -b -00	TPP			263	100	263
Kamionka	01-11-2-16-495 -d -00	TWP			60	100	60
Kamionka	01-11-2-16-495 -g -00	TPP			31	100	31
Kamionka	01-11-2-16-495 -h -00	TPP			65	100	65
Kamionka	01-11-2-16-498 -h -00	IIIB			53	100	53
Kamionka	01-11-2-16-498 -i -00	IIIB			121	100	121
Kamionka	01-11-2-16-503 -b -00	TPP			85	100	85
Kamionka	01-11-2-16-504 -o -00	TPP			162	100	162
Kamionka	01-11-2-16-504 -t -00	IIIB			71	100	71
Kamionka	01-11-2-16-505 -h -00	TPP			181	100	181
Kamionka	01-11-2-16-506 -a -00	TPP	434	82	93	18	527
Kamionka	01-11-2-16-510 -a -99	IIIA			218	100	218
Kamionka	01-11-2-16-512A -h -00	TPP			63	100	63
Kamionka	01-11-2-16-512A -k -00	TPP	98	100			98
Kamionka	01-11-2-16-512A -l -00	TWP			15	100	15
Kamionka	01-11-2-16-512A -n -00	TPP	42	100			42
Kamionka	01-11-2-16-519 -k -00	TPP			145	100	145
Kamionka	01-11-2-16-519 -n -00	TPP			60	100	60
Kamionka	01-11-2-16-519 -o -00	TPP			66	100	66
Kamionka	01-11-2-16-522 -j -00	TPP			39	100	39
Kamionka	01-11-2-16-522 -l -00	TPP			14	100	14
Kamionka	01-11-2-16-744 -c -00	TPP			532	100	532
Kamionka	01-11-2-16-744 -f -00	TWP			45	100	45
Kamionka	01-11-2-16-746 -d -00	TPP			98	100	98

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kamionka	01-11-2-16-746 -g -00	TWP			111	100	111
Kamionka	01-11-2-16-746 -h -00	TPP			45	100	45
Trosy	01-11-2-15- - -	PR			100	100	100
Trosy	01-11-2-15- - -	PTP			455	100	455
Trosy	01-11-2-15- - -	PTW			115	100	115
Trosy	01-11-2-15-624 -a -00	TPP			79	100	79
Trosy	01-11-2-15-624 -i -00	TPP	121	95	6	5	127
Trosy	01-11-2-15-624 -l -00	TPP	25	100			25
Trosy	01-11-2-15-626 -f -00	IIIA	488	88	64	12	552
Trosy	01-11-2-15-627 -k -00	TWP	215	90	25	10	240
Trosy	01-11-2-15-627 -n -00	TPP			34	100	34
Trosy	01-11-2-15-628 -a -00	TPP			51	100	51
Trosy	01-11-2-15-628 -g -00	TPP	442	100			442
Trosy	01-11-2-15-629 -a -00	TPP			102	100	102
Trosy	01-11-2-15-632 -f -00	TPP			103	100	103
Trosy	01-11-2-15-632 -h -00	TPP			72	100	72
Trosy	01-11-2-15-635 -f -00	TPP			198	100	198
Trosy	01-11-2-15-640 -c -00	TPP	402	92	36	8	438
Trosy	01-11-2-15-641 -a -00	TPP			48	100	48
Trosy	01-11-2-15-641 -b -00	TPP			117	100	117
Trosy	01-11-2-15-641 -c -00	TPP			21	100	21
Trosy	01-11-2-15-641 -d -00	TPP			10	100	10
Trosy	01-11-2-15-642 -a -00	TPP			52	100	52
Trosy	01-11-2-15-642 -h -00	IIIA	446	76	139	24	585
Trosy	01-11-2-15-644 -k -00	IIIA	291	81	70	19	361
Trosy	01-11-2-15-749 -k -00	IIIA	526	81	124	19	650
Trosy	01-11-2-15-752 -a -00	TPP	815	91	80	9	895
Trosy	01-11-2-15-752 -c -00	TPP			9	100	9
Trosy	01-11-2-15-757 -d -00	TWP			132	100	132
Trosy	01-11-2-15-758 -f -00	IB			338	100	338
Trosy	01-11-2-15-761 -a -00	TWP	175	81	41	19	216
Trosy	01-11-2-15-766 -l -00	TPP	195	100			195
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PR			350	100	350
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PTP			660	100	660
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PTW			260	100	260
Wilkasy	01-11-2-17-35A -d -00	TPP			21	100	21
Wilkasy	01-11-2-17-35A -g -00	TPP			18	100	18
Wilkasy	01-11-2-17-35A -j -00	TPP			58	100	58
Wilkasy	01-11-2-17-36A -h -00	TPP			61	100	61

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wilkasy	01-11-2-17-36A -i -00	TPP			46	100	46
Wilkasy	01-11-2-17-524 -f -00	IIIA	245	86	39	14	284
Wilkasy	01-11-2-17-529 -a -00	TPP			32	100	32
Wilkasy	01-11-2-17-529 -f -00	IIIA			160	100	160
Wilkasy	01-11-2-17-530 -a -00	IIIA			72	100	72
Wilkasy	01-11-2-17-534A -b -00	CP-P			400	100	400
Wilkasy	01-11-2-17-540 -g -00	TWP			38	100	38
Wilkasy	01-11-2-17-599 -a -00	TPP			99	100	99
Wilkasy	01-11-2-17-599A -a -00	IIIA			41	100	41
Wilkasy	01-11-2-17-599A -d -00	TPP			113	100	113
Wilkasy	01-11-2-17-599A -f -00	TPP			93	100	93
Wilkasy	01-11-2-17-599A -g -00	TPP			78	100	78
Wilkasy	01-11-2-17-599 -k -00	TPP			36	100	36
Wilkasy	01-11-2-17-599 -l -00	TPP			71	100	71
Wilkasy	01-11-2-17-600 -h -00	TPP			55	100	55
Wilkasy	01-11-2-17-601 -f -00	TPP	117	91	11	9	128
Wilkasy	01-11-2-17-603 -a -00	TPP			85	100	85
Wilkasy	01-11-2-17-603 -c -00	TPP			125	100	125
Wilkasy	01-11-2-17-603 -g -00	TPP			79	100	79
Wilkasy	01-11-2-17-603 -i -00	TPP			40	100	40
Wilkasy	01-11-2-17-606 -l -00	TPP			15	100	15
Wilkasy	01-11-2-17-611 -a -00	TPP			170	100	170
Wilkasy	01-11-2-17-611 -g -00	TWP			50	100	50
Wilkasy	01-11-2-17-611 -i -00	TPP			93	100	93
Wilkasy	01-11-2-17-611 -j -00	TWP			45	100	45
Wilkasy	01-11-2-17-612 -a -00	TPP			52	100	52
Wilkasy	01-11-2-17-612 -b -00	TWP			42	100	42
Wilkasy	01-11-2-17-613 -b -00	TWP			74	100	74
Wilkasy	01-11-2-17-614 -h -00	TPP			228	100	228
Wilkasy	01-11-2-17-614 -i -00	TPP			35	100	35
Wilkasy	01-11-2-17-615 -c -00	IIIB	571	77	168	23	739
Wilkasy	01-11-2-17-615 -c -00	TPP			181	100	181
Wilkasy	01-11-2-17-616 -g -00	TPP			20	100	20
Wilkasy	01-11-2-17-617 -a -00	IIIB	296	66	152	34	448
Wilkasy	01-11-2-17-617 -f -00	TPP			26	100	26
Wilkasy	01-11-2-17-617 -g -00	TPP	15	88	2	12	17
Wilkasy	01-11-2-17-617 -i -00	TPP	45	71	18	29	63
Wilkasy	01-11-2-17-617 -j -00	TWP	71	86	12	14	83
Wilkasy	01-11-2-17-618 -c -00	IIIAU			621	100	621

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wilkasy	01-11-2-17-618 -d -00	IIIB			163	100	163
Wilkasy	01-11-2-17-618 -f -00	TPP			60	100	60
Wilkasy	01-11-2-17-618 -i -00	IIIB	316	51	299	49	615
Wilkasy	01-11-2-17-618 -i -00	TPP			76	100	76
Wilkasy	01-11-2-17-618 -j -00	TWP			24	100	24
Wilkasy	01-11-2-17-619 -b -00	IIIB	159	37	275	63	434
Wilkasy	01-11-2-17-619 -c -00	IIIB	172	79	45	21	217
Wilkasy	01-11-2-17-619 -f -00	TPP			25	100	25
Wilkasy	01-11-2-17-620 -a -00	TPP			23	100	23
Wilkasy	01-11-2-17-620 -b -00	TPP			85	100	85
Wilkasy	01-11-2-17-621 -j -00	TPP			27	100	27
		Suma:	8 351	37	14 018	63	22 369