

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Pakiet_2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzeziny	09-23-1-07- - -	PR			40	100	40
Brzeziny	09-23-1-07- - -	PTP			860	100	860
Brzeziny	09-23-1-07- - -	PTW			30	100	30
Brzeziny	09-23-1-07-337 -d -00	TPP	210	100			210
Brzeziny	09-23-1-07-337 -j -00	TPP	95	96	4	4	99
Brzeziny	09-23-1-07-337 -l -00	TPP	45	100			45
Brzeziny	09-23-1-07-337 -m -00	TPP			41	100	41
Brzeziny	09-23-1-07-337 -o -00	TPP	106	92	9	8	115
Brzeziny	09-23-1-07-338 -o -00	TPP	70	100			70
Brzeziny	09-23-1-07-338 -p -00	TPP	178	100			178
Brzeziny	09-23-1-07-338 -s -00	TPP	18	100			18
Brzeziny	09-23-1-07-342 -g -00	IB	402	99	4	1	406
Brzeziny	09-23-1-07-344 -a -00	TWP			90	100	90
Brzeziny	09-23-1-07-344 -d -00	TPP			55	100	55
Brzeziny	09-23-1-07-344 -f -00	TWP			140	100	140
Brzeziny	09-23-1-07-344 -g -00	TPP	74	100			74
Brzeziny	09-23-1-07-344 -h -00	TPP	91	100			91
Brzeziny	09-23-1-07-357 -j -00	IB	522	100			522
Brzeziny	09-23-1-07-361 -h -00	TWP			87	100	87
Brzeziny	09-23-1-07-361 -i -00	TWP	105	97	3	3	108
Brzeziny	09-23-1-07-387 -b -00	IB	94	100			94
Brzeziny	09-23-1-07-387 -f -00	IB	550	100			550
Brzeziny	09-23-1-07-391 -a -00	IB	603	100	1	0	604
Brzeziny	09-23-1-07-392 -a -00	IB	335	99	5	1	340
Brzeziny	09-23-1-07-392 -b -00	IB	40	100			40
Wilcze Ługi	09-23-1-08- - -	PR			260	100	260
Wilcze Ługi	09-23-1-08- - -	PTP			540	100	540
Wilcze Ługi	09-23-1-08- - -	PTW			90	100	90
Wilcze Ługi	09-23-1-08-372 -d -00	IIIAU	478	91	49	9	527
Wilcze Ługi	09-23-1-08-378 -d -00	TWP			45	100	45
Wilcze Ługi	09-23-1-08-382 -b -00	TWP			62	100	62
Wilcze Ługi	09-23-1-08-382 -c -00	TPP			41	100	41
Wilcze Ługi	09-23-1-08-382 -f -00	TPP			17	100	17
Wilcze Ługi	09-23-1-08-382 -g -00	TPP			175	100	175
Wilcze Ługi	09-23-1-08-382 -h -00	TWP			17	100	17
Wilcze Ługi	09-23-1-08-385 -b -00	TPP	70	100			70
Wilcze Ługi	09-23-1-08-385 -c -00	TPP	128	98	2	2	130

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wilcze Ługi	09-23-1-08-397 -b -00	TPP			68	100	68
Wilcze Ługi	09-23-1-08-397 -c -00	TPP			67	100	67
Wilcze Ługi	09-23-1-08-407 -g -00	IB	100	100			100
Wilcze Ługi	09-23-1-08-408 -b -00	TWP	132	99	2	1	134
Wilcze Ługi	09-23-1-08-408 -c -00	IB	221	97	6	3	227
Wilcze Ługi	09-23-1-08-408 -d -00	IB	207	100			207
Wilcze Ługi	09-23-1-08-408 -f -00	IB	479	99	3	1	482
Wilcze Ługi	09-23-1-08-410 -a -00	TWP			52	100	52
Wilcze Ługi	09-23-1-08-410 -k -00	TWP			20	100	20
Wilcze Ługi	09-23-1-08-410 -s -00	TWP			40	100	40
Wilcze Ługi	09-23-1-08-411 -d -00	TWP			87	100	87
Wilcze Ługi	09-23-1-08-412 -a -00	TPP	60	98	1	2	61
Wilcze Ługi	09-23-1-08-412 -b -00	TPP	58	100			58
Wilcze Ługi	09-23-1-08-412 -c -00	TPP	59	97	2	3	61
Wilcze Ługi	09-23-1-08-412 -d -00	TPP	60	97	2	3	62
Wilcze Ługi	09-23-1-08-412 -i -00	TPP	260	100			260
Wilcze Ługi	09-23-1-08-413 -a -00	TPP			27	100	27
Wilcze Ługi	09-23-1-08-415 -d -00	TWP	116	97	3	3	119
Wilcze Ługi	09-23-1-08-421 -d -00	TWP			72	100	72
Wilcze Ługi	09-23-1-08-424 -h -00	TWP			86	100	86
Wilcze Ługi	09-23-1-08-425 -f -00	TPP	58	100			58
Wilcze Ługi	09-23-1-08-425 -g -00	TPP			3	100	3
Wilcze Ługi	09-23-1-08-425 -h -00	TPP	148	99	2	1	150
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -b -00	TPP	140	99	1	1	141
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -c -00	TPP	56	98	1	2	57
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -d -00	TPP	35	100			35
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -f -00	TWP			23	100	23
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -g -00	TPP	33	94	2	6	35
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -h -00	TPP	105	100			105
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -i -00	TPP	145	97	4	3	149
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -j -00	TWP			14	100	14
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -k -00	TPP	16	80	4	20	20
Wilcze Ługi	09-23-1-08-431 -l -00	TPP	126	96	5	4	131
Wróbel	09-23-1-06- - -	PR			168	100	168
Wróbel	09-23-1-06- - -	PTP			175	100	175
Wróbel	09-23-1-06- - -	PTW			200	100	200
Wróbel	09-23-1-06-289 -c -00	TPP	100	92	9	8	109
Wróbel	09-23-1-06-294 -a -00	TPP			63	100	63
Wróbel	09-23-1-06-294 -b -00	TPP	19	100			19

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wróbel	09-23-1-06-294 -r -00	TWP	87	99	1	1	88
Wróbel	09-23-1-06-297 -i -00	TWP			134	100	134
Wróbel	09-23-1-06-299 -h -00	IB	145	100			145
Wróbel	09-23-1-06-299 -l -00	IB	276	100			276
Wróbel	09-23-1-06-299 -n -00	IB	326	99	4	1	330
Wróbel	09-23-1-06-301 -a -00	TPP			30	100	30
Wróbel	09-23-1-06-301 -b -00	TPP			226	100	226
Wróbel	09-23-1-06-301 -d -00	IB	368	100			368
Wróbel	09-23-1-06-303 -a -00	TPP			162	100	162
Wróbel	09-23-1-06-303 -c -00	TPP			187	100	187
Wróbel	09-23-1-06-307 -a -00	TPP			57	100	57
Wróbel	09-23-1-06-307 -f -00	TPP			93	100	93
Wróbel	09-23-1-06-314 -g -00	IB	270	100			270
Wróbel	09-23-1-06-314 -i -00	IB	370	99	5	1	375
Wróbel	09-23-1-06-322 -r -00	TWP			12	100	12
Wróbel	09-23-1-06-324 -a -00	TPP			36	100	36
Wróbel	09-23-1-06-324 -c -00	TPP			53	100	53
Wróbel	09-23-1-06-324 -d -00	TPP			33	100	33
Wróbel	09-23-1-06-324 -j -00	TPP			53	100	53
Wróbel	09-23-1-06-327 -i -00	TPP			115	100	115
Wróbel	09-23-1-06-327 -m -00	TPP			69	100	69
Wróbel	09-23-1-06-328 -d -00	TWP	208	100			208
Wróbel	09-23-1-06-329 -b -00	TWP			92	100	92
Wróbel	09-23-1-06-333 -b -00	TPP			229	100	229
Wróbel	09-23-1-06-333 -f -00	TPP	186	100			186
Zajęczki	09-23-1-05- - -	PR			80	100	80
Zajęczki	09-23-1-05- - -	PTP			280	100	280
Zajęczki	09-23-1-05- - -	PTW			40	100	40
Zajęczki	09-23-1-05-248 -c -00	IB	377	100	1	0	378
Zajęczki	09-23-1-05-248 -d -00	IB	113	99	1	1	114
Zajęczki	09-23-1-05-252 -a -00	TPP	59	97	2	3	61
Zajęczki	09-23-1-05-252 -b -00	TPP	332	95	16	5	348
Zajęczki	09-23-1-05-255 -b -00	IB	276	95	16	5	292
Zajęczki	09-23-1-05-259 -a -00	IB	506	92	47	8	553
Zajęczki	09-23-1-05-260 -j -00	TPP	142	99	1	1	143
Zajęczki	09-23-1-05-263 -i -00	TWP			20	100	20
Zajęczki	09-23-1-05-267 -g -00	TPP	81	100			81
Zajęczki	09-23-1-05-267 -h -00	TPP	115	98	2	2	117
Zajęczki	09-23-1-05-269 -a -00	TWP			156	100	156

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zajęczki	09-23-1-05-270 -j -00	TPP			58	100	58
Zajęczki	09-23-1-05-273 -c -00	TWP			26	100	26
Zajęczki	09-23-1-05-273 -i -00	TWP			41	100	41
Zajęczki	09-23-1-05-275 -a -00	TPP	196	98	3	2	199
Zajęczki	09-23-1-05-275 -j -00	TWP	120	94	8	6	128
Zajęczki	09-23-1-05-277 -a -00	IIIA	166	99	1	1	167
Zajęczki	09-23-1-05-279 -f -00	TPP	85	96	4	4	89
Zajęczki	09-23-1-05-279 -i -00	TWP	192	98	4	2	196
Zajęczki	09-23-1-05-279 -j -00	TWP			109	100	109
Zajęczki	09-23-1-05-279 -k -00	TWP	29	91	3	9	32
Zajęczki	09-23-1-05-282 -f -00	TWP	58	97	2	3	60
Zajęczki	09-23-1-05-282 -h -00	TWP	85	99	1	1	86
		Suma:	12 115	65	6 392	35	18 507

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pakiet_2	Brzeziny	3 538	72	1 369	28	4 907
Pakiet_2	Wilcze Ługi	3 290	63	1 895	37	5 185
Pakiet_2	Wróbel	2 355	52	2 206	48	4 561
Pakiet_2	Zajączki	2 932	76	922	24	3 854
		12 115	65	6 392	35	18 507