

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bałków	02-15-1-04- - -	PR			141	100	141
Bałków	02-15-1-04- - -	PTP			505	100	505
Bałków	02-15-1-04- - -	PTW			41	100	41
Bałków	02-15-1-04-189 -d -00	TPP			254	100	254
Bałków	02-15-1-04-191 -a -00	TPP	56	81	13	19	69
Bałków	02-15-1-04-191 -b -00	TPP	62	85	11	15	73
Bałków	02-15-1-04-191 -k -00	TWP			27	100	27
Bałków	02-15-1-04-193 -c -99	IB	506	90	55	10	561
Bałków	02-15-1-04-193 -d -99	IB	144	80	37	20	181
Bałków	02-15-1-04-194 -b -00	TWP			99	100	99
Bałków	02-15-1-04-196 -a -00	TPP	96	83	19	17	115
Bałków	02-15-1-04-196 -c -00	TWP			44	100	44
Bałków	02-15-1-04-196 -d -00	TPP			54	100	54
Bałków	02-15-1-04-196 -f -00	TPP	129	92	11	8	140
Bałków	02-15-1-04-196 -g -00	TWP			62	100	62
Bałków	02-15-1-04-196 -h -00	TWP			71	100	71
Bałków	02-15-1-04-196 -j -00	IB	411	81	96	19	507
Bałków	02-15-1-04-196 -m -00	TWP			79	100	79
Bałków	02-15-1-04-197 -a -00	TWP			27	100	27
Bałków	02-15-1-04-197 -c -00	IB			601	100	601
Bałków	02-15-1-04-198 -k -00	TPP			79	100	79
Bałków	02-15-1-04-203 -c -00	TPP			73	100	73
Bałków	02-15-1-04-204 -a -00	TPP	127	93	10	7	137
Bałków	02-15-1-04-204 -b -00	TPP			33	100	33
Bałków	02-15-1-04-204 -f -00	TPP			42	100	42
Bałków	02-15-1-04-204 -g -00	TPP			56	100	56
Bałków	02-15-1-04-205 -a -00	TPP			50	100	50
Bałków	02-15-1-04-205 -i -00	TPP			24	100	24
Bałków	02-15-1-04-206 -b -00	TPP	117	100			117
Bałków	02-15-1-04-206 -d -00	TPP	151	99	2	1	153
Bałków	02-15-1-04-206 -k -00	TPP			13	100	13
Bałków	02-15-1-04-209 -a -00	TWP	93	93	7	7	100
Bałków	02-15-1-04-209 -f -99	IB	301	90	32	10	333
Bałków	02-15-1-04-209 -g -99	IB	265	93	20	7	285
Bałków	02-15-1-04-212 -a -99	IB			174	100	174
Bałków	02-15-1-04-212 -b -99	IB			316	100	316
Bałków	02-15-1-04-212 -c -99	IB			170	100	170

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bałków	02-15-1-04-212 -d -99	IB	231	85	42	15	273
Bałków	02-15-1-04-214 -f -99	IB			212	100	212
Bałków	02-15-1-04-214 -g -99	IB			121	100	121
Bałków	02-15-1-04-214 -h -99	IB			127	100	127
Bałków	02-15-1-04-215 -b -00	TPP			48	100	48
Bałków	02-15-1-04-216 -c -99	IB			170	100	170
Bałków	02-15-1-04-220 -f -00	TPP			17	100	17
Bałków	02-15-1-04-221 -f -00	TPP			31	100	31
Bałków	02-15-1-04-221 -g -00	TPP			34	100	34
Bałków	02-15-1-04-222 -d -00	TPP	82	96	3	4	85
Bałków	02-15-1-04-222 -i -00	PRZEST			13	100	13
Bałków	02-15-1-04-222 -l -00	PRZEST			7	100	7
Bałków	02-15-1-04-222 -m -00	TPP	20	100			20
Bałków	02-15-1-04-222 -n -00	TPP			15	100	15
Bałków	02-15-1-04-223 -f -00	TPP			40	100	40
Bałków	02-15-1-04-223 -h -00	TPP			22	100	22
Bałków	02-15-1-04-223 -i -00	TPP			15	100	15
Bałków	02-15-1-04-223 -k -00	TPP			67	100	67
Bałków	02-15-1-04-224 -c -99	IB	327	89	39	11	366
Bałków	02-15-1-04-224 -i -00	IB	39	95	2	5	41
Bałków	02-15-1-04-224 -l -99	IB	77	93	6	7	83
Bałków	02-15-1-04-225 -b -00	IIIAU			551	100	551
Bałków	02-15-1-04-226 -a -00	TWP			60	100	60
Bałków	02-15-1-04-233 -b -00	TPP			5	100	5
Bałków	02-15-1-04-233 -f -00	TPP			22	100	22
Bałków	02-15-1-04-239 -n -00	TPP	485	98	11	2	496
Bałków	02-15-1-04-241 -i -00	IIIB			600	100	600
Bałków	02-15-1-04-244 -b -00	TPN			565	100	565
Bałków	02-15-1-04-248 -g -00	TPP			10	100	10
Bałków	02-15-1-04-249 -h -00	TPP			27	100	27
Bałków	02-15-1-04-250 -b -00	TPP	200	95	11	5	211
Bałków	02-15-1-04-250 -f -00	TPP	30	94	2	6	32
Bałków	02-15-1-04-250 -h -00	TPP			62	100	62
Bałków	02-15-1-04-251 -b -00	TPP			79	100	79
Bałków	02-15-1-04-252 -a -00	TPP	16	94	1	6	17
Bałków	02-15-1-04-252 -c -00	TPP	291	99	2	1	293
Bałków	02-15-1-04-252 -f -00	TPP	120	100			120
Bałków	02-15-1-04-253 -c -99	IB	281	88	40	12	321
Bałków	02-15-1-04-261 -f -00	IB			680	100	680

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Biała Wielka	02-15-1-05- - -	PR			58	100	58
Biała Wielka	02-15-1-05- - -	PTP			256	100	256
Biała Wielka	02-15-1-05- - -	PTW			75	100	75
Biała Wielka	02-15-1-05-175 -a -00	TPP			111	100	111
Biała Wielka	02-15-1-05-278 -f -00	TPP			16	100	16
Biała Wielka	02-15-1-05-280 -a -00	TWP			95	100	95
Biała Wielka	02-15-1-05-280 -h -99	IB	545	86	89	14	634
Biała Wielka	02-15-1-05-281 -g -00	TWP			81	100	81
Biała Wielka	02-15-1-05-283 -a -99	IB	157	96	7	4	164
Biała Wielka	02-15-1-05-283 -f -00	IB	504	97	13	3	517
Biała Wielka	02-15-1-05-284 -b -00	TWP			35	100	35
Biała Wielka	02-15-1-05-287 -f -00	TWP			78	100	78
Biała Wielka	02-15-1-05-297 -g -99	IB	725	100	3	0	728
Biała Wielka	02-15-1-05-300 -c -00	TPP			63	100	63
Biała Wielka	02-15-1-05-300 -f -00	TPP			47	100	47
Biała Wielka	02-15-1-05-307 -c -99	IB	513	99	6	1	519
Biała Wielka	02-15-1-05-309 -f -99	IB	783	95	41	5	824
Biała Wielka	02-15-1-05-311 -d -00	TWP			55	100	55
Biała Wielka	02-15-1-05-311 -g -00	TPP			41	100	41
Biała Wielka	02-15-1-05-312 -i -00	TWP			30	100	30
Biała Wielka	02-15-1-05-312 -j -00	TWP			35	100	35
Biała Wielka	02-15-1-05-314 -g -00	TPP			16	100	16
Biała Wielka	02-15-1-05-315 -f -00	TPP			93	100	93
Biała Wielka	02-15-1-05-316 -f -00	IIIA			725	100	725
Biała Wielka	02-15-1-05-318 -a -00	TPP	245	90	27	10	272
Biała Wielka	02-15-1-05-318 -f -00	TPP	446	87	65	13	511
Melchów	02-15-1-03- - -	PR			215	100	215
Melchów	02-15-1-03- - -	PTP			302	100	302
Melchów	02-15-1-03- - -	PTW			90	100	90
Melchów	02-15-1-03-167 -h -00	TPP	101	91	10	9	111
Melchów	02-15-1-03-170 -d -99	IB	1 055	97	37	3	1 092
Melchów	02-15-1-03-171 -c -99	IB	492	98	8	2	500
Melchów	02-15-1-03-173 -a -00	TPP	364	94	22	6	386
Melchów	02-15-1-03-182 -a -00	TPP	110	96	4	4	114
Melchów	02-15-1-03-188 -b -00	TWP			37	100	37
Melchów	02-15-1-03-328 -d -00	TWP			38	100	38
Melchów	02-15-1-03-329 -d -00	TWP			32	100	32
Melchów	02-15-1-03-329 -j -00	TWP			31	100	31
Melchów	02-15-1-03-329 -k -00	TWP			35	100	35

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Melchów	02-15-1-03-331 -a -00	TWP			20	100	20
Melchów	02-15-1-03-331 -d -00	TWP			46	100	46
Melchów	02-15-1-03-331 -f -00	TPP			43	100	43
Melchów	02-15-1-03-331 -i -00	TPP			126	100	126
Melchów	02-15-1-03-331 -j -00	TPP			154	100	154
Melchów	02-15-1-03-331 -m -00	TPP			12	100	12
Melchów	02-15-1-03-331 -n -00	TPP			30	100	30
Melchów	02-15-1-03-335 -k -00	TWP			20	100	20
Melchów	02-15-1-03-335 -l -00	TPP			43	100	43
Melchów	02-15-1-03-336 -a -00	TWP			45	100	45
Melchów	02-15-1-03-336 -c -00	TWP			55	100	55
Melchów	02-15-1-03-336 -h -99	IB			336	100	336
Melchów	02-15-1-03-345 -c -00	TPP			25	100	25
Melchów	02-15-1-03-357 -d -00	TPP	180	94	12	6	192
Załęże	02-15-1-01- - -	PR			326	100	326
Załęże	02-15-1-01- - -	PTP			205	100	205
Załęże	02-15-1-01- - -	PTW			20	100	20
Załęże	02-15-1-01-12 -h -99	IB	349	100	1	0	350
Załęże	02-15-1-01-16 -c -00	TPP			15	100	15
Załęże	02-15-1-01-18 -d -00	TPP			21	100	21
Załęże	02-15-1-01-1 -b -00	TWP			351	100	351
Załęże	02-15-1-01-20 -d -99	IB	308	97	8	3	316
Załęże	02-15-1-01-21 -b -00	TPP			54	100	54
Załęże	02-15-1-01-23 -f -00	TPP			35	100	35
Załęże	02-15-1-01-24 -b -00	TPP	224	99	3	1	227
Załęże	02-15-1-01-25 -b -01	PRZEST			16	100	16
Załęże	02-15-1-01-25 -b -99	IB	397	100	1	0	398
Załęże	02-15-1-01-25 -c -00	TPP	167	87	25	13	192
Załęże	02-15-1-01-26 -a -00	TWP	200	99	3	1	203
Załęże	02-15-1-01-27 -g -00	TPP			15	100	15
Załęże	02-15-1-01-31 -a -00	TWP			54	100	54
Załęże	02-15-1-01-31 -b -00	TPP			200	100	200
Załęże	02-15-1-01-31 -c -00	TPP	167	95	9	5	176
Załęże	02-15-1-01-31 -f -00	TPP	45	92	4	8	49
Załęże	02-15-1-01-323 -g -00	TPP			4	100	4
Załęże	02-15-1-01-323 -j -00	TPP			44	100	44
Załęże	02-15-1-01-323 -l -00	TPP			46	100	46
Załęże	02-15-1-01-323 -o -00	TPP			2	100	2
Załęże	02-15-1-01-33 -a -00	TPP			36	100	36

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Załęże	02-15-1-01-34 -d -00	TPP			116	100	116
Załęże	02-15-1-01-34 -f -00	TPP			42	100	42
Załęże	02-15-1-01-34 -g -00	TPP			22	100	22
Załęże	02-15-1-01-35 -a -00	TWP			52	100	52
Załęże	02-15-1-01-35 -c -00	TPP	145	99	1	1	146
Załęże	02-15-1-01-35 -f -00	TPP			8	100	8
Załęże	02-15-1-01-35 -i -00	TPP	57	77	17	23	74
Załęże	02-15-1-01-35 -j -00	TPP	55	100			55
Załęże	02-15-1-01-37 -c -00	TPP			92	100	92
Załęże	02-15-1-01-37 -d -00	TPP			281	100	281
Załęże	02-15-1-01-37 -g -00	TPP			18	100	18
Załęże	02-15-1-01-38 -a -00	TPP	250	99	2	1	252
Załęże	02-15-1-01-3 -g -00	IB	642	84	118	16	760
Załęże	02-15-1-01-45 -p -00	TWP			46	100	46
Załęże	02-15-1-01-46 -f -00	TPP			11	100	11
Załęże	02-15-1-01-4 -a -00	TPP	140	99	2	1	142
Załęże	02-15-1-01-51 -d -00	TWP			45	100	45
Załęże	02-15-1-01-51 -h -00	TWP			35	100	35
Załęże	02-15-1-01-51 -i -00	TPP			21	100	21
Załęże	02-15-1-01-51 -j -00	TWP			39	100	39
Załęże	02-15-1-01-51 -k -00	TWP			92	100	92
Załęże	02-15-1-01-51 -m -00	TWP			64	100	64
Załęże	02-15-1-01-52 -j -00	TWP			34	100	34
Załęże	02-15-1-01-53 -a -00	TPP			13	100	13
Załęże	02-15-1-01-53 -b -00	TWP			66	100	66
Załęże	02-15-1-01-53 -d -00	TPP			44	100	44
Załęże	02-15-1-01-53 -i -00	TWP			26	100	26
Załęże	02-15-1-01-54 -f -00	TWP			33	100	33
Załęże	02-15-1-01-54 -g -00	TWP			15	100	15
Załęże	02-15-1-01-54 -h -00	TPP			27	100	27
Załęże	02-15-1-01-56 -a -00	TPN	640	96	24	4	664
Załęże	02-15-1-01-6 -b -00	TPP			29	100	29
Załęże	02-15-1-01-76 -i -98	IB	694	98	16	2	710
Załęże	02-15-1-01-8 -i -00	IB			159	100	159
		Suma:	15 357	52	14 204	48	29 561