

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Borek	05-16-2-10- - -	PR			180	100	180
Borek	05-16-2-10- - -	PTP			480	100	480
Borek	05-16-2-10- - -	PTW			30	100	30
Borek	05-16-2-10-171 -a -00	TWP			80	100	80
Borek	05-16-2-10-177 -c -00	IIIB			204	100	204
Borek	05-16-2-10-184 -f -00	IB	651	90	76	10	727
Borek	05-16-2-10-184 -g -00	TPP	149	99	2	1	151
Borek	05-16-2-10-184 -i -00	IIIAU	535	54	447	46	982
Borek	05-16-2-10-185 -h -00	TPP	125	99	1	1	126
Borek	05-16-2-10-186 -c -00	IIIB			197	100	197
Borek	05-16-2-10-186 -h -00	IB	250	94	16	6	266
Borek	05-16-2-10-188 -f -00	TPP			70	100	70
Borek	05-16-2-10-189 -n -00	TPP			105	100	105
Borek	05-16-2-10-191 -c -00	IB	836	88	113	12	949
Borek	05-16-2-10-197 -b -00	TPP	155	71	62	29	217
Borek	05-16-2-10-210 -a -00	IIIB			384	100	384
Borek	05-16-2-10-211 -a -00	IIIA	374	80	96	20	470
Borek	05-16-2-10-211 -b -00	IIIA			158	100	158
Borek	05-16-2-10-213 -d -00	IB	501	85	91	15	592
Borek	05-16-2-10-216 -b -00	IIIAU			694	100	694
Borek	05-16-2-10-240 -bx -00	TWP			25	100	25
Borek	05-16-2-10-240 -k -00	TWP	22	100			22
Borek	05-16-2-10-240 -n -00	TWP	80	95	4	5	84
Borek	05-16-2-10-240 -z -00	TWP	56	90	6	10	62
Borek	05-16-2-10-48 -b -00	TPP	150	93	12	7	162
Borek	05-16-2-10-48 -c -00	TPP	310	97	9	3	319
Borek	05-16-2-10-48 -d -00	TPP	70	93	5	7	75
Borek	05-16-2-10-52 -h -00	TPP			60	100	60
Borek	05-16-2-10-80 -b -00	TPP	70	91	7	9	77
Borek	05-16-2-10-80 -c -00	TPP	270	100			270
Borek	05-16-2-10-80 -d -00	TPP	155	89	20	11	175
Borek	05-16-2-10-83 -a -00	TPP	325	94	22	6	347
Borek	05-16-2-10-83 -i -00	TWP			82	100	82
Dębowa Kłoda	05-16-1-05- - -	PR			30	100	30
Dębowa Kłoda	05-16-1-05- - -	PTP			135	100	135
Dębowa Kłoda	05-16-1-05- - -	PTW			50	100	50
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-1B -b -00	TPP	620	78	177	22	797

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-364 -a -00	TWP			133	100	133
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-364 -c -00	TWP			56	100	56
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-365 -d -00	TWP			135	100	135
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-367 -f -00	TWP			68	100	68
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-47 -o -00	TPP	180	71	72	29	252
Dębowa Kłoda	05-16-1-05-68 -h -00	IIIB	1 025	86	167	14	1 192
Laski	05-16-1-01- - -	PR			220	100	220
Laski	05-16-1-01- - -	PTP			215	100	215
Laski	05-16-1-01- - -	PTW			5	100	5
Laski	05-16-1-01-106 -a -00	TPP			294	100	294
Laski	05-16-1-01-106 -b -00	TWP	123	92	11	8	134
Laski	05-16-1-01-126 -g -00	TWP			41	100	41
Laski	05-16-1-01-18 -d -00	IIIAU	787	79	205	21	992
Laski	05-16-1-01-18 -h -00	TWP			29	100	29
Laski	05-16-1-01-18 -t -00	IIA	231	88	32	12	263
Laski	05-16-1-01-28 -a -00	IIIAU	240	88	33	12	273
Laski	05-16-1-01-45 -a -00	IIIAU	587	84	109	16	696
Laski	05-16-1-01-62 -c -00	IIIAU	280	86	45	14	325
Laski	05-16-1-01-85 -h -00	TWP			7	100	7
Laski	05-16-1-01-86 -b -00	TPP	391	83	80	17	471
Laski	05-16-1-01-86 -d -00	TPP	620	86	98	14	718
Laski	05-16-1-01-87 -a -00	TPP	330	81	79	19	409
Laski	05-16-1-01-87 -b -00	TPP	470	86	76	14	546
Laski	05-16-1-01-87 -d -00	TPP	120	88	16	12	136
Laski	05-16-1-01-8 -b -00	IIIB			167	100	167
Laski	05-16-1-01-8 -k -00	IIIB			215	100	215
Makoszka	05-16-1-03- - -	PR			310	100	310
Makoszka	05-16-1-03- - -	PTP			450	100	450
Makoszka	05-16-1-03- - -	PTW			10	100	10
Makoszka	05-16-1-03-118 -f -00	TPP	119	93	9	7	128
Makoszka	05-16-1-03-132 -a -00	IIIAU	659	75	222	25	881
Makoszka	05-16-1-03-138 -c -00	TPP	205	65	112	35	317
Makoszka	05-16-1-03-23 -d -00	IIIB			97	100	97
Makoszka	05-16-1-03-2 -a -00	TPP	45	65	24	35	69
Makoszka	05-16-1-03-2 -c -00	TPP	231	97	6	3	237
Makoszka	05-16-1-03-2 -f -00	TWP	45	90	5	10	50
Makoszka	05-16-1-03-2 -h -00	TPP	220	98	5	2	225
Makoszka	05-16-1-03-2 -i -00	TPP	50	100			50
Makoszka	05-16-1-03-2 -k -00	TWP	170	85	30	15	200

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Makoszka	05-16-1-03-36 -d -00	IIIB			518	100	518
Makoszka	05-16-1-03-36 -g -00	IIIB			183	100	183
Makoszka	05-16-1-03-37 -g -00	TWP			8	100	8
Makoszka	05-16-1-03-38 -a -00	IIIA			312	100	312
Makoszka	05-16-1-03-38 -j -00	TPP			15	100	15
Makoszka	05-16-1-03-39 -b -00	TPP			86	100	86
Makoszka	05-16-1-03-51 -a -00	IB	424	61	270	39	694
Makoszka	05-16-1-03-54 -g -00	TPP			80	100	80
Makoszka	05-16-1-03-55 -a -00	IIIB	203	55	168	45	371
Makoszka	05-16-1-03-72 -d -00	IB	468	96	21	4	489
Makoszka	05-16-1-03-75 -f -00	TWP			26	100	26
Makoszka	05-16-1-03-93 -c -00	TPP			55	100	55
Makoszka	05-16-1-03-93 -d -00	TPP	90	84	17	16	107
Makoszka	05-16-1-03-93 -g -00	TPP			100	100	100
Makoszka	05-16-1-03-93 -j -00	TPP	95	76	30	24	125
Makoszka	05-16-1-03-94 -d -00	IIDU	277	45	342	55	619
		Suma:	14 389	58	10 249	42	24 638