

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Pakiet_3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzeziny	09-23-1-07-347 -a -00	TPP	236	100			236
Brzeziny	09-23-1-07-347 -b -00	TPP	37	95	2	5	39
Brzeziny	09-23-1-07-347 -c -00	IB	434	100	1	0	435
Brzeziny	09-23-1-07-348 -a -00	IB	253	99	2	1	255
Brzeziny	09-23-1-07-348 -c -00	TPP	34	100			34
Kazala	09-23-1-01-27 -d -00	IB	486	99	4	1	490
Kazala	09-23-1-01-32 -c -00	IB	441	99	5	1	446
Kazala	09-23-1-01-33 -b -00	IB	194	97	5	3	199
Kazala	09-23-1-01-33 -i -00	IB	349	99	2	1	351
Orla Góra	09-23-1-02-70 -f -00	IB	88	98	2	2	90
Orla Góra	09-23-1-02-70 -g -00	IB	251	100	1	0	252
Orla Góra	09-23-1-02-70 -k -00	TPP			63	100	63
Orla Góra	09-23-1-02-73 -j -00	IB	420	100			420
Orla Góra	09-23-1-02-74 -d -00	IB	592	100	2	0	594
Orla Góra	09-23-1-02-74 -f -00	TPP	230	99	3	1	233
Wilcze Ługi	09-23-1-08-399 -h -00	IB	500	99	3	1	503
Wilcze Ługi	09-23-1-08-407 -m -00	IB	163	99	1	1	164
Wilcze Ługi	09-23-1-08-407 -n -00	IB	352	100			352
		Suma:	5 060	98	96	2	5 156

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pakiet_3	Brzeziny	994	99	5	1	999
Pakiet_3	Kazala	1 470	99	16	1	1 486
Pakiet_3	Orla Góra	1 581	96	71	4	1 652
Pakiet_3	Wilcze Ługi	1 015	100	4	0	1 019
		5 060	98	96	2	5 156