

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kobylnica	04-28-1-03- - -	PR			275	100	275
Kobylnica	04-28-1-03- - -	PTP			359	100	359
Kobylnica	04-28-1-03- - -	PTW			110	100	110
Kobylnica	04-28-1-03-128 -c -00	TPN	20	80	5	20	25
Kobylnica	04-28-1-03-128 -d -00	CP-P			3	100	3
Kobylnica	04-28-1-03-129 -b -00	TPP			190	100	190
Kobylnica	04-28-1-03-132 -a -00	TPP			75	100	75
Kobylnica	04-28-1-03-132 -h -00	TPP			70	100	70
Kobylnica	04-28-1-03-133A -a -00	UPRZPOZ			29	100	29
Kobylnica	04-28-1-03-133A -b -00	CP-P			6	100	6
Kobylnica	04-28-1-03-133A -i -00	CP-P			6	100	6
Kobylnica	04-28-1-03-133A -k -00	UPRZPOZ			8	100	8
Kobylnica	04-28-1-03-133B -a -00	TWP	130	93	10	7	140
Kobylnica	04-28-1-03-133D -g -00	TWP			70	100	70
Kobylnica	04-28-1-03-134 -a -00	UPRZPOZ			27	100	27
Kobylnica	04-28-1-03-134 -b -00	TPP			30	100	30
Kobylnica	04-28-1-03-135 -m -00	TPP			65	100	65
Kobylnica	04-28-1-03-136 -a -00	TPN			25	100	25
Kobylnica	04-28-1-03-136 -i -00	IIIA			284	100	284
Kobylnica	04-28-1-03-138 -f -00	TPP	160	97	5	3	165
Kobylnica	04-28-1-03-141 -c -00	TPP			135	100	135
Kobylnica	04-28-1-03-143 -a -00	TPP			165	100	165
Kobylnica	04-28-1-03-144 -h -00	TPP			30	100	30
Kobylnica	04-28-1-03-144 -i -00	TPP			75	100	75
Kobylnica	04-28-1-03-144 -j -00	TWP			13	100	13
Kobylnica	04-28-1-03-144 -k -00	TPP			3	100	3
Kobylnica	04-28-1-03-144 -l -00	TPP			6	100	6
Kobylnica	04-28-1-03-145 -f -00	TPN			17	100	17
Kobylnica	04-28-1-03-145 -h -00	TPP			60	100	60
Kobylnica	04-28-1-03-145 -i -00	TWP			20	100	20
Kobylnica	04-28-1-03-146 -f -00	TPP			485	100	485
Kobylnica	04-28-1-03-150 -b -00	TPP			312	100	312
Kobylnica	04-28-1-03-150B -c -00	TWP	115	92	10	8	125
Kobylnica	04-28-1-03-150C -a -00	TWP	55	85	10	15	65
Kobylnica	04-28-1-03-152 -d -99	TWP	95	95	5	5	100
Kobylnica	04-28-1-03-158 --a -00	DRZEW			39	100	39
Kobylnica	04-28-1-03-159 --a -00	DRZEW			9	100	9
Kobylnica	04-28-1-03-159 -b -00	UPRZPOZ			27	100	27
Kobylnica	04-28-1-03-160 -f -00	IIIA	717	95	35	5	752
		Suma:	1292	29	3108	71	4 400