

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 13/2024

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Podole	12-16-1-13- - -	PR			190	100	190
Podole	12-16-1-13- - -	PTP			190	100	190
Podole	12-16-1-13- - -	PTW			20	100	20
Podole	12-16-1-13-245 -d -00	TWP			38	100	38
Podole	12-16-1-13-245 -g -00	TWP			27	100	27
Podole	12-16-1-13-246 -a -00	TPP	264	90	29	10	293
Podole	12-16-1-13-246 -n -00	TPP	35	76	11	24	46
Podole	12-16-1-13-248 -a -00	TPP			564	100	564
Podole	12-16-1-13-260 -c -00	TWP			36	100	36
Podole	12-16-1-13-260 -d -00	TWP			76	100	76
Podole	12-16-1-13-260 -m -00	TWP			29	100	29
Podole	12-16-1-13-263 -a -00	TPP			185	100	185
Podole	12-16-1-13-268 -g -00	TWP			52	100	52
Podole	12-16-1-13-285 -a -00	TWP			45	100	45
Podole	12-16-1-13-307 -d -00	TPP			92	100	92
Podole	12-16-1-13-322 -a -00	TWP			135	100	135
Podole	12-16-1-13-322 -b -00	TPP			109	100	109
Podole	12-16-1-13-322 -c -00	TPP			46	100	46
Podole	12-16-1-13-322 -d -00	TPP			328	100	328
Podole	12-16-1-13-324 -b -00	CP-P			20	100	20
		Suma:	299	12	2 222	88	2 521