

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 7

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jawor	16-17-1-10- - -	PR			195	100	195
Jawor	16-17-1-10- - -	PTP			375	100	375
Jawor	16-17-1-10- - -	PTW			80	100	80
Jawor	16-17-1-10-63 -d -00	TPP	150	98	3	2	153
Jawor	16-17-1-10-63 -g -00	TPP	80	98	2	2	82
Jawor	16-17-1-10-64 -c -00	IB	585	94	37	6	622
Jawor	16-17-1-10-65 -b -00	IIIA	368	97	11	3	379
Jawor	16-17-1-10-66 -a -00	TPP	172	97	6	3	178
Jawor	16-17-1-10-66 -b -00	TPP	145	96	6	4	151
Jawor	16-17-1-10-66 -c -00	TPP	230	99	3	1	233
Jawor	16-17-1-10-68 -d -00	TPP			94	100	94
Jawor	16-17-1-10-69 -a -00	TPP	233	80	59	20	292
Jawor	16-17-1-10-69 -c -00	TPP			47	100	47
Jawor	16-17-1-10-70 -a -00	TPP	293	84	54	16	347
Jawor	16-17-1-10-81 -h -00	TPP	123	93	9	7	132
Jawor	16-17-1-10-81 -j -00	TWP	70	93	5	7	75
Jawor	16-17-1-10-83 -d -00	TPP	155	100			155
Jawor	16-17-1-10-83 -f -00	TPP	94	100			94
Jawor	16-17-1-10-84 -i -00	IB	330	94	20	6	350
Jawor	16-17-1-10-84 -k -00	IB	181	92	16	8	197
Jawor	16-17-1-10-88 -c -00	TWP	135	96	6	4	141
Jawor	16-17-1-10-89 -l -00	IB	138	70	58	30	196
Jawor	16-17-1-10-91 -d -00	TPP			102	100	102
Jawor	16-17-1-10-92 -a -00	IIIA	409	95	23	5	432
Jawor	16-17-1-10-93 -l -00	TWP	125	99	1	1	126
Jawor	16-17-1-10-94 -b -00	TWP	227	91	23	9	250
Jawor	16-17-1-10-94 -j -00	TPP	85	89	10	11	95
Jawor	16-17-1-10-94 -k -00	TPP	50	98	1	2	51
Jawor	16-17-1-10-94 -l -00	TPP	170	96	7	4	177
Jawor	16-17-1-10-97 -c -00	IB	741	97	20	3	761
Jawor	16-17-1-10-97 -f -00	TWP	58	92	5	8	63
Jawor	16-17-1-10-97 -g -00	TWP	50	96	2	4	52
Jawor	16-17-1-10-97 -h -00	TPP	135	96	5	4	140
		Suma:	5 532	81	1 285	19	6 817

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
7	Jawor	5 532	81	1 285	19	6 817
		5 532	81	1 285	19	6 817