

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: IV

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bilcza	16-05-1-04- - -	PR			100	100	100
Bilcza	16-05-1-04- - -	PTP			500	100	500
Bilcza	16-05-1-04- - -	PTW			20	100	20
Bilcza	16-05-1-04-119 -c -00	IVD	787	100	2	0	789
Bilcza	16-05-1-04-121 -d -00	IVD			91	100	91
Bilcza	16-05-1-04-126 -i -00	TPP	150	99	2	1	152
Bilcza	16-05-1-04-128 -b -00	TWP	270	96	10	4	280
Bilcza	16-05-1-04-128 -d -00	IID	413	97	11	3	424
Bilcza	16-05-1-04-128 -f -00	IVA	529	97	14	3	543
Bilcza	16-05-1-04-128 -g -00	IIIB	247	99	2	1	249
Bilcza	16-05-1-04-128 -h -00	TPP	116	97	4	3	120
Bilcza	16-05-1-04-132 -a -00	TPP	80	98	2	2	82
Bilcza	16-05-1-04-132 -d -00	TPP	112	98	2	2	114
Bilcza	16-05-1-04-132 -f -00	TPP	193	97	7	4	200
Bilcza	16-05-1-04-132 -i -00	TPP	108	90	12	10	120
Bilcza	16-05-1-04-132 -l -00	IIIA	41	98	1	2	42
Bilcza	16-05-1-04-133 -b -00	TPP	100	95	5	5	105
Bilcza	16-05-1-04-134 -c -00	TPP	69	99	1	1	70
Bilcza	16-05-1-04-134 -g -00	TPP	80	84	15	16	95
Bilcza	16-05-1-04-134 -h -00	TPP	30	100			30
Bilcza	16-05-1-04-135 -h -00	TPP	108	88	15	12	123
Bilcza	16-05-1-04-136 -d -00	TPP	145	97	5	3	150
Bilcza	16-05-1-04-136 -g -00	TPP	40	100			40
Bilcza	16-05-1-04-136 -h -00	TPP	126	97	4	3	130
Bilcza	16-05-1-04-136 -i -00	TPP	94	75	31	25	125
Bilcza	16-05-1-04-136 -j -00	TPP	50	100			50
Bilcza	16-05-1-04-136 -l -00	TPP	120	100			120
Bilcza	16-05-1-04-139 -b -00	TPP	652	92	58	8	710
Bilcza	16-05-1-04-141 -b -00	TPP	762	98	12	2	774
Bilcza	16-05-1-04-144 -c -00	IIIB	223	98	5	2	228
Podzamcze	16-05-1-05- - -	PR			320	100	320
Podzamcze	16-05-1-05- - -	PTP			255	100	255
Podzamcze	16-05-1-05- - -	PTW			90	100	90
Podzamcze	16-05-1-05-162A -a -00	TPP			10	100	10
Podzamcze	16-05-1-05-162A -b -00	TPP			13	100	13
Podzamcze	16-05-1-05-163 -f -00	TPP	35	88	5	13	40
Podzamcze	16-05-1-05-163 -h -00	TPP	25	100			25

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Podzamcze	16-05-1-05-163 -k -00	TPP	40	93	3	7	43
Podzamcze	16-05-1-05-163 -l -00	TPP	45	100			45
Podzamcze	16-05-1-05-163 -o -00	TPP	40	100			40
Podzamcze	16-05-1-05-163 -r -00	TPP	15	100			15
Podzamcze	16-05-1-05-163 -s -00	TPP	25	100			25
Podzamcze	16-05-1-05-163 -t -00	TPP	20	100			20
Podzamcze	16-05-1-05-163 -w -00	TPP	20	100			20
Podzamcze	16-05-1-05-163 -x -00	TPP	27	100			27
Podzamcze	16-05-1-05-174 -a -00	TPP			23	100	23
Podzamcze	16-05-1-05-175 -c -00	TWP			16	100	16
Podzamcze	16-05-1-05-179 -d -99	IIIBU	727	89	90	11	817
Podzamcze	16-05-1-05-179 -g -01	IIA	12	86	2	14	14
Podzamcze	16-05-1-05-179 -g -02	IIA	42	84	8	16	50
Podzamcze	16-05-1-05-179 -g -98	IIA	508	94	32	6	540
Podzamcze	16-05-1-05-180 -o -00	IVD			408	100	408
Podzamcze	16-05-1-05-180 -s -00	TPP			57	100	57
Podzamcze	16-05-1-05-181 -f -00	IIA			60	100	60
Podzamcze	16-05-1-05-185 -c -00	IVD			332	100	332
Podzamcze	16-05-1-05-186 -h -00	TWP			29	100	29
Podzamcze	16-05-1-05-187 -c -00	TPP			103	100	103
Podzamcze	16-05-1-05-187 -j -00	IVD			225	100	225
Podzamcze	16-05-1-05-187 -m -00	IIA			292	100	292
Podzamcze	16-05-1-05-187 -n -00	TPP			75	100	75
Podzamcze	16-05-1-05-188 -j -00	TPP			314	100	314
Podzamcze	16-05-1-05-189 -c -00	IVD	370	81	85	19	455
Podzamcze	16-05-1-05-191 -a -00	IVA	180	94	11	6	191
Podzamcze	16-05-1-05-191 -b -00	IVD	55	73	20	27	75
Podzamcze	16-05-1-05-191 -h -00	IVA	138	76	44	24	182
Podzamcze	16-05-1-05-191 -k -00	IVA	118	88	16	12	134
Podzamcze	16-05-1-05-196 -d -00	TWP			65	100	65
Podzamcze	16-05-1-05-196 -f -00	TPP	148	97	5	3	153
Podzamcze	16-05-1-05-197 -a -00	IVA	615	95	30	5	645
Podzamcze	16-05-1-05-197 -c -00	TPP	73	83	15	17	88
Podzamcze	16-05-1-05-197 -d -00	TPP	81	85	14	15	95
Podzamcze	16-05-1-05-198 -d -00	TPP			45	100	45
Podzamcze	16-05-1-05-199 -h -00	TWP	127	84	24	16	151
Podzamcze	16-05-1-05-200 -a -00	TPP	368	90	40	10	408
Podzamcze	16-05-1-05-200 -f -00	TWP	5	100			5
Podzamcze	16-05-1-05-201 -c -00	TPP	10	100			10

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Podzamcze	16-05-1-05-201 -i -00	TPP	48	77	14	23	62
Podzamcze	16-05-1-05-201 -j -00	TPP	45	100			45
Podzamcze	16-05-1-05-202 -a -00	TPP			65	100	65
Podzamcze	16-05-1-05-203 -b -00	TPP			40	100	40
Podzamcze	16-05-1-05-203 -o -00	TPP			24	100	24
Podzamcze	16-05-1-05-203 -s -00	TPP			36	100	36
		Suma:	9 607	69	4 286	31	13 893