

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 2023/4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krzyżany	01-11-2-14- - -	PR			282	100	282
Krzyżany	01-11-2-14- - -	PTP			1 354	100	1 354
Krzyżany	01-11-2-14- - -	PTW			100	100	100
Krzyżany	01-11-2-14-772 -f -00	TPP			110	100	110
Krzyżany	01-11-2-14-772 -h -00	TPP			82	100	82
Krzyżany	01-11-2-14-777 -b -00	TPP			78	100	78
Krzyżany	01-11-2-14-777 -c -00	TPP			89	100	89
Krzyżany	01-11-2-14-777 -h -00	TPP			34	100	34
Krzyżany	01-11-2-14-777 -i -00	TPP			394	100	394
Krzyżany	01-11-2-14-777 -j -00	TPP	168	78	47	22	215
Krzyżany	01-11-2-14-777 -l -00	TPP			70	100	70
Krzyżany	01-11-2-14-777 -m -00	TPP			109	100	109
Krzyżany	01-11-2-14-777 -o -00	TPP			61	100	61
Krzyżany	01-11-2-14-778 -n -00	TPP			45	100	45
Krzyżany	01-11-2-14-778 -o -00	TPP			91	100	91
Krzyżany	01-11-2-14-779 -m -00	TPP			25	100	25
Krzyżany	01-11-2-14-781A -d -00	TPP			260	100	260
Krzyżany	01-11-2-14-784 -a -00	TPP			66	100	66
Krzyżany	01-11-2-14-788 -a -00	UPRZPOZ			21	100	21
Krzyżany	01-11-2-14-788 -b -00	UPRZPOZ	18	90	2	10	20
Krzyżany	01-11-2-14-788 -k -00	TWP	171	86	28	14	199
Krzyżany	01-11-2-14-789 -d -00	TWP			90	100	90
Krzyżany	01-11-2-14-789 -f -00	TWP			35	100	35
Krzyżany	01-11-2-14-799 -i -00	TPP	264	83	56	18	320
Krzyżany	01-11-2-14-800 -d -00	TPP			63	100	63
Krzyżany	01-11-2-14-803 -g -00	TWP			45	100	45
Krzyżany	01-11-2-14-807 -b -00	IIIB			738	100	738
Krzyżany	01-11-2-14-819 -r -00	TWP			20	100	20
Rudówka	01-11-2-12- - -	PR			177	100	177
Rudówka	01-11-2-12- - -	PTP			333	100	333
Rudówka	01-11-2-12- - -	PTW			95	100	95
Rudówka	01-11-2-12-649 -a -00	TPP			32	100	32
Rudówka	01-11-2-12-654 -c -00	TPP			285	100	285
Rudówka	01-11-2-12-654 -d -00	TPP			199	100	199
Rudówka	01-11-2-12-659 -f -00	TPP			13	100	13
Rudówka	01-11-2-12-659 -g -00	TPP			70	100	70
Rudówka	01-11-2-12-659 -h -00	TPP			32	100	32

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Rudówka	01-11-2-12-659 -i -00	TPP			269	100	269
Rudówka	01-11-2-12-660 -f -00	IIIB	786	88	111	12	897
Rudówka	01-11-2-12-661 -b -00	TPP			22	100	22
Rudówka	01-11-2-12-661 -d -00	TWP			114	100	114
Rudówka	01-11-2-12-661 -i -00	IIIBU			130	100	130
Rudówka	01-11-2-12-661 -j -00	TPP			73	100	73
Rudówka	01-11-2-12-665 -f -00	TPP			63	100	63
Rudówka	01-11-2-12-665 -h -00	TPP			44	100	44
Rudówka	01-11-2-12-672 -i -00	IIIB			299	100	299
Rudówka	01-11-2-12-673 -a -00	TPP			94	100	94
Rudówka	01-11-2-12-678 -b -00	TPP			20	100	20
Rudówka	01-11-2-12-682B -b -00	TWP			184	100	184
Skorupki	01-11-2-13- - -	PR			50	100	50
Skorupki	01-11-2-13- - -	PTP			513	100	513
Skorupki	01-11-2-13- - -	PTW			35	100	35
Skorupki	01-11-2-13-686 -g -00	UPRZPOZ			92	100	92
Skorupki	01-11-2-13-687 -a -00	TPP			26	100	26
Skorupki	01-11-2-13-687 -b -00	UPRZPOZ			22	100	22
Skorupki	01-11-2-13-688 -g -99	IB	866	94	51	6	917
Skorupki	01-11-2-13-688 -g -99	TPP			201	100	201
Skorupki	01-11-2-13-689 -a -00	IB			590	100	590
Skorupki	01-11-2-13-689 -a -00	TPP			308	100	308
Skorupki	01-11-2-13-689 -b -00	TPP			5	100	5
Skorupki	01-11-2-13-690 -l -99	IB	736	87	107	13	843
Skorupki	01-11-2-13-692 -c -00	TPP	20	100			20
Skorupki	01-11-2-13-692 -d -00	TPP			30	100	30
Skorupki	01-11-2-13-696 -d -99	TPP			157	100	157
Skorupki	01-11-2-13-703 -a -00	TPP	285	97	9	3	294
Skorupki	01-11-2-13-713 -g -00	UPRZPOZ			26	100	26
Skorupki	01-11-2-13-714 -j -99	TPP			12	100	12
Skorupki	01-11-2-13-721 -c -00	TWP			64	100	64
Skorupki	01-11-2-13-721 -d -00	UPRZPOZ			29	100	29
Skorupki	01-11-2-13-726 -c -00	IIIAU	390	98	7	2	397
Skorupki	01-11-2-13-726 -d -00	IIIAU	509	97	18	3	527
Skorupki	01-11-2-13-727 -h -00	TPP	125	93	10	7	135
Skorupki	01-11-2-13-729 -a -00	CP-P			22	100	22
Skorupki	01-11-2-13-730 -i -00	CP-P			30	100	30
Skorupki	01-11-2-13-730 -j -00	TPP	128	95	7	5	135
Skorupki	01-11-2-13-738 -d -00	TPP			50	100	50

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Skorupki	01-11-2-13-738 -g -00	TPP	239	84	46	16	285
Trosy	01-11-2-15- - -	PR			80	100	80
Trosy	01-11-2-15- - -	PTP			491	100	491
Trosy	01-11-2-15- - -	PTW			21	100	21
Trosy	01-11-2-15-604 -b -00	IIIBU	671	80	166	20	837
Trosy	01-11-2-15-623 -g -00	TPP	322	97	10	3	332
Trosy	01-11-2-15-624 -d -00	TPP			96	100	96
Trosy	01-11-2-15-624 -f -00	TPP			29	100	29
Trosy	01-11-2-15-628 -c -00	TPP			25	100	25
Trosy	01-11-2-15-633 -h -00	TPP			15	100	15
Trosy	01-11-2-15-634 -f -00	TPP			110	100	110
Trosy	01-11-2-15-635 -c -00	UPRZPOZ			12	100	12
Trosy	01-11-2-15-637 -g -00	TPP			285	100	285
Trosy	01-11-2-15-637 -i -00	TPP			71	100	71
Trosy	01-11-2-15-637 -k -00	TPP			42	100	42
Trosy	01-11-2-15-638 -f -00	TPP			25	100	25
Trosy	01-11-2-15-639 -c -00	TPP			153	100	153
Trosy	01-11-2-15-639 -j -00	TPP			25	100	25
Trosy	01-11-2-15-639 -k -00	TPP			36	100	36
Trosy	01-11-2-15-639 -l -00	TPP			5	100	5
Trosy	01-11-2-15-640 -a -00	TWP			339	100	339
Trosy	01-11-2-15-641 -i -00	TPP	9	100			9
Trosy	01-11-2-15-641 -j -00	TPP			25	100	25
Trosy	01-11-2-15-641 -o -00	TPP	122	90	14	10	136
Trosy	01-11-2-15-642 -b -00	UPRZPOZ			12	100	12
Trosy	01-11-2-15-642 -g -00	TPP			45	100	45
Trosy	01-11-2-15-756 -c -00	IIIBU	1 422	84	271	16	1 693
Trosy	01-11-2-15-756 -d -00	UPRZPOZ	20	100			20
Trosy	01-11-2-15-770 -g -00	IIIA	398	91	41	9	439
Trosy	01-11-2-15-771 -c -00	IIIB			194	100	194
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PR			450	100	450
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PTP			760	100	760
Wilkasy	01-11-2-17- - -	PTW			180	100	180
Wilkasy	01-11-2-17-34 -k -00	IB	209	83	44	17	253
Wilkasy	01-11-2-17-34 -o -00	TPP			24	100	24
Wilkasy	01-11-2-17-34 -p -00	TPP			11	100	11
Wilkasy	01-11-2-17-34 -s -00	TPP			20	100	20
Wilkasy	01-11-2-17-34 -t -00	TWP			12	100	12
Wilkasy	01-11-2-17-34 -w -00	TPP			15	100	15

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wilkasy	01-11-2-17-34 -x -00	TPP	14	78	4	22	18
Wilkasy	01-11-2-17-35A -h -00	CP-P			9	100	9
Wilkasy	01-11-2-17-35A -h -00	TPP			55	100	55
Wilkasy	01-11-2-17-35 -d -00	TWP			5	100	5
Wilkasy	01-11-2-17-35 -f -00	TPP			62	100	62
Wilkasy	01-11-2-17-36A -f -00	TPP			60	100	60
Wilkasy	01-11-2-17-523 -a -00	TPP			20	100	20
Wilkasy	01-11-2-17-523 -b -00	TPP			48	100	48
Wilkasy	01-11-2-17-526 -f -00	TPP			34	100	34
Wilkasy	01-11-2-17-526 -g -00	UPRZPOZ			50	100	50
Wilkasy	01-11-2-17-534 -i -00	IIIA			203	100	203
Wilkasy	01-11-2-17-540 -i -00	IIIB	147	82	32	18	179
Wilkasy	01-11-2-17-597 -a -00	TPP			36	100	36
Wilkasy	01-11-2-17-597 -g -00	TWP			44	100	44
Wilkasy	01-11-2-17-597 -n -00	TPP			107	100	107
Wilkasy	01-11-2-17-597 -r -00	TPP			30	100	30
Wilkasy	01-11-2-17-599 -c -00	TPP			49	100	49
Wilkasy	01-11-2-17-599 -i -00	TWP			122	100	122
Wilkasy	01-11-2-17-600 -d -00	TWP			45	100	45
Wilkasy	01-11-2-17-600 -f -00	TWP			14	100	14
Wilkasy	01-11-2-17-601 -a -00	TPP			53	100	53
Wilkasy	01-11-2-17-601A -c -00	TPP			51	100	51
Wilkasy	01-11-2-17-601A -i -00	TPP			57	100	57
Wilkasy	01-11-2-17-601 -d -00	TPP			37	100	37
Wilkasy	01-11-2-17-601 -h -00	TPP			29	100	29
Wilkasy	01-11-2-17-601 -l -00	IIIAU			66	100	66
Wilkasy	01-11-2-17-601 -s -00	IIIB			219	100	219
Wilkasy	01-11-2-17-601 -t -00	TPP			95	100	95
Wilkasy	01-11-2-17-605 -a -00	TPP			39	100	39
Wilkasy	01-11-2-17-605 -d -00	TPP			16	100	16
Wilkasy	01-11-2-17-605 -h -00	TPP			20	100	20
Wilkasy	01-11-2-17-605 -i -00	TPP			25	100	25
Wilkasy	01-11-2-17-607 -d -00	TWP			21	100	21
Wilkasy	01-11-2-17-609 -c -00	TPP			86	100	86
Wilkasy	01-11-2-17-610 -a -00	TPP			26	100	26
Wilkasy	01-11-2-17-610 -d -00	TPP			39	100	39
Wilkasy	01-11-2-17-613 -j -00	IIIAU			235	100	235
Wilkasy	01-11-2-17-615 -d -00	IIIAU			149	100	149
Wilkasy	01-11-2-17-616 -f -00	IIIAU			488	100	488

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
		Suma:	8 039	33	16 505	67	24 544