

ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბაჯ

ვანი-ბაღდადი

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა		0-10 გრად
1		2
ნაძვი Picea	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
მუხა Quercus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
წიფელი Fagus	ფართ, ჰა	34
	ფართ, %	0
წიფელი ამონაყრითი Fagus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
რცხილა Carpinus	ფართ, ჰა	4.4
	ფართ, %	0
რცხილა ამონაყრითი Carpinus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
იფანი Fraxinus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
ნეკერჩხალი Acer	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
წაბლი Castanea	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
წაბლი ამონ. Castanea	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
აკაცია თეთრი Robinia	ფართ, ჰა	2.1
	ფართ, %	100

ჯაგრცხილა Carpinus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
კაკლის ხე Juglans regia	ფართ, ჰა	3.2
	ფართ, %	53
თხმელა Alnus	ფართ, ჰა	21.8
	ფართ, %	1
თხმელა ამონაყრითი Alnus	ფართ, ჰა	2.6
	ფართ, %	5
ცაცხვი Tilia	ფართ, ჰა	0.2
	ფართ, %	0
წყავი Laurocerasus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
მაყვალი Rubus	ფართ, ჰა	1.1
	ფართ, %	2
თხილი Corylus	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
შქერი Rhododendron	ფართ, ჰა	
	ფართ, %	0
	სულ	ფართ, ჰა 69.4
	%	ფართ, % 0

კონკრეტული მერქნიანი სახეობების და ფერდობის დაქანების მიხედვით

ფართობი, ჰა

ფერდობის დაქანება				
11-20 გრად	21-30 გრად	31-35 გრად	35 გრად-ზე მეტი	სულ
3	4	5	6	7
5.6	1.3	28.2	136.9	172
3	1	16	80	100
	25.1	23.9	123.3	172.3
0	15	14	72	100
209.2	1777.8	4179.4	4234.9	10435.3
2	17	40	41	100
	4.1	17	26.2	47.3
0	9	36	55	100
48.4	333.8	514.3	431.3	1332.2
4	25	39	32	100
		5.2	1.7	6.9
0	0	75	25	100
			5.6	5.6
0	0	0	100	100
6.4	10.8			17.2
37	63	0	0	100
34	148.9	254.3	381.9	819.1
4	18	31	47	100
0.9	15.5	30.8	6.7	53.9
2	29	57	12	100
				2.1
0	0	0	0	100

	31.7	28.1		59.8
0	53	47	0	100
2.6		0.2		6
43	0	3	0	100
181.8	612.1	1020.4	1664.9	3501
5	17	29	48	100
17.2	21.3	1.7	11.1	53.9
32	40	3	21	100
	18.1	41.9	255.3	315.5
0	6	13	81	100
	244.4	335.7	401	981.1
0	25	34	41	100
4.4	4.7	21.8	16.1	48.1
9	10	45	33	100
	0.6			0.6
0	100	0	0	100
9.2	55	172.4	120	356.6
3	15	48	34	100
519.7	3305.2	6675.3	7816.9	18386.5
3	18	36	43	100