

სატყეო-ქსა-ციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახეტილი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
1	0.4	დ 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფკ ლერს	1	21	ფკ	90	21	32	5	3	III	წიფი C2	0.3	120	0	0	2	48			54						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			48							
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																													
2	11.7	დ 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 46მ	1	23	ფკ	90	23	36	5	3	II	წიფი C2	0.6	260	0	0	2	3042			1826	58	117	სახერგილი; ზეხმელის			
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			3042							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																													
3	4.3	ჩდ 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3ფკ ლერს	1	24	ნმ	110	23	32	6	3	III	წიფი C2	0.5	330	0	0	2	1419			892	22	43	სახერგილი; ზეხმელის			
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1419							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																													
4	8.4	დ 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4ფკ	1	23	ნმ	110	23	28	6	3	III	წიფი C2	0.6	400	0	0	2	3360			2064	42	84	სახერგილი; ზეხმელის			
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			3360							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
5	5.6	ს 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2მ 2ფკ ლერს	1	21	ნმ	90	21	28	5	2	III	წიფი C2	0.6	340	0	0		1904			971	28	84	სახერგილი; ზეხმელის			
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1904							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																													

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახე-რგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემაღლებლობა ერთგვაროვანი არ არის																										
6	11.4	დ 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 26მ სერს	1	20	ფკ	90	21	32	5	3	III	წივ C3	0.6	210	0	0	2	2394			1706	57	114	სახეობა: ხეხეულის
							ნმ	0	19	24								2								
							ერს	0	19	32								3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2394										
მოზარდი: 10ნმ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
7	1.3		0	ჩამონაშალი														0	0							
მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
8	4.1	სა 30	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ერს 2მს	1	19	ერს	25	19	28	3	2	II	წივ C2	0.5	150	0	0		615			492			
							მს	0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																615										
მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი																										
9	6	ს 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 4ერს 2მს	1	19	ფკ	70	19	28	4	2	II	წივ C2	0.5	170	0	0		1020			408	30		სახეობა: ხეხეულის
							ერს	0																		
							მს	0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1020										
მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი																										
10	7.6	ჩდ 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ნმ 3ერს 1წფ 1ფკ	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II	მაყ C2	0.5	320	0	0		2432			1266			
							ერს	0																		
							წფ	0																		
							ფკ	0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2432										

სატრასაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაციის დასაწყისი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის მუხრები	ხნოვანება, %	სიმაღლე	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რტი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
11	9.1	ჩდ 20	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 2ვრს 1ფჭ	1	17	ნძ	50	17	24	3	2	II	მყ D3	0.5	200	0	0		1820			1316				
							ვრს	0															376				
							ფჭ	0															188				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1820								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
12	2.4	ს 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფჭ 2ვრს	1	20	ფჭ	70	20	28	4	2	II	წფ C2	0.6	220	0	0		528			423	12	24	ჩახე-რტი: ზეხმელის	
							ვრს	0															105				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			528								
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
13	1	ს 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ვრს 2ფჭ	1	19	ვრს	25	19	28	3	2	II	წფ C2	0.2	60	0	0		60			48				
							ფჭ	0															12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			60								
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
14	1.8	ს 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მს 26მ 2ვრს 2რც	1	14	მს	70	14	32	4	2	IV	წფ C2	0.5	90	0	0		162			66				
							ნძ	0															32				
							ვრს	0															32				
							რც	0															32				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			162								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
15	0.5	ს 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ვრს 1ფჭ 1მს	1	18	ვრს	25	18	28	3	2	II	წფ C2	0.2	50	0	0		25			21				
							ფჭ	0															2				
							მს	0															2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25								
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 14000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											

სატექსავიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი ფეხის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
16	1.3	სდ 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მხ 1ფჭ 2რც 1ვრს	1	12	მხ	50	12	20	3	2	III	წიფ C2	0.4	50	0	0		65			40				
							ფჭ	0															6				
							რც	0															13				
							ვრს	0															6				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			65								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია																											
17	0.5		0	ჩამონაშალი																							
18	0.2		0	ჩამონაშალი																							
19	0.2		0	ჩამონაშალი																							
20	0.9	სა 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მხ	1	9	მხ	50	9	24	3	2	IV	წიფ B2	0.3	30	0	0		27			27				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
21	1	სდ 20	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფჭ	1	23	ფჭ	110	23	36	6	4	III	წიფ C2	0.6	240	0	0		240			216				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			240								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
22	2.4	სა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 6ვრს	1	11	მხ	50	11	28	3	2	IV	წიფ B2	0.5	60	0	0		144			58				
							ვრს	0															86				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			144								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
23	1.1	სა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ვრს 2მხ	1	19	ვრს	25	19	28	3	2	II	წიფ B2	0.5	150	0	0		165			132				
							მხ	0															33				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			165								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
24	1.6	ს 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფჭ 2ვრს	1	20	ფჭ	70	20	28	4	2	II	წიფ C2	0.6	220	0	0		352			282				
							ვრს	0															70				

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, შპმტშე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- რი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტეე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	352										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
25	0.4	სა 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	12	ნმ	90	12	32	5	2	V	წიფ B1	0.3	80	0	0		32							32
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	32										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
26	3.7	ჩდ 20	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ვრს 1ფჭ	1	17	ნმ	50	17	24	3	2	II	წიფ C2	0.5	200	0	0		740							518
				ვრს 0				0																			148
				ფჭ 0				0																			74
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	740										
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
27	3.1	სა 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მს 1ფჭ 1ვრს	1	12	მს	70	12	28	4	2	IV	წიფ C2	0.5	70	0	0		217							175
				ფჭ 0				0																			21
				ვრს 0				0																			21
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	217										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
28	0.5	სა 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მს 16მ 1ვრს	1	14	მს	70	14	32	4	2	IV	წიფ C2	0.5	90	0	0		45							37
				ნმ 0				0																			4
				ვრს 0				0																			4
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	45										
მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.																											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																							
29	0.4	სა 20	1320	ველობი			კრპ							ნბს C2			0	0									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია:				ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი																							
30	2.6	ს 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მს	1	8	მს	50	8	20	3	2	V	ნბს B2	0.6	50	0	0		130							125
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	130										
მოზარდი: 10მს; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							

სატე- ქსა- ციო- უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
31	0.3	სა 25	1300	ველობი			მხ							ბზ B1			0	0											
				მისაღლოში სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოში კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოში; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - საშუალო																									
32	0.2	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მხ 16მ 1რც	1	11	მხ	50	11	28	3	2	IV	წივ C2	0.5	60	0	0		12									
							ნმ	0																					
							რც	0																					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			12									
				მისაღლოში სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოში კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოში; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																									
33	3.6	ს 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მხ 16მ 1ფჭ 2რც	1	14	მხ	50	14	24	3	2	III	წივ B2	0.5	80	0	0		288									
							ნმ	0																					
							ფჭ	0																					
							რც	0																					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			288									
				მისაღლოში სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოში კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღლოში; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია																									
34	7.3	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მხ 16მ 1რც 1ვრს	1	12	მხ	70	12	32	4	2	IV	წივ C2	0.5	70	0	0		511									
							ნმ	0																					
							რც	0																					
							ვრს	0																					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			511									
				მისაღლოში სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოში კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოში; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია																									
35	3	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მხ 16მ 1რც	1	11	მხ	50	11	28	3	2	IV	წივ C2	0.5	60	0	0		180									
							ნმ	0																					
							რც	0																					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			180									
				მისაღლოში სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოში კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოში; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 1.0 კმ																									
36	1.4	სა 30	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მხ 1ფჭ 1ვრს	1	12	მხ	70	12	28	4	2	IV	წივ B2	0.4	50	0	0		70									
							ფჭ	0																					
							ვრს	0																					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			70						56			
																										7			
																										7			

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრე-ვანება, წ.	სიმაღლე	დახეობა, ტრი, სმ.	ხრე-ვანების კლასი	ხრე-ვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახე-რტი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																70											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
37	0.8	ს 30	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მხ 26მ	1	18	მხ	50	18	28	3	2	I	წიწ B2	0.4	110	0	0		88							71
							ნძ	0																			17
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																88											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
38	0.9	სა 30	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მძ 1ფჰჰ 1ერხ	1	12	ნძ	70	12	28	4	2	IV	წიწ B2	0.4	100	0	0		90							72
							ფჰჰ ერხ	0																			9
							ერხ	0																			9
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																90											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
39	3.5	ს 25	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მხ 2რც 1ნძ 16კ	1	12	მხ	70	12	28	4	2	IV	წიწ C2	0.5	70	0	0		245							139
							რც	0																			46
							ნძ	0																			23
							კ	0																			23
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																245											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																											
40	0.3	სა 25	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მხ	1	9	მხ	50	9	24	3	2	IV	წიწ C2	0.3	30	0	0		9							9
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																9											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
41	0.3	სა 25	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მხ	1	9	მხ	50	9	24	3	2	IV	წიწ C2	0.3	30	0	0		9							9
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																9											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
42	1.3	სა 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მხ 16კ 1რც	1	12	მხ	70	12	32	4	2	IV	წიწ C2	0.5	70	0	0		91							68
							კ	0																			8
							რც	0																			8
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																91											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											

		სულ მარაგები კვარტალში	22579			22579	249	466
		მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით						
		ფპ	7720			7720		
		ნძ	9005			9005		
		მხ	2297			2297		
		წფ	252			252		
		რც	220			220		
		ნკ	31			31		
		ერხ	3364			3364		
სულ	121.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	115.5	კოროში ბუნებ. წარმ.						
	0.7	ველობი						
	2.2	ჩამონაშალი						
	1.1	ნაკადულები						
	1.8	ტყის და ველის გზები, ბილიკები						

სატაქსაციონის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგილობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	5.7	ს 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. ზღვ. სერს 16მ	1	22	ფჭ	110	23	32	6	4	III	წიწი C2	0.4	170	0	0	2	969			777			
							ვრს	0	19	36									3				96			
							ნძ	0	18	24									2				96			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			969							
<p>მოზარდი: 7ფჭ-3ვრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
2	0.4	ს 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფჭ სერს	1	19	ფჭ	90	19	28	5	3	III	წიწი C2	0.3	100	0	0	2	40			36			
							ვრს	0	19	32									3				4			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			40							
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
3	0.3	ს 25	1700	ველობი			მხ							ნბნ C2			0	0								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - საშუალო</p>																										
4	0.2	ს 25	1700	ველობი			მხ							ნბნ C2			0	0								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																										
5	0.5	ს 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. ზღვ. 2ვრს	1	21	ფჭ	90	21	28	5	3	III	წიწი C3	0.4	150	0	0	2	75			60			
							ვრს	0															15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			75							
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
6	0.4	ს 25	1650	ველობი			მხ							ნბნ			0	0								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი ფეხის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახეტილი				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი																													
7	0.6	ს 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 4ერს	1	18	ფკ	90	18	28	5	3	IV	წიფ C2	0.2	70	0	0	2	42						26			
							ერს	0	19	36									3							16			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	42												
მოზარდი: 7ფკ-3ერს; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო																													
8	11.2	სდ 30	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 3მს 3მს	1	17	ფკ	90	19	32	5	3	III	წიფ C2	0.5	150	0	0	2	1680				672	56	112	ჩახეტილი; ზეხმელის		
							მს	0	16	32									3							504			
							მს	0	14	24									2							504			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1680												
მოზარდი: 7მ-3ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო																													
9	4.3	სა 30	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 1მ მს	1	22	ფკ	110	23	36	6	4	III	წიფ C2	0.6	250	0	0	2	1075						840			
							მს	0	16	20									2							105			
							მს	0	15	28									3							105			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1075												
მოზარდი: 7მ-3ფკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																													
10	0.3	სდ 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მს 2ფკ	1	12	მს	50	12	32	3	2	III	წიფ C2	0.4	50	0	0		15						12			
							ფკ	0																		3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	15												
მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																													
11	15.5	სდ 30	1570	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 2ერს 1მს	1	22	ფკ	90	23	32	5	3	II	წიფ C2	0.6	250	0	0	2	3875						2713	78	155	ჩახეტილი; ზეხმელის
							ერს	0	19	36									3							775			
							მს	0	16	28									3							387			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3875												
მოზარდი: 5მ-3ფკ-2ერს; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																													
12	0.5	სდ 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 3მს 2ერს	1	15	ფკ	90	16	24	5	3	IV	წიფ C2	0.2	50	0	0	2	25						13			

სატაქსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახეტილი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
							მხ ვრხ	0 0	13 15	32 24									3 3				7 5			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			25							
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																										
13	2	სა 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ ვერხ 2რც 1ფკ	1	12	მხ ვრხ რც ფკ	70 0 0 0	12	36	4	2	IV	წიფ C2	0.4	50	0	0		100				40 30 20 10		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			100							
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																										
14	0.1	ს 25	1550	ველობი			მხ							ხხ C2			0	0								
<p>მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																										
15	0.2	ს 35	1550	ველობი			მხ							ხხ C2			0	0								
<p>მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																										
16	6.9	ს 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მხ 4ფკ 1ნა	1	12	მხ ფკ ნა	70 0 0	12	32	4	2	IV	წიფ C2	0.5	70	0	0		483			245 196 49			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			483							
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																										
17	0.1	ს 25	1500	ველობი			მხ							ხხ C2			0	0								
<p>მისაღვლობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლობა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																										
18	3.4	დ 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 2მხ 2ნა 2ვრხ	1	18	ფკ მხ ნა	70 0 0	18	28	4	2	III	წიფ C2	0.5	160	0	0		544			213 105 105	17 34	34	სასერგოლა; სენეკლის

სატრასაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმვა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (მეფი)		ჩახე-რული		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
							ერს	0																		105		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			544									
<p>მოზარდი: 6ფკ-46მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
19	1.7	ს 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ერს 1მხ 2ფკ	1	18	ერს	35	19	28	4	3	III	წივ C2	0.4	110	0	0	3	187							132	
							მხ	0	16	32									3							18		
							ფკ	0	17	24									2							37		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			187									
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
20	0.2	სდ 30	1400	ველობი			მხ																					
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																												
21	1.3	სდ 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 4ერს 1მხ	1	21	ფკ	70	21	32	4	2	II	წივ C3	0.5	190	0	0		247							134	
							ერს	0																			106	
							მხ	0																			26	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			247									
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
22	0.7	სდ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 5ერს 1ფკ	1	12	მხ	70	12	32	4	2	IV	წივ B1	0.2	30	0	0		21							10	
							ერს	0																			12	
							ფკ	0																			2	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21									
<p>მოზარდი: 7ფკ-3ერს; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																												
23	1.1	სდ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 5ერს 1ფკ	1	12	მხ	70	12	32	4	2	IV	წივ C2	0.2	30	0	0		33							14	
							ერს	0																			16	
							ფკ	0																			3	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			33									
<p>მოზარდი: 7ფკ-3ერს; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																												

სატექსტიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაციის დასაწყისი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულსიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეა)	ჩახე-რგი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
24	0.7	სა 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ერს 1მხ 1ფჭ 1ოხმ	1	17	ერს	35	18	28	4	3	III	წიფე C2	0.4	90	0	0	3	63			45				
							მხ	0	16	28									3								
							ფჭ	0	14	20									2								
							ოხმ	0	16	24									3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			63								
<p>მოზარდი: 10ფჭ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																											
25	0.3	სა 30	1400	ველობი			მხ							ბზ C2			0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																											
26	11.4	ჩდ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3რც 2ერს 1ფჭ	1	19	ნძ	70	19	28	4	2	II	წიფე C3	0.6	310	0	0		3534			1415	57	114	ჩახერედა; ზეხმელის	
							რც	0														1060					
							ერს	0														706					
							ფჭ	0														353					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3534								
<p>მოზარდი: 76მ-3რც; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																											
27	6.4	დ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ერს 26მ 2ფჭ 1რც	1	19	ერს	35	21	32	4	3	III	წიფე C2	0.6	180	0	0	3	1152			577	32	96	ჩახერედა; ზეხმელის	
							ნძ	0	16	20									2			230					
							ფჭ	0	19	24									2			230					
							რც	0	16	32									4			115					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1152								
<p>მოზარდი: 10ნძ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																											
28	9.1	სა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფჭ 2მხ 16მ 1ერს	1	20	ფჭ	90	22	36	5	3	III	წიფე C2	0.6	210	0	0	2	1911			1186	46	91	ჩახერედა; ზეხმელის	
							მხ	0	16	32									3			394					
							ნძ	0	14	20									2			197					
							ერს	0	17	28									3			197					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1911								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																											

სატექსა-ციონის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 პა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
29	4.1	დ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. გვს 16მ მს 1ფკ 1რც	1	20	ერს	35	22	36	4	3	II	წიფ C2	0.6	200	0	0	3	820			492	20	41	ჩახერტილა, ხესხელის
							მძ	0	17	24									2			82				
							მხ	0	16	28									3			82				
							ფკ	0	19	28									2			82				
							რც	0	14	32									4			82				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			820							
<p>მოზარდი: 76მ-3ერს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
30	2.4	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მს 2ერს 1ფკ	1	13	მხ	70	13	36	4	2	IV	წიფ C2	0.4	60	0	0		144			105			
							ერს	0														30				
							ფკ	0														15				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			144							
<p>მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
31	6.1	დ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2რც მს 1თხმ	1	21	მძ	70	21	28	4	2	II	წიფ C3	0.5	290	0	0		1769			1044			
							რც	0														348				
							მხ	0														174				
							თხმ	0														174				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1769							
<p>მოზარდი: 10მძ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
32	0.4	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მს 2ერს 1რც	1	13	მხ	70	13	28	4	2	IV	წიფ C2	0.2	30	0	0		12			9			
							ერს	0														2				
							რც	0														1				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12							
<p>მოზარდი: 6ფკ-4რც; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
33	0.8	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მს 1ფკ 1ერს 1რც 1მძ	1	13	მხ	70	13	28	4	2	IV	წიფ C2	0.2	30	0	0		24			13			
							ფკ	0														2				
							ერს	0														2				
							რც	0														2				
							მძ	0														2				

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანობა, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანობის კლასი	ხნოვანობის ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																24											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძნელად მისაღლომია																											
34	0.2	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მხ 2ვრხ 2ფჭ 1რც	1	13	მხ	70	13	28	4	2	IV	წიფ C2	0.2	30	0	0		6				4			
							ვრხ	0															1				
							ფჭ	0															1				
							რც	0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																6											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძნელად მისაღლომია																											
35	0.6	ს 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მხ 3ვრხ 2ფჭ	1	13	მხ	70	13	28	4	2	IV	წიფ C2	0.3	40	0	0		24				13			
							ვრხ	0															7				
							ფჭ	0															4				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																24											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძნელად მისაღლომია																											
36	0.9	ს 20	1300	კორნაშეკრული კულტ. 10ფჭ	1	17	ფჭ	50	17	24	3	2	II	ხბნ C3	0.6	170	0	0		153				153			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																153											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																											
37	2.1	სა 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მხ 2რც 1ვრხ	1	13	მხ	70	13	32	4	2	IV	წიფ C2	0.4	60	0	0		126				89			
							რც	0															25				
							ვრხ	0															12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																126											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
38	1.2	სდ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ვრხ 2მხ 16მ 2რც	1	17	ვრხ	35	19	32	4	3	III	წიფ C2	0.5	120	0	0	3	144				74	6	6	
							მხ	0	16	32									3				28				
							ნმ	0	14	20									2				14				
							რც	0	15	32									4				28				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																144											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
39	1	სა 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ვრხ 1მხ 1ფჭ 1თხმ	1	17	ვრხ	35	18	28	4	3	III	წიფ C2	0.4	90	0	0	3	90				57			
							მხ	0	16	28									3				8				
							ფჭ	0	14	20									2				8				

სატაქსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახრება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები																			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27																			
							თხმ	0	16	24									3																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			90																										
მოზარდი: 10ფკ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია																																													
40	1.1	სდ 30	1400	კორიში ბუნებ. წარმ. 4მხ 5ერხ 1ფკ	1	12	მხ	70	12	32	4	2	IV	წიშ B1	0.2	30	0	0		33			14																						
							ერხ	0															16																						
							ფკ	0															3																						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			33																										
მოზარდი: 7ფკ-3ერხ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია																																													
სულ მარაგები კვარტალში																			19416				19416		312		649																		
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																													
																				ფკ	7778			7778																					
																				ნძ	3339			3339																					
																				მხ	2916			2916																					
																				რც	1681			1681																					
																				ერხ	3530			3530																					
																				თხმ	188			188																					
სულ	108.0	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																											
	103.7	კორიში ბუნებ. წარმ.																																											
	0.9	კრონაშეკრული კულტ.																																											
	1.8	ველობი																																											
	0.5	ნაკადულები																																											
	1.1	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																											

სატყეო-სა-ციო-უბ-ნის-ნომე-რი	ფართო-ბი	ფერ-დობის-ეკს-პოზი-ცია-და-დაჭა-ნება	სიმა-ღლე-ზღვის-დონი-დან	შემადგენლობა, მოზა-რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის-თავისებურება-ნი, მიწის-კატეგორია, ტყის-კულტურების-დახასიათება, ტყის-ფონდის მიწების-დასახელება	სარ-თუ-ლი	სარ-თუ-ლის-სი-მა-ღლე-უ	ტყის-კლ-ე-მე-ნტი	ხნო-ვანე-ბა, წ.	სი-მა-ღლე-მ.	დია-მე-ტრი, სმ.	ხნო-ვანე-ბის-კლასი	ხნო-ვანე-ბის-ჯგუ-ფი	ბო-ნი-ტე-ტი	ტყის-ტიპი, ადგილ-სამყო-ფელის-ტიპი	სიხ-ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-კონ-ლო-კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ-შო-რის-ფა-უტი	ერთე-ული-სხეუბი		ზრდა-დი	მათ-შო-რის-ფა-უტი	ერთე-ული-სხეუბი	სახე-ობე-ბის-მიხე-დვით	ზეხ-მელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	3.2	ჩდ 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1რც	1	13	ნმ	50	13	14	3	2	III	ნბნ C2	0.6	190	0	0		608			366				
							წფ	0														182					
							რც	0														60					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			608								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p>																											
2	6.6	ჩა 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 36მ 2რც მხ	1	13	წფ	50	13	14	3	2	III	ნბნ C2	0.6	130	0	0		858			430				
							ნმ	0														257					
							რც	0														171					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			858								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 40%; სახეობა - მაყ, ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შვერილები</p>																											
3	8.5	ჩდ 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1რც მხ ფჭ	1	13	ნმ	50	13	14	3	2	III	ნბნ C2	0.6	190	0	0		1615			981				
							წფ	0														490					
							რც	0														163					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1615								
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1რც; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 40%; სახეობა - მაყ, კუნ; სიმაღლე - 2მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p>																											
4	0.6	ჩა 36	1050	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 3რც 26მ 1წფ	1	14	მხ	90	14	28	5	2	V	ნბნ C2	0.4	80	0	0		48			21				
							რც	0														14					
							ნმ	0														9					
							წფ	0														4					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			48								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																											
5	0.8		0	გაშიშვლებული ფერდობი																0	0						
6	0.8	ჩა 30	1100	ველობი			ნმ							ნბნ C2												ბუნებრივი განახლება	
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																											

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- დლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი- მა- დლე- მე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი- მა- დლე- მე	და- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლასი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- რის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
7	4.6	ჩდ 20	1250	კორთში ბუნებ. წარმ. 66მ 2წფ 1რც 1სჭ ფჭ	1	14	ნძ	50	14	16	3	2	III	ნბნ C2	0.5	150	0	10		690			414			
							წფ	0														138				
							რც	0														69				
							სჭ	0														69				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			690							
<p>მოზარდი: 56მ-3წფ-2რც; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 50%; სახეობა - მაყ, კუნ, ასკ; სიმაღლე - 2მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																										
8	7.5	ჩა 36	1150	კორთში ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 1რც 1სჭ ფჭ	1	12	ნძ	50	12	14	3	2	III	ნბნ C2	0.6	170	0	0		1275			639			
							წფ	0														382				
							რც	0														127				
							სჭ	0														127				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1275							
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1რც; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																										
9	2.3	ჩდ 36	1070	კორთში ბუნებ. წარმ. 56მ 3მხ 2რც	1	17	ნძ	70	17	24	4	2	III	ნბნ C2	0.4	190	0	0		437			219			
							მხ	0														131				
							რც	0														87				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			437							
<p>მოზარდი: 46მ-4რც-2მხ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, კუნ; სიმაღლე - 2მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																										
10	1.6	ჩდ 36	1100	კორთში ბუნებ. წარმ. 4წფ 3რც 26მ 1მხ	1	16	წფ	70	16	28	4	2	III	ნბნ C2	0.5	150	0	0		240			91			
							რც	0														67				
							ნძ	0														45				
							მხ	0														22				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			240							
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																										
11	4.6	სდ 25	1200	კორთში ბუნებ. წარმ. 5წფ 3რც 1მხ 16მ	1	16	წფ	50	16	24	3	2	II	ნბნ C2	0.5	130	0	0		598			306			
							რც	0														183				

			მს	274			274
			წფ	2218			2218
			რც	1060			1060
			თხმ	18			18
სულ	45.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით					
	42.4	კორომი ბუნებ. წარმ.					
	0.9	ველობი					
	0.2	სათიბი					
	0.8	გაშეშვლებული ფერდობი					
	0.4	ნაკადულები					
	0.6	ტყის და ველის გზები, ბილიკები					

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	4.7	ჩდ 35	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2წფ 2რც მხ ნკ	1	13	ნმ	50	13	16	3	2	III	ნბნ C2	0.6	190	0	0		893			537				
							წფ	0														178					
							რც	0														178					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			893								
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1რც; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p>																											
2	2.9	ჩა 30	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 36მ 2რც მხ ნკ	1	12	წფ	50	12	14	3	2	III	ნბნ C2	0.6	100	0	0		290			145				
							ნმ	0														87					
							რც	0														58					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			290								
<p>მოზარდი: 6წფ-36მ-1რც; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 40%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p>																											
3	4.6	ჩა 30	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1რც	1	16	ნმ	50	16	11	3	2	II	ნბნ C2	0.6	240	0	0		1104			663				
							წფ	0														331					
							რც	0														110					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1104								
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1რც; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p>																											
4	6.9	ჩა 30	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 2რც ნკ	1	14	ნმ	50	14	18	3	2	III	ნბნ C2	0.6	200	0	20		1380			690				
							წფ	0														414					
							რც	0														276					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1380								
<p>მოზარდი: 66მ-1სკ-3წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p>																											
5	2.8	ჩა 35	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1წფ 1რც	1	15	ნმ	50	15	22	3	2	II	ნბნ C2	0.6	230	0	0		644			497				
							წფ	0														62					
							რც	0														62					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			644								

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები						
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რგი-ლობ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
<p>მოზარდი: 76მ²წფ-1სტ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 35%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: უბანში არის კლდოვანი შეკრებილები</p>																															
6	1	ჩა 15	1150	კორთში ბუნებ. წარმ. 4წფ 4რც 2მძ პნტ	1	15	წფ	50	15	20	3	2	II	ხ ^ბ C2	0.4	90	0	0		90							36				
							რც	0																			36				
							მძ	0																			18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																90															
<p>მოზარდი: 6წფ-3რც-16მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 40%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p>																															
7	4.1	ჩა 20	1150	კორთში ბუნებ. წარმ. 5მძ 3წფ 2რც ფტ	1	15	მძ	50	15	20	3	2	II	ხ ^ბ C2	0.6	200	0	0		820											400
							წფ	0																						240	
							რც	0																						160	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																820															
<p>მოზარდი: 6მძ-2სტ-2წფ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																															
8	5.6	ჩა 10	1220	კორთში ბუნებ. წარმ. 4წფ 3მძ 2რც 1მხ ნკ პნტ	1	11	წფ	30	11	14	2	1	II	ხ ^ბ C2	0.5	70	0	15		392											158
							მძ	0																						117	
							რც	0																						78	
							მხ	0																						39	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																392															
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 45%; სახეობა - მაყ, ასკ; კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p>																															
9	0.8	ჩა 20	1220	კორთში ბუნებ. წარმ. 4წფ 3რც 2მხ 1მძ	1	16	წფ	70	16	24	4	2	III	ხ ^ბ C2	0.5	130	0	0		104											43
							რც	0																						31	
							მხ	0																						20	
							მძ	0																						10	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																104															
<p>მოზარდი: 6წფ-4რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 40%; სახეობა - მაყ, ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																															

		სულ მარაგები კვარტალში	5717			5717		
		მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით						
		ფპ	0					
		ნძ	3019			3019		
		მხ	59			59		
		წფ	1607			1607		
		რც	989			989		
		ნკ	0					
		პნტ	0					
სულ	33.5	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	33.4	კორომი ბუნებ. წარმ.						
	0.1	ნაკადულები						

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	6.8	ჩ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მხ 2რც 3ვრხ 16კ 16მ	1	17	მხ	70	17	36	4	2	III	ნზ B3	0.6	160	0	0		1088			343				
							რც	0														227					
							ვრხ	0														340					
							ნკ	0														113					
							ნძ	0														113					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1088								
<p>მოზარდი: 7რც-3ნძ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
2	14.4	ჩ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მხ 3ვრხ 1რც	1	21	ნძ	90	21	28	5	2	III	წფ B3	0.6	370	0	0		5328			3265	144	144	სხიტარი; სახერხი; ხეხმელის	
							ვრხ	0														1631					
							რც	0														543					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5328								
<p>მოზარდი: 6ნძ-2სკ-2რც; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (დაზ. 10%) უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
3	11.8	დ 5	1350	სადოვარი																							
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																											
4	4.4	ჩ 40	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 16მ 3ვრხ 1მხ 1რც	1	20	ფკ	70	20	24	4	2	II	წფ B3	0.6	250	0	0		1100			432				
							ნძ	0														107					
							ვრხ	0														322					
							მხ	0														107					
							რც	0														107					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1100								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5ნძ-5სკ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
5	2.5	ჩ 40	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ვრხ 1რც	1	24	ვრხ	45	25	40	5	4	III	წფ B3	0.6	290	0	0	3	725			653				

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, შვეტში, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, %	სი-მა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფვის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტეე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
							ნძ	0	18	24									2				205				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1029								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
14	3.5	ჩ 30	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფჭ 3ერს 1ცხ 15მ 1რც	1	20	ფჭ	70	20	24	4	2	II	წიწ C3	0.6	220	0	0		770			308				
							ერს	0															231				
							ცხ	0															77				
							ნძ	0															77				
							რც	0															77				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			770								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
15	11.2	სღ 40	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 1ცხ 16კ 15მ 1ფჭ 1ერს 1რც	1	14	მხ	70	14	32	4	2	IV	ნბწ B2	0.5	100	0	0		1120			448				
							ცხ	0															112				
							ნკ	0															112				
							ნძ	0															112				
							ფჭ	0															112				
							ერს	0															112				
							რც	0															112				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1120								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
16	3.7	ს 35	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მძ 2მხ 1ფჭ 1ცხ 2რც	1	21	ნძ	70	21	28	4	2	II	ნბწ B2	0.5	310	0	0		1147			461				
							მხ	0															229				
							ფჭ	0															114				
							ცხ	0															114				
							რც	0															229				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1147								
<p>მოზარდი: 5ნძ-5რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											

სატექსავიური ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულსიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რგი-ლობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
17	5.5	სა 30	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2ცხ 1ფჭ 1რც	1	22	ნმ	90	22	32	5	2	III	წიფ C2	0.6	370	0	0		2035			1201	28	55	ჩახე-რგი-ლობ
							ცხ	0														399				
							ფჭ	0														199				
							რც	0														199				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2035										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - მიწის დონის განმავლობაში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																										
18	5.6	ჩდ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2ცხ 1ფჭ 1რც	1	21	ნმ	90	21	28	5	2	III	წიფ B3	0.5	310	0	0		1736			1043	28	56	ჩახე-რგი-ლობ
							ცხ	0														347				
							ფჭ	0														173				
							რც	0														173				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1736										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - მიწის დონის განმავლობაში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
19	2.8	დ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2ცხ 2მხ 1რც	1	21	ნმ	90	21	24	5	2	III	წიფ B3	0.5	310	0	0		868			436		28	ჩახე-რგი-ლობ
							ცხ	0														173				
							მხ	0														173				
							რც	0														86				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																868										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - მიწის დონის განმავლობაში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
20	10.7	სდ 20	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 1ცხ 1ფჭ 1რც	1	22	ნმ	90	22	28	5	2	III	მაყ C3	0.5	290	0	0		3103			2193	54	107	ჩახე-რგი-ლობ
							ცხ	0														313				
							ფჭ	0														313				
							რც	0														313				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3103										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულსი-მაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დია-მეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (მეფელი)	ჩახე-რგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი																										
21	9.3	სდ 10	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 136ტ 1სჭ 1ფჭ	1	23	ნმ	110	23	36	6	3	III	მაყ C3	0.4	230	0	0	2	2139			1562	46	93	სახეობა: სახერტილა, ხეხეღის
							პნტ	0	17	32									3							
							სჭ	0	24	32									2							
							ფჭ	0	25	32									2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2139									
მოზარდი: 46მ-3სჭ-3რც; რაოდენობა - 15000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგობები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი																										
22	1.9	სდ 5	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1სჭ 136ტ	1	23	ნმ	110	24	36	6	3	III	ნბ C3	0.2	110	0	0	2	209			169		10	
							სჭ	0	25	32									2							
							პნტ	0	16	28									3							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	209									
მოზარდი: 56მ-4სჭ-1რც; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																										
23	4.6	სდ 5	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1სჭ 1სჭ	1	23	ნმ	110	23	36	6	3	III	მაყ C3	0.2	110	0	0	2	506			424	23		ხეხეღის
							ფჭ	0	26	40									2							
							სჭ	0	21	28									2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	506									
მოზარდი: 56მ-5სჭ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი																										
24	1.9	ჩდ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 1ფჭ 1რც 1ცხ	1	22	ნმ	90	22	28	5	2	III	წიფ C3	0.5	310	0	0		589			415		28	სახერტილა
							ფჭ	0																		
							რც	0																		
							ცხ	0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	589									
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი																										

სატე- ქსა- ციო- უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი- მა- ღლე	ტყის ეფე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი- მა- ღლე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლასი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეს- მელი (ტე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თეთნებური ჭრითაა გაველილი																												
25	5.6	ს 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	14	ნმ	50	14	24	3	2	III	წიფ B2	0.4	140	0	0		784			798	28	56	სახიტარა; სახერტილა; ხეხმელის		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	784											
<p>მოზარდი: 76მ-3ფუტ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თეთნებური ჭრითაა გაველილი</p>																												
26	2.9	ს 45	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მს 26კ 2იფ 26მ 1რც	1	16	მს	130	15	44	7	4	V	წიფ A2	0.6	160	0	0	3	464			144	14	14			
							ნკ	0	16	36									3			96						
							იფ	0	16	32									3			96						
							ნმ	0	16	24									2			96						
							რც	0	15	40									4			48						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	464											
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 56მ-5ფუტ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																												
27	2.1	დ 5	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ფუტ 2სჭ	1	16	ნმ	50	16	20	3	2	II	წიფ C2	0.2	70	0	0		147			74					
							ფჭ	0														44						
							სჭ	0														29						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	147											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
28	3.1	სდ 35	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 4რც 3ნმ 1იფ 2თხმ	1	16	რც	50	16	28	3	2	II	მყ C3	0.5	130	0	0		403			147					
							ნმ	0														109						
							იფ	0														36						
							თხმ	0														72						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	403											
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
სულ მარაგები კვარტალში																	30253					30253					365	703
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																												
																	ფჭ					2588					2588	
																	ნმ					13552					13552	

		სკ	324			324
		მხ	1637			1637
		წფ	192			192
		რც	3042			3042
		ოფ	132			132
		ნკ	799			799
		ვრხ	6060			6060
		თხმ	72			72
		ცხ	1844			1844
		პნტ	269			269
სულ	151.9	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით				
	136.5	კორომი ბუნებ. წარმ.				
	11.8	სადოვარი				
	1.0	ნაკადულები				
	2.6	ტყის და ველის გზები, ბილიკები				

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიატრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-კონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ხეხმელი (ძველი)		ჩახე-რტი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	7.5	ჩა 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ვრხ 16მ	1	22	ვრხ	35	22	32	4	3	II	წიფ B2	0.6	230	0	0		1725			1574				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1725								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
2	16.3	ჩა 35	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3ფჭ 2ვრხ 1წფ	1	22	ნძ	90	22	28	5	2	III	მაყ B3	0.6	390	0	0		6357			2607	163	163	სახიტარ; სახერგილა; ხეხმელის	
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			6357								
<p>მოზარდი: 66მ-2წფ-2სჭ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი დაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
3	2.2	ა 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ვრხ 2ფჭ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	წიფ B2	0.6	450	0	0		990			495				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			990								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 76მ-3სჭ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
4	1.7	დ 35	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 1ვრხ 1ცხ 1რც	1	16	ნძ	70	16	28	4	2	III	წიფ B2	0.5	210	0	0		357			222				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			357								
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
5	2.2	ჩა 35	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფჭ 26მ	1	16	ფჭ	50	16	24	3	2	II	წიფ B2	0.6	180	0	0		396			332				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			396								

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიციის და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რტი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
6	3	ჩა 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ვრს 26მ 1ცხ 16კ 1წფ 1ვჭ	1	18	ვრს	35	19	32	4	3	III	წფ B2	0.6	180	0	0	3	540			227				
							ნძ	0	16	24									2				111				
							ცხ	0	17	28									3				55				
							ნკ	0	16	32									3				55				
							წფ	0	16	28									3				55				
							ვჭ	0	22	36									2				55				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			540								
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
7	16.9	ჩა 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 2ფჭ 2ვრს 1ცხ 1რც	1	22	ნძ	90	22	32	5	2	III	მაყ B3	0.6	420	0	0		7098			2856	84	169	ჩახე-რტი: ხეხმლის	
							ფჭ	0														1428					
							ვრს	0														1428					
							ცხ	0														714					
							რც	0														714					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7098								
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 76მ-3რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
8	1.3	სდ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 13ნტ 2ოხმ 1ოფ 1ცხ 1რც	1	16	ნკ	50	16	28	3	2	II	ნბნ C2	0.5	110	0	0		143			64				
							პნტ	0														15					
							ოხმ	0														30					
							ოფ	0														15					
							ცხ	0														15					
							რც	0														15					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			143								
<p>გფღუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მოზარდი: 76მ-2რც-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლიობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
9	3.5	ა 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 36კ 2ოფ 2რც 1ცხ 13ნტ 1ვრს	1	13	ნკ	70	13	32	4	2	IV	ნბნ B2	0.5	90	0	0		315			94				
							ოფ	0														61					

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, შვეტე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ეფე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, %	სიმა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
							რც	0																		61	
							ცხ	0																		30	
							პნტ	0																		30	
							ვრხ	0																		30	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			315								
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მოზარდი: 76მ-პრც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
10	4.7	ჩდ 35	1350	კორთმი ბუნებ. წარმ. 46მ 2ვრხ 2რც 1ფჭ 1წფ	1	22	ნმ	70	22	32	4	2	I	წფ B2	0.6	390	0	0		1833							735
							ვრხ	0																			366
							რც	0																			366
							ფჭ	0																			183
							წფ	0																			183
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1833								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემაღელები ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
11	3.4	ჩა 40	1350	კორთმი ბუნებ. წარმ. 7ვრხ 26მ 1ფჭ	1	22	ვრხ	35	22	32	4	3	II	მაყ B3	0.6	250	0	0		850							595
							ნმ	0																			170
							ფჭ	0																			85
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			850								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
12	9.9	ჩდ 40	1350	კორთმი ბუნებ. წარმ. 36მ 3ფჭ 26კ 2ვრხ	1	16	ნმ	50	16	24	3	2	II	მაყ B4	0.6	270	0	0		2673							810
							ფჭ	0																			810
							ნკ	0																			540
							ვრხ	0																			540
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2673								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 46მ-4წფ-2რც; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემაღელები ერთგვაროვანი არ არის</p>																											

სატყეო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
13		ჩ 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4გრხ 36მ 1ფჭ 1ცხ 1რც	1	19	ვრხ	45	19	32	5	4	IV	წიწ B4	0.5	170	0	0									ჩახე-რტი-ლო
							ნძ	0																			
							რც	0																			
							ფჭ	0																			
							ცხ	0																			
							რც	0																			
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის																											
14	1.5	ჩ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 3ვრხ 25მ 2რც 1ფჭ 1წფ 1ცხ	1	17	ვრხ	45	17	28	5	4	IV	წიწ B4	0.5	120	0	0	3	180				59	7	15	ჩახე-რტი-ლო; ხეხმელის
							ნძ	0	16	20									2				38				
							რც	0	14	28									3				38				
							ფჭ	0	21	28									2				19				
							წფ	0	19	28									3				19				
							ცხ	0	18	32									3				19				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																180											
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																											
უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის																											
15	1.7	ჩ 40	1370	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნძ 3ვრხ 1ფჭ	1	15	ნძ	50	15	20	3	2	II	წიწ B3	0.5	210	0	0		357				215			
							ვრხ	0															107				
							ფჭ	0															35				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																357											
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																											
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
16	3.1	ჩ 40	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 45კ 2ვრხ 1ცხ 1რც 1წფ 1ანტ	1	13	ნკ	70	13	28	4	2	IV	წიწ B3	0.5	90	0	0		279				119			
							ვრხ	0															57				
							ცხ	0															28				
							რც	0															28				
							წფ	0															28				
							ანტ	0															28				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																279											

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)	ჩახე- რგი- ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
17	6.6	ჩა 40	1350	კორთში ბუნებ. წარმ. 4კრს 26მ 1ფჭ 1ცხ 1წფ 16კ	1	18	ვრს	45	18	32	5	4	IV	ხბნ B3	0.5	150	0	0	3	990			384	33	66	სახერგია; ხეხმელის	
							ნძ	0	17	20									3			192					
							ფჭ	0	22	28												96					
							ცხ	0	16	32									3			96					
							წფ	0	19	24									3			96					
							ნკ	0	16	28									3			96					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			990								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																											
18	6.3	ჩა 30	1400	კორთში ბუნებ. წარმ. 3სჭ 2ფჭ 2ნძ 1ვრს 1წფ 1რც	1	23	სჭ	70	23	28	4	2	I	მაყ C4	0.5	340	0	0		2142			663	63	63	სანიტრა; ჩახერგია; ხეხმელის	
							ფჭ	0														442					
							ნძ	0														442					
							ვრს	0														221					
							წფ	0														221					
							რც	0														221					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			2142								
<p>მოზარდი: 6სჭ-26მ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორთში გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი დაზიანებული კორთი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია</p>																											
19	6.2	ჩა 40	1400	კორთში ბუნებ. წარმ. 36კ 2იფ 2ცხ 1რც 1ნტ 1ვრს	1	13	ნკ	70	13	32	4	2	IV	ხბნ B3	0.5	90	0	0		558			175				
							იფ	0														115					
							ცხ	0														115					
							რც	0														57					
							ნტ	0														57					
							ვრს	0														57					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			558								
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შექმნილია ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია</p>																											
20	3	ჩა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. ნსკ 36მ 1ფკ	1	26	სკ	110	29	40	6	3	I	ძაყ B4	0.4	330	0	0	2	990				575			
							ნმ	0	21	32									2				287				
							ფკ	0	24	28									2				95				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	990										
<p>მოზარდი: 8სკ-16მ-1რც; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
21	21.7	დ 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3სკ 2ფკ	1	27	ნმ	110	26	36	6	3	II	ძაყ C4	0.4	290	0	0	2	6293				3307	108	217	ხეხმელის; ჩახე-რგი-ლობ
							სკ	0	28	40									2				1983				
							ფკ	0	27	32									2				1322				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6293										
<p>მოზარდი: 4სკ-46მ-2წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
22	1.7	ჩ 5	1350	სათიბი															0	0							
<p>მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																											
23	0.7	ჩ 10	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3ფკ	1	16	ნმ	70	16	28	4	2	III	ძაყ C3	0.3	110	0	0		77			62	4		ხეხმელის	
							ფკ	0															26				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	77										
<p>მოზარდი: 76მ-2ფკ-1სკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
24	40.4	ჩ 5	1350	სათიბი															0	0							
<p>მისაღვლია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვლით კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღვლია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - საშუალო სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																											
სულ მარაგები კვარტალში																	35143										

მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით								
			ფჭ	7079				7079
			ნძ	12805				12805
			სჭ	3221				3221
			წფ	1253				1253
			რც	1531				1531
			ოფ	191				191
			ნკ	1143				1143
			ვრხ	7275				7275
			თხმ	30				30
			ცხ	1103				1103
			პნტ	130				130
სულ	171.1	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	123.4	კორომი ბუნებ. წარმ.						
	42.1	სათიბი						
	0.9	ნაკადულები						
	4.7	ტყის და კელის გზები, ბილიკები						

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგილობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
1	12.3	ჩა 35	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3სკ 1ფკ 2ვრხ	1	25	ნძ	90	25	32	5	2	II	წიფი C2	0.6	470	0	0		5781			2333	62	123	ჩახერგილ: ზეხმელის		
							სკ	0														1748						
							ფკ	0														582						
							ვრხ	0														1165						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5781									
<p>მოზარდი: 4სკ-46მ-2ვრხ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																												
2	0.6	ჩა 35	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ვრხ 36მ 1ფკ 1რც	1	20	ვრხ	35	21	32	4	3	III	წიფი C2	0.5	170	0	0	3	102			52			6	ჩახერგილ.	
							ნძ	0	19	24									2			30						
							ფკ	0	23	32									2			10						
							რც	0	16	28									4			10						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			102									
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია</p>																												
3	10.9	ჩა 20	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3ფკ 1წფ	1	24	ნძ	110	23	32	6	3	III	წიფი C2	0.6	390	0	0	2	4251			2622				სახიტარ; ჩახერგილ; ზეხმელის	
							ფკ	0	26	36									2			1310						
							წფ	0	22	40												436						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4251									
<p>მოზარდი: 56მ-3სკ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი ჭრაგაყვლილია</p>																												
4	1.1	ა 35	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ვრხ 1ფკ 1სხმ	1	16	ნძ	70	16	28	4	2	III	ნაწი C3	0.5	210	0	0		231			105					
							ვრხ	0														63						
							ფკ	0														21						
							სხმ	0														21						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			231									
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
5	3.4	ა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფკ	1	20	ნძ	110	20	32	6	3	IV	წიფი C2	0.4	200	0	0	2	680			630	17	34	სახიტარ; ჩახერგილ; ზეხმელის		

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, შვეტში, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე მ	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლო			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
							ფჭ	0	24	32									2							70		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			680									
<p>მოზარდი: 8სტ-26მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																												
6	9.6	ა 35	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფჭ 36მ 1ერხ 1წფ	1	19	ფჭ	90	21	28	5	3	III	წფ C2	0.6	220	0	0	2	2112			1057			96	სახერგილი	
							ნძ	0	16	24									2							633		
							ერხ	0	19	32									3							211		
							წფ	0	17	28									3							211		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2112									
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
7	6.5	ა 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3ფჭ 3წფ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	წფ C2	0.5	330	0	0		2145			859					
							ფჭ	0																			643	
							წფ	0																			643	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2145									
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
8	2.1	ჩა 20	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1ფჭ 1წფ	1	22	ნძ	90	22	32	5	2	III	მყ C4	0.5	290	0	0		609			489	10	21	სახერგილი; ხეხმელის		
							ფჭ	0																			60	
							წფ	0																			60	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			609									
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
9	19.6	სა 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3წფ	1	23	ნძ	110	25	40	6	3	II	წფ C2	0.7	440	0	0	2	8624			6130	98	196	სასტრა; სახერგილი; ხეხმელის		
							წფ	0	19	32									3								2626	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8624									
<p>მოზარდი: 66მ-2წფ-2სტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																												

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქმტქმ, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რგი-ლობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
10	0.4	ა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4ვრს	1	17	ნმ	50	17	24	3	2	II	წიფ C3	0.4	180	0	0		72			44			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																72										
<p>მოზარდი: 76მ-3სკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
11	1.7	ა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	18	ნმ	90	18	28	5	2	IV	წიფ C2	0.6	280	0	0		476			476	8	17	სახეობა: ხეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																476										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																										
12	0.3	ა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4ვრს	1	17	ნმ	50	17	24	3	2	II	წიფ C2	0.4	180	0	0		54			44			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																54										
<p>მოზარდი: 66მ-2სკ-1ფკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
13	0.7	ა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	18	ნმ	90	18	28	5	2	IV	წიფ C2	0.4	180	0	0		126			126	4	7	სახეობა: ხახვრელი; ხეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																126										
<p>მოზარდი: 96მ-1ვრს; რაოდენობა - 12000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
14	2.2	ჩა 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3წფ 3ვრს	1	21	ნმ	90	21	28	5	2	III	წიფ C2	0.6	350	0	0		770			308			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																770										
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მხელად მისადგომია</p>																										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახე-რტი-ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
15	2.4	ა 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2წფ 1ფჭ ვრხ	1	24	ნძ	90	24	32	5	2	II	წიფ C2	0.6	400	0	0		960			672	12	24	ჩახე-რტი-ლო	
																	სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			960							
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
16	2.8	ჩა 10	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4წფ	1	23	ნძ	130	25	40	7	4	III	წიფ C2	0.8	460	0	0	2	1288			801	14	28	ჩახე-რტი-ლო	
																	სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1288							
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ღაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საწყდ</p>																											
17	0.8	ა 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ვრხ 3წფ ფჭ	1	22	ნძ	90	22	32	5	2	III	წიფ C2	0.4	250	0	0		200			91				
																	სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			200							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
18	1.6	სა 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფჭ წფ	1	17	ნძ	70	17	24	4	2	III	წიფ C2	0.6	250	0	0		400			340		16	ჩახე-რტი-ლო	
																	სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			400							
<p>მოზარდი: 6ფჭ-2ნძ-2წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
19	1.1	სა 5	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2ფჭ ფჭ	1	26	ნძ	150	27	60	8	4	II	წიფ C2	0.9	610	0	0	2	671			537	6	11	ჩახე-რტი-ლო	
																	სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			671							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.6მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ღაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საწყდ</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახრება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშრალი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები									
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეა)		ჩახერგილობ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27								
20	0.5	ს 20	1350	სადოვარი													0	0																
<p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																		
21	0.2	ა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ ჯვრს	1	16	ნმ	70	16	24	4	2	III	წიფ C2	0.2	80	0	0		16						15								
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			16															
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																																		
22	0.5	ა 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ ჯვრს	1	16	ნმ	70	16	24	4	2	III	წიფ C2	0.2	80	0	0		40						36								
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			40															
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																																		
																			სულ მარაგები კვარტალში			29608			29608	231	579							
																			მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით															
																			ფჭ	4068			4068											
																			ნმ	17321			17321											
																			სჭ	1748			1748											
																			წფ	4999			4999											
																			რც	10			10											
																			ვრხ	1850			1850											
																			თხმ	21			21											
სულ	82.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																
	80.8	კორომი ბუნებ. წარმ.																																
	0.5	სადოვარი																																
	0.1	ნაკადულები																																
	1.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																

სატყეო-კატეგორია	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარტყილი	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სისხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახე-რტი-ლობა			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
1	2.1	დ 15	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ	1	20	ნძ	70	20	28	4	2	II	მაყ C3	0.4	200	0	0		420				378					
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			420							
<p>მოზარდი: 66მ-პერს-1ფკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო უბნის თავისებურებანი: სისხშირე არათანაბარია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																													
2	0.4	დ 10	1500	საძოვარი																									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა; მერქ. სახეობა - მაკვალი; ბუნქ. დაფარ. % - 25</p>																													
3	2.6	დ 5	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	20	ნძ	70	20	28	4	2	II	მაყ C3	0.3	140	0	0		364				364					
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			364							
<p>მოზარდი: 86მ-პერს; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																													
4	3.2	სა 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	17	ნძ	50	17	24	3	2	II	მაყ C3	0.6	250	0	0		800			800	16	32	სანიტარ. სახეობა: ზეხმელის			
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			800							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოგენური; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მცენებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																													
5	8.8	ჩ 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ პერს 1ფკ	1	19	ნძ	70	19	24	4	2	II	წიფ C3	0.6	300	0	0		2640			2160						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2640							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																													
6	4.1	სდ 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 1ფკ 1წფ სერს	1	22	ნძ	90	22	28	5	2	III	მაყ C3	0.5	290	0	0		1189			875	20	41	სანიტარ. სახეობა: ზეხმელის			

სატექსტიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშრალი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დამტრის, მ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რტი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
							ვრს	0																		124		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1189												
<p>მოზარდი: 76მ-3წ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																												
7	3.8	დ 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წვ	1	19	ნმ	90	19	28	5	2	III	წყ C2	0.4	200	0	0		760				780	38	532	სახიტარ; ჩახერტი; ზეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																760												
<p>მოზარდი: 8მ-2წ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																												
8	4.1	დ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3ფჭ 1წვ	1	19	ნმ	70	19	28	4	2	II	წყ C2	0.5	260	0	0		1066				641				
							ფჭ	0																319				
							წვ	0																106				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1066												
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
9	24	ჩდ 25	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3ფჭ 1წვ სვრს	1	20	ნმ	90	20	28	5	2	III	შაყ C3	0.5	260	0	0		6240				4368	240	240	სახიტარ; ჩახერტი; ზეხმელის	
							ფჭ	0															624					
							წვ	0															624					
							ვრს	0															624					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																6240												
<p>მოზარდი: 66მ-2ფჭ-2წ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
10	3.4	ჩ 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3ფჭ 2ვრს 1წვ	1	21	ნმ	90	21	32	5	2	III	შაყ C3	0.4	220	0	0		748				308			სახეობა;	
							ფჭ	0															231					
							ვრს	0															154					
							წვ	0															77					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																748												
<p>მოზარდი: 76მ-2წ-1ვრს; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																												

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაციის დასაწყისი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონ-ლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																											
11	0.2	ნ 20	1400	სადოვარი														0	0								
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
12	3.6	დ 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნმ 2ფკ 1ვრს 1წფ	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II	მყ C3	0.5	330	0	0		1188			715	18	36	ჩახე-რგი-ლობ	სახეობა: ზეხმელის
							ფკ	0															237				
							ვრს	0															118				
							წფ	0															118				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1188										
<p>მოზარდი: 46მ-4წფ-2ვრს; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
13	6.8	სდ 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ნმ 1ფკ 1წფ ვრს	1	18	ნმ	90	18	28	5	2	IV	წფ C2	0.5	230	0	0		1564			1252	34	68	ჩახე-რგი-ლობ	სახეობა: ზეხმელის
							ფკ	0															156				
							წფ	0															156				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1564										
<p>მოზარდი: 86მ-1ფკ-1წფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																											
14	5.7	დ 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 2ვრს 3ფკ 1წფ	1	21	ნმ	70	21	28	4	2	II	წფ C2	0.5	290	0	0		1653			663	28	57	ჩახე-რგი-ლობ	სახეობა: ზეხმელის
							ვრს	0															330				
							ფკ	0															495				
							წფ	0															165				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1653										
<p>მოზარდი: 56მ-2წფ-3ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
15	23.7	დ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2წფ 1ფკ 1ვრს რც	1	20	ნმ	70	20	24	4	2	II	წფ C2	0.5	270	0	0		6399			3842	118	237	ჩახე-რგი-ლობ	სახეობა: ზეხმელის
							წფ	0															1279				
							ფკ	0															639				

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, მშენებ. ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე- მე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე- მე.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
							ვრს	0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6399								
<p>მოზარდი: 8ნი-1ფჭ-1წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
16	0.2	ს 25	1350	სადოვარი												0	0										
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძალიან ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																											
სულ მარაგები კვარტალში																			25031			25031	512	1243			
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																											
																ფჭ	3095			3095							
																ნძ	17146			17146							
																წფ	2691			2691							
																რც	0										
																ვრს	2259			2259							
სულ	97.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																									
	95.9	კორომი ბუნებ. წარმ.																									
	0.8	სადოვარი																									
	0.6	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																									

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	1.7	ჩ 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 10სმ 16კ	1	23	ნძ	90	23	32	5	2	II	მაყ C3	0.4	250	0	0		425			225		17	ჩახერგილ.
							წფ	0														135				
							წკ	0														45				
							წკ	0														45				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																425										
<p>მოზარდი: 7წფ-3ნძ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიწის ფონდის განმავლობაში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
2	12	ჩ 20	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 1წფ ვრხ წკ	1	24	ნძ	90	24	28	5	2	II	მაყ C4	0.6	390	0	0		4680			4212	120	120	ჩახერგილ. ჩახერგილ. ხეხმელის
							წფ	0														468				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4680										
<p>მოზარდი: 5ნძ-5წფ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიწის ფონდის განმავლობაში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
3	3	ჩ 20	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 1ვრხ 1რც 2ნძ	1	17	წფ	70	17	32	4	2	III	მაყ C3	0.5	140	0	0		420			252			
							ვრხ	0														42				
							რც	0														42				
							ნძ	0														84				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																420										
<p>მოზარდი: 7წფ-3ნძ; რაოდენობა - 12000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																										
4	9.9	ჩ 5	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნძ 4წფ წკ	1	24	ნძ	90	24	32	5	2	II	მაყ C3	0.4	240	0	0		2376			1455		99	ჩახერგილ.
							წფ	0														969				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2376										
<p>მოზარდი: 8წფ-16მ-1სკ; რაოდენობა - 15000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
5	2.1	ჩ 15	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	18	ნძ	70	18	24	4	2	III	მაყ C3	0.3	130	0	0		273			273			

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახრება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რტი-ლო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	273									
<p>მოზარდი: 6ნმ-2ფკ-2ვრს; რაოდენობა - 12000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
6	9.3	ჩ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მ 3წფ 16კ 2ვრს	1	24	ნმ	90	24	32	5	2	II	მაყ C3	0.5	350	0	0		3255			1331	93	93	სახიტარ; ჩახეტილი; ზეხმელის
							ფკ	0														997				
							ნკ	0														332				
							ვრს	0														665				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3255									
<p>მოზარდი: 8სკ-26მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
7	5	ჩ 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მ 2ფკ 2წფ 1ვრს	1	24	ნმ	110	25	32	6	3	II	მაყ C3	0.5	330	0	0	2	1650			859	50	50	სახიტარ; ჩახეტილი; ზეხმელის
							ფკ	0	27	32									2			343				
							წფ	0	21	36									3			343				
							ვრს	0	23	36									3			171				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1650									
<p>მოზარდი: 6ნმ-4ნკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
8	10	ა 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნმ 2ფკ 2წფ	1	23	ნმ	110	24	32	6	3	III	წფ C2	0.5	320	0	0	2	3200			1940	100	100	სახიტარ; ჩახეტილი; ზეხმელის
							ფკ	0	26	32									2			646				
							წფ	0	19	28									3			646				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3200									
<p>მოზარდი: 5ნმ-5წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახე-რტი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
9	10.8	დ 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 3წფ 1ფჭ	1	23	ნმ	110	23	28	6	3	III	ძაყ C3	0.4	250	0	0	2	2700			1620	108	108	სახეობა: ჩახე-რტი, ზეხმელი
							წფ	0	21	36									3							
							ფჭ	0	25	32									2							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2700							
<p>მოზარდი: 7წფ-36მ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაუნა; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჯა; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
10	24	ჩა 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 2წფ 1ფჭ 1ერს	1	21	ნმ	90	21	28	5	2	III	ძაყ C3	0.6	340	0	0		8160			4979	120	240	სახეობა: ზეხმელი
							წფ	0														1659				
							ფჭ	0														829				
							ერს	0														829				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8160							
<p>მოზარდი: 8მ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																										
11	3.9	ა 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მ 1ფჭ 1წფ	1	22	ნმ	90	22	28	5	2	III	წფ C2	0.6	360	0	0		1404			1124	20	39	სახეობა: ზეხმელი
							ფჭ	0														140				
							წფ	0														140				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1404							
<p>მოზარდი: 10მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																										
12	6.6	დ 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26მ 1ფჭ 1ერს	1	24	წფ	110	23	36	6	3	III	წფ C2	0.4	190	0	0	3	1254			754		66	სახეობა: ზეხმელი
							ნმ	0	25	32												250				
							ფჭ	0	26	28												125				
							ერს	0	21	32												125				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1254							
<p>მოზარდი: 6წფ-46მ; რაოდენობა - 13000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, %	სიმა- ღლე, მ.	დია- მეტ- რი, მ.	ხნო- ვანე- ბის კლასი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობა	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
13	26.1	სა 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფკ 1წფ	1	25	ნძ	90	25	36	5	2	II	წიფი C2	0.6	420	0	0		10962			7674	130	261	სახიტარა, ჩახერგა, ზესხელის	
							ფკ წფ	0 0															2192 1096				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	10962										
<p>მოზარდი: 76მ-3ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
14	10.9	ჩა 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3ფკ 3წფ	1	21	ნძ	90	21	32	5	2	III	წიფი C2	0.5	270	0	0		2943			1210		163	ჩახერგა	
							ფკ წფ	0 0															907 907				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2943										
<p>მოზარდი: 46მ-4წფ-2ფკ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
15	0.3	ჩა 15	1700	სადოვარი																							
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																											
16	0.4	ჩა 20	1800	სადოვარი																							
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																											
სულ მარაგები კვარტალში																			43702			43702	741	1356			
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																											
სულ	137.7	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																									
	135.3	კორომი ბუნებ. წარმ.																									

	0.7	საძოვარი
	0.2	ნაკადულები
	1.5	ტყის და ველის გზები, ბილიკები

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერტი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	12.9	ჩ 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3წფ 16კ 1ვრხ 1თხმ	1	22	ნძ	90	22	32	5	2	III	მაყ C3	0.4	240	0	0		3096			1259		129	ჩახერტი
							წფ	0														943				
							წფ	0														314				
							ვრხ	0														314				
							თხმ	0														314				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3096							
<p>მოზარდი: 7წფ-26მ-1ხჭ; რაოდენობა - 1400 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																										
2	29.9	ჩ 10	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2წფ 2ვრხ 1რც	1	24	ნძ	90	24	28	5	2	II	მაყ C4	0.5	310	0	0		9269			4682	299	299	სახიტარა; ჩახერტი; ხეხმელის
							წფ	0														1872				
							ვრხ	0														1872				
							რც	0														936				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9269							
<p>მოზარდი: 8წფ-11ჭ-16მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაუნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																										
3	1.4	ჩ 15	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 3რც 16მ	1	17	წფ	70	17	32	4	2	III	მაყ C4	0.5	130	0	0		182			110			
							რც	0														54				
							ნძ	0														18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			182							
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო პოტენციური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება</p>																										
4	0.4	ჩ 10	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 36კ 2პნტ 1ოფ 2წფ 2რც	1	18	ნკ	90	18	36	5	3	IV	ნბნ C4	0.4	100	0	0		40			12			
							პნტ	0														8				
							ოფ	0														4				
							წფ	0														8				
							რც	0														8				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			40							
<p>გუფუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით</p>																										

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ეფექ- ტი	ხნო- ვანუ- ბა, %	სიმა- ღლე, მ.	და- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანუ- ბის კლა- სი	ხნო- ვანუ- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																												
5	4.4	ნ 5	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 36კ 2იფ 2პნტ 2წფ 1ნძ	1	16	ნკ	70	16	36	4	2	III	ბზნ C4	0.3	60	0	0		264							84	
							იფ	0																			55	
							პნტ	0																			55	
							წფ	0																			55	
							ნძ	0																			27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				264								
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																												
6	1.4	ა 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 7თხმ 1წფ 1ნკ 1პნტ	1	14	თხმ	25	14	20	3	2	III	ბმძ C4	0.5	90	0	0		126								90
							წფ	0																				12
							ნკ	0																				12
							პნტ	0																				12
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				126								
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიწის წლის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
7	2.8	ა 35	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5თხმ 2წფ 1ნძ 1პნტ 1ნკ	1	15	თხმ	25	15	20	3	2	III	ბმძ C3	0.5	110	0	0		308								151
							წფ	0																				59
							ნძ	0																				29
							პნტ	0																				29
							ნკ	0																				29
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				308								
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																												
8	1.8	ნა 15	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 2ნკ 1პნტ 1იფ 1რც 1ნძ	1	18	წფ	90	18	36	5	2	IV	მამ C3	0.4	120	0	0		216								89
							ნკ	0																				43
							პნტ	0																				21
							იფ	0																				21
							რც	0																				21
							ნძ	0																				21
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				216								
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																												

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
9	15.6	ჩდ 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 2ფკ 2წფ	1	25	ნმ	110	25	32	6	3	II	მაყ C4	0.6	420	0	0	2	6552			3982	156	156	სასიტარა; ჩახერგილა; ზესხელის	
							ფკ	0		36									2								
							წფ	0		21									3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6552										
<p>მოზარდი: 6წფ-46მ; რაოდენობა - 14000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სასუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია; კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
10	19.5	ჩ 20	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 2წფ 1რც	1	23	ნმ	90	23	28	5	2	II	მაყ C3	0.5	300	0	0		5850			4221	195	195	სასიტარა; ჩახერგილა; ზესხელის	
							წფ	0														1206					
							რც	0														603					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5850										
<p>მოზარდი: 6მ-4წფ; რაოდენობა - 13000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიეღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 3.0 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სასუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; კორომი თეთნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
11	5.2	დ 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 2წფ 2თხმ	1	23	ნმ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.5	300	0	0		1560			918		52	ჩახერგილა	
							წფ	0														306					
							თხმ	0														306					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1560										
<p>მოზარდი: 7მ-3წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
12	26.8	ჩ 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 3წფ	1	23	ნმ	70	23	24	4	2	I	მაყ C3	0.6	380	0	0		10184			7236	268	268	სასიტარა; ჩახერგილა; ზესხელის	
							წფ	0														3100					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	10184										
<p>მოზარდი: 7მ-3წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოპეგლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სასუსტი</p>																											
13	12.8	ჩ 20	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მ 2ფკ	1	20	ნმ	70	20	28	4	2	II	მაყ C3	0.5	250	0	0		3200			2620	128	128	სასიტარა; ჩახერგილა; ზესხელის	
							ფკ	0														655					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3200										

სატყეო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრანება, წ.	სიმაღლე	დამტრის სმ.	ხრანების კლასი	ხრანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები						
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (მე-ლი)		ჩახე-რგი-ლობ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
<p>მოზარდი: 9ფკ-16მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ღაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუფთა</p>																															
14	7.9	ჩ 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 2ფკ 1ვრს	1	23	ნძ	90	23	32	5	2	II	მყ C3	0.6	380	0	0		3002					2102	40	79	სახეობა: ხეხეხის			
							ფკ	0																							
							ვრს	0																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3002														
<p>მოზარდი: 6ნძ-4წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																															
15	0.9	ჩ 5	1450	სადოვარი																											
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																															
სულ მარაგები კვარტალში																			43849							43849		1086		1306	
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																															
																	ფკ		2582							2582					
																	ნძ		27115							27115					
																	წფ		9087							9087					
																	რც		1622							1622					
																	ოფ		80							80					
																	ნკ		494							494					
																	ვრს		2486							2486					
																	თხმ		861							861					
																	ანტ		125							125					
სულ	146.4	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																													
	142.8	კორომი ბუნებ. წარმ.																													
	0.9	სადოვარი																													
	0.3	ნაკადულები																													
	2.4	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																													

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო წადვერი
 კვარტალი 50

ტაქსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატაქსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-კონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)	ჩახეტილი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	10.5	ჩა 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წვ 46მ 1ფჭ	1	27	წვ	150	26	60	8	4	III	წვ C2	0.7	370	0	0	1	3885			1943	105	105	სასიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3885										
<p>მოზარდი: 56მ-4წვ-1ფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის საშუალო საშიშროება დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი დაფანჯამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
2	1.7	სა 20	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მ 2ფჭ	1	25	ნმ	130	24	36	7	4	III	ძვე C3	0.9	610	0	0	1	1037			879	17	17	სასიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1037										
<p>მოზარდი: 76მ-2ფჭ-1წვ; რაოდენობა - 500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის საშუალო საშიშროება დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი დაფანჯამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
3	4.5	ჩა 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 26მ	1	23	წვ	90	23	32	5	2	II	წვ C2	0.6	280	0	0	2	1260			1031	22	45	ჩახეტილი; ზეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1260										
<p>მოზარდი: 66მ-4წვ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება</p>																										
4	0.4	ა 20	1500	საძოვარი												0	0									
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																										
5	46.4	ჩა 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 8მ 1წვ 1ფჭ ვრს	1	23	ნმ	150	23	40	8	4	III	წვ C2	0.8	490	0	0	1	22736			18229	464	464	სასიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																22736										
<p>მოზარდი: 66მ-4წვ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი დაფანჯამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
6	1.1	ჩა 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4წვ	1	25	ნმ	110	27	36	6	3	II	წვ C2	0.6	440	0	0	1	484			317	11	11	სასიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																484										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																211										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქმტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 პა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																484										
<p>მოზარდი: 8ნმ-2წფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
7	6.1	ა 25	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მ 3წფ 1ვრს 1ვჭ	1	22	ნმ	110	23	32	6	3	III	წფ C2	0.6	360	0	0	2	2196			1117	61	61	სახიტარა; ჩახერტილა; ხეხმელის
							წფ	0	19	36									2			669				
							ვჭ	0	22	40									3			223				
							ვჭ	0	24	44									2			223				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2196										
<p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის საშუალო საშიშროება</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
8	1.2	ა 25	1750	ველობი			ნმ																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																0										
<p>მოზარდი: 3ნმ-3წფ-4ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის საშუალო საშიშროება</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
9	31.3	ა 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მ 3წფ 2ფჭ 1ვრს	1	25	ნმ	110	25	36	6	3	II	წფ C2	0.5	370	0	0		11581			4678	156	313	სახიტარა; ჩახერტილა; ხეხმელის
							წფ	0	23	40												3507				
							ფჭ	0	27	48												2338				
							ვრს	0	24	40												1169				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																11581										
<p>მოზარდი: 3ნმ-3წფ-4ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის საშუალო საშიშროება</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
10	2.9	ჩა 15	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 3წფ 1ფჭ	1	20	ნმ	70	20	24	4	2	II	წფ C2	0.5	250	0	0		725			436		29	ჩახერტილა
							წფ	0														217				
							ფჭ	0														72				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																725										
<p>მოზარდი: 8წფ-2ნმ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება</p>																										
11	1.8	სა 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 4წფ	1	19	ნმ	90	19	28	5	2	III	წფ C2	0.5	250	0	0		450			255	9	18	სახიტარა; ჩახერტილა; ხეხმელის
							წფ	0														170				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																450										
<p>მოზარდი: 7წფ-3ნმ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება</p>																										

სატყეო- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანუ- ბა, წ.	სი-მა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანუ- ბის კლა- სი	ხნო- ვანუ- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- კონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები																			
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27																			
დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭაძია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი				უბნის თავისებურება: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი																																									
12	9.6	ჩა 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნა 3წფ 1სჭ	1	24	ნძ	110	25	36	6	3	II	ძვე C3	0.6	400	0	0	1	3840			2328	48	96	სახიტრა; ჩახერგილა; ხეხმელის																			
							წფ	0	21	40								2				1164																							
							სჭ	0	27	48												388																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3840																										
მოზარდი: 5ნა-3წფ-2სჭ; რაოდენობა - 500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი				პოტენციალური კატასტროფის პროცესები: ხანძრის საშიშროების კლასი - ხანძრის პატარა საშიშროება																																									
დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭაძია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო																																													
13	1	ჩა 5	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 7თხმ 3რც	1	13	თხმ	25	13	24	3	2	III	გამ D4	0.6	90	0	0		90			57																						
							რც	0														24																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			90																										
გფფუ: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ზოლები																																													
14	0.2	ა 25	1400	საძოვარი																0	0																								
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი				სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																																									
15	0.4	ა 25	1400	საძოვარი																0	0																								
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი				სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																																									
16	0.3	ა 25	1400	საძოვარი																0	0																								
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო				ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																																									
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																																													
სულ მარაგები კვარტალში																			48284			48284						893		1159															
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																													
																					ფჭ	5518		5518																					
																					ნძ	30050		30050																					
																					სჭ	388		388																					
																					წფ	11190		11190																					
																					რც	24		24																					

			ვრს	1392			1392
			თხმ	57			57
სულ	120.9	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით					
	116.9	კორომი ბუნებ. წარმ.					
	1.2	ველობი					
	1.3	საძოვარი					
	0.3	ნაკადულები					
	1.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები					

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	შეს-მეული (ძველი)	ჩახე-რტი-ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	18.8	სა 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1ფჭ 1წფ	1	25	ნძ	90	25	32	5	2	II	წფ C2	0.7	490	0	0		9212			7409	94	188	გავლით - 10%; ჩახეგრულ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	9212										
<p>მოზარდი: 46მ-4ერს-2ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
2	32	ს 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2ფჭ 1ვრს 1წფ	1	21	ნძ	110	21	28	6	3	III	მჭ C3	0.5	270	0	0	2	8640			5202	320	320	სხიტარი; სახერგილი; ხეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	8640										
<p>მოზარდი: 66მ-2წფ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
3	0.4	დ 30	1500	ველობი			ნძ							ბზ C3			0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
4	3.4	სდ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფჭ 2წფ 2ვრს 16მ 1რც	1	21	ფჭ	70	21	28	4	2	II	წფ C2	0.4	160	0	0		544			220				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	544										
<p>მოზარდი: 36მ-4რც-3ვრს; რაოდენობა - 12000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
5	6.1	სდ 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2წფ 1ვრს 1ფჭ	1	20	ნძ	90	20	24	5	2	III	წფ C2	0.4	210	0	0		1281			769	61	61	სახერგილი; ხეხმელის	

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-კონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რგი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
							წფ	0																		256	
							ერხ	0																		128	
							ფჭ	0																		128	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1281								
<p>მოზარდი: 8მ-1ფჭ-1ერხ; რაოდენობა - 13000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოგენური; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (დაზ. 10%)</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
6	2.9	სდ 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5გრხ 2წფ 26მ 1ფჭ	1	18	ერხ	35	18	32	4	3	III	წფ C2	0.5	130	0	0	3	377							190
							წფ	0	19	32									3							75	
							ნმ	0	17	24									2							75	
							ფჭ	0	23	28									2							37	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			377								
<p>მოზარდი: 7წფ-3რც; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
7	10.3	ს 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნმ 2ფჭ 1ერხ 1წფ	1	18	ნმ	70	18	28	4	2	III	წფ C2	0.5	230	0	0		2369							1424
							ფჭ	0																			473
							ერხ	0																			236
							წფ	0																			236
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2369								
<p>მოზარდი: 7მ-2წფ-1ერხ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია; კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
8	3.8	სა 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ერხ 26მ 1ფჭ 1რც	1	19	ერხ	35	19	32	4	3	III	წფ C2	0.5	150	0	0	3	570							342
							ნმ	0	17	20									2								114
							ფჭ	0	23	32									2								57
							რც	0	16	32									4								57
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			570								
<p>მოზარდი: 4მ-3რც-3ერხ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრე-ვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დამტრის, მ.	ხრე-ვანების კლასი	ხრე-ვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები										
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რტი-ლო									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27									
<p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო მარაგი; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო საგარეულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																			
15	0.2	ს 25	1400	საძოვარი														0	0																
<p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისაღლო მარაგი; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო საგარეულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																			
16	0.3	სდ 25	1450	საძოვარი														0	0																
<p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო მარაგი; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო საგარეულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																			
17	0.2	სდ 25	1500	საძოვარი														0	0																
<p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო მარაგი; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო საგარეულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																			
18	0.4	სდ 25	1450	საძოვარი														0	0																
<p>მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო მარაგი; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო საგარეულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																			
																			სულ მარაგები კვარტალში			25605			25605	573	672								
																			მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																
																			ფჭ	3733			3733												
																			ნძ	16385			16385												
																			წფ	2563			2563												
																			რც	195			195												
																			ვრს	2805			2805												
სულ	94.5	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																	
	91.4	კორომი ბუნებ. წარმ.																																	
	0.4	ველობი																																	
	2.5	საძოვარი																																	
	0.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																	

სატა-ქსა-ციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
															1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგილობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	6.7	სა 30	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	17	ფკ	70	17	28	4	2	III	წიფ C2	0.5	150	0	0		1005			1020			ჩახერგილ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1005								
მოზარდი: 76მ-3ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
2	5.6	სა 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	17	ფკ	50	17	24	3	2	II	წიფ C2	0.5	150	0	0		840			840				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			840								
მოზარდი: 86მ-2ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი																											
3	15.7	ს 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	18	ფკ	70	18	24	4	2	III	წიფ C2	0.5	170	0	0		2669			2686	78	157	ჩახერგილ.; ხეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2669								
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
4	2.4	ს 35	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 26მ 16კ	1	18	ფკ	70	18	28	4	2	III	წიფ C2	0.6	210	0	0		504			354			ჩახერგილ.; ხეხმელის	
							ნძ	0														100					
							ნკ	0														50					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			504								
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
5	10.5	სა 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	18	ფკ	70	18	24	4	2	III	წიფ C2	0.4	140	0	0		1470			1470	52	105	ჩახერგილ.; ხეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1470								
მოზარდი: 86მ-2ფკ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
6	13.7	სდ 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 26მ	1	20	ფკ	70	20	32	4	2	II	წიფ B2	0.5	200	0	0		2740			2176			ჩახერგილ.	
							ნძ	0														544					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2740								
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი																											
7	5.2	ჩდ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 4ფკ	1	21	ნძ	70	21	32	4	2	II	წიფ C2	0.5	290	0	0		1508			905	26	52	ჩახერგილ.; ხეხმელის; ხაზიარ.	
							ფკ	0														603					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1508								
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახრება	სიმაღლის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახეტილი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
8	3.3	დ 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 46მ	1	21	ფკ	70	21	28	4	2	II	წიფ C2	0.6	240	0	0		792			504	16	33	სახიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																792											
დაზიანებული კორომი:				დაზიანების ტიპი - ენტომოფაუნა; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანუვლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი																							
უბნის თავისებურებანი:				კორომი თვითნებური ჭრითაა გაველილი; სიხშირე არათანაბარია																							
9	3.6	სა 35	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 26კ	1	17	ფკ	50	17	24	3	2	II	წიფ B2	0.4	130	0	0		468			385	18	18	ზეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																468											
მოზარდი:				66მ-2სკ-2ფკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია																							
უბნის თავისებურებანი:				სიხშირე არათანაბარია																							
10	9.6	სა 35	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	18	ფკ	70	18	28	4	2	III	წიფ B2	0.5	170	0	0		1632			1649	48	96	ჩახეტილი; ზეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1632											
მოზარდი:				86მ-2ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია																							
11	14.2	დ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 36მ 2ვრხ 16კ	1	19	ფკ	90	22	32	5	3	III	წიფ B2	0.6	220	0	0	1	3124			1260	71	142	სახიტარა; ჩახეტილი; ზეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3124											
მოზარდი:				76მ-2წფ-16კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია																							
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
დაზიანებული კორომი:				დაზიანების ტიპი - ენტომოფაუნა; დაზიანების წელი - 0; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანუვლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი																							
12	3.6	დ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 36მ 2ვრხ 1წფ	1	20	ფკ	90	22	32	5	3	III	წიფ C2	0.8	300	0	0	1	1080			420	18	36	გველით - 15%; ჩახეტილი.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1080											
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
13	15	ს 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 2ვრხ 2ფკ 26მ	1	20	ნკ	90	21	44	5	3	III	ხბ B1	0.6	220	0	0	3	3300			1330				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3300											
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																664											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																664											

სატეხ- ციო უბ- ნის ნომ- ერი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი- მა- ღლე მ	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი- მა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
							ნძ	0	17	24									2							664			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3300										
<p>გფღუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მოზარდი: 76მ-36კ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
14	2.9	ს 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 26მ 26კ	1	14	ფკ	50	14	24	3	2	III	წივ B1	0.3	80	0	0		232							150		
							ნძ	0																			49		
							ნკ	0																			49		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			232										
<p>გფღუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																													
15	11.1	ჩდ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 4ფკ 16კ	1	21	ნძ	70	21	28	4	2	II	წივ C2	0.6	350	0	0		3885							1925	56	111
							ფკ	0																			1540		
							ნკ	0																			385		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3885										
<p>მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																													
16	8.4	სდ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 3ფკ 36მ	1	17	ნკ	70	17	36	4	2	III	ნის B2	0.4	100	0	0		840							340		
							ფკ	0																			255		
							ნძ	0																			255		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			840										
<p>გფღუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
17	8.2	სა 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	21	ფკ	90	21	32	5	3	III	წივ C2	0.8	290	0	0	1	2378							2407		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2378										
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																													
18	2.2	ს 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 16კ 1ერხ 16მ	1	18	ფკ	90	18	28	5	3	IV	წივ C2	0.4	130	0	0	2	286							202		
							ნკ	0	16	36																	28		
							ერხ	0	21	36																	28		
							ნძ	0	17	24																	28		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			286										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რტი-ლო	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>მოზარდი: 56მ-3ფკ-25კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
19	2.2	სდ 15	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 36მ 16კ 2წფ	1	16	ფკ	90	18	32	5	3	IV	წიფ C2	0.4	100	0	0	2	220			92				
							ნძ	0	14	28									2							69	
							ნკ	0	15	32									3							23	
							წფ	0	16	32									3							46	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			220								
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
20	0.7	ს 25	1750	სადოვარი															0	0							
<p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - საშუალო</p> <p>სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p> <p>უბნის თავისებურებანი: მიმდინარეობს საქონლის ძოვება</p>																											
21	10.2	დ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 16მ 1კრს	1	18	ფკ	90	18	28	5	3	IV	წიფ C2	0.6	190	0	0	2	1938			1567	51	102	სახერგილი: ზეხმელის	
							ნძ	0	15	20									2							195	
							კრს	0	19	32									3							195	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1938								
<p>მოზარდი: 86მ-2ფკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																											
22	2.4	დ 25	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 26მ 1კრს	1	18	ფკ	90	18	28	5	3	IV	წიფ C2	0.6	190	0	0	2	456			320	12	24	სახერგილი: ზეხმელის	
							ნძ	0	15	20									2							91	
							კრს	0	19	32									4							45	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			456								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები</p> <p>მოზარდი: 86მ-2ფკ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
23	7	სდ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 36კ 26მ 1კრს	1	17	ფკ	90	19	28	5	3	III	წიფ B1	0.5	160	0	0	2	1120			443				
							ნკ	0	15	36									3							331	
							ნძ	0	17	28									2							220	
							კრს	0	17	32									3							110	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1120								

სატყეო-ციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანობა, წ.	სიმაღლე	დამტარი, სმ.	ხნოვანობის კლასი	ხნოვანობის ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სივანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
24	7.2	სდ 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 46კ	1	18	ფკ	70	18	32	4	2	III	წიწი C2	0.5	160	0	0		1152							682		
							6კ	0																		454			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1152												
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სივანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
25	17.6	ს 20	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ	1	19	ფკ	90	19	28	5	3	III	წიწი C2	0.8	260	0	0	2	4576						4576	88	176	გაელი - 15%; ჩახე-რგი-ლობ.
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4576												
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
26	7.5	ს 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 2ერს 16მ	1	20	ფკ	90	21	32	5	3	III	წიწი C2	0.5	190	0	0	2	1425						1025			
							ერს 6მ	0	19	36									3							292			
							6მ	0	17	28									2							146			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1425												
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 66მ2სკ-2ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო</p>																													
27	1.5	ს 15	1750	საძოვარი															0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																													
28	0.7	სდ 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 46კ 16მ	1	13	ფკ	70	13	20	4	2	IV	ბიწი B1	0.2	50	0	0		35						18			
							6კ 6მ	0																		14			
								0																		3			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	35												
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სივანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																													
29	2	სდ 20	1850	საძოვარი															0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																													

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ეფე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფველის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები								
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობა									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27								
30	0.3	დ 20	1900	საძოვარი													0	0																
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																		
31	4.6	ს 5	1650	საძოვარი													0	0																
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																		
32	0.3	დ 20	1900	საძოვარი													0	0																
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																		
33	0.9	15	1850	საძოვარი													0	0																
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - კარგი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																																		
34	9.5	სა 15	1650	ველობი			ფჭ										0	0									ბუნებრივი განახლება							
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი</p>																																		
																			სულ მარაგები კვარტალში			39675			39675	534	1052							
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																		
																	ფჭ	27308			27308													
																	ნძ	6788			6788													
																	წფ	151			151													
																	ნკ	3414			3414													
																	ვრს	2173			2173													
სულ	219.9	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																
	196.7	კორომი ბუნებ. წარმ.																																
	9.5	ველობი																																
	10.3	საძოვარი																																
	0.7	ნაკადულები																																
	2.7	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, აღვილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)	ჩახერტი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
1	0.9	სა 35	2100	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	12	ნკ	70	12	32	4	2	IV	ნბნ B2	0.2	30	0	0		27			27					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27									
გვფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
2	2.1	სა 35	2100	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	10	ნკ	70	10	32	4	2	V	ნბნ B2	0.3	30	0	0		63			63					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			63									
გვფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
3	6.8	სა 35	2000	კორთმი ბუნებ. წარმ. 46კ 2ფჰ 26მ 2წფ	1	14	ნკ	90	13	40	5	3	V	ნბნ B2	0.5	90	0	0	4	612			252					
							ფჰ	0	15	32									3				126					
							ნმ	0	15	32									3				126					
							წფ	0	15	36									4				126					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			612									
გვფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
4	0.6	სა 35	2000	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	10	ნკ	70	10	32	4	2	V	ნბნ B2	0.2	20	0	0		12			12					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12									
გვფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
5	11	სა 35	2000	კორთმი ბუნებ. წარმ. 36კ 3წფ 2ფჰ 26მ	1	14	ნკ	90	13	40	5	3	V	ნბნ B2	0.5	90	0	0	4	990			304					
							წფ	0	15	36									4				302					
							ფჰ	0	16	32									3				201					
							ნმ	0	14	28									3				201					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			990									
გვფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია																												
6	0.7	სა 35	2000	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	6	ნკ	50	6	28	3	2	V	ნბნ B2	0.4	20	0	0		14			14					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14									

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებ. ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრე-ვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დამტრის, მ.	ხრე-ვანების კლასი	ხრე-ვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (მე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
7	1.2	სა 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 36კ 3წფ 2ფჭ 26მ	1	12	ნკ	70	11	28	4	2	V	ხ ^ბ B2	0.4	60	0	0	4	72							23	
							წფ	0	12	24									4							21		
							ფჭ	0	13	28									3							14		
							ნძ	0	12	24									3							14		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				72								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																												
8	1.4	ს 25	2000	ველობი 106კ	1	10	ნკ	70	10	32	4	2	V	ხ ^ბ B1				0	0									
<p>სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა უბნის თავისებურებანი: ადგილი ითიბება</p>																												
9	0.7	სა 25	2100	საძოვარი														0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: გამოყენება - საკრებულოს ფონდი; ხარისხი - დაბალი; სათ/სად. ტიპი - მშრალი</p>																												
10	1.9	სდ 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 36კ 3წფ 2ფჭ 26მ	1	13	ნკ	90	12	40	5	3	V	ხ ^ბ B2	0.5	80	0	0	3	152							47	
							წფ	0	13	28									3							45		
							ფჭ	0	14	28									3							30		
							ნძ	0	13	24									3							30		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				152								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																												
11	4.8	სდ 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 3წფ 2ფჭ 16მ	1	12	ნკ	70	12	40	4	2	IV	ხ ^ბ B2	0.5	70	0	0		336							136	
							წფ	0																		100		
							ფჭ	0																		67		
							ნძ	0																		33		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				336								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
12	2.3	სა 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 2წფ 2ფჭ 26მ	1	12	ნკ	70	12	40	4	2	IV	ნბნ B2	0.3	40	0	0		92							38
							წფ	0																			18
							ფჭ	0																			18
							ნძ	0																			18
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			92								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღღობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღობის კატეგორია - მიუღღობელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
13	3.1	სა 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 76კ 1წფ 16მ 1ფჭ	1	16	ნკ	90	16	40	5	3	IV	ნბნ B2	0.5	120	0	0		372							261
							წფ	0	17	32																	37
							ნძ	0	14	28																	37
							ფჭ	0	15	28																	37
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			372								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღღობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღობის კატეგორია - მიუღღობელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
14	4.7	სა 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 3ფჭ 2წფ 16მ	1	16	ნკ	90	16	40	5	3	IV	ნბნ B2	0.5	120	0	0		564							222
							ფჭ	0																			165
							წფ	0																			110
							ნძ	0																			55
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			564								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღღობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღობის კატეგორია - მიუღღობელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
15	5.1	სა 30	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 76კ 2წფ 1ფჭ	1	16	ნკ	90	16	40	5	3	IV	ნბნ B2	0.4	90	0	0	4	459							329
							წფ	0	15	36									4								93
							ფჭ	0	16	28									3								46
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			459								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღღობა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღობის კატეგორია - მიუღღობელია უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																											

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დაბრტყი, მ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახეტილი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
16	6.1	ს 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წყ 3წყ 16კ	1	18	წყ	70	18	28	4	2	III	ბბ B2	0.5	180	0	0		1098			660					
							წყ	0															329					
							წყ	0															109					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1098												
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშობის კატეგორია - მიუღლომელია უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																												
17	2.3	სდ 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფჭ 16მ	1	19	ფჭ	70	19	32	4	2	II	ბბ B2	0.6	230	0	0		529			477					
							მ	0															52					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																529												
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8მ-2მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშობის კატეგორია - მიუღლომელია უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																												
18	17.1	სდ 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 76კ 2წყ 1ფჭ	1	14	წყ	90	14	40	5	3	V	ბბ B2	0.5	90	0	0	3	1539			1079					
							წყ	0	15	32									3			307						
							ფჭ	0	16	24									2			153						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1539												
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																												
19	13.8	სა 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 76კ 2წყ 1ფჭ	1	14	წყ	90	14	40	5	3	V	ბბ B2	0.5	90	0	0	4	1242			890					
							წყ	0	15	32									4			253						
							ფჭ	0	16	28									3			126						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1242												
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																												
20	14.5	სდ 30	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფჭ 16მ	1	19	ფჭ	90	19	32	5	3	III	წფ B2	0.5	170	0	0	2	2465			2234					
							მ	0	15	24									2			248						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2465												
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																												

სატაქსაციონის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
21	3.5	ა 40	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. გუჭ 26კ 2წფ	1	20	ფჭ	70	20	32	4	2	II	წფ B2	0.6	250	0	0		875			525				
							ნკ	0														175					
							წფ	0														175					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			875								
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
22	2.7	ს 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. გუჭ 26კ 26მ	1	16	ფჭ	70	16	32	4	2	III	წფ B2	0.4	120	0	0		324			196			14	
							ნკ	0														64					
							ნმ	0														64					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			324								
<p>გფღუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მოზარდი: 86მ-2ფჭ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
23	2.9	ხდ 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. გუჭ 46კ	1	16	ფჭ	70	16	28	4	2	III	წფ B2	0.4	130	0	0		377			227			14	
							ნკ	0														150					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			377								
<p>გფღუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
24	2.3	ხდ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 56კ 2ფჭ 26მ 1კრხ	1	16	ნკ	70	16	40	4	2	III	ხწ B2	0.4	90	0	0		207			105				
							ფჭ	0														41					
							ნმ	0														41					
							კრხ	0														20					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			207								
<p>გფღუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
25	4.6	სა 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 2ფჭ 26მ 2წფ	1	15	ნკ	70	15	36	4	2	IV	ხწ B2	0.5	100	0	0		460			184				
							ფჭ	0														92					
							ნმ	0														92					
							წფ	0														92					

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანობა, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რგი-ლობ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	460													
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																														
26	1.2	სა 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 66კ 3ფკ 1ნძ	1	15	ნკ	70	15	36	4	2	IV	ზზხ B2	0.3	60	0	0		72							44			
							ფკ	0																			21			
							ნძ	0																			7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	72													
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																														
27	2.4	სა 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 46კ 2ფკ 2ნძ 2წფ	1	15	ნკ	70	15	36	4	2	IV	ზზხ B2	0.4	80	0	0		192							78			
							ფკ	0																			38			
							ნძ	0																			38			
							წფ	0																			38			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	192													
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																														
28	2.4	ა 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 76კ 3ფკ	1	17	ნკ	90	17	40	5	3	IV	ზზხ B2	0.6	160	0	0		384							269			
							ფკ	0																			115			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	384													
<p>გფდუ: ტყის უბნები რელიქტური, ენდემური და ძვირფასი მერქნიანი სახეობების გაბატონებით მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის; სიხშირე არათანაბარია; ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																														
29	3.9	სა 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 16ძ 16კ	1	19	ფკ	70	19	32	4	2	II	წფ B2	0.5	200	0	0		780							624			
							ნძ	0																			78			
							კ	0																			78			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	780													
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 76ძ-2ფკ-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																														
30	5.4	სა 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 36კ	1	16	ფკ	70	16	32	4	2	III	წფ B2	0.4	120	0	0		648							454			

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანობა, წ.	სიმაღლე, მ.	დამტრის, მ.	ხნოვანობის კლასი	ხნოვანობის ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფლის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 პაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახეტილი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
							ნკ	0																		194	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			648								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოდები მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																											
31	8.7	სა 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფკ 36კ 26მ 1წფ	1	17	ფკ	70	17	28	4	2	III	წფ B2	0.5	170	0	0		1479							594
							ნკ	0																			443
							ნმ	0																			295
							წფ	0																			147
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1479								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია უბნის თავისებურებანი: ტყის ტიპი არაერთგვაროვანია</p>																											
32	1	სა 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 26კ	1	16	ფკ	70	16	28	4	2	III	წფ C2	0.2	60	0	0		60							48
							ნკ	0																			12
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			60								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																											
33	2.7	სა 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 26კ	1	16	ფკ	70	16	28	4	2	III	წფ B2	0.6	190	0	0		513							411
							ნკ	0																			102
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			513								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																											
34	0.7	სა 25	1900	სადოვარი																0	0						
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძნელად მისაღლომია სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა</p>																											
35	10.9	სდ 35	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფკ 16კ	1	16	ფკ	70	16	32	4	2	III	წფ B2	0.5	150	0	0		1635							1472
							ნკ	0																			163
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1635								
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოდები მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანობა, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რტი-ლო			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
36	2	სა 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფტ 26კ	1	16	ფჰ	70	16	32	4	2	III	წიწი B1	0.5	160	0	0		320			244						
სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																320													
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																													
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძველად მისაღლომია																													
37	1.2	სდ 20	1900	სადოვარი																									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ძველად მისაღლომია																													
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																													
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																													
38	0.9	სა 25	2050	სადოვარი																									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია																													
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																													
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																													
39	1.4	ს 30	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	15	ნკ	90	15	36	5	3	IV	წიწი C2	0.3	60	0	0	4	84			84						
სულ ზრდადი, ფა-ური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																84													
გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სივანის ტყის ზოლები																													
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია																													
40	1	ს 25	2100	სადოვარი																									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია																													
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																													
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																													
41	0.3	ს 20	2000	სადოვარი																									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია																													
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																													
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																													
42	0.4	ს 20	2000	სადოვარი																									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია																													
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი																													
სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა																													

სატექსტური აღწერის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, მშებენი, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრეანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხრეანების კლასი	ხრეანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზესმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
43	2.3	ს 20	2050	კორომი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	13	ნკ	70	13	28	4	2	IV	წიფ B1	0.2	30	0	0		69				69						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			69											
გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღობია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღობობის კატეგორია - მიუდგომელია																														
44	4.6	ს 25	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 106კ	1	13	ნკ	90	13	32	5	3	V	წიფ B1	0.2	30	0	0		138				138						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			138											
გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოლები მისაღობია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღობობის კატეგორია - მიუდგომელია																														
სულ მარაგები კვარტალში																			19255				19255		28					
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																														
																			ფჭ		8796		8796							
																			ნძ		1429		1429							
																			წფ		2853		2853							
																			ნკ		6218		6218							
																			ერხ		20		20							
სულ	171.5	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																												
	163.9	კორომი ბუნებ. წარმ.																												
	1.4	ველობი																												
	5.2	საძოვარი																												
	1.0	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																												

სატაქსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმვა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-კონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
															1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)	ჩახერგილობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	3.6	ჩდ 36	1050	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მხ 5რც 2იფ ცხ	1	12	მხ	110	13	36	6	3	V	ბზ B2	0.5	70	0	0	3	252			74			
							რც	55	10	16								3					122			
							იფ	70	14	20								2					49			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			252							
<p>მოზარდი: 10რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - შნდ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																										
2	1.7	ჩდ 36	1060	კორომი ბუნებ. წარმ. 6რც 2მხ 2იფ	1	8	რც	35	8	10	2	1	IV	ბზ B2	0.5	30	0	0		51			31			
							მხ	0															10			
							იფ	0															10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			51							
<p>მოზარდი: 8რც-2იფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - შნდ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																										
3	1.8	ჩდ 36	1060	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მხ 4რც 3მ	1	14	მხ	90	14	32	5	2	V	ბზ B2	0.5	90	0	0		162			50			
							რც	0															64			
							მ	0															48			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			162							
<p>მოზარდი: 6რც-4მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - შნდ, კუნ, ასკ; სიმაღლე - 3მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																										
4	1.5	ჩდ 10	1050	კორომი ბუნებ. წარმ. 10რც მხ იფ ფჭ	1	8	რც	35	8	10	2	1	IV	ბზ B2	0.3	10	0	0		15			15			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			15							
<p>მოზარდი: 10რც; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - შნდ, კუნ, ასკ; სიმაღლე - 3მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																										
5	2.5	ჩდ 35	1050	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მ 4რც მხ იფ ფჭ	1	18	მ	70	18	24	4	2	III	ბზ C2	0.6	310	0	0		775			388			
							რც	0															310			

სატეო-ცენტრის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)		ჩახე-რვი-ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
							რც	0																			272	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1364									
<p>მოზარდი: 6ნმ-პუტ-1რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - კუნ, შნდ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																												
10	0.5	ჩდ 6	1080	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 5რც სვრს ფჭ	1	17	ნმ	70	17	24	4	2	III	ნბნ B2	0.6	230	0	0		115								47
							რც	0																			57	
							ვრს	0																			11	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			115									
<p>მოზარდი: 10მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - შნდ, კუნ; სიმაღლე - 3მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																												
11	6.8	ჩდ 36	1080	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მს 36მ 4რც ფჭ	1	14	მს	130	14	40	7	4	V	ნბნ B2	0.4	80	0	0	3	544								164
							ნმ	0	16	28									1								163	
							რც	0	13	16																	217	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			544									
<p>მოზარდი: 8ნმ-2ფჭ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																												
12	1.4	ჩდ 6	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ფჭ 6რც ვრს	1	14	ფჭ	50	14	24	3	2	III	ნბნ B2	0.5	100	0	0		140								56
							რც	0																			84	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			140									
<p>მოზარდი: 10რც; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუღი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																												
13	0.3	ა 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 3მს 4რც 3ჯგ	1	12	მს	130	14	40	7	4	V	ნბნ B2	0.5	70	0	0	3	21								7
							რც	0	12	16									3								8	
							ჯგ	0	10	12									3								6	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			21									

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რტი-ლობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>მოზარდი: 10რც; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
14	1.7	ა 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მხ 4რც 1ფჰ ნძ	1	14	მხ	130	15	44	7	4	V	ბზ B2	0.5	90	0	0	3	153				77			
							რც	0	12	16								3					61				
							ფჰ	0	16	24								1					15				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																153											
<p>მოზარდი: 46მ-4ფჰ-2რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
15	4	ა 36	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 4მხ 5რც 1მ ფჰ	1	14	მხ	130	15	44	7	4	V	ბზ B2	0.6	110	0	0	3	440				176			
							რც	0	13	20								3					220				
							მძ	0	16	24													44				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																440											
<p>მოზარდი: 66მ-3ფჰ-1რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
16	0.3	ჩდ 36	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მძ 2მხ 3რც	1	18	მძ	70	18	28	4	2	III	ბზ C2	0.6	310	0	0		93				48			
							მხ	0															18				
							რც	0															27				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																93											
<p>მოზარდი: 66მ-3ფჰ-1რც; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსათრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
17	0.4	ჩდ 6	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფჰ 26მ	1	16	ფჰ	50	16	24	3	2	II	ბზ C2	0.6	150	0	0		60				48			
							მძ	0															12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																60											
<p>მოზარდი: 66მ-4ფჰ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ</p>																											

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- დლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზარ- დი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- დლე- მე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- დლე- მე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
18	5.8		0	სადოვარი													0	0									
ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძალიან ძლიერი																											
19	7.9	ჩდ 36	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2ფტ 2რც	1	21	ნმ	90	21	32	5	2	III	ნბნ C2	0.7	440	0	0		3476			2112				
							ფტ	0															704				
							რც	0															704				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			3476								
მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																											
20	2.3	სდ 6	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფტ 1მხ	1	21	ნმ	90	21	32	5	2	III	ნბნ C2	0.6	310	0	0		713			522				
							ფტ	0															148				
							მხ	0															74				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			713								
მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																											
21	0.5	სდ 6	1120	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2ფტ 1მხ 1რც	1	18	ნმ	70	18	28	4	2	III	ნბნ C2	0.5	210	0	0		105			77				
							ფტ	0															25				
							მხ	0															12				
							რც	0															12				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			105								
მოზარდი: 66მ-3ფტ-1რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 2მ																											
22	10.6	ჩდ 36	1000	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2ფტ 2რც 1მხ	1	18	ნმ	70	18	28	4	2	III	ნბნ C2	0.6	310	0	0		3286			1644				
							ფტ	0															657				
							რც	0															657				
							მხ	0															328				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			3286								
მოზარდი: 66მ-3ფტ-1რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																											
23	12.9	ჩდ 36	990	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 2მხ 3წფ 1რც	1	18	ნმ	70	18	24	4	2	III	ნბნ C2	0.6	310	0	0		3999			1602				
							მხ	0															799				
							წფ	0															1199				

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- დლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- დლე- მე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- დლე- მე.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
							რც	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3999									
მოზარდი: 76მ-1წფ-2ფჰ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																												
24	2.8	ჩდ 36	990	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 4წფ მხ 1ცხ	1	16	ნძ	70	16	24	4	2	III	ხხ C2	0.6	260	0	0		728								
							წფ	0																				
							მხ	0																				
							ცხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			728									
მოზარდი: 66მ-2ფჰ-2რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 2მ																												
სულ მარაგები კვარტალში																			17216			17216						
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																												
სულ	79.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																										
	73.2	კორომი ბუნებ. წარმ.																										
	5.8	სადოვარი																										
	0.6	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																										

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის კლემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე მ.	დიატრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სისხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-კლონ კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-ლი)	ჩახე-რტი-ლობ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
1	6.2	ჩა 10	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2ფტ	1	19	ნმ	70	19	28	4	2	II	წიფე C2	0.6	270	0	0		1674			1383						
<p>გუფლუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მავ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								1674					
2	2.6	ჩა 10	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფტ	1	19	ნმ	70	19	26	4	2	II	წიფე C2	0.5	230	0	0		598			580						
<p>გუფლუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								598					
3	2.4	ჩა 10	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფტ	1	18	ნმ	70	18	22	4	2	III	ნახე C2	0.4	170	0	0		408			368						
<p>გუფლუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მავ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								408					
4	2.1	ჩა 10	1170	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1რც მხ წფ ფტ	1	19	ნმ	70	19	24	4	2	II	ნახე C2	0.5	230	0	0		483			435						
<p>გუფლუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								483					
5	0.9	ჩა 10	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2ფტ	1	19	ნმ	70	19	24	4	2	II	მაყე C2	0.5	230	0	0		207			166						
<p>გუფლუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																								207					

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები					
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	ჩახერგილობა						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
6	0.5	ჩა 10	1160	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3ფტ	1	21	ნმ ფტ	70 0	21	28	4	2	II	ნბნ C2	0.5	260	0	0		130			91							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			130											
<p>მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძლიერი</p>																														
7	3.2	ჩა 10	1170	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3ფტ	1	17	ნმ ფტ	70 0	17	24	4	2	III	ნბნ C2	0.3	120	0	0		384			269							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			384									115		
<p>გფდუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები</p> <p>მოზარდი: 86მ-2ფტ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია; შემადგენლობა ერთგვაროვანი არ არის</p>																														
8	2.6	ჩა 10	1160	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3ფტ	1	21	ნმ ფტ	70 0	21	28	4	2	II	ნბნ C2	0.5	260	0	0		676			474							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			676									202		
<p>გფდუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები</p> <p>მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																														
9	4.1	ჩა 10	1170	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2ფტ	1	19	ნმ ფტ	70 0	19	24	4	2	II	ნბნ C2	0.5	230	0	0		943			755							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			943									188		
<p>გფდუ: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები</p> <p>მოზარდი: 76მ-3ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																														

სატექსტური აღწერის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები				
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახედილი			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
10	0.3	დ 10	1210	კორნაშკერული კულტ. 9ფკ 16მ	1	18	ფკ	70	18	24	4	2	III	ბბ C2	0.5	140	0	0		42			38					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																42												
<p>გუდა: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძლიერი</p>																												
11	0.6	ჩდ 10	1210	კორომი ბუნებ. წარმ. 9მ 1ფკ	1	17	ნმ	50	17	22	3	2	II	ბბ C2	0.5	190	0	0		114			103					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																114												
<p>გუდა: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 8მ-2ფკ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - გამოიყენება რეკრეაციული მიზნებით; ხარისხი - ძლიერი</p>																												
12	0.8	ჩდ 10	1100	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მ 1ფკ	1	17	ნმ	50	17	22	3	2	II	ბბ C2	0.4	160	0	0		128			128					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																128												
<p>მოზარდი: 6მ-4ფკ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
13	2.2	სდ 10	1140	კორომი ბუნებ. წარმ. 9მ 1ფკ	1	17	ნმ	50	17	22	3	2	II	ბბ C2	0.5	190	0	0		418			377					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																418												
<p>გუდა: რკინიგზის და საავტომობილო გზების გასწვრივ 100 მ-მდე სივანის ტყის ზოლები მოზარდი: 9მ-1ფკ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																												
14	0.8	ჩდ 10	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 10მ 1ფკ	1	22	ნმ	90	22	28	5	2	III	ბბ C2	0.5	270	0	0		216			216					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																216												
<p>მოზარდი: 9მ-1ფკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p>																												

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული სეები	ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული სეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეა)		ჩახედილობა		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
15	1.8	ჩ 10	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ ფკ	1	18	ნმ	70	18	22	4	2	III	ნბნ C2	0.3	130	0	0		234			223				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			234								
<p>მოზარდი: 86მ-2ფკ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - მ</p>																											
16	1.7	ჩა 15	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	22	ნმ	90	22	24	5	2	III	ნბნ C2	0.4	220	0	0		374			374				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			374								
<p>მოზარდი: 86მ-1სკ-1ფკ; რაოდენობა - 15000 ცალი; 5.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - მ</p>																											
17	6.5	ჩა 20	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფკ	1	21	ნმ	70	21	26	4	2	II	ნბნ C2	0.5	270	0	0		1755			1728				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1755								
<p>მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - მ</p>																											
18	5.1	ჩდ 20	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	20	ნმ	70	20	26	4	2	II	ნბნ C2	0.5	250	0	0		1275			1275				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1275								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - მ</p>																											
19	0.4	ჩდ 15	1270	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	17	ნმ	50	17	22	3	2	II	ნბნ C2	0.4	160	0	0		64			64				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			64								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - მ</p>																											
20	5.5	ჩდ 20	1220	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	20	ნმ	70	20	28	4	2	II	ნბნ C2	0.5	250	0	0		1375			1375				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			1375								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
21	2	სდ 36	1210	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფკ მხ	1	18	ნმ	70	18	24	4	2	III	ნბნ C2	0.5	260	0	0		520			401				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																			520								
																								114			
																								57			

სატექსავიური ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახეტილობა	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																											
22	0.2		0	კლდე													0	0									
23	1.1	ჩდ 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	18	ნძ	70	18	24	4	2	III	ბზნ C2	0.4	180	0	0		198			198				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	198										
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
24	0.7	ჩდ 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	18	ნძ	70	18	24	4	2	III	ბზნ C2	0.3	140	0	0		98			98				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	98										
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																											
25	1.9	ჩდ 15	1320	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	21	ნძ	70	21	28	4	2	II	მაყ C2	0.6	310	0	0		589			589				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	589										
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ																											
26	0.2	ჩდ 15	1270	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	17	ნძ	60	17	22	3	2	II	ბზნ C2	0.4	160	0	0		32			32				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	32										
მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
27	0.2	ჩდ 10	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფკ	1	22	ნძ	90	22	28	5	2	III	ბზნ C2	0.4	220	0	0		44			44				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	44										
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ																											
28	0.1	ჩდ 5	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფკ	1	21	ნძ	90	21	28	5	2	III	ბზნ C2	0.4	200	0	0		20			18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	20										
მოზარდი: 96მ-1ფკ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 0.5მ																											
29	0.1	ჩდ 10	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2ფკ	1	22	ნძ	90	22	28	5	2	III	ბზნ C2	0.5	270	0	0		27			22				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	27										

სატე- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანუ- ბა, წ. წ.	სი-მა- ღლე მ. მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფვის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები												
																1 კა- ზე	მათ შორის ფა- ური	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- ური	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)	ჩახე- რე- ლობ													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27												
მოზარდი: 8მ-2ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																																						
30	0.6	ჩდ 5	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 9მ 1ფტ	1	21	ნმ	90	21	28	5	2	III	ნბნ C2	0.4	200	0	0		120							108											
							ფტ	0																			12											
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			120																			
მოზარდი: 9მ-1ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასე; სიმაღლე - 1მ																																						
31	0.1	დ 5	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფტ 2მ	1	15	ფტ	50	15	18	3	2	II	ნბნ C2	0.5	110	0	0		11							9											
							ნმ	0																			2											
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			11																			
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასე; სიმაღლე - 1მ																																						
32	0.9	სდ 36	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 2ფტ 1მს	1	18	ნმ	70	18	24	4	2	III	ნბნ C2	0.5	260	0	0		234							128											
							ფტ	0																			36											
							მს	0																			18											
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			234																			
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ასე; სიმაღლე - 1მ																																						
33	1	სდ 36	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 3ფტ 1მს	1	17	ნმ	70	17	24	4	2	III	ნბნ C2	0.5	240	0	0		240							131											
							ფტ	0																			64											
							მს	0																			21											
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			240																			
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ																																						
34	0.5	ჩა 10	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 3ფტ	1	19	ნმ	70	19	24	4	2	II	მაც C2	0.5	230	0	0		115							81											
							ფტ	0																			34											
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			115																			
მოზარდი: 7მ-3ფტ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																																						
სულ მარაგები კვარტალში																			13746																			
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																						
																					ფტ							1424										
																					ნმ							12240										
																					მს							96										
																					წფ							0										

			რც	48		48
სულ	61.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით				
	59.4	კორომი ბუნებ. წარმ.				
	0.3	კონაშკერული კულტ.				
	0.2	კლდე				
	0.6	ნაკადულები				
	0.8	ტყის და ველის გზები, ბილიკები				

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო წადვერი
 კვარტალი 56

ტექსტური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატყეო-სა-ცხოველ-სა-ნომე-რი	ფართო-ბი	ფერ-დობის-ეკს-პოზი-ცია-და-დაჭა-ნება	სიმა-ღლე-სიმა-ღლი	შემადგენლობა, მოზარ-დი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ-თუ-ლი	სარ-თუ-ლის-სიმა-ღლე-სი	ტყის-ელე-მენ-ტი	ხნო-ვანე-ბა, წ.	სი-მა-ღლე-მ.	დია-მე-ტრი, სმ.	ხნო-ვანე-ბის-კლა-სი	ხნო-ვანე-ბის-ჯგუ-ფი	ბო-ნი-ტე-ტი	ტყის-ტიპი, ადგილ-სამყო-ფელის-ტიპი	სიხ-ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-კონ-ლო-კლა-სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შო-რის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები		ზრდა-დი	მათ შო-რის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები	სახე-ობის მიხე-დვით	ზეხ-მელი (ძვე-ლი)		ჩახე-რტი-ლობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	8.3	სა 36	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ	1	28	ნძ	130	28	40	7	4	II	წიფ C2	0.7	650	0	0	1	5395			4797	166	42	სსიბტარ.
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5395							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - თხ; სიმაღლე - 4მ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოგენური; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
2	3.8	სა 36	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ 1წფ	1	27	ნძ	110	27	36	6	3	II	წიფ C2	0.7	620	0	0	1	2356			2356	76		სხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2356							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
3	4.9	სა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ	1	27	ნძ	110	27	40	6	3	II	წიფ C2	0.6	530	0	0	1	2597			2385	49		სხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2597							
<p>მოზარდი: 86მ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
4	3.1	ჩდ 30	1390	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ 1წფ	1	24	ნძ	90	24	36	5	2	II	წიფ C3	0.6	420	0	0		1302			1344			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1302							
<p>მოზარდი: 86მ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
5	1.6	ჩდ 11	1360	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ 1წფ	1	24	ნძ	90	24	36	5	2	II	წიფ C2	0.6	370	0	0		592			592			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			592							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
6	2.5	ჩდ 20	1360	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ 1წფ	1	26	ნძ	90	26	36	5	2	I	ძაფ C2	0.4	290	0	0		725			725			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			725							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 15000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 80; შესრულების ანალიზი - არ დაარ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p>																										
7	6.3	ჩდ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ 1წფ ფჭ	1	24	ნძ	90	24	36	5	2	II	ძაფ C2	0.6	420	0	0		2646			2646			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2646							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
8	1.3	ჩდ 10	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფჭ	1	23	ნძ	90	23	32	5	2	II	წიფ C2	0.4	230	0	0		299			299			

სატყეო-ცხოველ-ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიციის დახედება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყე)		ჩახე-რტი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																299											
<p>მოზარდი: 9ნმ-1ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 80; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p>																											
9	8.2	სა 36	1390	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	25	ნმ	110	25	36	6	3	II	წიფ C2	0.7	550	0	0	1	4510			4565	246		ხეხმელის	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4510											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - თხ; სიმაღლე - 4მ</p>																											
10	5.5	ჩდ 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	23	ნმ	90	23	28	5	2	II	ძაყ C2	0.3	170	0	0		935			935				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																935											
<p>მოზარდი: 9ნმ-1ფტ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ასკ; სიმაღლე - 1მ შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 100; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p>																											
11	9.1	სა 36	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	28	ნმ	130	28	40	7	4	II	წიფ C2	0.7	650	0	0	1	5915			5980	182		საბინარ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5915											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - თხ; სიმაღლე - 4მ დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ღაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - სა</p>																											
12	3.8	ჩდ 10	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	24	ნმ	90	24	32	5	2	II	ძაყ C3	0.6	370	0	0		1406			1406				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1406											
<p>მოზარდი: 9ნმ-1ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
13	4.4	ჩდ 10	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II	ძაყ C3	0.5	290	0	0		1276			1276				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1276											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 15000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
14	4.9	სა 30	1420	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	24	ნმ	90	24	36	5	2	II	ძაყ C3	0.6	420	0	0		2058			2058				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2058											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
15	3	ჩდ 6	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	25	ნმ	110	25	36	6	3	II	ძაყ C3	0.5	320	0	0	1	960			960				

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლის დონი- დან	შემაღვენლობა, მოზა- რდი, შვეტში, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სი-მა- ღლე- მე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე- მე.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფველის ტიპი	სიხ- ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																960										
მოზარდი: 8ნმ-2ფგ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
																სულ მარაგები კვარტალში			32972			32972	719	42		
																მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით										
																	ფჭ	0								
																	ნძ	32324			32324					
																	წფ	798			798					
სულ	71.8	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																								
	70.7	კორომი ბუნებ. წარმ.																								
	0.4	ნაკადულები																								
	0.7	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																								

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის კულტურა	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი ფეხის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერტი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	2.3	ჩა 15	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ რც ცხ წყ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.6	360	0	0		828			828			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			828							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																										
2	1.5	ჩა 15	1150	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ ლგ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.5	300	0	0		450			405			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			450							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 9000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																										
3	4.7	ჩა 25	1170	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფჭ	1	22	ნძ	90	22	28	5	2	III	მაყ C2	0.4	240	0	0		1128			1176			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1128							
<p>მოზარდი: 56მ-5წ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																										
4	3.8	ჩდ 20	1270	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფჭ	1	24	ნძ	90	24	28	5	2	II	მაყ C2	0.5	320	0	0		1216			1248			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1216							
<p>მოზარდი: 96მ-1ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																										
5	4.3	ჩდ 30	1270	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფჭ	1	26	ნძ	110	26	28	6	3	II	მაყ C2	0.6	470	0	0		2021			1819			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2021							
<p>მოზარდი: 86მ-2ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																										
6	2.8	ჩა 36	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ ფჭ	1	28	ნძ	130	28	32	7	4	II	წიფ C2	0.7	650	0	0	1	1820			1820	28		სანიტარ.
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1820							
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																										

სატე- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაქა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ. წ.	სიმა- ღლე მ. მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა- ზე	მათ შორ- ის ფა- უტი	ერთე- ული სეები		ზრდა- დი	მათ შორ- ის ფა- უტი	ერთე- ული სეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (მე- ლი)	ჩახე- რგი- ლობ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
დაზიანებული კორმი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მანებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭაძია; დაზიანების ხარისხი - საზღვარს																													
7	2.3	ჩა 36	1300	კორმი ბუნებ. წარმ. 86მ 1ფტ 1წფ	1	22	ნძ	90	22	26	5	2	III	მაყ C2	0.4	270	0	0		621							497		
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	621												
8	4	ჩა 20	1320	კორმი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფტ	1	19	ნძ	70	19	20	4	2	II	წიფ C2	0.6	290	0	0		1160							1044		
<p>მზარდი: 86მ-2ფტ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	1160												116
9	2.9	ჩა 25	1350	კორმი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ წფ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.5	320	0	0		928							928		
<p>მზარდი: 86მ-1ფტ-1წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	928												
10	5.6	ჩა 15	1350	კორმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	24	ნძ	90	24	32	5	2	II	მაყ C2	0.4	250	0	0	1	1400							1425		
<p>მზარდი: 96მ-1ფტ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	1400												
11	2.3	ჩა 5	1350	კორმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	23	ნძ	90	23	26	5	2	II	მაყ C2	0.6	340	0	0		782							816		
<p>მზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	782												
12	3	ჩა 36	1300	კორმი ბუნებ. წარმ. 86მ 1ფტ 1წფ ცხ	1	28	ნძ	130	28	32	7	4	II	წიფ C2	0.6	550	0	0	1	1650							1320		
<p>მზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	1650												165
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	165												

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი ფეხის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 პა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახე-რე-ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1650												
<p>მოზარდი: 66მ²ჟგ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p> <p>დაზიანებული კორმო: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ღაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																												
13	0.2	ჩა 10	1350	კორმო ბუნებ. წარმ. 106მ	1	19	ნძ	70	19	22	4	2	II	შაქ C2	0.6	270	0	0		54							54	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																54												
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																												
14	4.1	ჩა 30	1300	კორმო ბუნებ. წარმ. 96მ 1ჟგ წყ რც	1	20	ნძ	70	20	22	4	2	II	შაქ C2	0.2	110	0	0		451							406	
							ფჭ	0																			45	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																451												
<p>მოზარდი: 76მ²ჟგ-1რც; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ, კუნ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																												
15	6.4	ჩა 5	1350	კორმო ბუნებ. წარმ. 106მ	1	25	ნძ	110	25	28	6	3	II	შაქ C2	0.5	320	0	0	1	2048							2080	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2048												
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																												
16	18.8	ჩა 5	1350	ტყენაკაფი			ნძ							ნძ C2			0	0										
<p>მოზარდი: 86მ-1სჭ-1ჟგ; რაოდენობა - 1800 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორმო გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/მ²-ზე - 360; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაზიანებული; არადაზიანებული</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორმო თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																												
17	5.3	ჩა 10	1370	კორმო ბუნებ. წარმ. 106მ წყ	1	24	ნძ	90	24	26	5	2	II	შაქ C2	0.5	310	0	0		1643							1674	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1643												
<p>მოზარდი: 96მ-1წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორმო გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქაზება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 ჰა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერგილობ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
18	7.3	ჩა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ 106მ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.4	260	0	0		1898			1709				
					2	28	ნძ	0							0.2	170				1241			189				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3139											
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																											
19	8.2	ჩა 36	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	28	ნძ	130	28	32	7	4	II	წიფ C2	0.7	650	0	0	1	5330			5330				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5330											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																											
20	1.8		0	სადოვარი																							
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - საშუალო</p> <p>სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: გამოყენება - საკრებულოს ფონდი; ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - მშრალი; სათ/სად. მდგომ. - სუფთა; სათ/სად. მოსავლ. (0.1 ტ 1 ჰა-ზე სიზუსტით) - 5.0</p>																											
21	2.5	ჩა 5	1370	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	30	ნძ	150	30	36	8	4	II	ნბნ C2	0.4	330	0	0	1	825			825	25		სასიტარ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																825											
<p>მოზარდი: 96მ-1ფჭ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/ჰა-ზე - 130; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმა; არადაამაკმა-სი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
22	3.1	ჩა 5	1370	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	25	ნძ	110	25	28	6	3	II	ნბნ C2	0.3	190	0	0	1	589			589				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																589											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											

სატყეო- ციო უბ- ნის ნომ- ერი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- დლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- დლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- დლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფველის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეგები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული სეგები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტეე- ლი)	ჩახე- რგი- ლო		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
<p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 150; შესრულების ანალიზი - არ დაბრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
23	0.8	ჩა 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა	1	15	ნძ	110	15	28	6	3	V	ხბნ C2	0.4	130	0	0	1	104							104
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეგების მარაგი უბანზე																	104										
<p>მოზარდი: 106ბ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p>																											
24	0.4	ჩა 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა ფჭ წყ	1	16	ნძ	50	16	20	3	2	II	მაც C2	0.4	140	0	0		56							56
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეგების მარაგი უბანზე																	56										
<p>მოზარდი: 96ბ-1ფჭ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 5.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 120; შესრულების ანალიზი - არ დაბრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
25	2.4	ჩა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა წყ	1	22	ნძ	90	22	26	5	2	III	ხბნ C2	0.4	220	0	0		528							528
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეგების მარაგი უბანზე																	528										
<p>მოზარდი: 86ბ-2წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 130; შესრულების ანალიზი - არ დაბრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
26	1.4	ჩა 15	1380	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა წყ ფჭ	1	16	ნძ	50	16	18	3	2	II	მაც C2	0.4	140	0	0		196							196
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეგების მარაგი უბანზე																	196										
<p>მოზარდი: 86ბ-2წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 110; შესრულების ანალიზი - არ დაბრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
27	1.5	ჩა 15	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა	1	23	ნძ	90	23	26	5	2	II	მაც C2	0.5	300	0	0		450							450

სატე- ციო უბ- ნის ნომ- ერი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები															
																1 პა- ზე	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტეე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	450																							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p>																																								
28	2.5	ჩა 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფჭ	1	24	ნმ	110	24	28	6	3	III	მაყ C2	0.4	280	0	0	1	700			630																	
							ფჭ	0	25	32								1				70																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	700																							
<p>მოზარდი: 86მ-1ფჭ-1სჭ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p>																																								
29	1.3	ჩა 10	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	20	ნმ	90	20	24	5	2	III	ნბნ C2	0.4	190	0	0		247			247																	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	247																							
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																																								
სულ მარაგები კვარტალში																	30364								30364	53														
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																								
																				ფჭ		705				705														
																				ნმ		29445				29445														
																				წფ		416				416														
																				რც		0				0														
																				ცხ		0				0														
სულ	109.2	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																						
	86.9	კორომი ბუნებ. წარმ.																																						
	18.8	ტყენაკაფი																																						
	1.8	საძოვარი																																						
	0.2	ნაკადულები																																						
	1.5	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																						

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ძველი)		ჩახერტი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	7.1	სა 40	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2წფ რც	1	26	ნმ	110	26	36	6	3	II	წფ C2	0.7	620	0	0	1	4402			3522	142	71	სასიტარ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4402											
<p>მოზარდი: 8წფ-26მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																											
2	3.6	ჩდ 15	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ რც	1	28	ნმ	110	28	40	6	3	II	ძაფ C2	0.7	540	0	0	1	1944			1750	54		სასიტარ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1944											
<p>მოზარდი: 6მ-4წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																											
3	8.4	ჩდ 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წფ	1	21	ნმ	70	21	28	4	2	II	წფ C2	0.6	310	0	0		2604			2604				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2604											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მთელი წლის განმავლობაში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
4	7.5		0	გაშიშვლებული ფერდობი																							
5	7.8	სა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ რც	1	27	ნმ	130	27	40	7	4	II	წფ C2	0.7	620	0	0	1	4836			4960	156	78	სასიტარ.	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4836											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.7 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																											
6	9.3	ჩდ 5	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წფ	1	24	ნმ	90	24	36	5	2	II	წფ C2	0.5	300	0	0		2790			2790				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2790											
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											

სატყეო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დახეობა	სიმაღლის დონე	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		ჩახე-რე-ლო
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																										
7	8.9	სა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წვ რც	1	28	ნმ	130	28	40	7	4	II	წივ C2	0.7	650	0	0	1	5785			5980	178	44	სასტარ.
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5785										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოგენური; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
8	4.7	ჩდ 5	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წვ	1	25	ნმ	110	25	36	6	3	II	წივ C2	0.4	260	0	0	1	1222			1222			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1222										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 16000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 70; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p>																										
9	4.4		0	გაშიშვლებული ფერდობი																						
10	6.5	ჩდ 5	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წვ რც ანტ	1	23	ნმ	90	23	36	5	2	II	მაყ C2	0.4	230	0	0		1495			1495			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1495										
<p>მოზარდი: 8მ-2ფტ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 70; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p>																										
11	5.8	ჩდ 5	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ რც წვ	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II	მაყ C2	0.4	230	0	0		1334			1334			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1334										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 70; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p>																										

სატე- ციო უბ- ნის ნომ- ერი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ზღვის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, %	სიმა- ღლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში- რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები								
																1 პა- ზე	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- ლი)		ჩახე- რგი- ლობ							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27							
12	3.2	ჩდ 5	1420	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წყ	1	25	ნმ ამონ.	110	25	36	6	3	II	მაყ C2	0.4	260	0	0	1	832			832										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	832																
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/ჰა-ზე - 70; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ-და</p>																																	
13	3.6	სა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3წფ რც ფჭ	1	27	ნმ წფ	130 0	27 26	40 40	7	4	II	წფ C2	0.7	620	0	0	1	2232			1563	72	36	სანიტარ.							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2232																
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - თხ; სიმაღლე - 4მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																																	
14	6.2	სდ 35	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1წფ	1	27	ნმ წფ	130 0	27 26	36 40	7	4	II	წფ C2	0.7	610	0	0	1	3782			3404			სანიტარ.							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3782																
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - თხ; სიმაღლე - 4მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - მორსატრევი მექანიზმი; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.6 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი ლაფანჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																																	
15	2.8	ჩდ 5	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წფ რც	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II	მაყ C2	0.4	230	0	0		644			644										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	644																
<p>მოზარდი: 96მ-1წფ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მოელი წლის განმავლობაში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით.-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/ჰა-ზე - 70; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ-და</p>																																	
სულ მარაგები კვარტალში																			33902		33902		602		229								
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																	
																			0														
																			ფჭ														

			ნა	32100			32100
			წვ	2121			2121
			რც	0			
			პნტ	0			
სულ	90.9	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით					
	77.9	კორომი ბუნებ. წარმ.					
	11.9	გაშეშვებული ფერდობი					
	0.2	ნაკადულები					
	0.9	ტყის და კვლის გზები, ბილიკები					