

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, კმ.მ.			სა-საქონლო 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 (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
1	1.1	ჩდ 5	1420	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	27	ნძ	90	27	32	5	2	I	ბზ C2	0.4	290	0	0		319			319			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																319										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამო საამურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 120; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორთმი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
2	3.1	ჩა 5	1420	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	22	ნძ	70	22	28	4	2	I	ბზ C2	0.5	270	0	0		837			837			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																837										
<p>მოზარდი: 96მ-113მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 5.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამო საამურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																										
3	2.4	ჩდ 5	1440	ტყენაკაფი			ნძ							ბზ C2			0	0								ტყის კულტურები ღია ფართობზე - 57%
<p>მოზარდი: 96მ-113მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამო საამურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორთმი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: პირწმინდა; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 360; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორთმი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
4	5.5	ჩა 10	1400	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ წყ ფტ	1	16	ნძ	50	16	18	3	2	II	ბზ C2	0.4	140	0	0		770			770			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																770										
<p>მოზარდი: 86მ-2წ; რაოდენობა - 69000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღვამო საამურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორთმი 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 დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორთმი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										
5	1.6	ჩა 10	1370	ტყენაკაფი 106მ	1	20	ნძ	90	20	22	5	2	III	ბზ C2			0	0								ტყის კულტურები ღია ფართობზე; ტყის კულტურების მივლა
<p>მოზარდი: 86მ-113მ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამო საამურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: პირწმინდა; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 6; შესრულების ანალიზი - დაპრ. და ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება -</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორთმი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																										

სატექსაციური 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 (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>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																											
12	1.2		0	სადოვარი														0	0								
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები: გამოყენება - საკრებულოს ფონდი; ხარისხი - საშუალო; სათ/სად. ტიპი - შშრალი; სათ/სად. მდგომ. - ხუფთა; სათ/სად. მოსავლ. (0.1 ტ 1 კა-ზე სიხ.)- 5.0</p>																											
13	0.7	ჩდ 5	1420	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წფ	1	23	ნმ	90	23	32	5	2	II		0.5	290	0	0		203					203		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	203										
<p>მოზარდი: 96მ-1ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - II</p>																											
14	3.9	ჩდ 5	1440	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ რც	1	22	ნმ	70	22	28	4	2	I	მაც C2	0.5	270	0	0		1053					1053	20	ხეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1053										
<p>მოზარდი: 96მ-1ფტ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - II</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 00; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ნაძვის დიდი დაფანჯამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																											
15	1.2	ჩა 5	1420	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	23	ნმ	90	23	28	5	2	II	C2	0.5	290	0	0		348					348		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	348										
<p>მოზარდი: 96მ-1ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - II</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																											
16	4.8	ჩა 15	1410	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 46მ 1ფტ წფ	1	26	ნმ	110	29	32	6	3	I	წფ C2	0.6	420	0	0	1	2016					1030		
							ნმ	0	22	24									1						823		
							ფტ	0	28	36									1						205		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2016										
<p>მოზარდი: 66მ-2ფტ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომა; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																											
17	4.5	ჩა 15	1440	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ რც	1	25	ნმ	90	25	28	5	2	II	ნაწ C2	0.4	260	0	0		1170					1196		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1170										
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - II</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია 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, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების 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 ფა-უტი	ერთეული სხეულები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული სხეულები	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	
<p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - ძლიერი</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 კა-ზე სიხ.)- 5.0</p>																											
23	5.5	ჩდ 5	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ რც წყ	1	21	ნმ	70	21	28	4	2	II	C2	0.3	150	0	0		825						840	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე																			825								
<p>მოზარდი: 86მ-1ფტ-1წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - კუნ, მაყ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისაღვამომა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამოების კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 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 მ.კუბ/კა-ზე - 200; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
24	3.9	ჩდ 5	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ ფტ	1	16	ნმ	70	16	20	4	2	III	მაყ C2	0.4	140	0	0		546						574	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე																			546								
<p>მოზარდი: 96მ-1ფტ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - კუნ, მაყ; სიმაღლე - 2მ</p> <p>მისაღვამომა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამოების კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 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 მ.კუბ/კა-ზე - 120; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
25	2.2	ჩა 15	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 106მ წყ	1	23	ნმ	90	23	26	5	2	II	მაყ C2	0.5	300	0	0		660						660	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე																			660								
<p>მოზარდი: 86მ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამომა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამოების კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
26	1.7	ჩა 10	1430	ტყეაქავი			ნმ							ნმ C2		0	0										
<p>მოზარდი: 86მ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღვამომა სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამოების კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: პირწმინდა; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/კა-ზე - 360; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმაყ; არადაამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გავლილი</p>																											
27	2.1	ჩა 20	1430	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1ფტ	1	22	ნმ	70	22	28	4	2	I	C2	0.6	340	0	0		714						643	

ტყის კულტურები და ფართობზე ტყის კულტურების მიხედვით

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	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი ფეხის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.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	
							ფჭ	0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			714								
<p>მოზარდი: 76მ-2წფ-1ფჭ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																											
28	0.5	ჩდ 5	1440	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	16	ნძ	50	16	16	3	2	II	შაქ C2	0.8	280	0	0		140							გამოსიბ. - 15%
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			140								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																											
29	0.8	ჩდ 5	1440	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	28	ნძ	90	28	32	5	2	I	შაქ C2	0.4	300	0	0		240							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			240								
<p>მოზარდი: 96მ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p>																											
30	0.9	ჩდ 5	1440	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ 3ნტ	1	21	ნძ	70	21	22	4	2	II	ნბნ C2	0.3	150	0	0		135							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			135								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																											
31	2.7	ჩდ 10	1440	კორთმი ბუნებ. წარმ. 106მ	1	28	ნძ	90	28	32	5	2	I	შაქ C2	0.5	380	0	0		1026							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1026								
<p>მოზარდი: 106მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																											
32	1.8	ჩა 10	1440	კორთმი ბუნებ. წარმ. 76მ 3წფ	1	23	ნძ	110	23	28	6	3	III	შაქ C2	0.4	230	0	0	1	414							290
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			414								
<p>მოზარდი: 56მ-5წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p> <p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 110; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადამაკმაყ; არადამაკმაყ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორთმი თვითნებური ჭრითაა გაველილი</p>																											

სატე- 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, 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. 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, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.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	
33	0.9	ჩა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა 86ა 2ფჰ	1	29	ნძ	110	29	32	6	3	I	C2	0.4	390	0	0	1	351			312				
					2	33	ნძ	150	33	40	8	4			0.2	230			1	207			148				
							ფჰ	0	33	44								1					36				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			558								
<p>მოზარდი: 86ა-2ფჰ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც, ასკ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																											
34	1.6	ჩა 20	1420	კორომი ბუნებ. წარმ. 96ა 1წფ	1	23	ნძ	90	23	28	5	2	II	მაყ C2	0.4	240	0	0		384			324				
							წფ	0															36				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			384								
<p>მოზარდი: 86ა-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 00; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 130; შესრულების ანალიზი - არ დაპრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამაკმა; არადაამაკმა უბნის თავისებურებანი: კორომი თვითნებური ჭრითაა გაკლილი</p>																											
35	0.4	ჩა 10	1440	კორომი ბუნებ. წარმ. 76ა 2ფჰ 1წფ	1	28	ნძ	110	28	32	6	3	II	წფ C2	0.6	460	0	0	1	184			130				
							ფჰ	0	32	36									1				36				
							წფ	0	17	32									2				18				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			184								
<p>მოზარდი: 86ა-2წფ; რაოდენობა - 6000 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 - 0.4 კმ</p>																											
36	1.2	ჩა 35	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა 96ა 1ფჰ	1	28	ნძ	110	28	32	6	3	II	მაყ C2	0.4	370	0	0	1	444			444				
					2	32	ნძ	150	32	40	8	4			0.2	220			1	264			238				
							ფჰ	0	33	44								1					26				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			708								
<p>მოზარდი: 96ა-1ფჰ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p>																											
37	1	ჩა 25	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 106ა	1	26	ნძ	90	26	26	5	2	I	წფ C2	0.6	450	0	20		450			450				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			450								

საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო
საბუნებისმეტყველო მეურნეობის დეპარტამენტი

ტექსტური აღწერა

(2006 წ. 01.12 მდგომარეობით)

საბუნებისმეტყველო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი

საბუნებისმეტყველო მატარებელი

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართულის	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	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	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	1.1	სა 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 3ფკ 2რც ვრხ	1	20	წფ	110	20	32	6	3	IV	მაყ B2	0.5	200	0	0	4	220			110				
							ფკ	0	22	36								2				66					
							რც	0	16	20								4				44					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			220								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-3ფკ-1ვრხ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p>																											
2	11.5	სა 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 3წფ 1ვრხ ნკ	1	16	ფკ	90	16	28	5	3	IV	მაყ B2	0.6	180	0	0	2	2070			1221				
							წფ	0														610					
							ვრხ	0														203					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2070								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7წფ-2ნკ-1ვრხ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.7მ</p>																											
3	8.7	სა 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 1წფ 1ნკ	1	16	ფკ	80	16	24	4	2	IV	წფ B2	0.6	170	0	0	2	1479			1170				
							წფ	0														146					
							ნკ	0														146					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1479								
<p>მოზარდი: 5წფ-4ნკ-1ფკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p>																											
4	6	სდ 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფკ 2წფ 2ნძ	1	17	ფკ	80	17	28	4	2	III	წფ B2	0.6	200	0	0	2	1200			720				
							წფ	0														240					
							ნძ	0														240					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1200								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5ნძ-3წფ-2ნკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p>																											
5	10.5	სა 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 1ნძ 1წფ 1ვრხ	1	17	ფკ	80	17	28	4	2	III	წფ B2	0.6	200	0	0	2	2100			1470				
							ნძ	0														210					
							წფ	0														210					
							ვრხ	0														210					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2100								

სატე- 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	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.მ.			სა-სა- ქონ- 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- 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>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66მ-4წყ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p>																												
6	9.3	ს 36	1720	კორთმი ბუნებ. წარმ. 6ფტ 26მ 2კრს	1	16	ფტ	80	16	28	4	2	IV	წიშ B2	0.6	180	0	0	2	1674			1006					
							ნა კრს	0 0															334 334					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1674								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 56მ-3კრს-2ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p>																												
7	8.4	სა 36	1600	კორთმი ბუნებ. წარმ. 9ფტ 1კრს	1	15	ფტ	80	15	24	4	2	IV	წიშ B2	0.6	170	0	0	2	1428			1286					
							კრს	0															142					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1428								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-4კრს; რაოდენობა - 5000 ცალი; 0,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p>																												
8	4.4	ს 40	1600	კორთმი ბუნებ. წარმ. 8ფტ 16მ 1კრს	1	16	ფტ	70	16	24	4	2	III	წიშ B2	0.5	160	0	0	2	704			552					
							ნა კრს	0 0															68 68					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				704								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წფ-4კრს-1ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p>																												
9	11.6	ს 36	1600	კორთმი ბუნებ. წარმ. 6ფტ 3წფ 1კრს	1	20	ფტ	90	20	26	5	3	III	წიშ B2	0.6	240	0	0	2	2784			1656					
							წფ კრს	0 0	19 21	28 24									4 2			828 276						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2784								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-3კრს-1ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 0,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p>																												
10	7.6	სა 30	1620	კორთმი ბუნებ. წარმ. 8ფტ 1წფ 1კრს	1	19	ფტ	80	19	28	4	2	III	მაც B2	0.6	210	0	0	2	1596			1261					
							წფ	0	17	24									4			157						

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, 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- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	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 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- 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: 5ერხ-46კ-1რც; რაოდენობა - 6000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ</p>																													
16	0.2	სა 25	1550	ველობი			ფჭ							ხხ B3			0	0											
17	1.8	სა 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფჭ 3ერხ 1წფ 16კ	1	16	ფჭ	60	16	20	3	2	III	წფ B2	0.5	140	0	0		252			121						
							ერხ	0															71						
							წფ	0															23						
							ნკ	0															23						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				252									
<p>მოზარდი: 4წფ-36კ-1ერხ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ</p>																													
18	3.2	სა 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფჭ 2ერხ 1წფ	1	17	ფჭ	60	17	28	3	2	II	წფ B2	0.6	180	0	0		576			378						
							ერხ	0															108						
							წფ	0															54						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				576									
სულ მარაგები კვარტალში																				18255					18255				
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																													
																	ფჭ	11938		11938									
																	ნმ	852		852									
																	წფ	2378		2378									
																	რც	196		196									
																	ნკ	169		169									
																	ერხ	2397		2397									
																	თხმ	127		127									
სულ	102.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																											
	101.3	კორომი ბუნებ. წარმ.																											
	0.2	ველობი																											
	1.1	ნაკადულები																											

სატაქსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის კლასიფიკაცია	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები		
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	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	3.9	სდ 36	1940	კლდე			ერს							ბზ B2			0	0									
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიუღლომეგლია</p>																											
2	15.6	სა 40	1920	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფტ 2ფ სერს	1	16	ფტ	80	16	24	4	2	IV	ბზ B2	0.4	130	0	0		2028			1448				
							ფვ	0														413					
							ერს	0														206					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2028										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წ-3ერს-1ფტ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, ჟოლ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიუღლომეგლია</p>																											
3	5	სდ 40	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფტ სერს 1ნკ	1	16	ფტ	80	16	24	4	2	IV	ბზ B2	0.6	190	0	0		950			777				
							ერს	0														96					
							ნკ	0														96					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	950										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7ნკ-3ერს; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიუღლომეგლია</p>																											
4	11.1	სდ 36	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ფტ 2ერს 2ფვ ნკ	1	14	ფტ	60	14	20	3	2	III	ბზ B2	0.5	130	0	0		1443			874				
							ერს	0														291					
							ფვ	0														291					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1443										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წ-3ერს-2ნკ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											
5	2.6	სდ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7თხმ 2ერს 1ფტ	1	15	თხმ	40	15	20	4	3	IV	ბზ B2	0.5	100	0	0		260			175				
							ერს	0														50					
							ფტ	0														25					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	260										
<p>მოზარდი: 8თხმ-2ერს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p>																											

სატექსავიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	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 პა-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																					
							რც	0																																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			288																												
<p>მოზარდი: 5წფ-3ვრხ-2რც; რაოდენობა - 5000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.3მ მისაღლო მარაგი: სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო</p>																																															
16	1.5	სა 20	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 7თხმ 2ვრხ 1ფჭ	1	15	თხმ	40	15	20	4	3	IV	ხბ C2	0.5	100	0	0		150							98																				
							ვრხ	0	16	24																	28																				
							ფჭ	0	16	24																	14																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			150																												
<p>მოზარდი: 9თხმ-1ვრხ; რაოდენობა - 14000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლო მარაგი: სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																																															
17	5.7	სა 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ვრხ 3წფ 1ფჭ რც	1	16	ვრხ	40	15	20	4	3	IV	ხბ B2	0.5	110	0	0		627								377																			
							წფ	0	17	28																	188																				
							ფჭ	0	18	28																	62																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			627																												
<p>მოზარდი: 6წფ-3ვრხ-1რც; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლო მარაგი: სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.8 კმ</p>																																															
სულ მარაგები კვარტალში																			21141																												
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																															
							ფჭ													11415							11415																				
							ნმ													0																											
							წფ													6192							6192																				
							რც													30							30																				
							ნკ													96							96																				
							ვრხ													3265							3265																				
							თხმ													273							273																				
სულ	124.0	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																													
	116.0	კორომი ბუნებ. წარმ.																																													
	2.3	ველობი																																													
	3.9	კლდე																																													
	0.4	ნაკადულები																																													

სატაქსაციო 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	სართლის 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 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული სხეულები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული სხეულები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	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	22	სა 36	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 9ფკ სერს	1	18	ფკ	70	18	24	4	2	III	წიხ B2	0.6	210	0	0		4620			4121	110							
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე						4620						
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ყოლ, მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																															
2	1.5	ს 25	1600	ველობი			ფკ							III	წიხ B2		0	0													
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურება-ნი:</p>																															
3	4.1	სა 36	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 2ერს	1	14	ფკ	50	14	16	3	2	III	წიხ B2	0.4	100	0	0		410			328								
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე						410						
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - ყოლ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																															
4	12.6	სა 31	1580	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ფკ ერს	1	14	ფკ	60	14	20	3	2	III	წიხ B2	0.5	120	0	0		1512			1512								
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე						1512						
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ყოლ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																															
5	2	სა 30	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 7თხმ 3ერს	1	15	თხმ	30	15	20	3	2	IV	წიხ B2	0.5	100	0	0		200			112								
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე						200						
<p>მოზარდი: გერს-2ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ყოლ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																															
6	3.1	სა 40	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ფკ 2ერს	1	15	ფკ	60	15	20	3	2	III	წიხ B2	0.5	150	0	0		465			372								
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სხეულების მარაგი უბანზე						465						
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p>																															

სატექსავიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დამტრის, 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 პა-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: 8ერხ-2ფჰ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																																
7	5.1	სა 36	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. ნფჰ 4ერხ	1	14	ფჰ	60	14	20	3	2	III	ბ ^ბ B2	0.5	130	0	0		663							398																					
							ერხ	0																			265																					
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			663																													
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7ერხ-3ფჰ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კოლ; სიმაღლე - 0.3მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																																
8	7.1	სა 36	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ერხ 3ფჰ	1	13	ერხ	40	12	16	4	3	V	ბ ^ბ B2	0.5	90	0	0		639							448																					
							ფჰ	0	15	20																	191																					
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			639																													
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8ერხ-2ფჰ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																																
სულ მარაგები კვარტალში																				8509				8509		110																						
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																																
																					ფჰ							6922																				
																					ერხ							1393																				
																					თხმ							112																				
სულ	58.4	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																														
	56.0	კორომი ბუნებ. წარმ.																																														
	1.5	ველობი																																														
	0.9	ნაკადულები																																														

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლის 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, 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	18.9	ს 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 3წფ 26მ ნკ	1	19	ფკ	80	19	32	4	2	III	მაყ B2	0.6	220	0	0		4158			2080				
							წფ	0														1247					
							ნმ	0														831					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4158								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
2	17.6	სა 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 2წფ 16მ ნკ	1	19	ფკ	80	19	32	4	2	III	წფ B2	0.6	220	0	0		3872			2772				
							წფ	0														792					
							ნმ	0														396					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3872								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-26მ-26კ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
3	1.3	სა 31	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6თხმ 2წფ 26მ	1	17	თხმ	40	16	20	4	3	IV	ხღხ B2	0.5	130	0	0		169			110				
							წფ	0	18	28												36					
							ნმ	0	18	28												36					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			169								
<p>მოზარდი: 6თხმ-4წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ</p>																											
4	19.3	ჩდ 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფკ 16მ 1წფ 16კ	1	18	ფკ	90	18	28	5	3	IV	მაყ C2	0.6	210	0	0		4053			2868				
							ნმ	0	19	32												409					
							წფ	0	18	32												409					
							ნკ	0	16	24												409					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4053								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 96მ-16კ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.3მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											

სატყეო-ცხოველ-ების 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 მუდმივი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-ქონ-ლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები		ზრდა-დი	მათ შორის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები	სახე-ობების მიხედვით	ზეხ-მელი (ტე-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		
5	2.5	ჩდ 25	1700	ველობი			წვ							ბნ	C2		0	0										
<p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ძნელად მისაღღომია; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 1.4 კმ უბნის თავისებურებანი:</p>																												
6	12.3	ჩა 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წვ 26მ 1ფჭ	1	20	წვ	90	20	36	5	2	III	მაყ B2	0.6	240	0	0		2952								2100
							ნმ	0																			600	
							ფჭ	0																			300	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2952											
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8წვ-26მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - მიუღღომელია</p>																												
7	25.2	ჩდ 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 1წვ 2ფჭ	1	19	ნმ	90	19	28	5	2	III	მაყ B2	0.6	330	0	0		8316								5915
							წვ	0																			844	
							ფჭ	0																			1689	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	8316											
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წვ-56მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - მიუღღომელია</p>																												
8	1.7	ს 25	1700	ველობი			წვ							ბნ	B2		0	0										
<p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ძნელად მისაღღომია; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 1.2 კმ უბნის თავისებურებანი:</p>																												
9	22.5	ჩ 31	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ფჭ 1სჭ 1წვ	1	19	ნმ	90	19	32	5	2	III	მაყ B2	0.5	260	0	0		5850								2966
							ფჭ	0																			1778	
							სჭ	0																			592	
							წვ	0																			592	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5850											
<p>მოზარდი: 66მ-21სჭ-2წვ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												

სატე- 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 სიმა- დლე	ტყის ეღე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, %	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- 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 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		
10	1.8	სა 25	1650	ველობი			ერს							ბზ	B2		0	0										
<p>მოზარდი: 66მ-2სტ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ</p>																												
11	5.1	სა 30	1650	კორთმი ბუნებ. წარმ. ნერს 3ფტ 1წფ	1	15	ერს	90	15	20	9	5	V	ბზ	B2	0.4	80	0	0		408							
							ფტ	0																				
							წფ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	408											
<p>მოზარდი: 5ერს-4წფ-1ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.8მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p>																												
12	14.7	ჩდ 36	1750	კორთმი ბუნებ. წარმ. 5ფტ 36მ 1სტ 1წფ	1	18	ფტ	90	18	28	5	3	IV	მაყ	B2	0.6	210	0	0		3087							
							ნძ	0																				
							სტ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3087											
<p>მოზარდი: 66მ-2სტ-2წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორთმი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
13	20.5	ჩდ 36	1750	კორთმი ბუნებ. წარმ. 5სტ 36მ 2ფტ ნკ	1	28	სტ	90	28	32	5	2	I	მაყ	B2	0.6	600	0	0		12300							
							ნძ	0																				
							ფტ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	12300											
<p>ფგდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6სტ-2ნძ-2წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორთმი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
14	12.4	სა 30	1750	კორთმი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26მ 1ფტ 16კ	1	21	წფ	90	21	32	5	2	III	მაყ	B2	0.5	200	0	0		2480							
							ნძ	0																				
							ფტ	0																				
							ნკ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2480											
<p>მოზარდი: 4წფ-4ნძ-2ნძ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																												

სატყეო- 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 თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- დლე- მე	ტყის ელე- მე- ნტი	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, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 პა- ზე	მათ- შო- რის ფა- ური	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ- შო- რის ფა- ური	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>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
15	25	ჩა 38	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 7სტ 36დ	1	27	სტ	110	28	36	6	3	II	მაყ C2	0.6	580	0	0	14500				10150				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	14500										
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5სტ-5ნდ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
16	11.7	ჩა 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5სტ 36დ 1წფ ჯვრს ფტ	1	22	სტ	90	22	32	5	2	III	წიწ B2	0.6	410	0	0	4797				2400				
							ნდ	0															1439				
							წფ	0															479				
							ვრს	0															479				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4797										
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6სტ-3ნდ-1წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
17	0.4	ჩა 20	1600	ველობი			წფ																				
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.3 კმ უბნის თავისებურებანი:</p>																											
18	2.2	ჩა 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 2ვრს 2ფტ	1	19	წფ	70	19	20	4	2	II	წიწ B2	0.4	130	0	0	286				181				
							ვრს	0															59				
							ფტ	0															59				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	286										
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																											
19	0.8	ჩა 25	1600	ველობი			წფ																				
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.2 კმ</p>																											

სატექსა-ციური 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 ელ-ე-მე-ნტი	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-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-ობის 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		
20	19.5	ჩ 36	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სკ 26მ 2ფკ წფ ნკ	1	23	სკ ნძ ფკ	100 0 0	23	32	5	2	III	მაყ B2	0.6	440	0	0		8580			5176					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8580									
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5სკ-3წფ-26მ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																												
სულ მარაგები კვარტალში																			75808				75808					
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																												
																			ფკ		17979				17979			
																			ნძ		23794				23794			
																			სკ		24780				24780			
																			წფ		8220				8220			
																			ნკ		659				659			
																			ვრს		778				778			
																			თხმ		110				110			
სულ	238.8	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																										
	228.2	კორომი ბუნებ. წარმ.																										
	7.2	ველობი																										
	0.5	ნაკადულები																										
	2.9	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, 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)		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	2.8	ჩა 40	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 26მ 1რც	1	15	წფ	70	15	24	4	2	IV	მაყ B2	0.5	140	0	0		392			266					
							ნძ	0															75					
							რც	0															37					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			392									
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66მ-3წფ-15კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
2	21.3	ჩა 36	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 36მ 1ვრს 1რც ფჭ	1	16	წფ	70	16	28	4	2	III	მაყ B2	0.5	150	0	0		3195			1590					
							ნძ	0															954					
							ვრს	0															318					
							რც	0															318					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3195									
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 56მ-3წფ-2რც; რაოდენობა - 3000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
3	5.8	ჩა 36	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26მ 1რც 16კ ფჭ	1	16	წფ	80	16	28	4	2	IV	მაყ B2	0.5	150	0	0		870			522					
							ნძ	0															174					
							რც	0															87					
							ნკ	0															87					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			870									
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წფ-56მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
4	15	ჩა 35	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 36მ 2არყ 1ფჭ	1	16	წფ	80	16	24	4	2	IV	მაყ B2	0.5	150	0	0		2250			907					
							ნძ	0															679					
							არყ	0															453					
							ფჭ	0															226					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2250									
<p>მოზარდი: 76მ-3არყ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 0.5მ</p>																												

სატექსავიური ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმვა	სიმაღლის დონე	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.			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 (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>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											
5	3.5	ჩ 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 16მ 16კ	1	12	წფ	50	12	16	3	2	III	ბზ C2	0.4	60	0	0		210			168				
							ნმ	0															21				
							ნკ	0															21				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	210										
<p>მოზარდი: 66მ-2წფ-25კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											
6	24.2	ჩ 40	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 36მ 1რც 16კ ფჭ	1	17	წფ	80	17	32	4	2	III	მაყ B2	0.6	200	0	0		4840			2380				
							ნმ	0														1428					
							რც	0														476					
							ნკ	0														476					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4840										
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-26მ-25კ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											
7	6.7	ჩ 31	1620	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 2ვრხ 1რც 16მ	1	18	წფ	100	18	32	5	2	IV	მაყ B2	0.5	160	0	0		1072			644				
							ვრხ	0														214					
							რც	0														107					
							ნმ	0														107					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1072										
<p>მოზარდი: 5წფ-36მ-2რც; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											
8	1.4	ჩ 20	1700	ველობი			წფ							ბზ C2			0	0									
<p>უბნის თავისებურებანი:</p>																											
9	7.8	ჩ 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 2ვრხ ნმ	1	12	წფ	50	12	16	3	2	III	ბზ B2	0.5	90	0	0		702			576				
							ვრხ	0														144					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	702										
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძნელად მისაღლოშია</p>																											

სატექსავიური 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	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, წ.	სიმაღლე	დაძმეტი, 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	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	
10	2.4	ჩ 25	1600	ველობი			წყ							ბბნ C2			0	0									
უბნის თავისებურებანი:																											
11	3.9	ჩ 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. ჯერხ 2წყ 16კ 6მ	1	13	კრხ	30	13	16	3	2	IV	ბბნ B2	0.4	60	0	0		234							165
							წყ	0	14	20																46	
							ნკ	0	14	24																23	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			234								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																											
12	17	ჩ 40	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წყ 3კრხ 2ნკ	1	15	წყ	60	15	24	3	2	III	ბბნ B2	0.5	140	0	0		2380							1177
							კრხ	0																		705	
							ნკ	0																		470	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2380								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 5წყ-5ნკ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.8მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																											
13	8	ჩდ 36	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წყ 2ნმ 2ნკ	1	17	წყ	90	17	28	5	2	IV	ბბნ B2	0.6	190	0	0		1520							901
							ნმ	0																		300	
							ნკ	0																		300	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1520								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 6ნმ-3წყ-16კ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																											
14	10.2	ჩდ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წყ 2ნმ 2ნკ 1კრხ	1	16	წყ	70	16	24	4	2	III	მაყ B2	0.5	160	0	0		1632							817
							ნმ	0																		326	
							ნკ	0																		326	
							კრხ	0																		163	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1632								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმვა	სიმაღლის 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-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				
15	8.8	ჩა 40	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 26კ 26მ 1ვრს	1	16	წფ	80	16	24	4	2	IV	ბბს B2	0.5	160	0	0		1408			706							
							ნკ	0															281							
							ნძ	0															281							
							ვრს	0															140							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1408											
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66კ4წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.3მ მისაღლო მია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																														
16	2.9	ჩ 25	1750	ველობი			წფ																							
<p>უბნის თავისებურებანი:</p>																														
17	2.1	ჩ 25	1600	ველობი			წფ																							
<p>უბნის თავისებურებანი:</p>																														
18	3.7	ჩ 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ვრს 2წფ 16მ	1	14	ვრს	35	13	16	4	3	IV	ბბს B2	0.5	90	0	0		333			234							
							წფ	0	15	20													66							
							ნძ	0	15	20													33							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			333											
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლო მია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მობის კატეგორია - ძნელად მისაღლო მია</p>																														
19	2.9	ჩდ 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 3ვრს 16მ	1	14	წფ	60	14	20	3	2	III	ბბს B2	0.6	130	0	0		377			227							
							ვრს	0															113							
							ნძ	0															37							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			377											
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლო მია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მობის კატეგორია - ძნელად მისაღლო მია</p>																														
20	7.6	ჩ 20	1650	ველობი			წფ																							
<p>მისაღლო მია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მობის კატეგორია - ძნელად მისაღლო მია უბნის თავისებურებანი:</p>																														
21	3.3	ჩ 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 3ვრს	1	14	წფ	50	14	20	3	2	III	ბბს B2	0.3	70	0	0		231			177							

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, 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- 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- 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 (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 კრხ	0 0																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	189									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, უოლ; სიმაღლე - 0.8მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
32	1.7	ჩ 25	1680	ველობი			ნძ																			
უბნის თავისებურებანი:																										
სულ მარაგები კვარტალში																	36888			36888						
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																										
																	ფჭ			226						226
																	ნძ			8136						8136
																	წფ			19902						19902
																	რც			1249						1249
																	ნკ			2719						2719
																	არყ			453						453
																	ვრხ			4153						4153
სულ	260.4	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																								
	239.1	კორომი ბუნებ. წარმ.																								
	18.7	ველობი																								
	1.1	ნაკადულები																								
	1.5	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																								

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, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- დლე	ტყის კლ- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- დლე მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლ- ა- 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 კლ- ა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.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 (ძვე- 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
1	7.4	სა 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. გერხ 4ფტ ნმ	1	12	ვრხ	25	12	16	3	2	IV	ნბნ B2	0.6	90	0	0		666			400			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			666							
<p>მოზარდი: გერხ-2ფტ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p>																										
2	4.7	ს 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. გერხ 2ფტ 16მ	1	14	ვრხ	30	14	16	3	2	IV	ნბნ B2	0.5	90	0	0		423			297			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			423							
<p>მოზარდი: გერხ-4ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										
3	6	სდ 25	1600	ველობი			ვრხ							ნბნ B2			0	0								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p>																										
4	5.5	ს 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 5სტ 36მ 2ვრხ ფტ	1	22	სტ	90	22	28	5	2	III	მაყ B2	0.5	320	0	0		1760			880			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1760							
<p>მოზარდი: 6სტ-46მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																										
5	6.6	ჩა 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8სტ 26მ ფტ	1	28	სტ	90	28	36	5	2	I	წოყ C2	0.6	560	0	0		3696			2957	99	66	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3696							
<p>მოზარდი: 6ნმ-2სტ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; 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, 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 ეღუ- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ. 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, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.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 (ტე- ლი)	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	
6	11.8	სა 36	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 7სკ 26მ 1ფკ წფ	1	24	სკ	110	24	36	6	3	III	მაყ B2	0.5	390	0	0	1	4602			3222	59			
							6მ ფკ	0 0	23 26	32 44								1 1				920 460					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4602										
<p>მოზარდი: 6სკ-36მ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
7	19.2	დ 31	1520	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სკ 46მ წფ	1	26	სკ	110	28	36	6	3	II	წფ B2	0.4	340	0	0		6528			3917		192		
							6მ		24	28												2611					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6528										
<p>მოზარდი: 6სკ-26მ-2წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში 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>																											
8	10.9	სდ 30	1520	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სკ 46მ წფ ფკ	1	21	სკ	90	21	36	5	2	III	წფ B2	0.4	240	0	0		2616			1613		109		
							6მ	0														1075					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2616										
<p>მოზარდი: 56მ-4სკ-1წფ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 4.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში 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>																											
9	12.7	სდ 20	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8სკ 26მ წფ ფკ	1	20	სკ	90	20	24	5	2	III	წფ B2	0.4	200	0	0		2540			2032		190		
							6მ	0														508					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2540										
<p>მოზარდი: 6სკ-36მ-1წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
10	6.3	სდ 20	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7სკ 26მ 1წფ	1	19	სკ	70	19	24	4	2	II	მაყ B2	0.3	140	0	0		882			648		94		
							6მ წფ	0 0														184 92					

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახება	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-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 (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	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	882										
<p>მოზარდი: 6სტ-36მ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
11	12.5	ჩა 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სტ 36მ 1ფტ წფ	1	24	სტ	110	24	32	6	3	III	მაყ C2	0.4	290	0	0	1	3625			2176				
							ნძ	0	22	32									2			1087					
							ფტ	0	26	40									1			362					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3625										
<p>მოზარდი: 7სტ-26მ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
12	9.4	ჩა 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სტ 36მ 1წფ ფტ	1	22	სტ	90	22	28	5	2	III	მაყ C2	0.3	180	0	0		1692			1016			94	
							ნძ	0														507					
							წფ	0														169					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1692										
<p>მოზარდი: 5სტ-36მ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,3 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
13	1.3	ჩა 10	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 10ერს	1	17	ერს	30	17	28	3	2	III	ნძ C2	0.4	90	0	0		117			126				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	117										
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,1 კმ</p>																											
14	6.9	სა 36	1530	კორომი ბუნებ. წარმ. 5სტ 36მ 2ფტ წფ	1	26	სტ	110	26	36	6	3	II	მაყ B2	0.5	440	0	0	1	3036			1519				
							ნძ	0	24	36									1			910					
							ფტ	0	28	44									2			607					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	3036										
<p>მოზარდი: 6სტ-26მ-2წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,2 კმ</p>																											

სატაქსაციო 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, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სასაქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კახე	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	8.5	სდ 36	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2ვრს 1ფჰ	1	12	წფ	40	12	16	2	1	III	ბზ B2	0.4	70	0	0		595			417			
							ვრს ფჰ	0 0															119 59			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			595							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-2ფჰ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
2	1.3	ჩდ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 1ვრს 1ფჰ	1	12	წფ	50	12	16	3	2	III	ბზ B2	0.5	100	0	0		130			104			
							ვრს ფჰ	0 0															13 13			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			130							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-2ვრს-2ფჰ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
3	2.9	ჩდ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ვრს 3ფჰ	1	12	ვრს ფჰ	30 0	12	16	3	2	IV	ბზ C2	0.3	50	0	0		145			98			
																							42			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			145							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6ვრს-4ფჰ; რაოდენობა - 1500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი უბნის თავისებურებანი:																										
4	1.5	ჩდ 30	1700	ველობი			ვრს							III	ბზ B2			0	0							ბუნებრივი განახლება
უბნის თავისებურებანი:																										
5	4	ჩდ 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 2ფჰ 26მ	1	17	წფ ფჰ ნმ	70 0 0	17	24	4	2	III	ბზ B2	0.6	180	0	0		720			422			
																							140 140			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			720							
მოზარდი: 4წფ-3ფჰ-3ვრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
6	6.6	ჩდ 36	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 26მ 1ფჰ	1	17	წფ ნმ ფჰ	70 0 0	17	28	4	2	III	ზაყ B2	0.6	190	0	0		1254			879			
																							250 125			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1254							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																										

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 თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე	ტყის ეღე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სიმა- ღლე- მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფველის ტიპი	სიხ- შირე	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 ერს	0 0																		644 214				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2109													
მოზარდი: 5წყ-26მ-3ერს; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																														
14	23.1	ჩდ 40	1500	კორთში ბუნებ. წარმ. 56მ 3სჭ 2წყ	1	17	ნძ სჭ წყ	70 0 0	17	24	4	2	III	მყ C3	0.6	300	0	0		6930								3450 2070 1380		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6930													
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები																														
მოზარდი: 66მ-2სჭ-2წყ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																														
15	1	ჩდ 30	1300	კორთში ბუნებ. წარმ. 5სჭ 36მ 2წყ	1	20	სჭ ნძ წყ	90 0 0	20	24	5	2	III	ბბ C2	0.3	170	0	20		170								94 56 37		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	170													
მოზარდი: 4სჭ-46მ-2წყ; რაოდენობა - 10000 ცალი; 3,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																														
16	6.9	სდ 20	1600	კონაშეკრული კულტ. 10ფჭ	1	12	ფჭ ხელოვნ.	50	12	16	3	2	III	ბბ B2	0.6	110	0	0		759								770		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	759													
ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ; სიმაღლე - 1მ																														
17	4.1	სდ 30	1600	კორთში ბუნებ. წარმ. 66მ 2სჭ 2ერს	1	18	ნძ სჭ ერს	70 0 0	18	20	4	2	III	ბბ B2	0.5	240	0	0		984								606 201 201	41	ხეხმელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	984													
მოზარდი: 56მ-3ერს-2სჭ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																														
18	0.7	სა 30	1650	კორთში ბუნებ. წარმ. 6ფჭ 4ერს	1	11	ფჭ ერს	30 0	11	16	2	1	II	ბბ B2	0.4	70	0	0		49								30 19		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	49													
მოზარდი: 7ფჭ-3ერს; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																														
19	3.4	სდ 25	1650	კორთში ბუნებ. წარმ. 56მ 3ფჭ 2ერს	1	12	ნძ ფჭ ერს	40 0 0	12	16	2	1	III	ბბ B2	0.5	130	0	0		442								216 128 85		

სატაქსაციო 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, წ.	სიმაღლე	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 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყელი)		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						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	442															
მოზარდი: 6ნმ-4ერს; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																																
20	0.7	სდ 25	1650	ველობი			ფჭ							ბნ	B2			0	0								ბუნებრივი განახლება					
ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კუნ, ასკ; სიმაღლე - 1მ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძივება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი:																																
21	6.8	სდ 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 96მ 1სჭ წფ	1	19	ნმ	70	19	28	4	2	II	ბნ	C2	0.5	260	0	0	1768			1592									
							სჭ	0															176									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1768															
მოზარდი: 8ნმ-2სჭ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																																
სულ მარაგები კვარტალში																			18021				18021		41							
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																
																	ფჭ		1327				1327									
																	ნმ		7563				7563									
																	სჭ		2541				2541									
																	წფ		5475				5475									
																	ერს		1139				1139									
სულ	97.2	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																														
	84.5	კორომი ბუნებ. წარმ.																														
	6.9	კრონაშეკრული კულტ.																														
	4.9	ველობი																														
	0.4	ნაკადულები																														
	0.5	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																														

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო მაჭარწყალი
 კვარტალი 8

ტაქსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატაქსაციო 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, ადგილსამყოფელის 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	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		
1	4.5	ჩა 25	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 5სტ 3წფ 16მ 1რც	1	18	სტ	80	18	28	4	2	III	მაყ C2	0.4	180	0	0		810			425					
							წფ	0															253					
							ნძ	0															84					
							რც	0															84					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			810									
მოზარდი: 6სტ-3წფ-16მ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																												
2	4.8	ჩა 30	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 4სტ 3წფ 3ერხ	1	18	სტ	90	18	28	5	2	IV	მაყ B2	0.4	190	0	0		912			373					
							წფ	0															279					
							ერხ	0															279					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			912									
მოზარდი: 4სტ-4წფ-2ერხ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																												
3	9.2	ჩა 36	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 4ერხ 3წფ 2რც 1სტ	1	17	ერხ	35	16	24	4	3	IV	ნან B2	0.5	130	0	0	2	1196			490					
							წფ	0	18	28									2				366					
							რც	0	16	28									3				244					
							სტ	0	19	32									1				122					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1196									
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4წფ-4სტ-2ერხ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																												
4	5.1	ჩა 25	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 5სტ 36მ 16კ 1წფ	1	21	სტ	90	21	28	5	2	III	მაყ C2	0.4	230	0	0		1173			612					
							ნძ	0															365					
							ნკ	0															121					
							წფ	0															121					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1173									
მოზარდი: 56მ-4სტ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																												
5	3	ჩა 20	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სტ 26მ 1ფტ 1წფ	1	23	სტ	90	23	32	5	2	II	მაყ B2	0.4	250	0	0		750			450					
							ნძ	0															150					
							ფტ	0															75					
							წფ	0															75					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			750									
მოზარდი: 5სტ-36მ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																												

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, 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. 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, 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
6	11.1	ჩ 36	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 5გრხ 36მ 1ფჭ 1სჭ	1	19	ერხ	60	16	20	6	4	V	ხბხ C2	0.5	160	0	0	2	1776			913			
							ნძ	90	21	28									1				547			
							ფჭ	110	23	32									1				182			
							სჭ	90	23	32									1				182			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1776							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ნერხ-36მ-1სჭ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
7	1.8	დ 45	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 8გრხ 16მ 1ფჭ	1	14	ერხ	30	14	16	3	2	IV	მაყ B2	0.3	70	0	0		126			90			
							ნძ	0															11			
							ფჭ	0															11			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			126							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: ნერხ-46მ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
8	14.1	დ 40	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 66კ 2გრხ 26მ	1	14	ნკ	60	14	20	3	2	III	ხბხ C2	0.5	100	0	0		1410			822			
							ერხ	0															274			
							ნძ	0															274			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1410							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 56მ-3ერხ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
9	15.5	სა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4სჭ 26მ 2წფ 2ერხ	1	18	სჭ	70	18	24	4	2	III	მაყ C2	0.5	210	0	0		3255			1302			
							ნძ	0															651			
							წფ	0															651			
							ერხ	0															651			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3255							
მოზარდი: 6სჭ-26მ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
10	5.9	სდ 45	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 56კ 26მ 2ერხ 1წფ	1	12	ნკ	50	12	26	3	2	III	ხბხ B2	0.5	80	0	0		472			226			
							ნძ	0															89			
							ერხ	0															89			
							წფ	0															44			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			472							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 46კ-3ერხ-36მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	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, 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 (ტყელი)	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	
11	2.5		0	კლდე													0	0									
12	23.3	სა 40	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 2იფ 26კ 1მხ 16მ	1	16	წფ	70	16	24	4	2	III	ზხ B2	0.6	190	0	0		4427				1720			
							იფ	0															858				
							ნკ	0															858				
							მხ	0															429				
							ნძ	0															429				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4427								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წფ-3მხ-26კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p>																											
13	6.3	ს 36	1300	კორომი ბუნებ. წარმ. 6სტ 2ფტ 16მ 1წფ	1	23	სტ	110	23	32	6	3	III	ზხ B2	0.4	290	0	0	1	1827				1081			
							ფტ	0	26	40									1				359				
							ნძ	0	23	32									2				179				
							წფ	0	20	28									3				179				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1827								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5სტ-3ნძ-2ფტ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
14	8.8	ნდ 30	1350	კორომი ბუნებ. წარმ. 4სტ 3ნძ 2წფ 1ფტ	1	24	სტ	110	24	36	6	3	III	ზხ C2	0.6	440	0	0	1	3872				1568			
							ნძ	0	24	36									1				1174				
							წფ	0	23	32									2				783				
							ფტ	0	28	44									1				391				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3872								
<p>მოზარდი: 5სტ-3ნძ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																											
15	27.3	ნდ 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 3სტ 1მხ 1ფტ	1	24	წფ	110	23	32	6	3	III	ზხ C2	0.4	180	0	0	2	4914				2475			
							სტ	0	25	36									1				1485				
							მხ	0	20	24									1				495				
							ფტ	0	26	40									1				495				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4914								
<p>მოზარდი: 4სტ-3ნძ-3წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 2001; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნადვი; მკვებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკობილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																											
16	1.8	სდ 10	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 2იფ 26მ 26კ	1	15	წფ	70	15	28	4	2	IV	ზხ B2	0.4	90	0	0		162				69			
							იფ	0															34				

	4.0	ნაკადულები
	2.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები

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, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე, მ.	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- ტეტი	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 (ძვე- 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	
1	4.3	ჩდ 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 26მ 1სჭ ჯვრს 1თხმ	1	22	წფ	90	22	32	5	2	III	ხბნ C2	0.6	270	0	0		1161			581		22	ჩახე- რგი- ლობ	
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1161							
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4წფ-3ნძ-3ვრს; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ. კოლა; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
2	1.1	ჩ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ვრს 2წფ	1	10	ვრს	25	10	12	3	2	IV	მაყ C2	0.3	30	0	0		33			27				
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			33							
<p>მოზარდი: 6ვრს-4წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
3	0.7		0	კლდე													0	0									
4	2.3	ჩა 40	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 4თხმ 1ვრს 16მ	1	18	წფ	60	18	24	3	2	II	მაყ C2	0.4	150	0	0		345			139				
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			345							
<p>მოზარდი: 6თხმ-3წფ-16მ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
5	6.9	ჩდ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 3ვრს 2თხმ 16მ	1	18	წფ	60	18	24	3	2	II	ხბნ C1	0.4	130	0	0		897			355				
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			897							

სატექსაციური ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიციონება	სიმაღლის დონე	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-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყე-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	
<p>მოზარდი: 6წფ-2თხმ-26მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 15მ</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
6	6	ჩ 30	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5თხმ 36მ 1წფ 16მ	1	19	თხმ	40	19	24	4	3	III	მაყ C2	0.5	150	0	0		900			450				
							ნძ	0														270					
							წფ	0														90					
							ნძ	0														90					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																900											
<p>მოზარდი: 6წფ-2თხმ-26მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
7	1.4		0	კლდე																							
8	5.5	ჩა 10	1500	ველობი			ვრხ							ჩაყ C2													
უბნის თავისებურებანი:																											
9	0.9	ჩ 30	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 36მ 2ვრხ 1ფჭ	1	19	წფ	70	19	24	4	2	II	მაყ C2	0.6	210	0	0		189			78				
							ნძ	0														56					
							ვრხ	0														37					
							ფჭ	0														18					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																189											
<p>მოზარდი: 5წფ-3ნძ-2ვრხ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											
10	15.5	ჩდ 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 4სჭ 1წფ ფჭ ვრხ	1	29	ნძ	110	29	36	6	3	I	წფ C2	0.4	330	0	0	1	5115			2625	155	155	სახიტარ. - 15%	
							სჭ	0	29	40												2098					
							წფ	0	27	32												524					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5115											
<p>მოზარდი: 6სჭ-2წფ-2ნძ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 15მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღდგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდგომის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია 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, %	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ფაზა	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-კონ-ლო-კლა-სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები		ზრდა-დი	მათ შორის ფა-უტი	ერთე-ული ხეები	სახე-ობის მიხედვით	ზეხ-მელი (ტე-ლი)	ჩახე-რვი-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
დაზიანებული კორმი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი																										
11	15.1	ჩა 20	1500	კორმი ბუნებ. წარმ. 66მ 3სკ 1ფკ	1	31	ნძ	110	31	36	6	3	I	წიხ C2	0.5	460	0	0	1	6946			4416	151	76	სახიბარ. - 15%
							სკ	0	31	36									1							
							ფკ	0	34	52									1			2208				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6946									
<p>მოზარდი: 5სკ-4ნძ-1წიხ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორმი გაველილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორმი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
12	3	ჩა 36	1450	კორმი ბუნებ. წარმ. 5წიხ 3ნძ 1ერხ 1ფკ 5კ	1	21	წიხ	70	21	28	4	2	II	მაყ C2	0.6	260	0	0	1	780			390	15		
							ნძ	0														234				
							ერხ	0														78				
							ფკ	0														78				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	780									
<p>ფეხი: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 4წიხ-3ნძ-3ერხ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორმი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										
13	7.8	ჩა 20	1500	კორმი ბუნებ. წარმ. 66მ 2სკ 2ფკ წიხ	1	28	ნძ	130	27	40	7	4	II	მაყ C2	0.4	320	0	0	1	2496			1594	78	78	სახიბარ. - 10%
							სკ	0	28	40												531				
							ფკ	0	31	48												531				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2496									
<p>მოზარდი: 5ნძ-3სკ-2წიხ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 2მ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორმი გაველილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>დაზიანებული კორმი: დაზიანების ტიპი - ენტომოფაგებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
14	5.5	სა 10	1510	კორმი ბუნებ. წარმ. 56მ 3სკ 1ფკ 1ერხ წიხ	1	33	ნძ	110	33	40	6	3	Ia	წიხ C2	0.5	480	0	0	1	2640			1440	44	55	სახიბარ. - 15%
							სკ	0	33	40												864				
							ფკ	0	34	52												288				
							ერხ	0	34	48												288				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2640									

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.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)	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
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1700									
<p>მოზარდი: 66მ-3სტ-1წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკებილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																										
19	3.8	ჩ 35	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3სტ 1სტ წფ ვრხ	1	25	ნძ	110	24	36	6	3	III	მაყ C3	0.5	390	0	0	1	1482			913	38	19	სანიტარ. - 20%
							ფჭ	0	28	48								1							456	
							სჭ	0	24	32								1							152	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1482									
<p>მოზარდი: 46მ-3სტ-3წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკებილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
20	7.3	ჩ 36	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფჭ 26მ 1სტ წფ ვრხ	1	28	ფჭ	130	29	44	7	4	II	მაყ C2	0.5	300	0	0	1	2190			1701	73	36	სანიტარ. - 25%; ბუნებრივი განახლება
							ნძ	0	26	36								1							486	
							სჭ	0	26	36								1							243	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2190									
<p>მოზარდი: 66მ-3სტ-1წფ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკებილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
21	3.5	ჩდ 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26მ 2ფჭ სჭ	1	27	წფ	130	26	40	7	4	II	მაყ C2	0.3	170	0	0	1	595			388	35	35	სანიტარ. - 20%; ბუნებრივი განახლება
							ნძ	0	27	44								1							129	
							ფჭ	0	29	48								1							129	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	595									
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკებილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისხშირე არათანაბარია</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, წ.	სიმაღლე, მ.	დიამეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-ქონლო 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 (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												
22	4.8	ჩა 36	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 2ფჭ	1	25	ნძ	110	25	36	6	3	II	მაყ C2	0.5	390	0	0	1	1872			975	24	48	სანიტარ. - 15%; ბუნებრივი განახლება												
							წფ	0	24	36									4																			
							ფჭ	0	28	44									1																			
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1872																						
<p>მოზარდი: 66მ-2წფ-2სჭ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																																						
23	12.1	ჩა 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2ფჭ 2სჭ 1წფ	1	23	ნძ	90	22	28	5	2	III	ნბ C2	0.6	400	0	0		4840			2440	60	60	სანიტარ. - 10%												
							ფჭ	0	26	36													976															
							სჭ	0	22	24													976															
							წფ	0	22	24													488															
სულ ზრდადი, ფაური, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4840																						
<p>მოზარდი: 66მ-3სჭ-1წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																																						
სულ მარაგები კვარტალში																38318			38318			842		641														
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																						
							ფჭ													6954			6954															
							ნძ													18160			18160															
							სჭ													8405			8405															
							წფ													3974			3974															
							ნკ													0																		
							კრხ													1578			1578															
							თხმ													880			880															
სულ	134.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																				
	120.6	კორომი ბუნებ. წარმ.																																				
	5.5	ველობი																																				
	2.1	კლდე																																				
	0.2	ნაკადულები																																				

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო მაჭარწყალი
 კვარტალი 10

ტექსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

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	ხნოვანე-ვაწე, წ.	სიმაღლე-მ.	დია-მეტრი, სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-სა-კონ-ლო 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)		ჩახერგი-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	7.9	ჩა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 26მ 2ვრხ 1ფჭ ნკ	1	21	წფ	90	21	32	5	2	III	მაყ B2	0.6	260	0	0		2054			1040	16	79	ჩახერგილა; ზესხელის
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2054										
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 4წფ-36მ-3ვრხ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										
2	6.3	ჩა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 3ვრხ 16მ ნკ თლ რც	1	30	წფ	130	30	44	7	4	I	მაყ B2	0.7	470	0	0	1	2961			1806	63		
							ვრხ	0	29	40									1			902				
							ნმ	0	30	44									1			300				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2961										
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-46მ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 3.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 20წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										
3	3.5	ჩა 15	1500	ველობი			წფ							ბბს B2			0	0								
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - წარმოებს ძოვება ან თიბვა; ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი:</p>																										
4	13.9	ჩა 20	1510	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 46მ 1ფჭ რც ნკ	1	26	წფ	90	24	32	5	2	II	მაყ C2	0.5	240	0	0		3336			1680	139	208	ჩახერგილა; ზესხელის
							ნმ	0	27	32												1344				
							ფჭ	110	30	40									2			336				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3336										
<p>მოზარდი: 8წფ-26მ; რაოდენობა - 17000 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 - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																										
5	14.6	ჩა 15	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფჭ 46მ 1წფ ვრხ სჭ	1	30	ფჭ	130	32	48	7	4	I	მაყ C2	0.3	160	0	0	1	2336			1225	73	146	ჩახერგილა; ზესხელის
							ნმ	0	28	40									1			979				

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიციონება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის 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.			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 (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																	20032									
<p>მოზარდი: 66მ-33კ-1ფკ; რაოდენობა - 100 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										
10	8.6	ჩდ 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 1სკ 1ფკ წყ	1	28	ნმ	110	27	40	6	3	II	წიფ C2	0.6	520	0	0	2	4472			3578	43	43	სანიტარ. - 15%; ზესხელის
							სკ	110	28	40									1			447				
							ფკ	130	31	48									2			447				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4472									
<p>მოზარდი: 56მ-3წფ-2სკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჯამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																										
11	9.9	ჩდ 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ფკ 2წფ	1	27	ნმ	90	27	36	5	2	I	წიფ C2	0.6	490	0	0		4851			2426	79	20	სანიტარ. - 10%
							ფკ	0														1455				
							წფ	0														970				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	4851									
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.8 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჯამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																										
12	6.8	ჩა 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 4ფკ 1წფ	1	27	ნმ	90	27	36	5	2	I	წიფ C2	0.5	410	0	0		2788			1395	48		სანიტარ. - 10%
							ფკ	0														1115				
							წფ	0														278				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2788									
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, ჟოღ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჯამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																										
13	5.7	ჩდ 35	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 46მ 1წფ	1	23	ფკ	90	23	32	5	3	II	წიფ C2	0.6	280	0	0		1596			827	28		სხმელის
							ნმ	0														660				

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	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 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)		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		
							წვ	0																		165		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1596												
<p>მოზარდი: 6ნძ-4წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 1,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
14	10.8	ჩ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წკ 46მ 1წფ	1	22	წკ	80	22	32	4	2	II	ბზ C2	0.6	240	0	0		2592			1320	54			სესხელის	
							ნძ	0														1056						
							წვ	0														264						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2592												
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 6წფ-4ნძ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
15	16.6	ჩ 35	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ნძ 3წკ 2წფ	1	25	ნძ	90	25	32	5	2	II	ბზ C2	0.6	470	0	0		7802			3973	133	33		სესხებრ. - 15%	
							წკ	0														2382						
							წვ	0														1588						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																7802												
<p>მოზარდი: 8წფ-15ნძ-15კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ძველად მისადგომია</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაყვლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																												
16	2.1	ჩ 36	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 3წკ ნძ	1	20	წვ	90	20	36	5	2	III	მაყ B2	0.5	200	0	0		420			308					
							წკ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																420												
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 6წფ-4ნძ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
17	1.8	ჩა 25	1750	კვლობი			წკ							ბზ B2			0	0						5	4		სესხელის; ბუნებრივი გახასხება	
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომების კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																												
სულ მარაგები კვარტალში																69010								69010	1203	1065		

მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით								
			ფპ	22483				22483
			ნძ	36660				36660
			სპ	447				447
			წფ	8687				8687
			რც	0				
			ნკ	0				
			თლ	0				
			ვრხ	1318				1318
სულ	169.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	161.1	კორიში ბუნებ. წარმ.						
	5.3	ველობი						
	0.5	ნაკადულები						
	2.7	ტყის და ველის გზები, ბილიკები						

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, 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)		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	9.1	ჩდ 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26მ 2ვრხ ფჭ	1	20	წფ	90	20	32	5	2	III	მაყ B2	0.7	290	0	0		2639			1549			
							ნძ	0														516				
							ვრხ	0														516				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2639							
<p>ფუძე: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წფ-5ნძ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო</p>																										
2	6.8	ჩდ 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 3ვრხ 1ფჭ 16მ	1	16	წფ	70	16	20	4	2	III	მაყ C2	0.6	150	0	0		1020			510			
							ვრხ	0														306				
							ფჭ	0														102				
							ნძ	0														102				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1020							
<p>მოზარდი: 6წფ-2ვრხ-2ნძ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ</p>																										
3	1.7	ჩა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ვრხ 3წფ 2ფჭ	1	16	ვრხ	50	16	20	5	4	IV	ნძ B1	0.4	100	0	0		170			85			
							წფ	0														51				
							ფჭ	0														34				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			170							
<p>ფუძე: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5ვრხ-3წფ-2ფჭ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ძველად მისაღლო</p>																										
4	3.9	ჩა 15	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 2ვრხ 2ფჭ 16მ	1	17	წფ	70	17	24	4	2	III	მაყ C2	0.4	110	0	0		429			226	19	12	სახიტარ. - 10%
							ვრხ															90				
							ფჭ	0														90				
							ნძ	0														45				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			429							
<p>მოზარდი: 5წფ-3ვრხ-2ნძ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლო მარაგი სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლო მარაგის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლო; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.1 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																										

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლის დონე	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.			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		
5	4.1	ჩა 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 46მ სვრს	1	17	ფკ	70	17	24	4	2	III	მაყ B2	0.5	150	0	0		615			308	21	8	სანიტარ. - 15%		
							6მ კრს															246						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																615												
<p>მოზარდი: 56მ-3წფ-2ვრს; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; 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> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკობილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																												
6	16.4	ჩა 15	1500	ველობი			წფ																					
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p>																												
7	16.6	ჩა 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3ფკ 1წფ	1	20	6მ	70	20	28	4	2	II	მაყ C2	0.5	260	0	0		4316			2591	116		სანიტარ. - 15%		
							ფკ	0														1294						
							წფ	0														431						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4316												
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.7 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკობილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																												
8	9.2	ჩა 20	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2სკ 2წფ	1	24	6მ	110	24	40	6	3	III	მაყ C2	0.5	320	0	0	1	2944			1748	46		ხეხმელის		
							სკ	0	24	40									1			582						
							წფ	0	22	32									1			582						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2944												
<p>მოზარდი: 46მ-4წფ-2სკ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																												
9	18.2	ჩა 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3ფკ 1წფ	1	20	6მ	70	20	28	4	2	II	მაყ C2	0.6	300	0	0		5460			3348	273	91	სანიტარ. - 20%		
							ფკ															1674						
							წფ															558						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5460												
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; 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	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	სიმაღლე, მ.	დამტრია, 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 პა-ზე	მთ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ 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	
<p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - 'ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.7 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლელი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბია ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																											
10	9.4	ჩდ 20	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 36მ 1ფჭ	1	19	წფ	70	19	28	4	2	II	მაყ C2	0.6	190	0	0		1786			1061				
							ნძ	0														530					
							ფჭ	0														176					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1786											
<p>მოზარდი: 6წფ-4მ; რაოდენობა - 9000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - 'ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.9 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლელი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
11	13.8	ჩდ 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 4ფჭ 1წფ	1	20	ნძ	90	20	32	5	2	III	მაყ C2	0.6	320	0	0		4416			2225				
							ფჭ															1779					
							წფ	0														444					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4416											
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - 'ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.9 კმ</p>																											
12	7.7	ჩა 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 46მ 3ფჭ 3წფ	1	20	ნძ	90	20	32	5	2	III	მაყ C2	0.6	320	0	0		2464			1012				
							ფჭ															758					
							წფ															758					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2464											
<p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - 'ზაფხულში მისაღღომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.9 კმ</p>																											
13	9.5	ჩდ 36	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 46მ 1ფჭ	1	20	წფ	90	20	32	5	2	III	მაყ C2	0.7	290	0	0		2755			1364				
							ნძ															1090					
							ფჭ															272					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2755											
<p>გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 5წფ-5მ; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისაღღომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღომობის კატეგორია - ძნელად მისაღღომია</p>																											

		სულ მარაგები კვარტალში	29014			29014	475	111
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით								
		ფპ	6487			6487		
		ნძ	13453			13453		
		სჭ	582			582		
		წფ	7534			7534		
		კრხ	1058			1058		
სულ	129.0	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	110.0	კოროში ბუნებ. წარმ.						
	16.4	ველობი						
	0.6	ნაკადულები						
	2.0	ტყის და ველის გზები, ბილიკები						

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 კლასი	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	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	2.9	ჩდ 40	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3ფკ 2სკ წფ	1	22	ნძ	70	21	28	4	2	II	ნბნ C3	0.6	420	0	0	1	1218			610			
							ფკ	110	25	40									1				365			
							სკ	70	21	28													243			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1218							
<p>გუფუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 46მ-4სკ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშიის კატეგორია - ძველად მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																										
2	1.8	ჩა 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 36მ 2ფკ	1	16	წფ	70	16	28	4	2	III	მაყ B2	0.5	130	0	0		234			118			
							ნძ	0															70			
							ფკ	0															46			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			234							
<p>მოზარდი: 5წფ-5ნძ; რაოდენობა - 500 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშიის კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																										
3	3.8	ჩა 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 36მ 3ფკ	1	22	წფ	110	21	32	6	3	III	მაყ B2	0.4	180	0	0	1	684			268			
							ნძ	110	23	36									1				199			
							ფკ	130	24	36									1				199			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			684							
<p>გუფუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშიის კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																										
4	2.5	ჩდ 36	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 2ფკ 26მ ვრს	1	20	წფ	100	20	32	5	2	III	მაყ B2	0.5	200	0	0		500			300			მწერსაკერების გამოყენება (ფერომონი)
							ფკ	0															100			
							ნძ	0															100			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			500							
<p>გუფუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8წფ-26მ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშიის კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																										
5	5.9	ჩა 16	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 46მ 1ფკ	1	20	წფ	90	20	32	5	2	III	მაყ C2	0.6	210	0	0		1239			621	47	12	სანიტარ. - 15%; მწერსაკერების გამოყენება (ფერომონი)

სატექსა-ციონის 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 პა-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				
							ნძ ფჭ	0 0																		495 123				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1239														
<p>მოზარდი: 6წ-46მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2005; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჯამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																														
6	8.5	ჩა 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წ-46მ 1ფჭ	1	20	წფ	90	20	28	5	2	III	მაყ C2	0.6	210	0	0		1785							893			სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფერმიონი)
							ნძ ფჭ	0 0																		714 178				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1785														
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; 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>																														
7	4.1	ჩა 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 4წფ ფჭ	1	23	ნძ	110	24	36	6	3	III	მაყ C2	0.6	370	0	0	1	1517							911	21		სანიტარ. - 20%
							წფ	110	21	28									1							606				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1517														
<p>გფფუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჯამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																														
8	7.4	ჩა 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 1ფჭ 1ვრხ	1	19	ნძ	80	19	28	4	2	III	მაყ C2	0.5	240	0	0		1776							900	74		
							წფ ფჭ ვრხ	0 0 0																		540 180 180				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1776														
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1ვრხ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ</p>																														
9	13.3	ჩა 25	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფჭ წფ	1	20	ნძ	90	20	28	5	2	III	კობ C2	0.6	320	0	0		4256							3405	133		სანიტარ. - 20%; მურსაკერების გამოყენება (ფერმიონი)
							ფჭ	0																		851				

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიციის დახრება	სიმაღლე ხეების 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, ადგილსამყოფელის 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	სახეობის მიხედვით	ზესმელი (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
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4256										
<p>მოზარდი: 8ნმ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,2 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გაველილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკეტილა ქერქიპამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
10	17.9	ჩა 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ნმ 2ფკ 1წფ ვრს	1	20	ნმ	90	20	28	5	2	III	კრბ C2	0.6	330	0	0	5907				4158	90	36	სანიტარ. - 20%; მკურნალების გამოყენება (ფერობინი)
							ფკ	0														1188				
							წფ	0														594				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																5907										
<p>მოზარდი: 8ნმ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,5 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავნებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკეტილა ქერქიპამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო</p>																										
11	0.8	ჩდ 20	1500	კვლობი			წფ							ნბნ C2			0	0								ბუნებრივი ვახახლება
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0,1 კმ სიხუსტით - 0,2 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p>																										
12	5.9	ჩდ 36	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ნმ 1ფკ 1წფ	1	20	ნმ	70	20	28	4	2	II	კრბ C2	0.6	350	0	0	2065				1680	30		
							ფკ	0														210				
							წფ	0														210				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2065										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 8ნმ-2წფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										
13	10.6	ჩა 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ნმ 2წფ 1ფკ	1	19	ნმ	90	19	24	5	2	III	მაც C2	0.6	310	0	0	3286				2345	53		
							წფ	0														669				
							ფკ	0														334				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3286										
<p>მოზარდი: 6ნმ-4წფ; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																										

სატე- 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, 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, %	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 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								
14	10.9	ჩდ 35	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წვ 36მ 16კ	1	20	წვ	90	20	28	5	2	III	მაყ C2	0.6	240	0	0		2616			1571											
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2616														
<p>მოზარდი: 8წვ-26მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																																		
15	5.8	ჩდ 35	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წვ 26მ 16კ	1	16	წვ	70	16	24	4	2	III	ბბ C2	0.6	180	0	0		1044			732											
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1044														
<p>მოზარდი: 8წვ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძველად მისადგომია</p>																																		
16	8.2	ჩდ 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წვ 6კ 6მ	1	19	წვ	70	19	24	4	2	II	ბბ B2	0.5	200	0	0		1640			1640											
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1640														
<p>გფლუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წვ-46კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																		
17	3.3	ჩდ 36	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წვ 6კ	1	17	წვ	90	17	20	5	2	IV	ბბ B2	0.3	100	0	0		330			330											
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			330														
<p>გფლუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8წვ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																		
																			სულ მარაგები კვარტალში			30097						30097			448		48	
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																		
																			ფჭ			3774						3774						
																			6მ			16579						16579						
																			სკ			243						243						
																			წვ			9092						9092						

			ნკ	365			365
			ვრხ	180			180
სულ	115.1	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით					
	112.8	კორომი ბუნებ. წარმ.					
	0.8	ველობი					
	0.5	ნაკადულები					
	1.0	ტყის და ველის გზები, ბილიკები					

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო მაჭარწყალი
 კვარტალი 13

ტაქსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატაქსაციური 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	სართლის 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-ქლო 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 (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	
1	2.1		0	კლდე													0	0									
2	11.9	ჩდ 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2ფკ 1წფ	1	18	ნმ	70	18	24	4	2	III	მაყ B2	0.5	230	0	0		2737			1932	119		სახიტარ. - 10%; მწერსაკრების გამოყენება (ფერომონი)	
							ფკ	0														552					
							წფ	0														276					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2737											
<p>მოზარდი: 86მ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიპამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																											
3	3.9	ჩდ 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2წფ	1	20	ნმ	70	20	24	4	2	II	მაყ C2	0.4	210	0	0		819			656	20	39		
							წფ	0														163					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																819											
<p>მოზარდი: 66მ-3წფ-1ვრს; რაოდენობა - 2500 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ</p>																											
4	5.5	ჩ 36	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 86მ 2წფ	1	21	ნმ	110	21	32	6	3	III	მაყ C2	0.6	380	0	0	1	2090			1703				
							წფ	0														425					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2090											
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ</p>																											
5	7.3	ჩა 36	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 3წფ 2ვრს	1	15	ნმ	70	15	20	4	2	IV	მლზ B2	0.5	200	0	0		1460			730	15		მწერსაკრების გამოყენება (ფერომონი)	
							წფ	0														438					
							ვრს	0														292					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1460											
<p>გუფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 56მ-3წფ-2ვრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიპამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																											
6	14.1	ჩდ 20	1600	ველობი			წფ							ნზნ C2			0	0									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.5 კმ უბნის თავისებურებანი:</p>																											

სატაქსაციური 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	სართლის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხნოვანება, %	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 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზესმელი (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			
7	4.6	ჩდ 30	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 3წფ	1	23	ნძ	110	23	28	6	3	III	მაყ C2	0.6	400	0	0	1	1840			1260						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1840							
გფღუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 56მ-3წფ-2ვრს; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია																													
8	8.7	ჩა 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 2წფ 2ფჭ	1	20	ნძ	90	20	24	5	2	III	მაყ C2	0.6	320	0	0		2784			1672			სანიტარ. - 20%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)			
								0														556							
								0															556						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2784							
მოზარდი: 86მ-1ვრს-1წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექვსკვილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - საშუალო																													
9	5.4	ჩ 20	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ვრს	1	20	ნძ	90	20	28	5	2	III	მაყ C2	0.5	250	0	0		1350			840	27		სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)			
								0														420							
								0															140						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1350							
მოზარდი: 5წფ-46მ-1ვრს; რაოდენობა - 3500 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექვსკვილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი																													
10	19	ჩდ 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ვრს	1	20	ნძ	90	20	28	5	2	III	ნბნ C2	0.4	210	0	0		3990			2458			სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)			
								0														1228							
								0															409						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			3990							
მოზარდი: 66მ-2წფ-1ვრს; რაოდენობა - 8000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექვსკვილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													
11	5.1	ჩა 20	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 2ფჭ 2წფ 1ვრს	1	15	ნძ	50	15	20	3	2	II	მაყ C2	0.4	130	0	0		663			352	26	26	სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)			
								0														140							
								0														140							
								0														70							
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			663							
მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექვსკვილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																													

სატაქსაციური 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	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	სახეობის მიხედვით	ზესმელი (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
12	10.8	ჩა 30	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 3წფ	1	20	ნძ	90	20	28	5	2	III	მაყ C2	0.6	330	0	0		3564			2518	54		სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფეროზი)
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3564							
<p>მოზარდი: 6მ-4წფ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																										
13	14.4	ჩა 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 46მ	1	25	წფ	110	24	32	6	3	III	მაყ C2	0.4	190	0	0	2	2736			1676			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2736							
<p>მოზარდი: 8მ-2წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
14	0.7	ჩა 20	1600	ველობი			ფჭ																			ბუნებრივი განახლება
უბნის თავისებურებანი:																										
15	3.8	ჩა 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5მ 3წფ 2ვრხ	1	23	ნძ	110	25	32	6	3	II	მაყ C2	0.4	250	0	0	1	950			513			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			950							
<p>მოზარდი: 8მ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																										
16	8.7	ჩა 30	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 46მ	1	19	ფჭ	70	19	24	4	2	II	წფ B2	0.6	210	0	0		1827			1109			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1827							
<p>მოზარდი: 6მ-2წფ-2წფ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																										
17	13.3	ჩა 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7მ 3წფ	1	20	ნძ	90	20	32	5	2	III	მაყ C2	0.5	270	0	0		3591			2590	66		სანიტარ. - 10%; მურსაკერების გამოყენება (ფეროზი)
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3591							
<p>მოზარდი: 8მ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15%; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია</p>																										
18	12.5	ჩა 35	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 26კ 26მ	1	20	წფ	90	20	32	5	2	III	წფ B2	0.5	200	0	0		2500			1512			

სატა- 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- მე- ტრი, სმ.	ტყის ეღე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე- მე- ტრი, სმ.	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 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	
							ნკ ნძ	0 0																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	2500										
მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია																											
19	10.9	ჩა 30	2050	კოროში ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	19	წფ	110	19	32	6	3	IV	ნბ	B2	0.3	100	0	0	3	1090						
							ნკ	0	19	32									3								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1090										
მოზარდი: 9წფ-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია																											
სულ მარაგები კვარტალში																	33991			33991	327	65					
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																											
სულ	167.0	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																									
	145.8	კოროში ბუნებ. წარმ.																									
	14.8	ველობი																									
	2.1	კლდე																									
	0.9	ნაკადულები																									
	3.4	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																									

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლე ხდის 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, მ.	ტყის კულ- ტურ- ა 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	მთ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მთ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	სახე- ობე- ბის მიხე- დვით	ზეხ- მელი (ტე- 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	8.8	ჩ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ფკ	1	24	ნძ	130	24	40	7	4	III	მაყ C3	0.6	470	0	0	1	4136			2426			
							წფ	0	24	40									2			1212				
							ფკ	0	24	40									1			404				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4136							
მოზარდი: 76მ-2წფ-1ფკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განუენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - მ																										
2	19.3	ჩ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ფკ	1	24	ნძ	130	25	40	7	4	III	მაყ C3	0.6	470	0	0	1	9071			5443			
							წფ	0	23	40									2			2721				
							ფკ	0	24	40									1			907				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			9071							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 76მ-2წფ-1ფკ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
3	11	ჩ 40	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 76მ 2წფ 1ფკ	1	24	ნძ	130	25	44	7	4	III	მაყ C3	0.6	470	0	0	1	5170			3619			
							წფ	0	23	44									2			1034				
							ფკ	0	24	44									1			517				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5170							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 76მ-3წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
4	13.8	ჩ 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 36მ 16კ	1	24	წფ	150	24	48	8	4	III	მაყ C3	0.5	240	0	0	1	3312			2016			
							ნძ	0	25	48									1			1008				
							ნკ	0	25	48									1			336				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3312							
მოზარდი: 6წფ-46მ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განუენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - მ																										
5	15.5	ჩ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 5ფკ 46მ 16კ	1	23	ფკ	130	23	40	7	4	III	მაყ C3	0.5	210	0	0	1	3255			1628			
							ნძ	0	22	40									1			1302				
							ნკ	0	24	36									1			325				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3255							
მოზარდი: 6წფ-4წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										
6	15.3	ჩ 40	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 46მ	1	24	წფ	130	24	44	7	4	III	მაყ C3	0.6	330	0	0	1	5049			3030			

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 სი-მა- ღლე	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, 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- 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	24	44									1				2019																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5049																											
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5წფ-5ნძ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																																														
7	24.9	ნ 30	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნძ 3წფ 1ნკ	1	24	ნძ	130	24	44	7	4	III	მაყ C3	0.5	350	0	0	1	8715			5166																							
							წფ	0	23	44									1				2583																							
							ნკ	0	25	40									1				861																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			8715																											
მოზარდი: 76ძ-2წფ-1ნკ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																																														
8	6.8	ნ 36	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წფ 5ნძ	1	24	წფ	130	24	40	7	4	III	მაყ C3	0.6	310	0	0	1	2108			1054																							
							ნძ	0	25	44													1054																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2108																											
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6ნძ-4წფ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																																														
9	16.2	ნ 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 3ნძ 1ნძ	1	23	წფ	130	23	40	7	4	III	მაყ C3	0.5	230	0	0	1	3726			2223																							
							ნძ	0	24	40									1				1110																							
							ნძ	0	24	36									1				370																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3726																											
მოზარდი: 5წფ-5ნძ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																																														
სულ მარაგები კვარტალში																			44542																											
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																														
																				ფჭ				3456			3456																			
																				ნძ				23517			23517																			
																				წფ				15873			15873																			
																				ნკ				1522			1522																			
სულ	132.3	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																												
	131.6	კორომი ბუნებ. წარმ.																																												
	0.5	ნაკადულები																																												
	0.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																												

სატაქსაციონის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმვა	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-საქონლო 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)	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	2.6	ჩდ 20	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 36მ 1ფჰ ნკ	1	10	წფ	70	10	24	4	2	V	ბზ C2	0.5	50	0	0		130			76		13		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																130											
<p>მოზარდი: 6წფ-4მ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; მავ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის 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>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																											
2	13.8	ჩდ 30	1550	კორომი ბუნებ. წარმ. 56მ 4წფ 1ფჰ ნკ ვრხ	1	21	ნმ წფ ფჰ	90 0 0	21	36	5	2	III	მჟ C2	0.5	290	0	0		4002			2002				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																4002											
<p>მოზარდი: 56მ-5წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მავ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.6 კმ</p>																											
3	26.3	ჩ 25	1500	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ფჰ ვრხ	1	18	ნმ წფ ფჰ	70 0 0	18	24	4	2	III	ბზ C2	0.5	230	0	0		6049			3713	263	263	სახიტარ. - 10%; შურსატყეების გამოყენება (ფეროზინი)	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																6049											
<p>მოზარდი: 46მ-4სჰ-2წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მავ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.4 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოგენულები; დაზიანების წელი - 04; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნელებისა და დაავადებების სახეობა - ექვსკვილია ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (და)</p>																											
4	18.8	ჩდ 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 36მ 1ფჰ ვრხ	1	18	წფ ნმ ფჰ	70 0 0	18	24	4	2	III	ბზ C2	0.5	150	0	0		2820			1702		188		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2820											
<p>მოზარდი: 4წფ-36მ-1სჰ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 2.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მავ; 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> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																											

სატექსაციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია 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, ადგილობრივი სახეობების ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-კონლოკა-სი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეს-მელი (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	
5	13.1	ჩდ 35	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1სჭ	1	22	ნძ	110	22	40	6	3	III	ნბნ C2	0.6	390	0	0	1	5109			3067				
							წფ	110	22	36									3								
							სჭ	110	22	40									1								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5109										
<p>მოზარდი: 56მ-3სჭ-2წფ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, ასკ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - სუსტი</p>																											
6	1.3	ჩდ 20	1600	ველობი			წფ							III	მაყ C2			0	0								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p>																											
7	9.8	ჩა 35	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 7ფჭ 26მ 1წფ	1	18	ფჭ	70	18	28	4	2	III	მაყ C2	0.5	170	0	0		1666			1203				
							ნძ	0															343				
							წფ	0															171				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1666										
<p>მოზარდი: 66მ-4წფ; რაოდენობა - 3500 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.6 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი: სისშირე არათანაბარია</p>																											
8	0.4	ჩა 20	1600	ველობი			ნძ							III	მაყ C2			0	0								ბუნებრივი განახლება
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.6 კმ</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p>																											
9	12.7	ჩა 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1სჭ	1	24	ნძ	90	24	36	5	2	II	მაყ C2	0.6	400	0	0		5080			3072	127			სახიტარ. - 15%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)
							წფ	0															1536				
							სჭ	0															512				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	5080										
<p>მოზარდი: 86მ-2სჭ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.5 კმ</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომავენებლები; დაზიანების წელი - 2004; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნადვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბია ქერქიპია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი</p>																											
10	11.8	ჩა 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 66მ 3წფ 1ფჭ	1	22	ნძ	110	20	40	6	3	IV	ნბნ C2	0.4	260	0	0	2	3068			1889	118	118		სახიტარ. - 15%; მურსაკერების გამოყენება (ფერომინი)

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, 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	ხო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხო- ვანე- ბის კლა- სი	ხო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტე- ტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფელის ტიპი	სიხ- ში-რე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კ.მ.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>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისაღღობია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღღობის კატეგორია - ძნელად მისაღღობია</p>																											
სულ მარაგები კვარტალში																	33018			33018	508	727					
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																											
																	ფჭ		2830							2830	
																	ნძ		15617							15617	
																	სჭ		1022							1022	
																	წფ		13859							13859	
																	ნკ		170							170	
																	ვრს		0								
სულ	153.1	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																									
	147.3	კორომი ბუნებ. წარმ.																									
	1.7	ველობი																									
	0.7	ნაკადულები																									
	3.4	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																									

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო მაჭარწყალი
 კვარტალი 16

ტექსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატაქსაციონის 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, ადგილსამყოფელის ტიპი	სისუბირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კმ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კმ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კა-ზე	მათ შორის ფაუტო	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტო	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	27.2	ჩდ 10	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2ვრს 1თხმ ანტ ფჭ	1	17	წფ	70	17	28	4	2	III	ბ ^ბ C2	0.3	80	0	0		2176			1552			
							ვრს თხმ	0 0															443 221			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2176							
<p>მოზარდი: 5ვრს-3წფ-2თხმ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - კუნ, მაყ; სიმაღლე - 0.3მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																										
2	0.2	ჩა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 4ვრს	1	18	წფ	70	18	24	4	2	III	ბ ^ბ C2	0.3	90	0	0		18			11			
							ვრს	0															7			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18							
<p>მოზარდი: 5წფ-3ვრს-2ხმ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p>																										
3	0.3	ჩა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 4ვრს ნკ	1	18	წფ	70	18	24	4	2	III	ბ ^ბ C2	0.3	90	0	0		27			17			
							ვრს	0															10			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			27							
<p>მოზარდი: 5წფ-3ხმ-2ვრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიზუსტით - 0.1 კმ</p> <p>ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																										
4	9	ჩა 20	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 4წფ 3ვრს 2ხმ 1ნკ რც	1	18	წფ	90	18	28	5	2	IV	ბ ^ბ C2	0.5	150	0	0		1350			564			
							ვრს ნმ ნკ	0 0 0															423 282 141			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1350							
<p>მოზარდი: 5ხმ-3წფ-2ნკ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.3მ</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 - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - საშუალო</p>																										

სატე- 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, 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, კმ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლა- სი	მარაგი უბანზე, კმ.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	
5	5.6	ჩა 20	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 8გრხ 2ფჭ ნმ	1	11	ვრხ	30	11	16	3	2	IV	ხბხ B2	0.2	20	0	0		112						93	
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე			112							
<p>გვლუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 5გრხ-3ფჭ-2ნმ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 0.5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც, კუნ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																											
6	12.5	ჩა 25	1450	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 4ვრხ ნმ ნკ	1	16	წფ	70	16	24	4	2	III	ხბხ C2	0.3	80	0	0		1000						610	
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე			1000							
<p>მოზარდი: 6წფ-3ვრხ-1ნმ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
7	1.7	ჩა 15	1400	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2ვრხ 1ნკ ნმ	1	17	წფ	70	17	24	4	2	III	მაყ C2	0.4	110	0	0		187						132	
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე			187							
<p>მოზარდი: 5წფ-5ნმ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.2 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძლიერი</p>																											
8	18	ჩა 15	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26მ	1	16	წფ	50	16	24	3	2	II	ხბხ C3	0.2	50	0	0		900						776	
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე			900							
<p>მოზარდი: 6წფ-4ნმ; რაოდენობა - 7000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 30%; სახეობა - მაც, კუნ, ასკ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო; დაშორება კმ-ში 0.1 კმ სიხუსტით - 0.3 კმ ანტროპოგენური ტრანსფორმაცია: ტიპი - კორომი გავლილი ჭრით; ხარისხი - ძალიან ძლიერი</p>																											
9	3.8	ჩა 25	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 6მ 3წფ 1ფჭ	1	19	ნმ	90	19	28	5	2	III	მაყ C2	0.4	200	0	0		760						468	38
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე			760							
<p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: ნებით-ამ; ჩატარების წელი - 2008; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მ.კუბ/ჰა-ზე - 200; შესრულების ანალიზი - არ დაბრ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამკმაც; არადაამკმაც</p>																											

საბოტარ. - 10%; მკურსაჭურების
გამოყენება (ფეროსონი)

სატყეო-კვარტალის 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, 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																			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																1908																													
<p>მოზარდი: 5წფ-3ნმ-2ერხ; რაოდენობა - 5000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0,5მ</p> <p>მისაღდომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღდომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღდომია; 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>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2003; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (0,1-0,2)</p>																																													
15	8.6	ჩა 20	1800	ველობი			ნმ									ნბნ C2		0	0																										
<p>შესრულებული სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებები: პირწმინდა; ჩატარების წელი - 2008; მერქ. სახეობა - ნაძვი; მარაგი მკუბ/კა-ზე - 2008; შესრულების ანალიზი - არ დაარ. ჩატ. დაუსაბუთებ; შეფასება - არადაამკაყ; არადაამკაყ</p>																																													
16	31.5	ჩა 36	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 25კ 16მ	1	18	წფ	110	18	28	6	3	IV	ნბნ C2	0.6	210	0	0	2	6615			4676																						
							ნკ	0	17	24									2			1335																							
							ნმ	0	20	28									1			667																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																6615																													
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 6წფ-4ნმ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 0,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																																													
17	2	ჩა 30	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ნმ 2წფ	1	18	ნმ	70	18	23	4	2	III	მაც C2	0.5	240	0	0		480			384	16	6	სახიტარ. - 10%; მურსაკურების გამოყენება (ფერომინი)																			
							წფ	0														96																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																480																													
<p>მოზარდი: 7ნმ-3წფ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 0,5მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2003; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (0,1-0,2)</p>																																													
18	2.8	ჩა 20	1700	ველობი			წფ									ნბნ C3		0	0																										
<p>უბნის თავისებურებანი:</p>																																													
19	13.4	ჩა 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 6ნმ 3წფ 16კ	1	20	ნმ	110	22	36	6	3	III	ნბნ C2	0.5	290	0	0	1	3886			2436	107	67	სახიტარ. - 15%; მურსაკურების გამოყენება (ფერომინი)																			
							წფ	0	18	28									2			1218																							
							ნკ	0	17	24									2			406																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3886																													
<p>მოზარდი: 5წფ-4ნმ-16კ; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1,0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>დაზიანებული კორომი: დაზიანების ტიპი - ენტომოვენებლები; დაზიანების წელი - 2001; დაზიანებული მერქნიანი სახეობა - ნაძვი; მავნებლებისა და დაავადებების სახეობა - ექსკიბილა ქერქიჭამია; დაზიანების ხარისხი - სუსტი (0,1-0,2)</p>																																													
სულ მარაგები კვარტალში																23484		23484		209		281																							
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																													
							ფჭ													300			300																						
							ნმ													6157			6157																						

			წფ	13043			13043
			რც	0			
			ნკ	2276			2276
			ვრხ	2103			2103
			თხმ	221			221
			პნტ	0			
სულ	213.2	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით					
	173.2	კოროში ბუნებ. წარმ.					
	7.0	დაღუპული კოროში					
	23.8	ველობი					
	0.6	ნაკადულები					
	8.6	ტყის და ველის გზები, ბილიკები					

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის 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, 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	10.3	ჩა 30	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 36კ 1კრს	1	17	წფ	90	17	28	5	2	IV	მაყ C3	0.5	150	0	0		1545			972			
							ნკ	0															486			
							ვრს	0															162			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1545							
მოზარდი: 6წფ-26კ-2კრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ																										
2	16.1	ჩდ 35	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	20	წფ	110	20	32	6	3	IV	მაყ C3	0.5	200	0	0	1	3220			2544			
							ნკ	0	21	32									1				636			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3220							
მოზარდი: 7წფ-36კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
3	27.8	ჩ 10	1200	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	19	წფ	110	19	28	6	3	IV	მაყ C3	0.4	120	0	0	2	3336			2717			
							ნკ	0	20	28									2				679			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3336							
მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
4	9.4	ჩ 35	2100	კორომი ბუნებ. წარმ. 7კრს 3წფ	1	17	ვრს	40	17	28	4	3	IV	მაყ C3	0.4	100	0	0	2	940			658			
							წფ	0	17	32									2				282			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			940							
მოზარდი: 6კრს-4წფ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
5	18.4	ჩდ 25	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	15	წფ	70	15	24	4	2	IV	მაყ C3	0.4	100	0	0		1840			1520			
							ნკ	0															380			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1840							
მოზარდი: 7წფ-36კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ																										
6	18.6	ჩდ 40	2050	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2არყ 16კ	1	17	წფ	90	17	28	5	2	IV	მაყ C3	0.6	200	0	0		3720			2604			
							არყ	0															744			
							ნკ	0															372			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3720							
გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-3არყ-16კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია																										

სატა- 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, 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, წ.	სი-მა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	ხნო- ვანე- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	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 (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	47.2	ჩა 36	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წვ 2არე 1ბკ	1	18	წვ	90	18	28	5	2	IV	მაყ C3	0.5	170	0	0		8024			5678				
							არყ ნკ	0 0															1621 810				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	8024										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7წვ-2ბკ-1არყ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ძნელად მისადგომია</p>																											
8	4.3	ჩა 25	2000	ველობი			წვ							მაყ C3			0	0									
უბნის თავისებურებანი:																											
9	0.6	ჩა 30	2100	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 1არყ 1ბკ	1	9	წვ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.4	40	0	0		24			20				
							არყ ნკ	0 0															2 2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	24										
10	0.2	ჩა 30	2100	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წვ 2არყ 1ბკ	1	8	წვ	50	8	26	3	2	V	მაყ C3	0.3	30	0	0		6			5				
							არყ ნკ	0 0															1				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6										
11	0.5	ჩა 30	2100	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1არყ	1	9	წვ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.4	40	0	0		20			18				
							არყ	0															2				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	20										
12	0.4	ჩა 20	2100	ველობი			წვ							მაყ C3			0	0									
უბნის თავისებურებანი:																											
13	0.8	ჩა 25	2100	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ბკ	1	8	წვ	50	8	12	3	2	V	მაყ C3	0.4	40	0	0		32			29				
							ნკ	0															3				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	32										
14	2	ჩა 25	2150	კორომი ბუნებ. წარმ. 10დკ	1	3	დკ	25	3	2	5	4	IV	მაყ C3	0.7	10	0	0		20			20				

		სულ მარაგები კვარტალში	25996			25996		
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით								
		წვ	19588			19588		
		ნკ	3443			3443		
		არყ	2370			2370		
		ერხ	820			820		
		დკკ	20			20		
სულ	198.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით						
	189.9	კოროში ბუნებ. წარმ.						
	4.7	ველობი						
	1.0	ნაკადულები						
	3.0	ტყის და ველის გზები, ბილიკები						

სატექსა-ციური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭიმულობა	სიმაღლის ზღვის დონიდან	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	სისხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კ.მ.			სა-სა-კონ-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-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	2	ჩ 20	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 2ერს	1	9	წფ	50	9	12	3	2	IV	მაყ C3	0.4	40	0	0		80			64			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			80							
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
2	5.4	ჩ 20	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 1ერს	1	6	წფ	30	6	10	2	1	IV	მაყ C3	0.5	40	0	0		216			195			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			216							
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
3	9.2	ჩ 20	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 1ერს 16მ	1	7	წფ	50	7	12	3	2	V	მაყ C3	0.5	40	0	0		368			286			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			368							
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
4	6.3	ჩ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 26კ 1არყ	1	12	წფ	70	12	20	4	2	IV	მაყ C3	0.4	70	0	0		441			309			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			441							
მოზარდი: 7წფ-36კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი																										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიწის განმავლობაში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - საავტომობილო																										
5	3.1	ჩ 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2ერს 16მ	1	7	წფ	50	7	16	3	2	V	მაყ C3	0.5	40	0	0		124			88			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			124							
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
6	0.3	ჩ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 2ერს	1	6	წფ	30	6	10	2	1	IV	მაყ C3	0.3	20	0	0		6			5			
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			6							
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										

სატექსავიური უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპლუატაცია და დაქანება	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქმეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სართული	სართულის სიმაღლე	ტყის ელემენტი	ხრე-ვანება, წ.	სიმაღლე, მ.	დია-მეტრი, სმ.	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-უტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-უტი	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	
7	0.6	ნ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წყ სერს	1	7	წყ	30	7	12	2	1	IV	მაყ C3	0.4	30	0	0		18			17				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	18										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
8	0.3	ნ 20	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წყ სერს	1	6	წყ	30	6	12	2	1	IV	მაყ C3	0.3	20	0	0		6			6				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
9	0.3	ნ 20	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წყ 2ერს	1	5	წყ	30	5	12	2	1	V	მაყ C3	0.3	20	0	0		6			5				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
10	0.7	ნ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წყ ერს	1	5	წყ	30	5	10	2	1	V	მაყ C3	0.3	20	0	0		14			14				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	14										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
11	1.8	ნ 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წყ სერს	1	6	წყ	30	6	12	2	1	IV	მაყ C3	0.4	30	0	0		54			49				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	54										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
12	2.1	ნ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წყ ერს არყ	1	6	წყ	30	6	12	2	1	IV	მაყ C3	0.3	20	0	0		42			40				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	42										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
13	0.3	ნ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წყ 2ერს	1	5	წყ	30	5	12	2	1	V	მაყ C3	0.3	20	0	0		6			5				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	6										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																							
14	0.3	ნ 20	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წყ სერს	1	5	წყ	30	5	10	2	1	V	მაყ C3	0.4	30	0	0		9			9				

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-დაბი, 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- ვანუ- ბა, %	სიმა- ღლე, მ.	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანუ- ბის კლასი	ხნო- ვანუ- ბის ჯგუ- ფი	ბო- ნი- ტეტი	ტყის ტიპი, ადგილ- სამყო- ფის ტიპი	სიხ- შირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა- ქონ- ლო კლასი	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 (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		
							ვრხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	9											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
15	0.5	ჩ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 2ვრხ	1	5	წვ	30	5	10	2	1	V	მაყ B3	0.4	30	0	0		15								
							ვრხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	15											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
16	5.8	ჩ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ვრხ	1	8	წვ	50	8	12	3	2	V	მაყ C3	0.6	60	0	0		348								
							ვრხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	348											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
17	23.3	ჩ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წვ ვრხ	1	10	წვ	50	10	16	3	2	IV	მაყ C3	0.6	70	0	0		1631								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	1631											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
18	0.2	ჩ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წვ	1	6	წვ	30	6	10	2	1	IV	მაყ C3	0.3	20	0	0		4								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	4											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
19	0.3	ჩ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ვრხ	1	5	წვ	30	5	10	2	1	V	მაყ C3	0.4	30	0	0		9								
							ვრხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	9											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
20	1	ჩ 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 2ვრხ	1	9	წვ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.3	30	0	0		30								
							ვრხ	50	9	16																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	30											
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																								
21	4.3	ჩ 25	1950	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ვრხ	1	6	წვ	30	6	12	2	1	IV	მაყ C3	0.4	30	0	0		129								
							ვრხ	0																				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	129											

სატექსავიური 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, 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	
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
22	27.5	ნ 20	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 2ვრს	1	10	წვ	50	10	16	3	2	IV	მაყ C2	0.4	40	0	0	1100								887
							ვრს	0																			221
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1100								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
23	53.5	ნ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ვრს	1	16	წვ	90	16	24	5	2	IV	მაყ C3	0.5	140	0	0	7490								6792
							ვრს	0																			754
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			7490								
მოზარდი: 9წვ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
24	10	ნ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 5წვ 5ვრს	1	13	წვ	70	13	20	4	2	IV	მაყ C3	0.5	100	0	0	1000								510
							ვრს	0																			510
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1000								
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
25	0.7	ნ 20	1700	ველობი			წვ							მაყ C3			0	0									
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი:																											
26	2.1	ნ 20	1750	ველობი			წვ							მაყ C3			0	0									
უბნის თავისებურებანი:																											
27	7.5	ნ 20	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1ვრს	1	15	წვ	70	15	24	4	2	IV	მაყ C3	0.6	140	0	0	1050								933
							ვრს	0																			103
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1050								
მოზარდი: 8წვ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																											
28	22.3	ნ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 8ვრს 2წვ	1	12	ვრს	40	12	16	4	3	V	მაყ C3	0.6	80	0	0	1784								1402
							წვ	0																			350
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1784								

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, 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 სეები		ზრდა- დი	მათ შორის 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															
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																									
35	19.3	ჩ 30	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ნკ	1	18	წფ	90	18	28	5	2	IV	მაყ C3	0.6	190	0	0	1	3667			3705																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	3667																								
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																									
36	48.8	ჩ 25	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ნკ ვრხ	1	20	წფ	110	20	32	6	3	IV	მაყ C3	0.6	220	0	0	1	10736			10692																		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული სეების მარაგი უბანზე																	10736																								
<p>მოზარდი: 6წფ-26კ-2ვრხ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p> <p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																									
სულ მარაგები კვარტალში																	55103									55103															
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																									
სულ	419.5	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																							
	406.3	კორომი ბუნებ. წარმ.																																							
	7.0	ველობი																																							
	2.6	ნაკადულები																																							
	3.6	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 კლასიფიკაცია	ხნოვანება, წ.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	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	7.5	ს 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	17	წფ	90	17	28	5	2	IV	ბბნ C3	0.6	190	0	0		1425			1283				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			1425								
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოლ, მაც; სიმაღლე - 2მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
2	40.8	სდ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 16კ 1კრს	1	17	წფ	90	17	28	5	2	IV	ბბნ C3	0.6	180	0	0		7344			5848				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			7344								
<p>მოზარდი: 7წფ-26კ-1კრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოლ, მაც; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
3	48.5	სდ 35	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2კრს 16კ	1	9	წფ	50	9	16	3	2	IV	ბბნ C3	0.4	50	0	0		2425			1694				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2425								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - ჟოლ, მაც; სიმაღლე - 1.5მ</p>																											
4	27.1	ს 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ 6კ 6მ	1	20	წფ	110	20	36	6	3	IV	ბბნ C3	0.6	230	0	0		6233			6210				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			6233								
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, ჟოლ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
5	2.1	სდ 25	1700	ველობი			წფ							ბბნ C3			0	0									
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი:</p>																											
6	30.3	ს 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 1კრს 6კ	1	19	წფ	110	19	36	6	3	IV	ბბნ C3	0.6	210	0	0	2	6363			5784				
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			6363								
<p>მოზარდი: 8წფ-16კ-1კრს; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ 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 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, კბ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.						სამეურნეო ღონისძიებები	
																1 კაზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	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	
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოღ, მაც; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ძველად მისაღლოშია</p>																											
7	0.9	ს 30	1700	ველობი			წვ							ბბნ C3			0	0									
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი:</p>																											
8	1	სდ 30	1700	ველობი			წვ							ბბნ C3			0	0									
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი:</p>																											
9	18.2	ს 25	1650	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 16კ	1	14	წვ	70	14	24	4	2	IV	ბბნ C3	0.6	130	0	0		2366						2130	
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2366								
<p>მოზარდი: 3წვ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
10	0.7	ს 25	1650	ველობი			წვ							ბბნ C3			0	0									
<p>უბნის თავისებურებანი:</p>																											
11	25.8	ს 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წვ	1	15	წვ	70	15	24	4	2	IV	ბბნ C3	0.6	150	0	0		3870						3930	
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			3870								
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - ჟოღ, მაც; სიმაღლე - 1მ მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
12	7	ს 20	1650	ველობი			წვ							ბბნ C3			0	0									
<p>მისაღლოშია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლოშია კატეგორია - ზაფხულში მისაღლოშია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი:</p>																											
13	31.9	ს 25	1600	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წვ 1კრს 16კ	1	14	წვ	70	14	20	4	2	IV	ბბნ C3	0.6	130	0	0		4147						3339	
								კრს	0																	417	
								ნკ	0																	417	
																სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			4147								
<p>მოზარდი: 9წვ-1კრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, ჟოღ; სიმაღლე - 1მ</p>																											

სატა- ქსა- ციო უბ- ნის ნომე- რი	ფართო- ბი	ფერ- დობის ექს- პოზი- ცია და დაჭა- ნება	სიმა- ღლის დონი- დან	შემადგენლობა, მოზა- რდი, შპეტში, 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- 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- შტი	ერთე- ული ხეები		ზრდა- დი	მათ შორის ფა- შტი	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
მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																										
სულ მარაგები კვარტალში																	34173			34173						
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																										
																	ნძ		0							
																	წფ		30218				30218			
																	ნკ		1767				1767			
																	ვრს		2273				2273			
სულ	244.0	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																								
	230.1	კორომი ბუნებ. წარმ.																								
	11.7	ველობი																								
	0.7	ნაკადულები																								
	1.5	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																								

სატყეო მეურნეობა ბორჯომ-ბაკურიანი
 სატყეო მაჭარწყალი
 კვარტალი 20

ტაქსაციური აღწერა
 ტყის დეტალური ინვენტარიზაციისათვის

ტყის კატეგორია: საკურორტო ტყეები

სატაქსაციო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაჭაზება	სიმაღლე ხდების 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, კ.მ.			სა-საქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები			
																1 კაზე	მთ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მთ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეხმელი (ტყეული)		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	19.3	ს 36	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ნკ	1	16	წფ	90	16	24	5	2	IV	მაყ C3	0.6	180	0	0		3474			3474					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3474									
<p>მოზარდი: 9წფ-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
2	4.7	სდ 40	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	19	წფ	110	19	32	6	3	IV	მაყ C3	0.6	230	0	0	1	1081			953					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1081									
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
3	9.4	სდ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ნკ	1	18	წფ	110	18	32	6	3	IV	მაყ C3	0.5	150	0	0		1410			1410					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1410									
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
4	10.6	ს 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	19	წფ	110	19	32	6	3	IV	მაყ C3	0.5	170	0	0	1	1802			1622					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			1802									
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
5	11.2	სდ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 16კ 16მ	1	20	წფ	110	20	36	6	3	IV	მაყ C3	0.5	190	0	0	1	2128			1704					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2128									
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
6	90.2	ს 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 36კ	1	18	წფ	90	18	28	5	2	IV	მაყ C3	0.5	160	0	0		14432			10092					

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 თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე მ	ტყის ელე- მე- ნტი	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- ფვის 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 (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		
							ნკ	0																		4324		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			14432									
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; როდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
7	1.5	ს 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	15	წფ	90	15	24	5	2	IV	მაყ C3	0.3	70	0	0		105							84	
							ნკ	0																		21		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			105									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 25%; სახეობა - კოლ, მაც; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
8	5.1	სდ 25	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	12	წფ	70	12	16	4	2	IV	მაყ C3	0.2	30	0	0		153							125	
							ნკ	0																		31		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			153									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 25%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																												
9	0.6	სდ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 1კრს	1	9	წფ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.3	30	0	0		18							17	
							კრს	0																		1		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ</p>																												
10	0.4	სდ 25	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ	1	9	წფ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.3	30	0	0		12							12	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			12									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
11	0.6	ს 35	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ	1	9	წფ	50	9	16	3	2	IV	მაყ C3	0.3	30	0	0		18							18	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			18									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																												
12	0.8	სდ 35	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ	1	6	წფ	30	6	12	2	1	IV	მაყ C3	0.3	30	0	0		24							24	
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			24									
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ</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 სი-მა- ღლე	ტყის ელე- მე- ნტი	ხნო- ვანე- ბა, წ.	სი-მა- ღლე	დია- მე- ტრი, სმ.	ხნო- ვანე- ბის კლა- სი	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 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- 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										
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია																																
13	5	სდ 30	1800	ველობი			წყ							მაყ C3			0	0																		
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია																																
უბნის თავისებურებანი:																																				
14	1	სდ 30	1800	ველობი			წყ							მაყ C3			0	0																		
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია																																
უბნის თავისებურებანი:																																				
15	2.8	სდ 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წყ	1	7	წყ	30	7	12	2	1	IV	მაყ C3	0.2	20	0	0		56					56											
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			56																	
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ყოლ, მაყ; სიმაღლე - 1.5მ				მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია																																
16	4.9	სდ 30	1700	ველობი			წყ							მაყ C3			0	0																		
მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის:				მისაღლომობის კატეგორია - მიუღლომელია																																
17	4.7	სდ 30	1650	ველობი			წყ							მაყ C3			0	0																		
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - მაყ, ყოლ; სიმაღლე - 1.5მ				მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																																
სულ მარაგები კვარტალში																			24713						24713											
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																				
																			ნძ						212						212					
																			წყ						19591						19591					
																			ნკ						4873						4873					
																			კრხ						1						1					
სულ	173.4	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																		
	157.2	კორომი ბუნებ. წარმ.																																		
	15.6	ველობი																																		
	0.3	ნაკადულები																																		
	0.3	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																		

სატაქსაციონო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დაქანება	სიმაღლის 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	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	1.5	ს 25	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	15	წფ	90	15	24	5	2	IV	ბბ C3	0.5	120	0	0		180			162			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																180										
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																										
2	2.9	ს 20	2000	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	17	წფ	110	17	32	6	3	IV	ბბ C2	0.6	170	0	0	1	493			395			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																493										
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																										
3	55.7	ს 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ 6კ	1	20	წფ	130	20	36	7	4	IV	ბბ C3	0.6	260	0	0		14482			14482			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																14482										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც, ჟოდ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																										
4	14.4	ს 40	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 26კ	1	17	წფ	90	17	32	5	2	IV	ბბ C3	0.6	200	0	0		2880			2288			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																2880										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7წფ-36კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																										
5	34.2	სდ 40	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	12	წფ	110	12	36	6	3	V	ბბ C3	0.5	100	0	0		3420			3078			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																3420										
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-26კ-2ვრს; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																										

სატექსაციური უბნის 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	სართლის 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-ური	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფა-ური	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																				
6	7.4	ს 40	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ვრს ნკ	1	9	წფ	50	9	16	3	2	IV	ბბნ C3	0.6	70	0	0		518			518																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			518																											
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-2ვრს-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																																														
7	28.6	ს 40	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	19	წფ	110	19	32	6	3	IV	ბბნ C3	0.6	230	0	0		6578			6003																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			6578																											
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წფ-3ნკ-1ვრს; რაოდენობა - 6000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 1.5მ</p>																																														
8	20.6	სდ 35	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 26კ 16მ	1	17	წფ	90	17	32	5	2	IV	ბბნ C3	0.6	190	0	0		3914			2741																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3914																											
<p>მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																														
9	0.5	ს 30	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ ვრს	1	12	წფ	70	12	20	4	2	IV	ბბნ C3	0.5	90	0	0		45			41																							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			45																											
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 20%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																														
სულ მარაგები კვარტალში																			32510									32510																		
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																														
																					ნა			391			391																			
																					წფ			29708			29708																			
																					ნკ			2483			2483																			
																					ვრს			0																						
სულ	166.4	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																												
	165.8	კორომი ბუნებ. წარმ.																																												

	0.2	ნაკადულები
	0.4	ტყის და ველის გზები, ბილიკები

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, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე, მ.	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- ტეტი	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 ხეების		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეების	სახე- ობე- ბის 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	5.1	სდ 25	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	17	წფ	90	17	28	5	2	IV	მაყ C3	0.5	140	0	0		714			630					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			714								
მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
2	20.3	სდ 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ 6კ	1	14	წფ	70	14	20	4	2	IV	მაყ C3	0.6	140	0	0		2842			2856					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			2842								
ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
3	18.4	სდ 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	20	წფ	110	20	32	6	3	IV	მაყ C3	0.5	190	0	0	1	3496			3130					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			3496								
მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 3000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო																												
4	0.6	სდ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ	1	6	წფ	30	6	10	2	1	IV	მაყ C3	0.5	40	0	0		24			24					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			24								
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
5	0.4	ს 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ	1	6	წფ	30	6	10	2	1	IV	მაყ C3	0.6	50	0	0		20			20					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			20								
მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												
6	40.9	სდ 40	1250	კორომი ბუნებ. წარმ. 8წფ 16კ 1კრს	1	19	წფ	110	19	32	6	3	IV	მაყ C3	0.6	230	0	0	1	9407			7527					
																	სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე			9407								
მოზარდი: 7წფ-2კრს-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 10მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ, ჟოდ; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია																												

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 თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე მ	ტყის ელე- მენ- ტი	ხნო- ვანე- ბა, %	სიმა- ღლე მ	და- 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			
7	27.3	სდ 40	1800	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 16კ	1	15	წვ	90	15	28	5	2	IV	მაყ C3	0.6	170	0	0		4641			4162						
						ნკ	0															462							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			4641										
<p>მოზარდი: 7წვ-36კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
8	46.7	ს 40	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წვ 26კ 1კრს	1	19	წვ	110	19	36	6	3	IV	მაყ C3	0.6	230	0	0	1	10741			7487						
						ნკ	0		18	32									1			2139							
						ვრს	0		18	32									1			1069							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			10741										
<p>მოზარდი: 6წვ-26კ-2ვრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 15%; სახეობა - მაყ, ჟოღ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
9	4.2	სდ 40	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 1კრს	1	18	წვ	90	18	32	5	2	IV	მაყ C3	0.6	220	0	0		924			812						
						ვრს	0															90							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			924										
<p>მოზარდი: 6წვ-3ვრს-16კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
10	0.9	სდ 35	1800	ველი			წვ							მაყ C3															
<p>მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი:</p>																													
11	1.9	ს 30	1750	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 16კ	1	15	წვ	90	15	20	5	2	IV	მაყ C3	0.2	50	0	0		95			86						
						ნკ	0															9							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			95										
<p>ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 25%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1.5მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
12	20.8	სდ 40	1700	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წვ 16კ ვრს	1	15	წვ	70	15	20	4	2	IV	მაყ C3	0.6	170	0	0		3536			3183						
						ნკ	0															353							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			3536										
<p>მოზარდი: 7წვ-26კ-2ვრს; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია</p>																													

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, ქვეტყე, ნია-დაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება-ნი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, ტყის ფონდის მიწების დასახელება	სარ- თუ- ლი	სარ- თუ- ლის სიმა- ღლე, მ.	ტყის კლ- ე- 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 ხეები		ზრდა- დი	მათ შო- რის ფა- უტი	ერთე- ული ხეები	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	21.9	სდ 40	2000	კორთში ბუნებ. წარმ. 8წუ 26კ	1	16	წუ	110	16	32	6	3	V	ბბნ C3	0.6	190	0	0		4161			3314						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					4161					
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოდები მოზარდი: 7წუ-35კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 15წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
2	7.2	სდ 40	1250	კორთში ბუნებ. წარმ. 8წუ 26კ ვრს	1	18	წუ	110	18	32	6	3	IV	ბბნ C3	0.5	180	0	0		1296			1037						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					1296					
<p>მოზარდი: 7წუ-26კ-1კრს; რაოდენობა - 4000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - კოლ, მაც; სიმაღლე - 1მ მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
3	5.1	ს 40	2000	კორთში ბუნებ. წარმ. 8წუ 2კრს ნკ	1	17	წუ	90	17	28	5	2	IV	ბბნ C3	0.6	200	0	0		1020			816						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					1020					
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოდები მოზარდი: 6წუ-2კრს-26კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - ზაფხულში მისადგომია</p>																													
4	14.3	ს 40	1950	კორთში ბუნებ. წარმ. 7წუ 26კ 1არყ	1	18	წუ	90	18	28	5	2	IV	ბბნ C3	0.4	150	0	0		2145			1491						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					2145					
<p>გფდუ: სუბალპური ზონის 300 მეტრი სიგანის ტყის ზოდები მოზარდი: 6წუ-35კ-1არყ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													
5	22.7	ს 40	1900	კორთში ბუნებ. წარმ. 8წუ 26კ ვრს	1	19	წუ	110	19	36	6	3	IV	ბბნ C3	0.5	200	0	0	2	4540			3632						
																			სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე					4540					
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წუ-35კ-1კრს; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით უზრუნველყოფილია მისადგომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისადგომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																													

სატყეო უბნის ნომერი	ფართობი	ფერდობის ექსპოზიცია და დახეობა	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურება, 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, 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 (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	
6	11.7	სდ 40	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 10წფ ნკ ფჰ	1	20	წფ	110	20	36	6	3	IV	ბბნ C3	0.5	220	0	0		2574			2574				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2574								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 8წფ-26კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - ჟოღ, მაყ; სიმაღლე - 1მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
7	2.7	ს 25	1900	ველობი			წფ																				
<p>მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია უბნის თავისებურებანი: დროებითი სათესლე უბანია</p>																											
8	13.8	სდ 35	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 16კ	1	19	წფ	110	19	36	6	3	IV	ბბნ C3	0.5	180	0	0	2	2484			2236				
							წკ	0	19	32									2				248				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			2484								
<p>მოზარდი: 7წფ-36კ; რაოდენობა - 2000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
9	4.3	ს 36	1900	კორომი ბუნებ. წარმ. 7წფ 2ფჰ 16კ	1	14	წფ	70	14	24	4	2	IV	ბბნ C3	0.6	150	0	0		645			452				
							ფჰ	0															129				
							წკ	0															64				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			645								
<p>გფდუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 7წფ-26მ-1ფჰ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 10წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 5%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - მიუდგომელია</p>																											
10	28.4	ს 30	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 1ფჰ	1	17	წფ	90	17	32	5	2	IV	ბბნ C3	0.6	180	0	0		5112			4585				
							ფჰ	0															509				
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																			5112								
<p>მოზარდი: 7წფ-2ფჰ-16კ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - ჯგუფური; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაყ; სიმაღლე - 0.5მ მისაღლომია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღლომობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღლომია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																											
11	14.9	ს 36	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 6წფ 3ერს 1ფჰ	1	14	წფ	70	14	24	4	2	IV	ბბნ C3	0.5	120	0	0		1788			1074				

სატექსაციური უბნის 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, ადგილ-სამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი, კბ.მ.			სა-სა-ქონლო კლასი	მარაგი უბანზე, კბ.მ.					სამეურნეო ღონისძიებები									
																1 ჰა-ზე	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები		ზრდადი	მათ შორის ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობის მიხედვით	ზეხმელი (ტყელი)		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								
							ვრს ფჭ	0 0																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	1788																	
<p>გუდაუ: 35 გრადუსზე მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები მოზარდი: 6წ-2ვრს-2ფჭ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო</p>																																		
12	1	ს 30	1850	ველობი			წფ							ნბნ C3			0	0																
<p>მისაღვამია სამეურნეო ღონისძიებებისათვის: მისაღვამობის კატეგორია - ზაფხულში მისაღვამია; ტრანსპორტის სახეები - სატრაქტორო უბნის თავისებურებანი:</p>																																		
13	7.2	ს 35	1850	კორომი ბუნებ. წარმ. 9წფ 1ფჭ ვრს	1	15	წფ	70	15	24	4	2	IV	ნბნ C3	0.3	80	0	0		576							519							
							ფჭ	0																			57							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																	576																	
<p>მოზარდი: 8წ-2ფჭ; რაოდენობა - 1000 ცალი; 1.0მ სიმაღლის; ხნოვანება - 5წ.; განახლებით არ არის უზრუნველყოფილი ქვეტყე: განფენილობა - თანაბარი; დაფარულობა - 10%; სახეობა - მაც, კოლ; სიმაღლე - 1მ</p>																																		
სულ მარაგები კვარტალში																			26341							26341								
მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით																																		
																			ფჭ		873							873						
																			წფ		21730							21730						
																			ნკ		2733							2733						
																			არყ		213							213						
																			ვრს		740							740						
სულ	155.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით																																
	151.5	კორომი ბუნებ. წარმ.																																
	3.7	ველობი																																
	0.2	ნაკადულები																																
	0.2	ტყის და ველის გზები, ბილიკები																																

მათ შორის შემადგენელი სახეობების მიხედვით					
			ფპ	0	
			წვ	21838	21838
			ნკ	2870	2870
			ვრს	954	954
სულ	111.6	მათ შორის მიწის კატეგორიების მიხედვით			
	109.1	კორმი ბუნებ. წარმ.			
	1.6	ველობი			
	0.5	ნაკადულები			
	0.4	ტყის და ველის გზები, ბილიკები			