

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტრო
სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტო

სატაქსაციო აღწერა

(2019 წლის 01.08. მდგომარეობით)

გურიის სატყეო სამსახური

სატყეო უბანი: ლანჩხუთი

სატყეო: ჭუმათი

კვარტლები: 1 - 7

1135 ჰა

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე მდგრადი დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმმ						სამეურნეო ღონისძიება																											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი			დაპროექტებული	შესრულებული																							
1	19.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+იფ+გლდჩ	1	14	თხმ (ა)	20	14	16						IV	108			IV	2138			2138			59																										
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2138	0	0	2138																													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ. ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
2	1.2	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ (ა)2იფ	1	10	თხმ (ა)	10	10	12						IV	32			IV	45			38																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					45	0	0	45																													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 5თხმ (ა)3იფ2აკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ. ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
3	29.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+ნკ+რც+გლდჩ	1	11	თხმ (ა)	20	11	16						IV	72			IV	2146			2146																													
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2146	0	0	2146																													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 11.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 5თხმ (ა)3ნკ2გლდჩ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი:																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზესმელო	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
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	28	29		
4	33.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+იფ	1	16	თხმ (ა)	30	16	16	VI	4	I	მაყ, C4	0.9	189			IV	6294			6294			167	პირწმინდა ტრა, 100%			
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																6294	0	0	6294							
				გ.ფ.დ.უ.:																										
				მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6თხმ (ა)3იფ1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 30%, მაყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
				უბნის თავისებურებანი:																										
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																										
				და სხვა: k=1.00																										
5	2.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	10	თხმ (ა)	20	10	12	IV	3	II	მაყ, C4	0.3	30			IV	81			81							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																81	0	0	81							
				გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
				მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 9თხმ (ა)1ნკ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
				ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,																										
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
				და სხვა: k=1.00																										
6	1.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+ნკ+აკც	1	11	თხმ (ა)	20	11	12	IV	3	II	მაყ, C4	0.4	48			IV	72			72							
				სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																72	0	0	72							
				გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																										
				მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8თხმ (ა)1ნკ1აკც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										
				ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაყ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																										
				უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																										
				გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																										
				და სხვა: k=1.00																										

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემელი	ჩახერგილობა		ლაპროექტული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
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	28	29
7	15.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+გლდჩ	1	10	თხმ (ა) გლდჩ	25	10	16	V	4	III	მაყ, C4	0.7	70			IV	1106			1106					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1106	0	0	1106	პირწმინდა ჭრა, 100%				
გ.ფ.დ.უ.: მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 7თხმ (ა)2ნკ1გლდჩ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, ადგილი დაჭაობებულია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
8	0.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+აკც	1	6	თხმ (ა) აკც	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.1	4			IV	1			1					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1	0	0	1					
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არაა დამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 1.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8თხმ (ა)2აკც, მდგომარეობა: არაა დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: ძნელად მისადგომი, გზიდან დაცილება: 0.6კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
9	0.6	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	9	თხმ (ა) რც	20	9	12	IV	3	III	მაყ, C4	0.3	24			IV	14			14					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				14	0	0	14					
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არაა დამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6თხმ (ა)3ნკ1რც, მდგომარეობა: არაა დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არაა თანაბარია, ადგილი დაჭაობებულია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღირებულება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					დაპროექტებული	შესრულებული		
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	28	29		
	ფართობი სულ		მიწის კატეგორია																											
	105		კლრომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
სულ:	105																													
																								თხმ (ა)	11890					
																								იფ	7					
																								სულ:	11897					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპლუატაცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება																											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლოკკილი																											
1	13.6	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+ნკ+რც	1	14	თხმ (ა)	20	14	16	IV	3	სა	მაყ, C4	0.6	108		IV	1469			1469					28	29																									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1469	0	0	1469																													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 8თხმ (ა)1რც16კ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, ეკლ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: ადგილი დაჭაობებულია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.3კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
2	3.4	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+გლდრ	1	12	თხმ (ა)	20	12	16	IV	3	I	მაყ, C4	0.4	56		IV	190			190																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					190	0	0	190																													
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 8თხმ (ა)2გლდრ, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ, ეკლ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: ადგილი დაჭაობებულია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.4კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
3	53.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	12	თხმ (ა)	25	12	16	V	4	II	მაყ, C4	0.8	112		IV	5992			5992																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					5992	0	0	5992																													
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 13.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ, ეკლ, კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: ადგილი დაჭაობებულია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება									
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული							
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი									
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	28	29							
4	0.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	9	თხმ (ა)	10	9	8	II	1	სა	ნბხ, C4	0.2	16			IV	8			8												
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				8	0	0	8												
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არაღამაკმაყოფილებელი განახლებით																																			
მოზარდი: 1.00 ათასი/ჰა 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არაღამაკმაყოფილებელი																																			
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																																			
უბნის თავისებურებანი:																																			
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																			
და სხვა: k=1.00																																			

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
71	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	71	
		თხმ (ა) 7659
		სულ: 7659

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპლუატაცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეცმელო	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
1	31.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+ნკ+რც	1	11	თხმ (ა) ნკ რც	20	11	12	IV	3	II	მაყ, C4	0.6	72		IV	2282			2282			95	32		
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2282	0	0	2282				
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 35%, მაყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
2	24.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	35	15	20	VII	5	II	მაყ, C4	0.7	133		IV	3232			3232						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					3232	0	0	3232				
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
3	4.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 7თხმ (ა)16კ1თლ1გლდჩ	1	9	თხმ (ა) ნკ თლ გლდჩ	20	9	12	IV	3	III	მაყ, C4	0.3	17		IV	102			102			8			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					102	0	0	102				
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 3.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 6თხმ (ა)2გლდჩ2ნკ, მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 35%, მაყ, ეკლდ, შნდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერვილობა		ლაპროექტებული	შესრულებული	
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლიკვიდი			
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	28	29		
4	19.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	14	თხმ (ა) რც	25	14	16	V	4	I	მაყ, C4	0.7	126			IV	2482			2482							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2482	0	0	2482	პირწმინდა ტრა, 100%						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 11.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 9თხმ (ა)1რც, მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 25%, მაყ, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: ადგილი დაჭაობებულია																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
5	86	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+იფ	1	14	თხმ (ა) იფ	25	14	16	V	4	I	ნბხ, C4	0.8	144			IV	12384			12384							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				12384	0	0	12384	პირწმინდა ტრა, 100%						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 20.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														
6	10.2	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	17	თხმ (ა) რც	35	17	20	VII	5	I	მაყ, C4	0.6	138			IV	1408			1408							
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1408	0	0	1408	პირწმინდა ტრა, 100%						
გ.ფ.დ.უ.:																														
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																														
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																														
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																														
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																														
და სხვა: k=1.00																														

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კბმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კბმ						სამეურნეო ღონისძიება				
																1 ჰა-ზე	მ.პ.			ზრდადი	მ.პ.		ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი								
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	28	29		
	ფართობი სულ		მიწის კატეგორია																											
	176		კლრომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით																											
სულ:	176																													
																										თხმ (ა)	21858			
																										ნკ	12			
																										თლ	12			
																										გლდჩ	8			
																										სულ:	21890			

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კებ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კებ						სამეურნეო ღონისძიება			
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერვილობა		ლაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები				საერთო	ლოკკილი		
1	41.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	14	თხმ (ა) რც	20	14	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.6	108			IV	4504			4504					28	29
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					4504	0	0	4504					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 0.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: ადგილი დაჭაობებულია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
2	24.6	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	14	თხმ (ა) რც	20	14	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.5	90			IV	2214			2214						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2214	0	0	2214					
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																													
მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, კუნ, მაც, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													
3	42.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	25	15	16	V	4	I	მაც, C4	0.8	152			IV	6506			6506						
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					6506	0	0	6506					
გ.ფ.დ.უ.:																													
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																													
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																													
უბნის თავისებურებანი:																													
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																													
და სხვა: k=1.00																													

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება																											
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზესმელო	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																									
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																											
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	28	29																									
4	37.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	25	15	16	V	4	I	მაყ, C4	0.7	133			IV	4961			4961																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4961	0	0	4961																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 12.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, იელ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
5	75.6	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	14	თხმ (ა)	25	14	16	V	4	I	ნბხ, C4	0.8	144			IV	10886			10886																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				10886	0	0	10886																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 8.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					
6	10.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+რც	1	7	თხმ (ა) რც	10	7	8	II	1	სა	ნბხ, C4	0.4	24			IV	259			259																														
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				259	0	0	259																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																					
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																					
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																					
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																																																					
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																					
და სხვა: k=1.00																																																					

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზემელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
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	28	29
7	40.2	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	25	15	16	V	4	I	მაც, C4	0.7	133			IV	5347			5347					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5347	0	0	5347			პირწმინდა ტრა, 100%		
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 12.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
273	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ: 273		
	თხმ (ა)	34677
	სულ:	34677

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაცნება, ექსპლუატაცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება																										
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																								
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																										
1	26.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	20	15	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.6	114			IV	2975																																
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სივანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																					2975	0	0	2975																												
2	92	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	17	თხმ (ა)	25	17	16	V	4	სა	მაყ, C4	0.9	207			IV	19044																																
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																					19044	0	0	19044																												
3	49.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	25	16	16	V	4	სა	ნბხ, C4	0.8	168			IV	8350																																
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.:</p> <p>მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																					8350	0	0	8350																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე მდებარეობის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეულის ხეები	ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცემელი	ჩახერვილობა		ლაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი										
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	28	29				
4	53.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	25	16	16	V	4	სა	ნბხ, C4	0.8	168			IV	9022			9022									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				9022	0	0	9022	პირწმინდა ტრა, 100%								
გ.ფ.დ.უ.:																										პირწმინდა ტრა, 100%						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										პირწმინდა ტრა, 100%						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლლ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
უბნის თავისებურებანი:																										პირწმინდა ტრა, 100%						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
და სხვა: k=1.00																										პირწმინდა ტრა, 100%						
5	29.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	14	თხმ (ა)	25	14	16	V	4	I	ნბხ, C4	0.4	72			IV	2095			2095									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2095	0	0	2095	პირწმინდა ტრა, 100%								
გ.ფ.დ.უ.:																										პირწმინდა ტრა, 100%						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										პირწმინდა ტრა, 100%						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
უბნის თავისებურებანი:																										პირწმინდა ტრა, 100%						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
და სხვა: k=1.00																										პირწმინდა ტრა, 100%						
6	40.4	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	25	16	16	V	4	სა	ნბხ, C4	0.7	147			IV	5939			5939									
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				5939	0	0	5939	პირწმინდა ტრა, 100%								
გ.ფ.დ.უ.:																										პირწმინდა ტრა, 100%						
მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																										პირწმინდა ტრა, 100%						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, ეკლლ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																										პირწმინდა ტრა, 100%						
და სხვა: k=1.00																										პირწმინდა ტრა, 100%						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
291	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	291	
	თხმ (ა)	47425
	სულ:	47425

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება																												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		დაპროექტებული	შესრულებული																										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																												
1	1.9	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	9	თხმ (ა)	20	9	12	IV	3	III	ნბხ, C4	0.2	16			IV	30			30																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					30	0	0	30																														
გ.ფ.დ.უ.: მდინარეების, ტბების, წყალსაცავების და წყლის არხების გასწვრივ (კალაპოტიდან) 300 მ-მდე სიგანის ნაპირდამცავი ტყის უბნები																																																						
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						
2	12	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	13	თხმ (ა)	25	13	12	V	4	I	ნბხ, C4	0.5	80			IV	960			960																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					960	0	0	960																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																						
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%, სიხშირე არათანაბარია																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						
3	13.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	25	15	16	V	4	I	ნბხ, C4	0.5	95			IV	1264			1264																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					1264	0	0	1264																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																						
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						
4	15.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	14	თხმ (ა)	25	14	16	V	4	I	ნბხ, C4	0.9	162			IV	2479			2479																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					2479	0	0	2479																														
გ.ფ.დ.უ.:																																																						
მოზარდი: 15.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი:																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერგილობა		ლაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
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	28	29
5	44.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	25	16	16	V	4	სა	ნბხ, C4	0.8	168			IV	7442			7442					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				7442	0	0	7442			პირწმინდა ტრა, 100%		
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 16.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
6	13.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	25	16	16	V	4	სა	ნბხ, C4	0.8	168			IV	2268			2268					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2268	0	0	2268			პირწმინდა ტრა, 100%		
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
7	9.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	13	თხმ (ა)	25	13	12	V	4	I	ნბხ, C4	0.7	112			IV	1019			1019					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				1019	0	0	1019			პირწმინდა ტრა, 100%		
გ.ფ.დ.უ.:																												
მოზარდი: 8.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
8	12	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.2	8			IV	96			96		24			
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				96	0	0	96			პირწმინდა ტრა, 100%		
გ.ფ.დ.უ.: დაბალი სიხშირის (0,5<) კორომები არადაამაკმაყოფილებელი განახლებით																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრავგავლილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი, სიხშირე არათანაბარია																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე მდგრადი დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება																												
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცემელი	ჩახერვილობა		ლაპროექტებული	შესრულებული																										
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი																												
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	28	29																										
9	26	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	14	თხმ (ა)	25	14	12	V	4	I	6ბბ, C4	0.9	162			IV	4212			4212																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				4212	0	0	4212																															
გ.ფ.დ.უ.:																				პირწმინდა ტრა, 100%																																		
მოზარდი: 11.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 10%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						
10	27	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	11	თხმ (ა)	25	11	12	V	4	II	6ბბ, C4	0.7	84			IV	2268			2268																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				2268	0	0	2268																															
გ.ფ.დ.უ.:																				პირწმინდა ტრა, 100%																																		
მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.0მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ტრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						
11	4.6	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	10	თხმ (ა)	20	10	12	IV	3	II	6ბბ, C4	0.3	30			IV	138			138																															
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																				138	0	0	138																															
გ.ფ.დ.უ.:																				პირწმინდა ტრა, 100%																																		
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																																																						
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, მაყ. კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																																																						
უბნის თავისებურებანი: კორომი ტრაგავლილია, ძლიერი - მოჭრილია 25-50%, სიხშირე არათანაბარია																																																						
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სატრაქტორე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																																																						
და სხვა: k=1.00																																																						

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
179	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
სულ:	179	
		თხმ (ა) 22176
		სულ: 22176

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმეული	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი										
1	15.2	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 8თხმ (ა)2იფ	1	16	თხმ (ა) იფ	30 30	16 16	20 20	VI	4	I	მაყ, C4	0.6	101 20		IV IV	1839			1535 304										
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 10.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
2	0.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.2	8			IV	2			2									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრატეხილია, საშუალო - მოჭრილია 15-24%,</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
3	1.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	4	თხმ (ა)	10	4	8	II	1	III	ნბხ, C4	0.4	12			IV	22			22									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 1.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი</p> <p>ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 15%, ეკლდ, კუნ, სიმაღლე: 2.0მ.</p> <p>უბნის თავისებურებანი:</p> <p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.</p> <p>და სხვა: k=1.00</p>																																
4	0.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.2	8			IV	4			4									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე</p> <p>გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები</p> <p>მოზარდი: 0.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადააკმაყოფილებელი</p>																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე მდგრადი დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცემელი	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
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	28	29
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
5	3.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	მაც, C4	0.5	20			IV	62			62					
				კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, ერთეული ხიბი: 10არხ	9	22	ვრხ	50	22	40					0			5	IV			16	16					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					62	0	16	78				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 4.50 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 30%, მაც, კუნ, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
6	1.4	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	30	16	20	VI	4	I	მაც, C4	0.6	126			IV	176			176					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					176	0	0	176				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 20%, მაც, ეკლდ, სიმაღლე: 2.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი:																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
7	2.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	10	თხმ (ა)	10	10	12	II	1	II	მაც, C4	0.4	40			IV	108			108					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					108	0	0	108				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაც, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე.																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება		
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზესმელო	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი		
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	28	29
8	0.4	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	10	თხმ (ა)	15	10	12	III	2	I	მაყ, C3	0.6	60			IV	24			24					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					24	0	0	24				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: ჯგუფური 20%, მაყ, სიმაღლე: 1.0მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, სუსტი - მოჭრილია 15% - მდე,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.2კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
9	3.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.2	8			IV	26			26					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					26	0	0	26				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
10	5.7	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	6	თხმ (ა)	10	6	8	II	1	I	ნბხ, C4	0.2	8			IV	46			46					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					46	0	0	46				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი: 2.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1.5მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადაამაკმაყოფილებელი																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: კორომი ჭრაგავლილია, ძალიან ძლიერი-მოჭრილია 51%-ზე მეტი,																												
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																												
და სხვა: k=1.00																												
11	0.7	0_5, ს.დ	0_250	ტყის კულტურა, კორომის პირველი იარუსი; 10ვრხ	1	25	ვრხ	50	25	40	V	4	III	ნბხ, C4	0.3	114			IV	80			80					
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					80	0	0	80				
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																												
მოზარდი:																												
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, მაყ, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																												
უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარი																												

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება						
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		ერთეული ხეები	ზრდადი	ფაუტი	ერთეული ხეები	სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი										
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	28	29				
<p>გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																
12	2.5	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)+იფ+რც	1	15	თხმ (ა)	20	15	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.6	114			IV	285			285									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები მოზარდი: 10.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																
13	1.1	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	15	თხმ (ა)	20	15	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.5	95			IV	105			105									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																
14	0.8	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	14	თხმ (ა)	20	14	16	IV	3	სა	ნბხ, C4	0.4	72			IV	58			58									
<p>სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები მოზარდი: 5.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არადაკმაყოფილებელი ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ. უბნის თავისებურებანი: სიხშირე არათანაბარია გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ. და სხვა: k=1.00</p>																																

ლიტერის N:	ფართობი ჰა	დაქანება, ექსპოზიცია	სიმაღლე ზღვის დონიდან	შემადგენლობა, მოზარდი, ქვეტყე, ნიადაგი, რელიეფი, უბნის თავისებურებანი, მიწის კატეგორია, ტყის კულტურების დახასიათება, განსაკუთრებული ფუნქციონალური დანიშნულების უბნები და სხვა	იარუსი	იარუსის საშუალო სიმაღლე მ.	ტყის ელემენტი	ხნოვანება წელი	საშ. სიმაღლე მ.	საშ. დიამეტრი სმ.	ხნოვანების კლასი	ხნოვანების ჯგუფი	ბონიტეტი	ტყის ტიპი, ადგილსამყოფელის ტიპი	სიხშირე	ზრდადი ტყის მარაგი კმ			სასაქონლო კლასი	მარაგი ლიტერში კმ						სამეურნეო ღონისძიება					
																1 ჰა-ზე	მ.შ.			ზრდადი	მ.შ.		სახეობების მიხედვით	ზეცმელი	ჩახერვილობა		დაპროექტებული	შესრულებული			
																	ფაუტი	ერთეული ხეები			ფაუტი	ერთეული ხეები			საერთო	ლიკვიდი					
15	0.2	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	13	თხმ (ა)	20	13	12	IV	3	I	ნბხ, C4	0.3	48			IV	10			10								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					10	0	0	10							
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: არაღამა კმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 10%, კუნ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															
16	0.3	0_5, ს.დ	0_250	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით, კორომის პირველი იარუსი; 10თხმ (ა)	1	16	თხმ (ა)	20	16	16	IV	3	II	ნბხ, C4	0.6	126			IV	38			38								
სულ ზრდადი, ფაუტი, ერთეული ხეების მარაგი უბანზე																					38	0	0	38							
გ.ფ.დ.უ.: უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები																															
მოზარდი: 4.00 ათასი/ც 1ჰა-ზე; სიმაღლე: 1მ., ასაკი: 5, 10თხმ (ა), მდგომარეობა: დამაკმაყოფილებელი																															
ქვეტყე: განფენილობა: თანაბარი 15%, კუნ, მაყ, სიმაღლე: 1.5მ.																															
უბნის თავისებურებანი:																															
გზით უზრუნველყოფა: მისადგომის კატეგორია: მთელი წლის განმავლობაში მისადგომი, ტრანსპორტის სახე: სამანქანე, გზიდან დაცილება: 0.1კმ.																															
და სხვა: k=1.00																															

ფართობი სულ	მიწის კატეგორია	
39.3	კორომი ამონაყრითი წარმოშობის სახეობების გაბატონებით	
0.7	ტყის კულტურა	
სულ:	40	
	თხმ (ა)	2501
	იფ	304
	ვრხ	80
	სულ:	2885