

**ქალაქ ზუგდიდის გენერალური გეგმისა და ცენტრალური ნაწილის განაშენიანების გეგმის
სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების
საჯარო განხილვის ოქმი**

შეხვედრის დეტალები

შეხვედრის ადგილი	https://meet.mrdi.gov.ge/sajarogankhilva
შეხვედრის თარიღი	03/11/2020 წ.
შეხვედრის დაწყების დრო	13:00 სთ.
შეხვედრის დასრულების დრო	15:06 სთ.
ლონისძიების დამგეგმავი ორგანო	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტრო
დამგეგმავი ორგანოს წარმომადგენლები	საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის მინისტრის მოადგილე, მზია გიორგობიანი. სივრცითი დაგეგმარებისა და სამშენებლო პოლიტიკის დეპარტამენტის უფროსი, ნინო გვენცაძე;
პროექტის საზოგადოებისთვის გაცნობის მიზნით, პრეზენტაციებს უძღვებოდნენ:	პროექტის გარემოს დაცვის და ბუნებრივი რესურსების მართვის სპეციალისტი კახა ბახტაძე შპს „გამა კონსალტინგი“-ს წარმომადგენელი ლევან ზაზაძე; შპს „არტსტუდიო პროექტი“-ს წარმომადგენელი ანი მამულაშვილი
შეადგინა	თამარ კანკავა

საჯარო განხილვას ესწრებოდნენ:

სახელმწიფო ორგანოს წარმომადგენლები:

- საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის მინისტრის მოადგილე - **მზია გიორგობიანი**;
- საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სივრცითი დაგეგმარებისა და სამშენებლო პოლიტიკის დეპარტამენტის უფროსი - **ნინო გვენცაძე**;
- საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სივრცითი დაგეგმარებისა და სამშენებლო პოლიტიკის დეპარტამენტის სპეციალისტი - **კახა ფოცხიშვილი**;
- საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი შეფასების დეპარტამენტის პირველადი სტრუქტურული ერთეულის ხელმძღვანელი - **მაია ბერაძე**;
- საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი შეფასების დეპარტამენტის სტრატეგიული დაგეგმვის სამმართველოს უფროსი - **სალომე დვალი**;
- სსიპ ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის გარემოს ჯანმრთელობის დეპარტამენტის უფროსი - **ნანა გაბრიაძე**;

შემსრულებელი საკონსულტაციო კომპანია - შპს „არტსტუდიო პროექტი“-ს წარმომადგენლები - **ანი მამულაშვილი, კახა ბახტაძე**;

ქალაქ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის მერის მოადგილე - **კობა მორგოშია**;

განხილვას ასევე ესწრებოდნენ დაინტერესებული პირები და მუნიციპალიტეტის წარმომადგენლები.

სტრატეგიული გარემოსდაცვითი ანგარიშის საჯარო განხილვის საფუძველი:

საქართველოს გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის, მუხლი 27 - „სგმ-ს ანგარიშის

განხილვა და რეკომენდაციების გაცემა“

განხილვის მიზანი:

- სტრატეგიული გარემოსდაცვითი დოკუმენტის საზოგადოებისთვის და დაინტერესებული მხარეებისთვის გაცნობა;
- საზოგადოების/დაინტერესებული მხარეების მხრიდან, შენიშვნებისა და მოსაზრებების წარმოდგენა;

- შესაბამისი სახელმწიფო ორგანოების მიერ, საზოგადოების წარმოდგენილი მოსაზრებებისა და შენიშვნების განხილვა;
- შესაბამისი საფუძვლის არსებობის შემთხვევაში, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში მათი მხედველობაში მიღება.

საჯარო განხილვის მსვლელობა

საჯარო განხილვა დაიწყო დათქმულ დროზე (13:00) 10 წუთით გვიან. გახსნითი სიტყვა წარმოთქვა: საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის მინისტრის მოადგილემ - მზია გიორგობიანმა. მან დამსწრე საზოგადოებას მოკლედ გააცნო ზოგადად ქ. ზუგდიდის ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტაციის შემუშავებისა და დამტკიცების პროცედურების შესახებ.

გახსნითი სიტყვის შემდეგ ისაუბრეს კახა ბახტაძემ, ლევან ზაზაძემ და ანი მამულაშვილმა წარმოადგინეს სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების დოკუმენტის და გენგეგმის ფარგლებში შემუშავებული განვითარების ხედვების შესახებ პრეზენტაციები.

კახა ბახტაძემ ისაუბრა სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების ანგარიშის მომზადების მეთოდოლოგიასა და ეტაპებზე და აღნიშნა, რომ გამოყენებული საერთაშორისო სტანდარტებთან შესაბამისობისათვის მეთოდოლოგია ეყრდნობოდა მოლდავეთის ქალაქ ორჰეის გენერალური გეგმის სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების მაგალითს, რომელიც მომზადდა ევროპელი კონსულტანტების დახმარებით და ასევე განხილული იყო როგორც კარგი მაგალითი ჩეხი კონსულტანტების მიერ საქართველოს სახელმწიფო მოხელეების ტრენინგის ფარგლებში.

პრეზენტაციას თავდაპირველად წარუძღვა შპს „გამა კონსალტინგი“-ს წარმომადგენელი ლევან ზაზაძე. მან დამსწრე საზოგადოებას მიაწოდა ინფორმაცია შემდეგი საკითხების შესახებ:

- დამგეგმავი და უფლებამოსილი ორგანოები;
- ქ. ზუგდიდის ქალაქთმშენებლობითი გეგმების შემუშავების მიზნები;
- სგშ-ს ანგარიშის საკანონმდებლო საფუძველი;
- გეგმარებითი ობიექტი - ქ. ზუგდიდი;
- შესწავლილი კომპონენტები (ფიზიკური და სოციალური გარემო).

შემდგომ, პრეზენტაცია განაგრძო შპს „არტ სტუდიო პროექტი“-ს წარმომადგენელმა - ანი მამულაშვილმა, რომელმაც შემდეგ საკითხებზე გაამახვილა ყურადღება:

- სტრატეგიული გეგმარებითი დოკუმენტის კონცეფციის და განვითარების ხედვების აღწერა;
- ქ. ზუგდიდის გენერალური გეგმის ურბანული განვითარების ხედვა და ძირითადი პრინციპები;
- ქ. ზუგდიდი - სიცოცხლისუნარიანი ქალაქი;
- ქ. ზუგდიდის ადმინისტრაციული უბნებისა და საუბნო ცენტრების განვითარება;
- ქ. ზუგდიდის ფუნქციური ზონები და ქვეზონები;
- ქ. ზუგდიდის ტექნიკური ინფრასტრუქტურის განვითარება;
- ქ. ზუგდიდის სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურის განვითარება;
- მოსალოდნელი წყალდიდობების, ღვარცოფების და სხვა ბუნებრივი მოვლენების ზემოქმედების კუთხით საშიში ტერიტორიების დაცვა;
- ქ. ზუგდიდის არასამშენებლო ტერიტორიების განვითარება;
- ქ. ზუგდიდის კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა და შენარჩუნება;

- ქ. ზუგდიდის სარეზერვო ტერიტორიების განვითარება;
- ქ. ზუგდიდის მდგრადი განვითარებისთვის მნიშვნელოვანი არეალები;

პრეზენტაცია, კვლავ განაგრძო შპს „გამა კონსალტინგი“-ს წარმომადგენელმა - ლევან ზაზაძემ და დეტალურად ისაუბრა ქვემოთ განხილულ საკითხებზე:

- მოსალოდნელი ზემოქმედების შეფასება;
- გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე მოსალოდნელი მნიშვნელოვანი ზემოქმედება;
- ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედება;
- გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობაზე მოსალოდნელი მნიშვნელოვანი ზემოქმედება - შედეგების შეჯამება;
- ალტერნატივების შეფასება;
- გარემოსდაცვითი მონიტორინგისთვის გათვალისწინებული ღონისძიებები;
- სგშ-ს ჩატარებისას წარმოქმნილი პრობლემები;
- დასკვნა.

კითხვა-პასუხის რეჟიმი

პრეზენტაციის დასრულების შემდგომ სტრატეგიული დოკუმენტის საჯარო გახილვა გადავიდა ე.წ. კითხვა პასუხის რეჟიმზე. კითხვებს, შენიშვნებს, მოსაზრებებსა და ინიციატივებს წარმოადგენდნენ როგორც სახელმწიფო ორგანოს, ასევე ადგილობრივი მოსახლეობის წარმომადგენლები და საზოგადოების მხრიდან დაინტერესებული პირები.

- კახა ფოცხიშვილმა ყურადღება გაამახვილა იმ საკითხზე, რომ სგშ-ს ანგარიშის მომზადების წესი ჩვენს ქვეყანაში ახლა იწერება, რაც ისტორიული კუთხით მნიშვნელოვანი საკითხია. ასევე, მან რეკომენდაცია გამოთქვა, რომ „ქარის თაიგული“ უფრო დეტალურად ყოფილიყო განხილული. საბოლოოდ, მან დადებითი შეფასება მისცა, როგორც მომზადებულ პრეზენტაციას, ისე სგშ-ს ანგარიშს.
- მათა ბერაძემ ყურადღება გაამახვილა, რომ სგშ-ს სისტემა ახლა იწერება ქვეყანაში და მათი მხრიდან გაცემული რეკომენდაციები იქნება ქმედითი.
- კახა ბახტაძემ აღნიშნა, რომ სგშ-ს ანგარიშის მომზადების ყველა ეტაპზე აქტიური თანამშრომლობა მიმდინარეობდა ჯანდაცვის სამინისტროსთან, დაავადებათა კონტროლის ცენტრთან, ადგილობრივი ხელისუფლების წარმომადგენლებთან და ა.შ.
- ნინო გვენცაძემ აღნიშნა რომ დოკუმენტი არის სგშ-ს ანგარიში შემუშავებულია სხვადასხვა დარგის პროფილური სპეციალისტების ჩართულობით, რაც ძალიან კარგია. აქვე დასძინა, რომ ამ დოკუმენტის რეკომენდაციები მაქსიმალურად იქნა ასახული უკვე ზუგდიდის ქალაქთმშენებლობით დოკუმენტაციაში.
- ქალაქ ზუგდიდის მუნიციპალიტეტის მერიის წარმომადგენელმა კობა მორგოშიამ აღნიშნა, რომ დოკუმენტი სხვა ქალაქებისთვის იქნება მაგალითი და მადლობა გადაუხადა მომუშავე გუნდს.

შეჯამება

საბოლოო სახით შეიძლება ითქვას, რომ დამსწრე საზოგადოებამ აღნიშნული დოკუმენტის მნიშვნელობაზე გაამახვილეს ყურადღება და დადებითად შეაფასეს სგმ-ში წარმოდგენილი საკითხები. ასევე, აღნიშნეს რომ დაახლოებით 2 კვირაში ელექტრონულად მოხდება პროექტთან დაკავშირებით შენიშვნების მიღება, ხოლო თვის ბოლოს სახელმწიფო ორგანოების მხრიდან დაიწყება რეკომენდაციების გაცემა.

ოქმის სისწორეს ვადასტურებ საქართველოს რეგიონული განვითარებისა და ინფრასტრუქტურის სამინისტროს სივრცითო დაგეგმარების დეპარტამენტის უფროსი

ნინო გვენცაძე

06.11.2020

ფოტომასალა



ბიომრავალფეროვნება

- ფლორა;
- ფაუნა



ქ. ზუგდიდის საერთო ფართობიდან, დაახლოებით 100 ჰა უჭირავს ქ. ზუგდიდში არსებულ მწვანე საფარს.

აღსანიშნავია, რომ ცხრილში წარმოდგენილი მცენარეებიდან ქვემოთ მოცემული 2 სახეობა საქართველოს წითელი წიხსითაა დაცული და მინიჭებული აქვს მოწველადის (VU) სტატუსი:

- უიხივარი - *Taxus baccata*
- წაბლი - *Castanea sativa*

ბუბუქწიფრებიდან: აღსანიშნავია კავკასიური ციციე (*Sciurus anomalus*), რომელიც დაცულია საქართველოს წითელი წიხსით

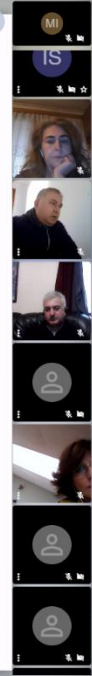
ხელოვნებიდან: საქართველოს წითელი წიხსით დაცული სახეობებიდან აღსანიშნავია: *Rhinolophus euryale* - სამხრეთული ცვირნალა და *Myotis bechsteinii* - გრძელყურა მღამიობი, რომელთაც მინიჭებული აქვთ მოწველადი სახეობების სტატუსი -VU.

ფრინველები- საქართველოში გავრცელებული 403 სახეობის ფრინველიდან ქ. ზუგდიდში ფრინველთა დაახლოებით 70-მდე სახეობა გამოვლენილი.

ქვეწარმავლებიდან და ამფიბიებიდან: კოლხეთის დაბლობზე გავრცელებული ქვეწარმავლებიდან აღსანიშნავია კავკასიური ვეფლესა (*Vipera kaznakovi*), მისი საბინადრო ადგილების განადგურების გამო, სახეობა გადაშენების პირასა და შეყვანილია საქართველოს წითელ წიხსაში - EN (IUCN).

უხერხელოებიდან: გვხვდება 1000-ზე მეტი სახეობა.

N	სახეობა (ლათინური) დასახელება	სახეობა ქართული დასახელება
1	<i>Cedrus atlantica</i>	ატლასის კედარი
2	<i>Cedrus deodara</i>	ჰიმალის კედარი
3	<i>Cryptomeria japonica</i>	იაპონური კრიპტომერია
4	<i>Pinus pinea</i>	იტალიური ფიჭვი
5	<i>Platanus orientalis</i>	აღმოსავლეთის ჭადარი
6	<i>Acer negundo</i>	ფანჯილია, ანუ ამერიკის წვეწარხალი
7	<i>Liquidambar styraciflua</i>	ფისიანი ლიქვიდამბარი ანუ ამბრის ხე
8	<i>Abies alba</i>	თეთრი ანუ ევროპული სოჭი
9	<i>Populus deltoids</i>	კანადის ვერხვი
10	<i>Ginkgo biloba</i>	ორმკვეთიანი კონკო
11	<i>Podocarpus nageia</i>	წყვეთის პოდოკარპუსი
12	<i>Taxus baccata</i>	უიხივარი
13	<i>Mahonia japonica</i>	იაპონიის მაჰონია
14	<i>Magnolia grandiflora</i>	დიდიფილა მაგნოლია
15	<i>Magnolia soulangiana</i>	სულანგის მაგნოლია
16	<i>Magnolia kobus</i>	კობუსის მაგნოლია
17	<i>Liriodendron tulipifera</i>	ლირიოდენდრონი, ხეტბტა
18	<i>Albizia julibrissin</i>	ლუჩქოზის აკაცია, ანუ აბრეშუმს აკაცია
19	<i>Melia azedarach</i>	ჩვეულებრივი მელა, სურწლოვანი მელა
20	<i>Koelreuteria paniculata</i>	საველავილედიანი კოლრუტერია
21	<i>Tilia caucasica</i>	კავკასიური ცაცხვი
22	<i>Celtis occidentalis</i>	დასავლეთის აკაცია
23	<i>Castanea sativa</i>	ჩვეულებრივი წაბლი
24	<i>Carpinus caucasica</i>	კავკასიური რცხლა



ბიომრავალფეროვნება

- ფლორა;
- ფაუნა



ქ. ზუგდიდის საერთო ფართობიდან, დაახლოებით 100 ჰა უჭირავს ქ. ზუგდიდში არსებულ მწვანე საფარს.

აღსანიშნავია, რომ ცხრილში წარმოდგენილი მცენარეებიდან ქვემოთ მოცემული 2 სახეობა საქართველოს წითელი წიხსითაა დაცული და მინიჭებული აქვს მოწველადის (VU) სტატუსი:

- უიხივარი - *Taxus baccata*
- წაბლი - *Castanea sativa*

ბუბუქწიფრებიდან: აღსანიშნავია კავკასიური ციციე (*Sciurus anomalus*), რომელიც დაცულია საქართველოს წითელი წიხსით

ხელოვნებიდან: საქართველოს წითელი წიხსით დაცული სახეობებიდან აღსანიშნავია: *Rhinolophus euryale* - სამხრეთული ცვირნალა და *Myotis bechsteinii* - გრძელყურა მღამიობი, რომელთაც მინიჭებული აქვთ მოწველადი სახეობების სტატუსი -VU.

ფრინველები- საქართველოში გავრცელებული 403 სახეობის ფრინველიდან ქ. ზუგდიდში ფრინველთა დაახლოებით 70-მდე სახეობა გამოვლენილი.

ქვეწარმავლებიდან და ამფიბიებიდან: კოლხეთის დაბლობზე გავრცელებული ქვეწარმავლებიდან აღსანიშნავია კავკასიური ვეფლესა (*Vipera kaznakovi*), მისი საბინადრო ადგილების განადგურების გამო, სახეობა გადაშენების პირასა და შეყვანილია საქართველოს წითელ წიხსაში - EN (IUCN).

უხერხელოებიდან: გვხვდება 1000-ზე მეტი სახეობა.

N	სახეობა (ლათინური) დასახელება	სახეობა ქართული დასახელება
1	<i>Cedrus atlantica</i>	ატლასის კედარი
2	<i>Cedrus deodara</i>	ჰიმალის კედარი
3	<i>Cryptomeria japonica</i>	იაპონური კრიპტომერია
4	<i>Pinus pinea</i>	იტალიური ფიჭვი
5	<i>Platanus orientalis</i>	აღმოსავლეთის ჭადარი
6	<i>Acer negundo</i>	ფანჯილია, ანუ ამერიკის წვეწარხალი
7	<i>Liquidambar styraciflua</i>	ფისიანი ლიქვიდამბარი ანუ ამბრის ხე
8	<i>Abies alba</i>	თეთრი ანუ ევროპული სოჭი
9	<i>Populus deltoids</i>	კანადის ვერხვი
10	<i>Ginkgo biloba</i>	ორმკვეთიანი კონკო
11	<i>Podocarpus nageia</i>	წყვეთის პოდოკარპუსი
12	<i>Taxus baccata</i>	უიხივარი
13	<i>Mahonia japonica</i>	იაპონიის მაჰონია
14	<i>Magnolia grandiflora</i>	დიდიფილა მაგნოლია
15	<i>Magnolia soulangiana</i>	სულანგის მაგნოლია
16	<i>Magnolia kobus</i>	კობუსის მაგნოლია
17	<i>Liriodendron tulipifera</i>	ლირიოდენდრონი, ხეტბტა
18	<i>Albizia julibrissin</i>	ლუჩქოზის აკაცია, ანუ აბრეშუმს აკაცია
19	<i>Melia azedarach</i>	ჩვეულებრივი მელა, სურწლოვანი მელა
20	<i>Koelreuteria paniculata</i>	საველავილედიანი კოლრუტერია
21	<i>Tilia caucasica</i>	კავკასიური ცაცხვი
22	<i>Celtis occidentalis</i>	დასავლეთის აკაცია
23	<i>Castanea sativa</i>	ჩვეულებრივი წაბლი
24	<i>Carpinus caucasica</i>	კავკასიური რცხლა



ბიომრავალფეროვნება

- ფლორა;
- ფაუნა



ქ. ზუგდიდის საერთო ფართობიდან, დაახლოებით 100 ჰა უჭირავს ქ. ზუგდიდში არსებულ მწვანე საფარს.

აღსანიშნავია, რომ ცხრილში წარმოდგენილი მცენარეებიდან ქვემოთ მოცემული 2 სახეობა საქართველოს წითელი წუსხითაა დაცული და მინიჭებული აქვს მოწყვლადის (VU) სტატუსი:

- უიზიგარი - *Taxus baccata*
- წაბლი - *Castanea sativa*

ბუბუნწიფრებიდან: აღსანიშნავია კავკასიური ციცივი (*Sciurus anomalus*), რომელიც დაცულია საქართველოს წითელი წუსხით

ხელოვანობებიდან: საქართველოს წითელი წუსხით დაცული სახეობებიდან აღსანიშნავია: *Rhinolophus euryale* - სამხრეთული ცხვირნალა და *Myotis bechsteinii* - გრძელკურა მღამიობი, რომელთაც მინიჭებული აქვთ მოწყვლადი სახეობების სტატუსი - VU.

ფრინველები - საქართველოში გავრცელებული 403 სახეობის ფრინველიდან ქ. ზუგდიდში ფრინველთა დაახლოებით 70-მდე სახეობაა გამოვლენილი.

ქვეწარმავლებიდან და ამფიბიებიდან: კოლხეთის დაბლობზე გავრცელებული ქვეწარმავლებიდან აღსანიშნავია კავკასიური ვეფელგუსა (*Vipera kaznakovi*), მისი საბინადრო ადგილებს განადგურების გამო, სახეობა გადაშენების პირასაა და შეყვანილია საქართველოს წითელ წუსხაში - EN (IUCN).

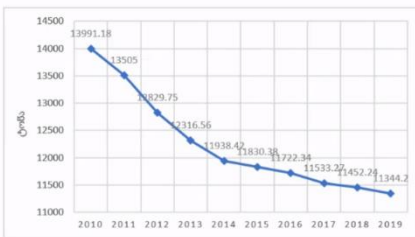
უხერხემლოებიდან: გვხვდება 1000-ზე მეტი სახეობა.

N	სახეობა (ლათინური) დასახელება	სახეობის ქართული დასახელება
1	<i>Cedrus atlantica</i>	ატლასის კედარი
2	<i>Cedrus deodara</i>	ჰიმალაის კედარი
3	<i>Cryptomeria japonica</i>	იაპონური კრამბომერია
4	<i>Pinus pinea</i>	იტალიური ფიჭვი
5	<i>Platanus orientalis</i>	აღმოსავლეთის ქაღარი
6	<i>Acer negundo</i>	ივანჭიოლა ანუ აბრეცის წვეწარნალი
7	<i>Liquidambar styraciflua</i>	ფოსონი ლიქტეცდამარი ანუ ამბის ხე
8	<i>Abies alba</i>	თეთრი ანუ ევროპული სოჭი
9	<i>Populus deltoides</i>	კანადის ვერხვი
10	<i>Ginkgo biloba</i>	ორზაკიანი ყიჩკო
11	<i>Podocarpus nageia</i>	წაგვის პოდოკარპუსი
12	<i>Taxus baccata</i>	უიზიგარი
13	<i>Mahonia japonica</i>	იაპონის მაჰონია
14	<i>Magnolia grandiflora</i>	დიდფილა მაგნოლია
15	<i>Magnolia soulangiana</i>	სულანგის მაგნოლია
16	<i>Magnolia kobus</i>	კობუსის მაგნოლია
17	<i>Liriodendron tulipifera</i>	ლირიოდენდრონი, ხეტეტა
18	<i>Albizia julibrissin</i>	ლუჭირაზის აკაცია, ანუ აბრეშუმს აკაცია
19	<i>Melia azedarach</i>	ჩვეულებრივი მელა, სურწლოვანი მელა
20	<i>Koeleruteria paniculata</i>	საველეფიცილიდინი კოელრუტერია
21	<i>Tilia caucasica</i>	კავკასიური ცაბუჩი
22	<i>Celtis occidentalis</i>	დასავლეთის აკაცია
23	<i>Castanea sativa</i>	ჩვეულებრივი წაბლი
24	<i>Carpinus caucasica</i>	კავკასიური რცხლა

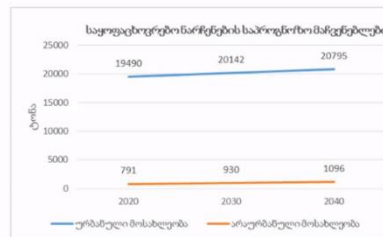
ნარჩენები

- წარმოქმნილი ნარჩენების რაოდენობა და შემადგენლობა;

წარმოქმნილი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების საერთო რაოდენობა 2010-2019



საყოფაცხოვრებო ნარჩენების საპროგნოზო მაჩვენებლები



ქ. ზუგდიდის მუნიციპალიტეტში წარმოქმნილი ნარჩენების დაახლოებით პროცენტული გადანაწილება ფრაქციების მიხედვით

Nº	ფრაქციის დასახელება	შემადგენლობის პროცენტული წარმომადგენლობა
1	პლასტმასი და ელფონი	20
2	ქაღალდი და მუყაო	30
3	ორგანიკა, კვების პროდუქტები	40
4	მზა და მისარგევი	7
5	ლითონი	0,5
6	სხვა ნარჩენები	2,5

