

**საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო
სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი**

2016 წლის ანგარიში

საზოგადოების გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების, გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებული ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობისა და მართლმსაჯულებაზე ხელმისაწვდომობის ხელშეწყობის მიზნით, 2016 წელს სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ განხორციელდა შემდეგი საქმიანობები:

- **სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება**

- სასკოლო მზაობის საგანმანათლებლო სახელმწიფო სტანდარტს გარემოსდაცვითი კომპონენტი დაემატა
- სასკოლო მზაობის პროგრამის ფარგლებში შემუშავდა და ქ. თბილისის ყველა ბაგა-ბაღში დაინერგა დამხმარე სახელმძღვანელო - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“, რომელიც მოიცავს გარემოსდაცვით თემებს: ბიომრავალფეროვნება ჩვენ გარშემო, წყლისა და ენერგორესურსების დაზოგვა, ნარჩენების მართვა.
- 2016 წლის მაისში სახელმძღვანელოს - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ სწავლების დაწყების მიზნით გადამზადდა ქ. თბილისის ბაგა-ბაღის 160 მეთოდისტი.

- **უმაღლესი გარემოსდაცვითი განათლება**

- საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტთან(GIPA)თანამშრომლობით მიმდინარეობს სამაგისტრო პროგრამა: „გარემოსდაცვითი მენეჯმენტი და პოლიტიკა“. პროგრამის მიზანია მაღალკვალიფიციური სპეციალისტების მომზადება გარემოსდაცვითი მმართველობისა და პოლიტიკის სფეროში, რომლებიც წარმატებით იმუშავენ როგორც საჯარო, ასევე კერძო, თუ საზოგადოებრივ სექტორში სხვადასხვა კვლევით, აკადემიურ თუ მენეჯერულ თანამდებობებზე.

- საზოგადოების გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლება

„ეკო-ჰაბი“ - მწვანე სივრცე, სადაც საზოგადოებას საშუალება ეძლევა პერიოდულად დაესწროს საჯარო ლექციებს, დისკუსიებსა და კინოჩვენებებს გარემოსდაცვით თემებზე. აღნიშნულ შეხვედრებში 300-მდე ადამიანმა მიიღო მონაწილეობა

„მწვანე ჩაი მინისტრთან ერთად“ - გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებული პირების და გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის შეხვედრები არაფორმალურ გარემოში, სადაც განიხილავენ სხვადასხვა მნიშვნელოვან გარემოსდაცვით საკითხებს. შეხვედრებში 200-მდე ადამიანმა მიიღო მონაწილეობა

„ეკოლიდერთა სკოლა“ - 13-17 წლის მოსწავლეებს საშუალება ეძლევათ ეკოლიდერთა სკოლაში გაიარონ თემატური ტრენინგები: ნარჩენების მართვა, ბიომრავალფეროვნება, დაცულ ტერიტორიები, მწვანე ბიზნესი, პროექტების წერა და პიარი. 2016 წელს გადამზადდა 62 ეკოლიდერი.

„მოხალისე ლექტორი“ - პროექტის ფარგლებში, ცენტრის, ასევე საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს ყველა უწყების თანამშრომელი მართავს გარემოსდაცვით თემატურ ლექციებს სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფებისთვის. 2016 წელს პროექტის ფარგლებში ჩატარდა 55 ლექცია-სემინარი, რომელიც მონაწილეობა მიიღო 838-მა მოსწავლემ, 446-მა სტუდენტმა და 127-მა პედაგოგმა.

მწვანე დღეები - თემატური ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანიები მწვანე კალენდრის მიხედვით. ღონისძიებებში მონაწილეობა მიიღო 516-მა ადამიანმა (მოსწავლე, სტუდენტი, მასწავლებელი/ლექტორი)

წითელი ნუსხა - საქართველოში გადაშენების საფრთხის წინაშე მყოფ გარეულ ცხოველთა და ველურ მცენარეთა მდგომარეობისა და დაცულობის სტატუსის შესახებ საზოგადოების ცნობიერების ამაღლება. სოციალური ქსელის მეშვეობით 36 სახეობაზე გავრცელდა ინფორმაცია. სემინარი საქართველოს ბიომრავალფეროვნებისა და წითელი ნუსხის შესახებ მოისმინა 472-მა ადამიანმა (მოსწავლე, სტუდენტი, მასწავლებელი)

მწვანე ბიზნესის საიხლები - მსოფლიოში არსებული მწვანე ბიზნესის და ინოვაციური პროდუქტების პოპულარიზაცია. სოციალური ქსელის მეშვეობით 116 პროდუქტზე გავრცელდა ინფორმაცია.



რუბრიკა „მწვანე ბიზნესი“ - გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი და რადიო „კომერსანტი“ მსმენელს სთავაზობს რუბრიკას „მწვანე ბიზნესი“, რაც გარემოსდაცვითი საკითხების შესახებ საზოგადოების ცნობიერების ამაღლებასა და „მწვანე“, ინოვაციური პროდუქტების პოპულარიზაციას ითვალისწინებს. 2016 წელს 43 რუბრიკა გავიდა ეთერში.

საზოგადოების გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლება

„გააფერადე შენი ქვეყნის ბუნება“ - ბავშვებისთვის მომზადდა გასაფერადებელი, სადაც წარმოდგენილია საქართველოს უნიკალური ბიომრავალფეროვნება, რომელიც დალაგებულია ქართული ანბანის თანმიმდევრობით. გასაფერადებელი ბავშვებს დაეხმარება გარემოს უკეთ შეცნობაში.

ადგილობრივი მოსახლეობის ჩართულობა და ცნობიერების ამაღლება ჰიდრომეტეოროლოგიური საფრთხეების შესახებ - ჰიდრომეტეოროლოგიური საფრთხეების (წყალდიდობა, ღვარცოფი, მეწყერი) რისკის შემცველ რეგიონებში განხორციელდა მოსახლეობის ინფორმირება რისკების და საფრთხეების შესახებ. შემუშავდა ადგილობრივი მოსახლეობის ჩართულობის სტრატეგიის და აღნიშნული რისკების მართვის გეგმები ექვსი მუნიციპალიტეტისთვის. სულ ტრენინგი გაიარა ადგილობრივი თვითმმართველობების (ონი, ამბროლაური, ლენტეხი, ცაგერი, სამტრედია, წყალტუბო) 128 წარმომადგენელმა.

„მინამატას კონვენციის რატიფიცირებისა და მისი აღსრულების მიზნით საქართველოში გადაწყვეტილების მიღების პროცესის გაძლიერება და ინსტიტუციურ შესაძლებლობათა განმტკიცება“ - გაიმართა გარემოსდაცვითი კამპანია ვერცხლისწყლის თემაზე სტუდენტებისთვის და მოსაწავლეებისთვის. კამპანიის ფარგლებში ლექცია-სემინარები მოისმინა 369 ადამიანმა (მოსწავლე, სტუდენტი, მასწავლებელი/ლექტორი)

„მიწის დეგრადაციისა და სიღარიბის შემცირების მიზნით სასოფლო ტერიტორიებზე ლანდშაფტისა და მიწის რესურსების მდგრადი მართვის დანერგვა“ - პროექტის ფარგლებში სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი განახორციელებს მოსახლეობის ცოდნის დონის ამაღლებას მიწის მდგრადი მართვის პრაქტიკის შესახებ.

გადამზადების და სერტიფიცირების კურსები

- „გარემოსდაცვითი მმართველი“ - კურსის მიზანია კანონით დაკისრებული მოთხოვნებისა და თანამედროვე სამყაროს სტანდარტების გათვალისწინებით კომპანიებისთვის ნარჩენების მართვის სფეროში შესაბამისი კადრის გადამზადება და კვალიფიკაციის ამაღლება. ტრენინგი გაიარა 177-მა ადამიანმა.
- “**ეკოპროექტების მენეჯმენტი**” - პროგრამის მიზანია მონაწილეთათვის ეკოპროექტების წერისა და მართვის უნარების შეძენა. კურსი შექმნილია მათთვის, ვისაც სურს მონაწილეობა მიიღოს საერთაშორისო, არასამთავრობო თუ კერძო ორგანიზაციების პროექტებში, ან განახორციელოს საკუთარი იდეები.
- „**მედია გარემოსთვის**” -პროექტის - „მედიის როლის გაძლიერება ბუნების კონსერვაციის სფეროში“ ფარგლებში განხორციელდა ჟურნალისტებისა და ბლოგერების შესაძლებლობების განვითარება გარემოსდაცვით სფეროში და ჩამოყალიბდა მედია ქსელი. ტრენინგი გაიარა 26 ჟურნალისტმა და ბლოგერმა.

კვალიფიციური კადრების არსებობის ხელშეწყობა

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს კადრების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით ცენტრმა განახორციელა:

- ტრენინგები ეროვნული სატყეო სააგენტოს ტყის მცველებისთვის თემაზე: „ტყის დაგეგმვისა და მართვის ძირითადი პრინციპები“. გადამზადდა 353 ტყის მცველი.
- აჭარის დაცული ტერიტორიების რეინჯერებისთვის გაიმართა ტრენინგები თემატიკით: „საქართველოს დაცულ ტერიტორიებზე სამართალდარღვევების გამოვლენა და შემდგომი რეაგირება“. გადამზადდა 30 თანამშრომელი.

გარემოსდაცვითი ინფორმაციის გავრცელება და საზოგადოების ჩართულობა გადაწყვეტილების მიღების პროცესში

სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ გვერდი (www.eiec.gov.ge) აერთიანებს გარემოსდაცვითი ინფორმაციას თვრამეტი თემატური კატეგორიის ქვეშ, რომელიც შეიცავს სექტორის შესახებ მონაცემებს, პროექტებს, კანონმდებლობას და დოკუმენტებს. აღნიშნული ინფორმაცია მუდმივად განახლებადია.

ცენტრის ვებ გვერზე, ასევე განთავსებულია:

- გარემოსდაცვითი ენციკლოპედია
- გარემოსდაცვითი ბიბლიოთეკა
- გარემოსდაცვითი ლექსიკონი
- დოკუმენტები (ეროვნული მოხსენებები, წლიური ანგარიშები, სამოქმედო გეგმები, საინფორმაციო ბიულეტენები, საერთაშორისო კონვენციები და ხელშეკრულებები)
- გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების რუკა/რეესტრი
- ინფოგრაფიკები
- გარემოსდაცვითი ორგანიზაციების მონაცემთა ბაზა

ვებ გვერდის ელექტრონული სერვისები:

- **ელექტრონული შეტყობინება** - ინფორმაცია გარემოსდაცვით სფეროში არსებული ახალი კანონისა თუ კანონქვემდებარე აქტების, მათში ცვლილებების შეტანის, გარემოზე ზემოქმედების შესახებ ანგარიშების საჯარო განხილვების, საჯარო დისკუსიებისა თუ ახალი სტრატეგიული დოკუმენტების შემუშავების შესახებ. გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის დაგეგმილი საჯარო განხილვების შესახებ
- **მწვანე ასისტენტი** - გარემოსდაცვით თემაზე სემინარის, ტრენინგის, კონსულტაციის, საჯარო დისკუსიის ელექტრონულად მოთხოვნა
- **შეტყობინება კანონდარღვევის შესახებ** - გარემოსდაცვითი კანონდარღვევის შესახებ შესაბამისი უწყებისთვის ინფორმაციის ელექტრონულად მიწოდების ხელშეწყობა და კოორდინაცია
- **დასვი შეკითხვა** - გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებით შეკითხვების ელექტრონულად მიღება და შესაბამისი რეაგირება
- **გამოწერა** - ინფორმაციის მიღება გარემოსდაცვით სფეროში არსებული სიახლეების, გამოწვევებისა და მიღწევების, საინტერესო სემინარების, ტრენინგებისა თუ ვაკანსიების შესახებ.

საკანონმდებლო ცვლილება: ტერმინი - „გარემოსდაცვითი ინფორმაცია“

გარემოსდაცვით ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის მიზნით, „გარემოს დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-4 მუხლში შევიდა ცვლილება და დაემატა ტერმინი „გარემოსდაცვითი ინფორმაცია“.

2016 წელს მოეწყო ორი კანონპროექტის და ეროვნული მოხსენების საჯარო განხილვა:

- თევზჭერის საკითხების მარეგულირებელ კანონქვემდებარე აქტებში ცვლილებების შეტანის მიზნით მომზადებული კანონპროექტები
- საქართველოს კანონში - „ნარჩენების მართვის კოდექსი“ - ცვლილების შეტანის თაობაზე მომზადებული კანონპროექტი
- ორჰუსის კონვენციის მე-5 ეროვნული ანგარიში

„გლობალური გარემოს მონიტორინგის გაუმჯობესებისა და მის შესახებ ცოდნის ამაღლების მიზნით ინფორმაციის მართვის ჰარმონიზება საქართველოში“

პროექტის გულისხმობს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და ცოდნის მართვის სისტემის შემუშავებას, რომელიც:

1. დაეხმარება საქართველოს მთავრობას გადაწყვეტილების მიღებისა და პოლიტიკის დაგეგმვა/ფორმირების პროცესში
2. უზრუნველყოფს სანდო გარემოსდაცვით მონაცემებზე/ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობას
3. დაეხმარება ბიზნესს განვითარებაში
4. დაზოგავს ადამიანურ და დროის რესურსს
5. ხელს შეუწყობს ეროვნული და საერთაშორისო ვალდებულებების შესრულებას

2016 წელს პროექტის ფარგლებში განხორციელდა წინასწარი კვლევები რომელიც სისტემის შექმნას და მუშაობას შეუწყობს ხელს, ასევე ტენდერის საფუძველზე გამოვლინდა კომპანია, რომელმაც დაიწყო გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და ცოდნის მართვის სისტემის შექმნა.

ნარჩენების მონაცემთა ბაზის ელექტრონული სისტემა

ცენტრი უზრუნველყოფს ნარჩენების მონაცემთა ბაზის ელექტრონული სისტემის შექმნას, რომლის მიზანია ნარჩენების მართვასთან დაკავშირებული საქმიანობების რეგისტრაციების წარმოება, ნარჩენების აღრიცხვა-ანგარიშგების შესახებ მონაცემების შეგროვება, ასევე კომპანიის ნარჩენების მართვის გეგმების და ნარჩენების პირველადი ინვენტარიზაციის დოკუმენტების ელექტრონული ფორმით სამინისტროში წარმოდგენა, რაც მთელი ქვეყნის მასშტაბით წარმოქმნილი ნარჩენების მართვის შესახებ მონაცემების შეგროვების საშუალებას მოგვცემს.

2016 წელს დასრულდა სამუშაოების პირველი ეტაპი - მონაცემთა შეყვანის საპილოტე რეჟიმი.

სტრატეგიული დოკუმენტები

დაიწყო მუშაობა დოკუმენტზე - „გარემოსდაცვითი განათლება მდგრადი განვითარებისათვის“ - საქართველოს ეროვნული სტრატეგია და სამოქმედო გეგმა (2018-2022)

ადაპტაციის ეროვნული გეგმა საქართველოს აგრარული სექტორისთვის
პროექტის ფარგლებში საქართველოს აგრარული სექტორისთვის მუშავდება ადაპტაციის ეროვნული გეგმა (NAP), რომელიც საშუალო და გრძელვადიანი საჭიროებების დაკმაყოფილებას მოემსახურება.

„გაეროს კლიმატის ცვლილების ჩარჩო კონვენციის (UNFCCC) საქართველოს პირველი ორწლიანი განახლებული ანგარიში (BUR)“

შეიქმნა ინსტიტუციური და ტექნიკური შესაძლებლობები სამთავრობო დაწესებულებისთვის, როგორც ფინანსური, ისე ტექნიკური დახმარების აღმოჩენით, რისი საშუალებითაც განხორციელდა სათბური გაზების ემისიების ინვენტარიზაციის სამუშაოები და მომზადდა შესაბამისი თავი BUR დოკუმენტისთვის.

მე-8 გარემოსდაცვითი მინისტერიალი - “გარემო ევროპისთვის”

2016 წელს, ქ. ბათუმში, გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის (UNECE) რიგით მე-8 გარემოსდაცვითი მინისტერიალის - „გარემო ევროპისათვის“ (Environment for Europe (EFE) - სათანადო დონეზე ჩატარების მიზნით ორგანიზაციული საკითხების მოგვარება უზრუნველყო სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა.

დანართი №1

წლიური ანგარიში მხარჯავი დაწესებულების პროგრამების და ქვეპროგრამების შესახებ

სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი (38 06)

1.1 პროგრამის დასახელება და პროგრამული კოდი - გარემოსდაცვით ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობისა და გარემოსდაცვითი განათლების ხელშეწყობის პროგრამა (38 06)

განმახორციელებელი

სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი

ათასი ლარი

პროგრამული კოდი	დასახელება	წლიური სახელმწიფო ბიუჯეტით დამტკიცებული მოცულობა	წლიური სახელმწიფო ბიუჯეტის დაზუსტებული გეგმით გათვალისწინებული მოცულობა	წლიური საკასო შესრულება	საკასო შესრულების % წლიურ დაზუსტებულ გეგმასთან მიმართებაში	საკუთარი სახსრებიდან მიმართული თანხები (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)
38 06	გარემოსდაცვით ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობისა და გარემოსდაცვითი განათლების ხელშეწყობის პროგრამა	724,0	3594,2	3588,1	99,83	183,3
38 06 01	სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი	624,0	3476,2	3471,5	99,86	183,3
38 06 02	გარემოსდაცვითი ელექტრონული სისტემის დანერგვა	100,0	118,0	116,6	98,81	0

საანგარიშო პერიოდში, პროგრამის ფარგლებში განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა

- 2016 წელს ცენტრის მიერ სასკოლო მზაობის პროგრამის ფარგლებში შემუშავდა დამხმარე სახელმძღვანელო - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“, 5-6 წლის ბავშვებთან სამუშაოდ, რომელიც მოიცავს შემდეგ გარემოსდაცვით თემებს: ბიომრავალფეროვნება ჩვენ გარშემო; წყლისა და ენერჯის დაზოგვა; ნარჩენების მართვა. სახელმძღვანელოს მიხედვით ტრენინგი გაიარა ქ. თბილისის 16 საპილოტე ბაგა-ბაღის აღმზრდელებმა და მეთოდისტებმა. ქ. თბილისის საბავშვო ბაგა-ბაღების მართვის სააგენტოსთან თანამშრომლობით ჩატარდა სახელმძღვანელოს პილოტირება აღნიშნულ საბავშვო ბაგა-ბაღებში. 2016 წლის სექტემბრიდან სახელმძღვანელო სასწავლო პროგრამებში ოფიციალურად დაინერგა, ხოლო მისი დანერგვის ხელშეწყობის მიზნით ცენტრის რესურსით სექტემბერ-ოქტომბრის პერიოდში ქ.

თბილისის ყველა საბავშვო ზაგა-ბაღისთვის გადამზადდენ მეთოდისტები და აღმზრდელები. სულ 2016 წელს ცენტრის მიერ გადამზადდა 159 მეთოდისტი და აღმზრდელი).

- 2016 წლის 16 თებერვალს, 2014-2020 წლის ეროვნული ბიომრავალფეროვნების დაცვის სტრატეგიისა და მოქმედებათა გეგმის (NBSAP-ის) განხორციელების ხელშეწყობის მიზნით განათლების თემატური ჯგუფის გაფართოებული შეხვედრა გაიმართა, რომელშიც მონაწილეობდნენ სამთავრობო, არასამთავრობო და საერთაშორისო ორგანიზაციების წარმომადგენლები;

- 2016 წელს, განათლება მდგრადი განვითარებისათვის ხელშეწყობის მიზნით, ცენტრში მომზადდა დოკუმენტი - დოკუმენტი - „გარემოსდაცვითი განათლება მდგრადი განვითარებისათვის - გამჭოლი სტანდარტი“. აღნიშნული დოკუმენტი განსაზღვრავს, რა ცოდნა, უნარ-ჩვევები, დამოკიდებულებები და ღირებულებები უნდა ჰქონდეს მოსწავლეს განათლების კონკრეტული საფეხურის ბოლოს და შეესაბამება ეროვნული სასწავლო გეგმების გამჭოლ პროგრამულ მიმართულებებს. შესაბამისად, ზემოაღნიშნული დოკუმენტი წარედგინა განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს განახლებულ ეროვნულ სასწავლო გეგმაში მისი გათვალისწინების მიზნით. განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრომ აღნიშნულ დოკუმენტი მიიღო და ოფიციალური მხარდაჭერა გამოუცხადა სამომავლოდ გათვალისწინებისა და მისი დანერგვის ხელშეწყობის შესახებ.

- სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების ხელშეწყობისა და წახალისების მიზნით, ცენტრის მიერ განხორციელდა გასართობ-შემეცნებითი პროექტი - „გაიცანით პატარა გარემოსდამცველები“, რომლის ფარგლებშიც პატარა აღსაზრდელები გვიზიარებენ თავიანთ ცოდნას გარემოსდაცვით საკითხებზე.

- 2016 წლის 27 დეკემბერს ცენტრის მიერ გაიმართა სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების მიმართულებით განხორციელებული პროექტების შემაჯამებელი ღონისძიება, სადაც ტრენინგის მონაწილეებს გადაეცათ სერტიფიკატები, მოეწყო ვიდეორგოლის - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ - პრეზენტაცია და გასართობ-შემეცნებითი პროექტის - „გაიცანით პატარა გარემოსდამცველები“ - ჩვენება;

- 2016 წელს ცენტრის მიერ უმაღლეს განათლებაში გარემოსდაცვითი კომპეტენციის დანარგვის ხელშეწყობის მიზნით, საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტთან (GIPA) და გერმანიის საერთაშორისო განვითარების საზოგადოებასთან (GIZ) თანამშრომლობით, შემუშავდა ახალი სამაგისტრო პროგრამა - „გარემოსდაცვითი მენეჯმენტი და პოლიტიკა“, რომელიც წარმატებით ხორციელდება;

- 2016 წელს საზოგადოების გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით, სკოლის მოსწავლეებისათვის, სტუდენტებისათვის და პედაგოგებისთვის ჩატარდა სემინარები გარემოსდაცვით თემებზე: ორჰუსის კონვენცია, ბიომრავალფეროვნების მნიშვნელობა, დაცული ტერიტორიების მნიშვნელობა და მართვა, ნარჩენების მართვის თანამედროვე ტექნოლოგიები, მწვანე ეკონომიკა, ვერცხლისწყლის შესახებ და სხვა. ასევე გაიმართა სამუშაო და საინფორმაციო შეხვედრები;

- გარემოსდაცვითი თემატიკით ჩატარდა საინფორმაციო შეხვედრები და ლექცია/სემინარები, რომელიც მოისმინა 984-მა მოსწავლემ, სხვადასხვა უნივერსიტეტის 570-მა სტუდენტმა, 159-მა პედაგოგმა/ლექტორმა;

- „ნარჩენების მართვის კოდექსით“ დაკისრებული მოთხოვნებისა და თანამედროვე სამყაროს სტანდარტების გათვალისწინებით, სასწავლო პროგრამის - „გარემოსდაცვითი მმართველი“ ფარგლებში ნარჩენების მართვის სფეროში გადამზადდა 176 ადამიანი;

- შემუშავდა ახალი პროექტი - „ეკოლიდერთა სკოლა“, რომლის ფარგლებში 13-17 წლამდე მოტივირებულ და გარემოსდაცვით საკითხებით დაინტერესებულ მოსწავლეებს საშუალება ეძლევათ გაიარონ უფასო გარემოსდაცვითი კურსები. საანგარიშო პერიოდში ტრენინგები გაიარა 62-მა მონაწილემ;

- შემუშავდა სასწავლო მოდული „ეკოპროექტების მენეჯმენტი“, რომლის მიზანია მონაწილეთათვის ეკოპროექტების წერისა და მართვის უნარების შეძენა. ტრენინგი გაიარა 9 სტუდენტმა.

- 2016 წელს პროექტის - „მედიის როლის გაძლიერება ბუნების კონსერვაციის სფეროში“ - ფარგლებში შემუშავდა ტრენინგმოდული ჟურნალიტივისთვის „მედია გარემოსთვის“, რომლის მიხედვით გადამზადდა 26 ჟურნალისტი და ბლოგერი;
- 2016 წელს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში შექმნილ საჯარო სივრცე „ეკოჰაბში“ შედგა 14 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვით თემაზე;
- ინიციატივა - „მწვანე ჩაი მინისტრთან ერთად“ ფარგლებში, გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებულ პირთათვის მინისტრის მონაწილეობით ჩატარდა ხუთი შეხვედრა;
- დაიწყო ახალი პროექტი - „მოხალისე ლექტორი“, რომლის ფარგლებში, ცენტრისა და სამინისტროს სხვადასხვა უწყების თანამშრომლები სხვადასხვა რეგიონის სკოლის მოსწავლეებს ხვდებიან და გარემოსდაცვითი თემების შესახებ ლექციებს მართავენ. სულ მოხალისე ლექტორების მიერ ჩატარდა 65 სემინარი;
- 2016 წელს აღინიშნა გარემოსდაცვითი დღეები: ჭარბტენიანი ტერიტორიების დაცვის, წყლის დაცვის, დედამიწის დაცვის, ოზონის შრის დაცვის, ბიომრავალფეროვნებისა და მწვანე მომხმარებლის საერთაშორისო დღე.
- ჩატარდა გარემოსდაცვითი კამპანია ვერცხლისწყლის თემატიკით მოსწავლეებისა და სტუდენტებისთვის, ასევე ჩატარდა გარემოსდაცვითი ცნობიერების ასამაღლებელის ლექცია-სემინარები და საინფორმაციო შეხვედრები
- საანგარიშო პერიოდში ცენტრის განათლების პროექტების სამსახურის მიერ ორგანიზებულ გარემოსდაცვით ღონისძიებებში მონაწილეობა მიიღო 3228 ადამიანი.
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრსა და საქართველოს პარლამენტის ეროვნულ ბიბლიოთეკას შორის ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმი გაფორმდა. მემორანდუმის საფუძველზე მწვანე სივრცე - ეკოჰაბი და ეროვნული ბიბლიოთეკა სტუდენტებისა და დაინტერესებული პირებისათვის ერთობლივად გამართავენ საჯარო ლექციებს, დისკუსიებსა და შეხვედრებს გარემოსდაცვით თემებზე. ეროვნული ბიბლიოთეკა ასევე თავის ფონდში დაცულ გარემოსდაცვით ლიტერატურასა და საერთაშორისო კონვენციებს ციფრულ ფორმატში გადაიტანს.
- რადიო „კომერსანტის“ არხზე, ინოვაციური პროდუქტების პოპულარიზაციის მიზნით, რუბრიკით- „მწვანე ბიზნესი“ ეთერში 31 გადაცემა გავიდა;
- ეროვნულ სატყეო სააგენტოსთან თანამშრომლობით და გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოების (GIZ) მხარდაჭერით, ტყის მცველების გადამზადებისთვის შემუშავდა მოდული „ტყის დაგეგმვისა და მართვის ძირითადი პრინციპები“. აღნიშნული მოდულით სწავლება საქართველოს 9 რეგიონში, 353-მა ტყის მცველმა გაიარა;
- UNDP/GEF მხარდაჭერითა და დაცული ტერიტორიების სააგენტოსთან თანამშრომლობით, აჭარის დაცული ტერიტორიების მხარდაჭერის პროექტის ფარგლებში, რეინჯერების შესაძლებლობების გაძლიერების მიზნით გადამზადდა 30 რეინჯერი;
- UNDP-ის პროექტის ფარგლებში შემუშავდა ტრენინგმოდული ადგილობრივი თვითმმართველობებისთვის - ჰიდრომეტეოროლოგიური კატასტროფების რისკების მართვა. ტრენინგების შედეგად გადამზადდა ადგილობრივი მუნიციპალიტეტების (ამბროლაური, ონი, ლენტეხი, წყალტუბო, ცაგერი, სამტრედია) 128 წარმომადგენელი.
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში შექმნილ საჯარო სივრცე „ეკოჰაბში“ შედგა 10 შეხვედრა - საჯარო დისკუსია აქტუალურ გარემოსდაცვით თემებზე;
- ინიციატივა - „მწვანე ჩაი მინისტრთან ერთად“ ფარგლებში, გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებულ პირთათვის მინისტრის მონაწილეობით ჩატარდა ექვსი შეხვედრა სადაც მოსახლეობას ჰქონდა საშუალება განეხილა მათთვის სასურველი ან/და შეთავაზებული თემები;

- მოეწყო დისკუსია ტრენინგის „მედიის როლის გაძლიერება ბუნების კონსერვაციის სფეროში“ მონაწილეებთან, რომელიც შეეხებოდა მასმედიის როლს გარემოსდაცვით საკითხებში;
- შედგა შეხვედრა მინისტრსა და მასმედიის წარმომადგენლებს შორის, შეხვედრაზე გაიმართა დისკუსია საქართველოსთვის აქტუალურ გარემოსდაცვით საკითხებზე;
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ორგანიზებით გაიმართა დისკუსია ნარჩენების მართვის კოდექსში შეტანილ ცვლილებებთან დაკავშირებით „გარემოსდაცვითი მმართველებისათვის“;
- მოეწყო გარემოსდაცვითი კანონპროექტების საჯარო განხილვა:
 - თევზჭერის საკითხების მარეგულირებელ კანონქვემდებარე აქტებში ცვლილებების შეტანის მიზნით მომზადებული კანონპროექტები;
 - საქართველოს კანონში - „ნარჩენების მართვის კოდექსი“ ცვლილების შეტანის თაობაზე მომზადებული კანონპროექტი;
- ჩატარდა საჯარო დისკუსია სასკოლო მზაობის პროგრამაში გარემოსდაცვითი კომპონენტების სრულად ასახვის ხელშეწყობის მიზნით. ღონისძიებაში მონაწილეებდნენ როგორც სამთავრობო, ისე არასამთავრობო სექტორის წარმომადგენლები;
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის „გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებული ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობის და ამ სფეროში მართლმსაჯულების საკითხებზე ხელმისაწვდომობის“ კონვენციის (ორჰუსის კონვენცია) განხორციელების მეხუთე ეროვნული ანგარიშის პროექტის საჯარო განხილვა გაიმართა. საჯარო განხილვას ორჰუსის კონვენციის ეროვნული პასუხისმგებელი პირი ნინო გოხელაშვილი უძღვებოდა. შეხვედრას კერძო და არასამთავრობო სექტორის წარმომადგენლები და სხვა დაინტერესებული პირები ესწრებოდნენ.
- ცენტრის ადმინისტრირების ქვეშ შეიქმნა და ამ ეტაპზე სატესტო რეჟიმში ფუნქციონირებს ნარჩენების ანგარიშგების ელექტრონული სისტემა. მიმდინარეობს მონაცემების შეყვანის იმპლემენტაცია, რომლის დასრულება იგეგმება 15 მარტამდე.
- გაკეთდა გარემოს დაცვის სფეროში, პროექტების ფარგლებში არსებული ექსპერტების რეესტრი. მიმდინარეობს რეესტრების ფორმების უნიფიცირება და შევსება შესაბამისი მონაცემებით.
- შექმნილია გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ნუსხა, რომელიც განთავსებულია ცენტრის ვებგვერდზე.

დაგეგმილი საბოლოო შედეგები¹

1. სხვადასხვა კამპანიებისა და პროგრამების ორგანიზების გზით საზოგადოებაში გაზრდილი გარემოსდაცვითი ცნობიერება
2. შესაბამისი პროგრამების შემუშავებისა და განხორციელების გზით გარემოს დაცვის საკითხებისადმი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფების შეცვლილი ქცევა
3. სპეციალისტების მომზადების, გადამზადებისა და კვალიფიკაციის ამაღლების ღონისძიებების ორგანიზების გზით გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების გაძლიერებული შესაძლებლობები

¹პროგრამის ფარგლებში დაგეგმილი საბოლოო შედეგები შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი პროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ მოსალოდნელ საბოლოო შედეგებს.

4. შექმნილი ერთიანი გარემოსდაცვითი მონაცემთა ბაზა.

მიღწეული საბოლოო შედეგები²

1. სხვადასხვა კამპანიებისა და პროგრამების ორგანიზების გზით საზოგადოებაში გაზრდილი გარემოსდაცვითი ცნობიერება

2. შესაბამისი პროგრამების შემუშავებისა და განხორციელების გზით გარემოს დაცვის საკითხებისადმი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფების შეცვლილი ქცევა - 2016 წლის მანძილზე გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ დაგეგმილ საჯარო დისკუსიებში 866-მა კაცმა მიიღო მონაწილეობა. წლის მანძილზე შედგა 23 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვითი აქტივობის ფარგლებში

3. სპეციალისტების მომზადების, გადამზადებისა და კვალიფიკაციის ამაღლების ღონისძიებების ორგანიზების გზით გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების გაძლიერებული შესაძლებლობები - გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2016 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულმა 383-მა ადამიანმა

4. შექმნილი ერთიანი გარემოსდაცვითი მონაცემთა ბაზა.

დაგეგმილი საბოლოო შედეგის შეფასების ინდიკატორი³

1. საბაზისო მაჩვენებელი

საზოგადოებაში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით მიმდინარე წელს ჩატარებულია 70 გარემოსდაცვითი ღონისძიება, რომელშიც მონაწილეობა მიიღო 1 695-მა ადამიანმა, მათ შორის: 868 მოსწავლემ და 259 სტუდენტმა.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

70-მდე გარემოსდაცვითი ღონისძიების მოწყობა, სადაც მონაწილეობას მიიღებს 2 000-მდე ადამიანი. მათ შორის 600 მოსწავლე და სტუდენტი.

2. საბაზისო მაჩვენებელი

სულ გაიმართა 20 საჯარო განხილვა 25 მუნიციპალიტეტის წარმომადგენელთათვის, რომელსაც ესწრებოდა 366 ადამიანი.

²ივსება დაგეგმილი საბოლოო შედეგების ფაქტობრივი შესრულება საანგარიშო პერიოდისთვის, ხოლო თუ დაგეგმილი საბოლოო შედეგი მიიღწევა საანგარიშო პერიოდის შემდგომ, ივსება დაგეგმილი საბოლოო შედეგის პროგრესი საანგარიშო პერიოდისთვის.

³დაგეგმილი საბოლოო შედეგის ინდიკატორი შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი პროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ საბოლოო შედეგის შეფასების ინდიკატორებს (მათ შორის, საბაზისო და მიზნობრივი მაჩვენებლები).

მიზნობრივი მაჩვენებელი

საჯარო დისკუსიებში მონაწილეობას მიიღებს 800 კაცი

3. საბაზისო მაჩვენებელი

2015 წელს მომზადდა გადამზადების ახალი ტრენინგპროგრამა - „გარემოსდაცვითი მმართველი“, რომლის მიხედვითაც დაგეგმილია კადრების გადამზადება კომპანიებისთვის. გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2015 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა სულ 470-მდე თანამშრომელმა, მათ შორის 270-მა ტყის მცველმა, დაცული ტერიტორიების 150-მა თანამშრომელმა, ცენტრის 10-მა თანამშრომელმა და სამინისტროს სხვადასხვა უწყების 39-მა თანამშრომელმა.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულთა ტრენინგები, 300-მდე თანამშრომლის გადამზადება;

4. საბაზისო მაჩვენებელი

ერთიანი საინფორმაციო სისტემის დანერგვის კუთხით ამ ეტაპზე შექმნილია ატმოსფერულ ჰაერის ანაგარიშების ელექტრონული სისტემა; შექმნილია გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების ვებრუკა, რომელზეც განთავსებულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ "გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ" საქართველოს კანონის შესაბამისად გაცემული ნებართვები და მასთან დაკავშირებული ინფორმაცია.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

შექმნილი წყლის ანგარიშების სისტემა
შექმნილი ნარჩენების ანგარიშების სისტემა
შექმნილი ექსპერტთა ელექტრონული ბაზა
შექმნილი გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ელექტრონული ბიბლიოთეკა

მიღწეული საბოლოო შედეგის შეფასების ინდიკატორი⁴

1. საზოგადოებაში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით 2016 წელს ჩატარებულია 130 გარემოსდაცვითი ღონისძიება (მათ შორის: 61 ტრენინგი, 65 სემინარი, 1 გარემოსდაცვითი კამპანია ვერცხლისწყლის თემატიკით, „მწვანე დღეების აღნიშვნა“ - 6), რომელშიც მონაწილეობა მიიღო 3228-მა ადამიანმა, მათ შორის: 984 მოსწავლე და 570 სტუდენტი, 159 პედაგოგი/ლექტორი, მასმედიის 26 წარმომადგენელი. და ა.შ.

⁴ ივსება საანგარიშო პერიოდისთვის მიღწეული შედეგის შეფასების ფაქტობრივი შესრულების მაჩვენებელი;

2. 2016 წლის მანძილზე გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ დაგეგმილ საჯარო დისკუსიებში 866-მა კაცმა მიიღო მონაწილეობა. წლის მანძილზე შედგა 23 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვითი აქტივობის ფარგლებში
3. გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2016 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულმა 383-მა ადამიანმა, მათ შორის:
 - ტრენინგი - “ტყის დაგეგმვისა და მართვის ძირითადი პრინციპები” - გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს 353-მა ტყის მცველმა.
 - ტრენინგი - „საქართველოს დაცულ ტერიტორიებზე სამართალდარღვევების გამოვლენა და შემდგომი რეაგირება“ - გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს აჭარის დაცული ტერიტორიების - მტირალას, ქობულეთის, კინტრიშის - 30-მა რეინჯერმა.
4. შექმნილი ნარჩენების ანგარიშგების სისტემა - ცენტრის ადმინისტრირების ქვეშ შეიქმნა და ამ ეტაპზე სატესტო რეჟიმში ფუნქციონირებს ნარჩენების ანგარიშგების ელექტრონული სისტემა. მიმდინარეობს მონაცემების შეყვანის იმპლემენტაცია, რომლის დასრულება იგეგმება 15 მარტამდე.
 - შექმნილი ექსპერტთა ელექტრონული ბაზა - მიმდინარეობს ექსპერტთა ელექტრონული ბაზის შექმნა, გაკეთდა გარემოს დაცვის სფეროში, პროექტების ფარგლებში არსებული ექსპერტების რეესტრი. მიმდინარეობს რეესტრების ფორმების უნიფიცირება და შევსება შესაბამისი მონაცემებით.
 - შექმნილი გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ელექტრონული ბიბლიოთეკა - შექმნილია გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ნუსხა, რომელიც განთავსებულია ცენტრის ვებგვერდზე.

ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა) და განმარტება დაგეგმილ და მიღწეულ საბოლოო შედეგებს შორის არსებულ განსხვავებებზე⁵

- 4 . შექმნილი წყლის ანგარიშგების სისტემა - აღნიშნული აღარ ექვემდებარება ცენტრის მიერ შესასრულებელ სამუშაოს და ახორციელებს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს წყლის მართვის სამსახური

1.1.1 ქვეპროგრამის დასახელება და პროგრამული კოდი⁶ - სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი (38 06 01)

განმახორციელებელი სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი

⁵ივსება ასეთის არსებობის შემთხვევაში

⁶ივსება იმდენ ქვეპროგრამაზე, რამდენ ქვეპროგრამასაც მოიცავს თითოეული პროგრამა წლიური ბიუჯეტის კანონით.

საანგარიშო პერიოდში, განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა

- 2016 წელს ცენტრის მიერ სასკოლო მზაობის პროგრამის ფარგლებში შემუშავდა დამხმარე სახელმძღვანელო - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“, 5-6 წლის ბავშვებთან სამუშაოდ, რომელიც მოიცავს შემდეგ გარემოსდაცვით თემებს: ბიომრავალფეროვნება ჩვენ გარშემო; წყლისა და ენერჯის დაზოგვა; ნარჩენების მართვა. სახელმძღვანელოს მიხედვით ტრენინგი გაიარა ქ. თბილისის 16 საპილოტე ბაგა-ბაღის აღმზრდელებმა და მეთოდისტებმა. ქ. თბილისის საბავშვო ბაგა-ბაღების მართვის სააგენტოსთან თანამშრომლობით ჩატარდა სახელმძღვანელოს პილოტირება აღნიშნულ საბავშვო ბაგა-ბაღებში. 2016 წლის სექტემბრიდან სახელმძღვანელო სასწავლო პროგრამებში ოფიციალურად დაინერგა, ხოლო მისი დანერვის ხელშეწყობის მიზნით ცენტრის რესურსით სექტემბერ-ოქტომბრის პერიოდში ქ. თბილისის ყველა საბავშვო ბაგა-ბაღისთვის გადამზადდნენ მეთოდისტები და აღმზრდელები. სულ 2016 წელს ცენტრის მიერ გადამზადდა 159 მეთოდისტი და აღმზრდელი).
- 2016 წლის 16 თებერვალს, 2014-2020 წლის ეროვნული ბიომრავალფეროვნების დაცვის სტრატეგიისა და მოქმედებათა გეგმის (NBSAP-ის) განხორციელების ხელშეწყობის მიზნით განათლების თემატური ჯგუფის გაფართოებული შეხვედრა გაიმართა, რომელშიც მონაწილეობდნენ სამთავრობო, არასამთავრობო და საერთაშორისო ორგანიზაციების წარმომადგენლები;
- 2016 წელს, განათლება მდგრადი განვითარებისათვის ხელშეწყობის მიზნით, ცენტრში მომზადდა დოკუმენტი - დოკუმენტი - „გარემოსდაცვითი განათლება მდგრადი განვითარებისათვის - გამჭოლი სტანდარტი“. აღნიშნული დოკუმენტი განსაზღვრავს, რა ცოდნა, უნარ-ჩვევები, დამოკიდებულებები და ღირებულებები უნდა ჰქონდეს მოსწავლეს განათლების კონკრეტული საფეხურის ბოლოს და შესაბამისად ეროვნული სასწავლო გეგმების გამჭოლ პროგრამულ მიმართულებებს. შესაბამისად, ზემოაღნიშნული დოკუმენტი წარედგინა განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს განახლებულ ეროვნულ სასწავლო გეგმაში მისი გათვალისწინების მიზნით. განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრომ აღნიშნულ დოკუმენტი მიიღო და ოფიციალური მხარდაჭერა გამოუცხადა სამომავლოდ გათვალისწინებისა და მისი დანერგვის ხელშეწყობის შესახებ.
- სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების ხელშეწყობისა და წახალისების მიზნით, ცენტრის მიერ განხორციელდა გასართობ-შემეცნებითი პროექტი - „გაიცანით პატარა გარემოსდამცველები“, რომლის ფარგლებშიც პატარა აღსაზრდელები გვიზიარებენ თავიანთ ცოდნას გარემოსდაცვით საკითხებზე.
- 2016 წლის 27 დეკემბერს ცენტრის მიერ გაიმართა სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების მიმართულებით განხორციელებული პროექტების შემაჯამებელი ღონისძიება, სადაც ტრენინგის მონაწილეებს გადაეცათ სერტიფიკატები, მოეწყო ვიდეორგოლის - „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ - პრეზენტაცია და გასართობ-შემეცნებითი პროექტის - „გაიცანით პატარა გარემოსდამცველები“ - ჩვენება;
- 2016 წელს ცენტრის მიერ უმაღლეს განათლებაში გარემოსდაცვითი კომპეტენციის დანარგვის ხელშეწყობის მიზნით, საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტთან (GIPA) და გერმანიის საერთაშორისო განვითარების საზოგადოებასთან (GIZ) თანამშრომლობით, შემუშავდა ახალი სამაგისტრო პროგრამა - „გარემოსდაცვითი მენეჯმენტი და პოლიტიკა“, რომელიც წარმატებით ხორციელდება;
- 2016 წელს საზოგადოების გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით, სკოლის მოსწავლეებისათვის, სტუდენტებისათვის და პედაგოგებისთვის ჩატარდა სემინარები გარემოსდაცვით თემებზე: ორჰუსის კონვენცია, ბიომრავალფეროვნების მნიშვნელობა, დაცული ტერიტორიების მნიშვნელობა და მართვა, ნარჩენების მართვის თანამედროვე ტექნოლოგიები, მწვანე ეკონომიკა, ვერცხლისწყლის შესახებ და სხვა. ასევე გაიმართა სამუშაო და საინფორმაციო შეხვედრები;
- გარემოსდაცვითი თემატიკით ჩატარდა საინფორმაციო შეხვედრები და ლექცია/სემინარები, რომელიც მოისმინა 984-მა მოსწავლემ, სხვადასხვა უნივერსიტეტის 570-მა სტუდენტმა, 159-მა პედაგოგმა/ლექტორმა;

- „ნარჩენების მართვის კოდექსით“ დაკისრებული მოთხოვნებისა და თანამედროვე სამყაროს სტანდარტების გათვალისწინებით, სასწავლო პროგრამის - „გარემოსდაცვითი მმართველი“ ფარგლებში ნარჩენების მართვის სფეროში გადამზადდა 176 ადამიანი;
- შემუშავდა ახალი პროექტი - „ეკოლიდერთა სკოლა“, რომლის ფარგლებში 13-17 წლამდე მოტივირებულ და გარემოსდაცვით საკითხებით დაინტერესებულ მოსწავლეებს საშუალება ეძლევათ გაიარონ უფასო გარემოსდაცვითი კურსები. საანგარიშო პერიოდში ტრენინგები გაიარა 62-მა მონაწილემ;
- შემუშავდა სასწავლო მოდული „ეკოპროექტების მენეჯმენტი“, რომლის მიზანია მონაწილეთათვის ეკოპროექტების წერისა და მართვის უნარების შექმნა. ტრენინგი გაიარა 9 სტუდენტმა.
- 2016 წელს პროექტის - „მედიის როლის გაძლიერება ბუნების კონსერვაციის სფეროში“ - ფარგლებში შემუშავდა ტრენინგმოდული ჟურნალისტებისთვის „მედია გარემოსთვის“, რომელის მიხედვით გადამზადდა 26 ჟურნალისტი და ბლოგერი;
- 2016 წელს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში შექმნილ საჯარო სივრცე „ეკოჰაბში“ შედგა 14 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვით თემაზე;
- ინიციატივა - „მწვანე ჩაი მინისტრთან ერთად“ ფარგლებში, გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებულ პირთათვის მინისტრის მონაწილეობით ჩატარდა ხუთი შეხვედრა;
- დაიწყო ახალი პროექტი - „მოხალისე ლექტორი“, რომლის ფარგლებში, ცენტრისა და სამინისტროს სხვადასხვა უწყების თანამშრომლები სხვადასხვა რეგიონის სკოლის მოსწავლეებს ხვდებიან და გარემოსდაცვითი თემების შესახებ ლექციებს მართავენ. სულ მოხალისე ლექტორების მიერ ჩატარდა 65 სემინარი;
- 2016 წელს აღინიშნა გარემოსდაცვითი დღეები: ჭარბტენიანი ტერიტორიების დაცვის, წყლის დაცვის, დედამიწის დაცვის, ოზონის შრის დაცვის, ბიომრავალფეროვნებისა და მწვანე მომხმარებლის საერთაშორისო დღე.
- ჩატარდა გარემოსდაცვითი კამპანია ვერცხლისწყლის თემატიკით მოსწავლეებისა და სტუდენტებისთვის, ასევე ჩატარდა გარემოსდაცვითი ცნობიერების ასამაღლებელის ლექცია-სემინარები და საინფორმაციო შეხვედრები
- საანგარიშო პერიოდში ცენტრის განათლების პროექტების სამსახურის მიერ ორგანიზებულ გარემოსდაცვით ღონისძიებებში მონაწილეობა მიიღო 3228 ადამიანმა.
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრსა და საქართველოს პარლამენტის ეროვნულ ბიბლიოთეკას შორის ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმი გაფორმდა. მემორანდუმის საფუძველზე მწვანე სივრცე - ეკოჰაბი და ეროვნული ბიბლიოთეკა სტუდენტებისა და დაინტერესებული პირებისათვის ერთობლივად გამართავენ საჯარო ლექციებს, დისკუსიებსა და შეხვედრებს გარემოსდაცვით თემებზე. ეროვნული ბიბლიოთეკა ასევე თავის ფონდში დაცულ გარემოსდაცვით ლიტერატურასა და საერთაშორისო კონვენციებს ციფრულ ფორმატში გადაიტანს.
- რადიო „კომერსანტის“ არხზე, ინოვაციური პროდუქტების პოპულარიზაციის მიზნით, რუბრიკით- „მწვანე ბიზნესი“ ეთერში 31 გადაცემა გავიდა;
- ეროვნულ სატყეო სააგენტოსთან თანამშრომლობით და გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოების (GIZ) მხარდაჭერით, ტყის მცველების გადამზადებისთვის შემუშავდა მოდული “ტყის დაგეგმვისა და მართვის ძირითადი პრინციპები”. აღნიშნული მოდულით სწავლება საქართველოს 9 რეგიონში, 353-მა ტყის მცველმა გაიარა;
- UNDP/GEF მხარდაჭერითა და დაცული ტერიტორიების სააგენტოსთან თანამშრომლობით, აჭარის დაცული ტერიტორიების მხარდაჭერის პროექტის ფარგლებში, რეინჯერების შესაძლებლობების გაძლიერების მიზნით გადამზადდა 30 რეინჯერი;
- UNDP-ის პროექტის ფარგლებში შემუშავდა ტრენინგმოდული ადგილობრივი თვითმმართველობებისთვის - ჰიდრომეტეოროლოგიური კატასტროფების რისკების მართვა. ტრენინგების შედეგად გადამზადდა ადგილობრივი მუნიციპალიტეტების (ამბროლაური, ონი, ლენტეხი, წყალტუბო, ცაგერი, სამტრედია) 128 წარმომადგენელი.

- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში შექმნილ საჯარო სივრცე “ეკოჰაბში” შედგა 10 შეხვედრა - საჯარო დისკუსია აქტუალურ გარემოსდაცვით თემებზე;
- ინიციატივა - „მწვანე ჩაი მინისტრთან ერთად“ ფარგლებში, გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებულ პირთათვის მინისტრის მონაწილეობით ჩატარდა ექვსი შეხვედრა სადაც მოსახლეობას ჰქონდა საშუალება განეხილა მათთვის სასურველი ან/და შეთავაზებული თემები;
- მოეწყო დისკუსია ტრენინგის „მედიის როლის გაძლიერება ბუნების კონსერვაციის სფეროში“ მონაწილეებთან, რომელიც შეეხებოდა მასმედიის როლს გარემოსდაცვით საკითხებში;
- შედგა შეხვედრა მინისტრსა და მასმედიის წარმომადგენლებს შორის, შეხვედრაზე გაიმართა დისკუსია საქართველოსთვის აქტუალურ გარემოსდაცვით საკითხებზე;
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ორგანიზებით გაიმართა დისკუსია ნარჩენების მართვის კოდექსში შეტანილ ცვლილებებთან დაკავშირებით „გარემოსდაცვითი მმართველებისათვის“;
- მოეწყო გარემოსდაცვითი კანონპროექტების საჯარო განხილვა:
 - თევზჭერის საკითხების მარეგულირებელ კანონქვემდებარე აქტებში ცვლილებების შეტანის მიზნით მომზადებული კანონპროექტები;
 - საქართველოს კანონში - „ნარჩენების მართვის კოდექსი“ ცვლილების შეტანის თაობაზე მომზადებული კანონპროექტი;
- ჩატარდა საჯარო დისკუსია სასკოლო მზაობის პროგრამაში გარემოსდაცვითი კომპონენტების სრულად ასახვის ხელშეწყობის მიზნით. ღონისძიებაში მონაწილეებდნენ როგორც სამთავრობო, ისე არასამთავრობო სექტორის წარმომადგენლები;
- გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის „გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებული ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობის და ამ სფეროში მართლმსაჯულების საკითხებზე ხელმისაწვდომობის“ კონვენციის (ორჰუსის კონვენცია) განხორციელების მეხუთე ეროვნული ანგარიშის პროექტის საჯარო განხილვა გაიმართა. საჯარო განხილვას ორჰუსის კონვენციის ეროვნული პასუხისმგებელი პირი ნინო გოხელაშვილი უძღვებოდა. შეხვედრას კერძო და არასამთავრობო სექტორის წარმომადგენლები და სხვა დაინტერესებული პირები ესწრებოდნენ.

დაგეგმილი შუალედური შედეგები⁷

1. სხვადასხვა კამპანიებისა და პროგრამების ორგანიზების გზით საზოგადოებაში გაზრდილი გარემოსდაცვითი ცნობიერება
2. შესაბამისი პროგრამების შემუშავებისა და განხორციელების გზით გარემოს დაცვის საკითხებისადმი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფების შეცვლილი ქცევა
3. სპეციალისტების მომზადების, გადამზადებისა და კვალიფიკაციის ამაღლების ღონისძიებების ორგანიზების გზით გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების გაძლიერებული შესაძლებლობები

⁷ქვეპროგრამის ფარგლებში დაგეგმილი შუალედური შედეგები შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი პროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ მოსალოდნელ შუალედურ შედეგს.

მიღწეული შუალედური შედეგები⁸

1. სხვადასხვა კამპანიებისა და პროგრამების ორგანიზების გზით საზოგადოებაში გაზრდილი გარემოსდაცვითი ცნობიერება
2. შესაბამისი პროგრამების შემუშავებისა და განხორციელების გზით გარემოს დაცვის საკითხებისადმი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფების შეცვლილი ქცევა - 2016 წლის მანძილზე გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ დაგეგმილ საჯარო დისკუსიებში 866-მა კაცმა მიიღო მონაწილეობა. წლის მანძილზე შედგა 23 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვითი აქტივობის ფარგლებში
3. სპეციალისტების მომზადების, გადამზადებისა და კვალიფიკაციის ამაღლების ღონისძიებების ორგანიზების გზით გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების გაძლიერებული შესაძლებლობები - გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2016 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულმა 383-მა ადამიანმა.

დაგეგმილი შუალედური შედეგის ინდიკატორი⁹

1. საბაზისო მაჩვენებელი

საზოგადოებაში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით მიმდინარე წელს ჩატარებულია 70 გარემოსდაცვითი ღონისძიება, რომელშიც მონაწილეობა მიიღო 1 695-მა ადამიანმა, მათ შორის: 868 მოსწავლემ და 259 სტუდენტმა.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

70-მდე გარემოსდაცვითი ღონისძიების მოწყობა, სადაც მონაწილეობას მიიღებს 2 000-მდე ადამიანი. მათ შორის 600 მოსწავლე და სტუდენტი.

2. საბაზისო მაჩვენებელი

სულ გაიმართა 20 საჯარო განხილვა 25 მუნიციპალიტეტის წარმომადგენელთათვის, რომელსაც ესწრებოდა 366 ადამიანი.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

საჯარო დისკუსიებში მონაწილეობას მიიღებს 800 კაცი

3. საბაზისო მაჩვენებელი

2015 წელს მომზადდა გადამზადების ახალი ტრენინგპროგრამა - „გარემოსდაცვითი მმართველი“, რომლის მიხედვითაც დაგეგმილია კადრების გადამზადება კომპანიებისთვის. გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2015 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა სულ

⁸ივსება დაგეგმილი შუალედური შედეგების ფაქტობრივი შესრულება საანგარიშო პერიოდისთვის.

⁹დაგეგმილი შუალედური შედეგის ინდიკატორი შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი ქვეპროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორებს (მათ შორის, საბაზისო და მიზნობრივი მაჩვენებლები)

470-მდე თანამშრომელმა, მათ შორის 270-მა ტყის მცველმა, დაცული ტერიტორიების 150-მა თანამშრომელმა, ცენტრის 10-მა თანამშრომელმა და სამინისტროს სხვადასხვა უწყების 39-მა თანამშრომელმა.

მიზნობრივი მაჩვენებელი

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულთა ტრენინგები, 300-მდე თანამშრომლის გადამზადება;

მიღწეული შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი¹⁰

1. საზოგადოებაში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლების მიზნით 2016 წელს ჩატარებულია 130 გარემოსდაცვითი ღონისძიება (მათ შორის: 61 ტრენინგი, 65 სემინარი, 1 გარემოსდაცვითი კამპანია ვერცხლისწყლის თემატიკით , „მწვანე დღეების აღნიშვნა“ - 6), რომელშიც მონაწილეობა მიიღო 3228-მა ადამიანმა, მათ შორის: 984 მოსწავლე და 570 სტუდენტი, 159 პედაგოგი/ლექტორი, მასმედიის 26 წარმომადგენელი. და ა.შ.
2. 2016 წლის მანძილზე გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ დაგეგმილ საჯარო დისკუსიებში 866-მა კაცმა მიიღო მონაწილეობა. წლის მანძილზე შედგა 23 შეხვედრა სხვადასხვა გარემოსდაცვითი აქტივობის ფარგლებში
3. გარემოს დაცვის სფეროში სპეციალისტების კვალიფიკაციის ამაღლების მიზნით 2016 წლის განმავლობაში ტრენინგი გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულმა 383-მა ადამიანმა, მათ შორის:
ტრენინგი - “ტყის დაგეგმვისა და მართვის ძირითადი პრინციპები” - გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სსიპ ეროვნული სააგენტოს 353-მა ტყის მცველმა.
ტრენინგი - „საქართველოს დაცულ ტერიტორიებზე სამართალდარღვევების გამოვლენა და შემდგომი რეაგირება“ - გაიარა საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სსიპ დაცული ტერიტორიების სააგენტოს აჭარის დაცული ტერიტორიების - მტირალას, ქობულეთის, კინტრიშის - 30-მა რეინჯერმა.

ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა) და განმარტება დაგეგმილ და მიღწეულ საბოლოო შედეგებს შორის არსებულ განსხვავებებზე¹¹

¹⁰ივსება საანგარიშო პერიოდისთვის მიღწეული შუალედური შედეგის შეფასების ფაქტობრივი შესრულების მაჩვენებელი;

¹¹ივსება ასეთის არსებობის შემთხვევაში.

1.1.2. ქვეპროგრამის დასახელება და პროგრამული კოდი¹² - გარემოსდაცვითი ელექტრონული სისტემის დანერგვა (38 06 02)

განმახორციელებელი სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრი

საანგარიშო პერიოდში, განხორციელებული ღონისძიებების მოკლე აღწერა

- ცენტრის ადმინისტრირების ქვეშ შეიქმნა და ამ ეტაპზე სატესტო რეჟიმში ფუნქციონირებს ნარჩენების ანგარიშგების ელექტრონული სისტემა. მიმდინარეობს მონაცემების შეყვანის იმპლემენტაცია, რომლის დასრულება იგეგმება 15 მარტამდე.
- გაკეთდა გარემოს დაცვის სფეროში, პროექტების ფარგლებში არსებული ექსპერტების რეესტრი. მიმდინარეობს რეესტრების ფორმების უნიფიცირება და შევსება შესაბამისი მონაცემებით.
- შექმნილია გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ნუსხა, რომელიც განთავსებულია ცენტრის ვებგვერდზე.

დაგეგმილი შუალედური შედეგები¹³

1. შექმნილი ერთიანი გარემოსდაცვითი მონაცემთა ბაზა.

მიღწეული შუალედური შედეგები¹⁴

1. შექმნილი ერთიანი გარემოსდაცვითი მონაცემთა ბაზა.

დაგეგმილი შუალედური შედეგის ინდიკატორი¹⁵

1. საბაზისო მაჩვენებელი

ერთიანი საინფორმაციო სისტემის დანერგვის კუთხით ამ ეტაპზე შექმნილია ატმოსფერულ ჰაერის ანგარიშგების ელექტრონული სისტემა; შექმნილია გარემოზე ზემოქმედების ნებართვების ვებრუკა, რომელზეც განთავსებულია საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს მიერ "გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ" საქართველოს კანონის შესაბამისად გაცემული ნებართვები და მასთან დაკავშირებული ინფორმაცია.

¹² ივსება იმდენ ქვეპროგრამაზე, რამდენ ქვეპროგრამასაც მოიცავს თითოეული პროგრამა წლიური ბიუჯეტის კანონით.

¹³ ქვეპროგრამის ფარგლებში დაგეგმილი შუალედური შედეგები შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი პროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ მოსალოდნელ შუალედურ შედეგს.

¹⁴ ივსება დაგეგმილი შუალედური შედეგების ფაქტობრივი შესრულება საანგარიშო პერიოდისთვის.

¹⁵ დაგეგმილი შუალედური შედეგის ინდიკატორი შეესაბამება წლიური ბიუჯეტის კანონის პროგრამული ბიუჯეტის დანართში შესაბამისი ქვეპროგრამის ფარგლებში განსაზღვრულ შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორებს (მათ შორის, საბაზისო და მიზნობრივი მაჩვენებლები)

მიზნობრივი მაჩვენებელი

შექმნილი წყლის ანგარიშგების სისტემა
შექმნილი ნარჩენების ანგარიშგების სისტემა
შექმნილი ექსპერტთა ელექტრონული ბაზა
შექმნილი გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ელექტრონული ბიბლიოთეკა

მიღწეული შუალედური შედეგის შეფასების ინდიკატორი¹⁶

შექმნილი ნარჩენების ანგარიშგების სისტემა - ცენტრის ადმინისტრირების ქვეშ შეიქმნა და ამ ეტაპზე სატესტო რეჟიმში ფუნქციონირებს ნარჩენების ანგარიშგების ელექტრონული სისტემა. მიმდინარეობს მონაცემების შეყვანის იმპლემენტაცია, რომლის დასრულება იგეგმება 15 მარტამდე.
შექმნილი ექსპერტთა ელექტრონული ბაზა - მიმდინარეობს ექსპერტთა ელექტრონული ბაზის შექმნა, გაკეთდა გარემოს დაცვის სფეროში, პროექტების ფარგლებში არსებული ექსპერტების რეესტრი. მიმდინარეობს რეესტრების ფორმების უნიფიცირება და შევსება შესაბამისი მონაცემებით.
შექმნილი გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ელექტრონული ბიბლიოთეკა - შექმნილია გარემოსდაცვითი ლიტერატურის ნუსხა, რომელიც განთავსებულია ცენტრის ვებგვერდზე.

ცდომილების მაჩვენებელი (%/აღწერა) და განმარტება დაგეგმილ და მიღწეულ საბოლოო შედეგებს შორის არსებულ განსხვავებებზე¹⁷

შექმნილი წყლის ანგარიშგების სისტემა - აღნიშნული აღარ ექვემდებარება ცენტრის მიერ შესასრულებელ სამუშაოს და ახორციელებს საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს წყლის მართვის სამსახური

ადმინისტრაციული სამსახურის უფროსი

¹⁶ ივსება საანგარიშო პერიოდისთვის მიღწეული შუალედური შედეგის შეფასების ფაქტობრივი შესრულების მაჩვენებელი;

¹⁷ ივსება ასეთის არსებობის შემთხვევაში.