

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

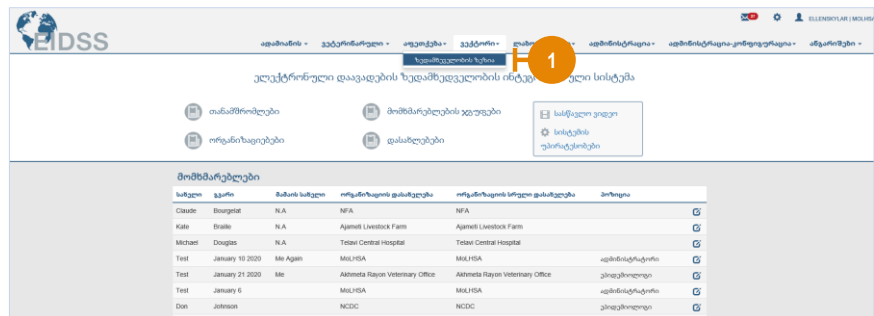
6 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე EIDSS ის მომხმარებელს შეუძლია მოწამეთა ბაზაში ზედამხედველობის სესიების შესწორება. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს იმისათვის რომ მოხდეს:

- ვექტორის ზედამხედველობის სესიის რედაქტირება
- დეტალური აღების რედაქტირება
- აგრეგირებული აღების რედაქტირება

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის რედაქტირება

1. EIDSS ის პანელიდან აირჩიეთ ზედამხედველობის სესია, ვექტორის ჩამოსაშლელი მენიუდან. ვექტორის ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება.



2. შეიყვანეთ მაქსიმალურად ბევრი ინფორმაცია იმ ზედამხედველობის სესიის შესახებ, რომლის რედაქტირებაც გსურთ. შენიშვნა: ნაწილობრივი შეყვანა მისაღებია სესიის ID ისა და საველე სესიის ID ისათვის.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

ძებნის კრიტერიუმი

არსებული სესიის მოსაძებნად გამოიყენეთ შემდგომი გეგმები. გიზოვით შეავსოთ ყველა ცნობილი გეგმა.

სესიის ID საველე სესიის ID

სტატუსი

სესიის დაწყების თარიღის დიაპაზონი

დან 26.01.2020 მდე 11.02.2020

სესიის დასრულების თარიღის დიაპაზონი

დან მდე

ვექტორის ტიპი სახეობები დაავადება

რეგიონი რაიონი

დასახლების ტიპი დასახლება

რჩევა 1: სასურველი თარიღის ნაწილობრივი შეყვანა დააწკაპუნეთ სიმბოლოზე კალენდარი და შემდეგ კალენდრის ზემოთ არსებულ ბარებზე აირჩიეთ თვე > აირჩიეთ წელი > აირჩიეთ ათწლეული

რჩევა 2: შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე წინა ეკრანზე დასაბრუნებლად დააწკაპუნეთ გაუქმება ზე.

რჩევა 3: შეყვანილი ინფორმაციის წასაშლელად დააწკაპუნეთ გასუფთავება ზე.

3. დააწკაპუნეთ ძებნა ზე. ძებნის შედეგები გამოჩნდება.

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

6 ის გვ. 2

რჩევა 4: ძეგნის კრიტერიუმის შესასწორებლად, დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე, შეიტანეთ საჭირო ცვლილებები და დააწკაპუნეთ ძეგნა ზე.

რჩევა 5: დამატებითი ინფორმაციის სანახავად დააწკაპუნეთ ჩვენება/დამალვა სიმბოლოზე სასურველი სესიის გვერდით.

- დააწკაპუნეთ სესიის ID ზე, რომელიც შეესაბამება სასურველ სესიას. ვექტორის ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს სესიის ყველა სექციას.
- შეიტანეთ საჭირო შესწორებები სესიის შეჯამებისა და ადგილმდებარეობის სექციებში. შენიშვნა: სესიის შეჯამება ჩახურულია; დააწკაპუნეთ სექციის ეკრანის გასადიდებლად.
- დააწკაპუნეთ გადაცემა ზე. გამოჩნდება ფანჯარა რომელიც ადასტურებს სესიის წარმატებით მოდიფიცირებას.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

ძეგნის კრიტერიუმი 4

შედეგების ძეგნა

სესიის ID	სტატუსი	დაწყების თარიღი	დასრუტის თარიღი	რეგიონი	რაიონი	ვექტორის ტიპი	დაავადება
VSS200088	4	02.01.2020		კახეთი	ანზუბა	ტკიპა	
VSS200089	პროცესში	02.01.2020		კახეთი	ანზუბა		
VSS200090	პროცესში	02.11.2020		გურია	ჩოხატაური		

ჩანაწერის რაოდენობა: 6 Total number of records in the database: 18 გვერდი: 1

დაბრუნება გაუქმება დამატება

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

სესიის შეჯამება 5

სესიის ID: VSS200088 საველე სესიის ID: სტატუსი: პროცესში

ვექტორის ტიპი: კოლი, ტკიპა დაავადებები: დასავლეთი ნილოსის ცხელება

ადგილმდებარეობა

ადგილმდებარეობის ტიპი: ☒ ზღვრული ☐ შიდა რეგიონი ☐ უცხოური მისამართი ☐ ნაციონალური

ქვეყანა: Georgia

რეგიონი: კახეთი რაიონი: ანზუბა

დასახლების ტიპი: ALL დასახლება:

განმედი (#.####): გრძედი (#.####):

ადგილმდებარეობის აღწერა:

დეტალური აღება

კოორდინატები: 12 საველე პული/ვექტორის ID: ვექტორის ტიპი: ტკიპა აღების თარიღი: 07.02.2020 რეგიონი: კახეთი რაიონი: ანზუბა

ჩანაწერის რაოდენობა: 1 გვერდი: 1

აგრეგირებული აღება

ჩანაწერის ID: 0 ვექტორის ტიპი: კოლი დაავადება: დასავლეთი ნილოსის ცხელება აღების თარიღი: 04.02.2020

ჩანაწერის რაოდენობა: 1 გვერდი: 1

დაბრუნება გაუქმება გადაცემა წაშლა

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

6 ის გვ. 3

დეტალური აღების რედაქტირება

- დააწკაპუნეთ პულის/ვექტორის ID ზე, რომელიც შეესაბამება იმ დეტალურ აღებას რომლის რედაქტირებაც გსურთ. ვექტორის ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს აღების ყველა სექციას.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

სესიის შეჯამება

სესიის ID

VSS200088

საკვლე სესიის ID

• სტატუსი

პროცესში

ვექტორის ტიპი

კოლი, ტიპა

დაავადებები

დასავლეთ ნილოსის ცნელება

ადგილმდებარეობა

აღვიწველობის ტიპი

☒ ზურსტი
 ☐ შეფარდებითი
 ☐ უცხოური
 ☐ მისამართი
 ☐ ნაციონალური

• ქვეყანა

Georgia

• რეგიონი

კახეთი

• რაიონი

ახმეტა

დასახლების ტიპი

ALL

დასახლება

განული (#.#####)

გრძელი (#.#####)

აღვიწველობის აღწერა

დეტალური აღება

კოორდინატი

▲ პული/ვექტორის ID

საკვლე პული/ვექტორის ID

ვექტორის ტიპი

აღების თარიღი

რეგიონი

რაიონი

დაამატება

12	1	ტიპა	07.02.2020	კახეთი	ახმეტა	
----	---	------	------------	--------	--------	--

ჩანაწერის რაოდენობა: 1

გვერდი: 1

- შესაბამის სექციაში დააწკაპუნეთ რედაქტირება სიმბოლოზე. არჩეული სექცია გამოჩნდება.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

სესიის შეჯამება

სესიის ID

VSS200088

საკვლე სესიის ID

• სტატუსი

პროცესში

აღების მონაცემები

პული/ვექტორის ID

VSR200003

საკვლე პული/ვექტორის ID

• ვექტორის ტიპი

ტიპა

აღვიწველობის ტიპი

☒ ზურსტი
 ☐ შეფარდებითი
 ☐ უცხოური
 ☐ მისამართი
 ☐ ნაციონალური

• რეგიონი

კახეთი

• რაიონი

ახმეტა

დასახლების ტიპი

ALL

დასახლება

ქუჩა

სახლი

შენიშვნა

ბინა

საპოსტო კოდი

ამაღლება

აღების მონაცემები

აღების მონაცემები

ვექტორის მონაცემები

ვექტორის სპეციფიკური მონაცემები

ნიმუშები

საკვლე ტესტები

ლაბორატორიული ტესტები

გამადასტურებელი

ჩანაწერის რაოდენობა: 0

გვერდი: 1

გაუქმება

გამადასტურება

წაშლა

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

6 ის გვ. 4

- შეიტანეთ საჭირო შესწორებები.
- გამოიყენეთ ნავიგაციის მენიუ იმისათვის რომ გქონდეთ წვდომა და საჭიროებისამებრ შეასწოროთ სხვა სექციები.
- დააწკაპუნეთ გადახედვა ზე. ვექტორის ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს დეტალური აღების ყველა სექციას.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

სესიის შეჯამება

სესიის ID

VSR200088

საკვლე სესიის ID

სტატუსი

პროცესში

აღების მონაცემები

პული/ვექტორის ID

VSR200003

საკვლე პული/ვექტორის ID

ვექტორის ტიპი

ტკიპა

აღვიწმულბარების ტიპი

☒ ზურსტი ☐ შეფარდებითი ☐ უცხოური ☐ ნაციონალური

წერტილი

წერტილი

მისამართი

რეგიონი

კახეთი

რაიონი

აწმეტა

დასახლების ტიპი

ALL

დასახლება

ქუჩა

სახლი

შენიშვნა

ბინა

საპოსტო კოდი

განვლი (#.###) (მ)

გრძელი (#.###) (მ)

ამაღლება

ელევატია(მ)

გარემომცველი არე

GEO რეგულენტული ცნარის წყარო

ჩანაწერის საფუძველი

მასპინძლის რეგულენტული ცნარის

აღებული დაწესებულების მიერ

Ministry of Agriculture

ამღები

აღების თარიღი

07.02.2020

აღების დრო

აღების მეთოდი

აღებული ვექტორაზოტები

გაუქმება

შემდეგი

წაშლა

აღების მონაცემები

აღების მონაცემები

ვექტორის მონაცემები

ვექტორის სპეციფიური მონაცემები

ნიმუშები

საკვლე ტესტები

ლაბორატორიული ტესტები

გადახედვა

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

6 ის გვ. 5

6. გადახედეთ ინფორმაციას სიზუსტისათვის.
7. დააწკაპუნეთ **გადაცემა** ზე.გამოჩნდება ფანჯარა რომელიც ადასტურებს დეტალური აღების წარმატებით მოდიფიცირებას.

ვექტორის ზედამხედველობის სესია

სესიის შეჯამება

სესიის ID

VSS200088

საველე სესიის ID

სტატუსი

პროცესში

აღების მონაცემები

პული/ვექტორის ID

VSR200003

საველე პული/ვექტორის ID

ვექტორის ტიპი

ტკიპა

აღვიწვადობის ტიპი

ზურსტი

შეფარებული

უცხოური

ნაციონალური

რეგიონი

განეთი

რაიონი

ახნეთი

დასახლების ტიპი

ALL

დასახლება

ქუჩა

სახლი

შენიშვნა

ბინა

სამოსტო კოდი

საველე ნომრის ID

სახლი

ტესტი

ტესტის შედეგი

შედეგის თარიღი

დაავადება

ნიმუშის ტიპი

საველე აღების თარიღი

ტესტის კატეგორია

მონაცემები არ მოიპოვება.

გვერდი: 1

გადაცემა

გადაცემა

წაშლა

7

ვექტორის ზედამხედველობის სესიის, დეტალური აღებისა და აგრეგირებული აღების რედაქტირება

6 ის გვ. 6

აგრეგირებული აღების რედაქტირება

1. დააწკაპუნეთ ჩანაწერის ID ზე, რომელიც შეესაბამება იმ აგრეგირებულ აღებას რომლის რედაქტირებაც გსურთ.
ვექტორის ზედამხედველობის სესიის ეკრანი გამოჩნდება და გამოსახავს აღებას.

2. შეიტანეთ საჭირო შესწორებები.
3. დააწკაპუნეთ **გადაცემა** ზე. გამოჩნდება ფანჯარა რომელიც ადასტურებს აგრეგირებული აღების წარმატებით მოდიფიცირებას.