

საქართველოს სოფლის მეურნეობის განვითარების 2015-2020 წლების სტრატეგიის 2019-2020 წლების სამოქმედო გეგმა

ლონისძიება	პროგრამა	პროგრ. კოდი	შესრულების ინდიკატორი	ასუბსიზები/უწყება / დეპარტამენტი	პარტნიორი ორგანიზაცია	საპროგრამო ბიუჯეტი (ათასი ლარი)		დაფინანსების წყარო	შესაძლო რისკები
						2019	2020		
სტრატეგიული მიმართულება 1: აგრარულ სექტორში დასაქმებულთა კონკურენტუნარიანობის ამაღლება						84,685.0	70,850.5		
ლონისძიება 1.1 ფერმერთა ცოდნის ამაღლება და ეფექტიანი სასოფლო-სამეურნეო ექსტენციის მომსახურების გაწევა	1.1.1 აგრარულ სფეროში დასაქმებულთა ცოდნის დონის ამაღლება		2019 წელს: ჩატარდება 10 საველე დღე; საკონსულტაციო მომსახურება გაეწევა 8,500-მდე ფერმერს; ჩატარდება 60 თემატური ტრენინგი; 2020 წელს: ჩატარდება 10 საველე დღე; საკონსულტაციო მომსახურება გაეწევა 8,500-მდე ფერმერს; ჩატარდება 60 თემატური ტრენინგი	სსიპ სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი		0.0	0.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი (ადმინისტრაციული ხარჯის ფარგლებში)	
	1.1.2 საკონსულტაციო ცენტრების მუშაობის პროექტირება, მშენებლობა, მოდერნიზება	31 05 14	2020 წელს: 10 მუნიციპალიტეტში აშენდება ადმინისტრაციული შენობა და აღიჭურვება საჭირო ინვენტარით	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		0.0	3,960.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	
	1.1.3 სასოფლო-სამეურნეო ექსტენციის მომსახურების გაწევა		2019 წელს: მობილური ექსტენციის ფარგლებში 160 საველეში ჩატარდება შეხვედრები; საკონსულტაციო მომსახურება გაეწევა 60,000 ზენეფიციარს (ფიზიკური და იურიდიული პირი) 2020 წელს: მობილური ექსტენციის ფარგლებში 350 საველეში ჩატარდება შეხვედრები საკონსულტაციო მომსახურების გაწევის მიზნით; საკონსულტაციო მომსახურება გაეწევა 60,000 ზენეფიციარს (ფიზიკური და იურიდიული პირი)	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		0.0	0.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი (ადმინისტრაციული ხარჯის ფარგლებში)	
ლონისძიება 1.2 სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ბაზრის განვითარება და მიწათსარგებლობაში თანამედროვე მიდგომების დანერგვა	1.2.1 მევენახეობის განვითარების ღონისძიებები	31 03 04	2019 წელს: განხორციელდება გურჯაანის და სიღნაღის მუნიციპალიტეტების ნაწილის ადმინისტრაციული საზღვრების მევენახეობის კადასტრის შედგენა. 2020 წელს: განხორციელდება სიღნაღის, ლავიძის, დედოფლისწყაროს და საგარეოს ადმინისტრაციული საზღვრების მევენახეობის კადასტრის შედგენა.	სსიპ დვინის ეროვნული სააგენტო		350.0	400.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	
	1.2.2 ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის პროექტი	31 05 07	2019 წელს: შეიქმნება ფერმათა/ფერმერთა რეგისტრაციის და მათი საქმიანობის ამსახველი ელექტრონული გვერდი.	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		800.0	300.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	
ლონისძიება 1.3 სასოფლო-სამეურნეო საკრედიტო და სალოზონო სისტემის გამლიერების შესაბამისი პირობების შექმნა/განვითარება	1.3.1 შედგავიანი აგროკრედიტები	31 05 02	2019 წელს: დაფინანსდება 70-მდე ახალი ან არსებული სწარმის გაფართოება/გადაარსება/ მოდერნიზება. გაგრძელდება გაცემული სესხების მომსახურება; 2020 წელს: მომსახურება გაეწევა 11,000 სესხს.	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		49,000.0	42,100.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	მაკროეკონომიკური პარამეტრები და ზენეფიციარების დაბალი აქტივობა
	1.3.2 "ახალგაზრდა მეწარმე" - სოფლად ახალგაზრდა მეწარმეების მხარდაჭერის პროგრამა	31 07 04 02	2019 წელს: დაფინანსდება 100 ახალგაზრდა მეწარმე	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		6,185.0	0.0	ღონიერი	
ლონისძიება 1.4 სასოფლო-სამეურნეო დაზღვევის ბაზრის განვითარება	1.4.1 აგროდაზღვევის უზრუნველყოფის ღონისძიებები	31 05 03	2019 წელს: დაზღვეული იქნება დაახლოებით 14,000 ჰა სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი 2020 წელს: დაზღვეული იქნება დაახლოებით 14,000 ჰა სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობი	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		6,000.0	6,000.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	ზენეფიციარების დაბალი აქტივობა; პროექტის ოპტიმიზაციის შედეგად მიზნობრივი მაჩვენებლების კორექტირება
	1.4.2 სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების მხარდაჭერა	31 06 02 31 05 11	2019 წელს: 15 მეფუტკრეობის სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების გადამდგმა სწარმოში საშუალებები (სტანდარტორტო მისამგელი სკების გადაადგილებისათვის; სკა, საწური, ფიჭის ასათლელი დანა) 2020 წელს: 10 მეფუტკრეობის სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების გადამდგმა სწარმოში საშუალებები (სკა, საწური, ფიჭის ასათლელი დანა)	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		200.0	100.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	ზენეფიციარი კოოპერატივების დაბალი აქტივობა
ლონისძიება 1.5 სასოფლო-სამეურნეო დარგში კოოპერაციის განვითარების მხარდაჭერა	1.5.2 მეფუტკრეობის სასოფლო-სამეურნეო ერთიანი სწარმოი უზრუნველყოფის პროგრამა	31 06 01	2019 წელს: გორის მუნიციპალიტეტის სოფელ ბერბუკში დაფინანსდება თავლის სწარმის ტექნიკური აღჭურვა	სსიპ სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების განვითარების სააგენტო		145.0	0.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	
	1.5.3 კოოპერატივებში საერთაშორისო სტანდარტების დანერგვა და წარმოებული პროდუქციის პოპულარიზაცია	31 06 03 31 05 12	2019 წელს: მიწეწემა 2 ადგილობრივი გამოფენა-გაყიდვა; 5 კოოპერატივში დაინერგება სტანდარტის პროცესი; განხორციელდება 8 სავაჭრო ნიშნის რეგისტრაცია ბრენდირება 2020 წელს: მიწეწემა 4 ადგილობრივი და 1 საერთაშორისო გამოფენა-გაყიდვა; 8 კოოპერატივში დაინერგება სტანდარტის პროცესი; განხორციელდება 8 სავაჭრო ნიშნის რეგისტრაცია ბრენდირება	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		300.00	500.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	ზენეფიციარი კოოპერატივების დაბალი აქტივობა
1.5.4 სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების ინფრასტრუქტურის განვითარება	31 06 04 31 05 13	2019 წელს: გადამამუშავებელი დანადგარებით და სწარმოში საშუალებებით აღიჭურვება 10 კოოპერატივი 2020 წელს: გადამამუშავებელი დანადგარებით და სწარმოში საშუალებებით აღიჭურვება 30 კოოპერატივი	ა(ს)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო		4,855.0	4,700.0	სახელმწიფო ბიუჯეტი	ზენეფიციარი კოოპერატივების დაბალი აქტივობა	

<p>1.6.1 ქართული აგროსასურსათო პროდუქციის პოპულარიზაცია</p>	<p>31 01 03 / 31 01 02 31 03 03</p>	<p>2019 წელს: ქართული აგროსასურსათო პროდუქციის 7 გამოფენა-დეგუსტაციის ღონისძიება მიეწეობს მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში, 2 გამოფენა-დეგუსტაცია მიეწეობს ქვეყნის შიგნით. მიეწეობს ღვინოსა და ალკოჰოლური სასმელების 19 გამოფენა მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში და 4 ფესტივალი ქვეყნის შიგნით. ღვინის ექსპორტის შედეგად მიღებული შემოსავალი წინა წელთან შედარებით გაიზარდა 8%-ით;</p> <p>2020 წელს: ქართული აგროსასურსათო პროდუქციის 7 გამოფენა-დეგუსტაციის ღონისძიება მიეწეობს მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში, 2 გამოფენა-დეგუსტაცია მიეწეობს ქვეყნის შიგნით. მიეწეობს ღვინოსა და ალკოჰოლური სასმელების 20 გამოფენა მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში და 2 გამოფენა-დეგუსტაცია ქვეყნის შიგნით. ღვინის ექსპორტის შედეგად მიღებული შემოსავალი წინა წელთან შედარებით გაიზარდა 8%-ით.</p>	<p>საერთაშორისო ურთიერთობების დეპარტამენტი სსიპ ღვინის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>12,150.0</p>	<p>10,840.5</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>ობიექტური მიზნებით რიგი ღონისძიებების გაუქმება ან ჩანაცვლება სხვა ღონისძიებით. ღვინის ექსპორტის კუთხით, დაგეგმულ ღონისძიებებში შესაძლებელი გამოწვეული იქნეს ცვლილებები საექსპორტო კვანძებში ეკონომიკური მდგომარეობით</p>
<p>1.6.2 ქართული ვაზის წარმოების პოპულარიზაცია</p>	<p>31 03 06</p>	<p>2019 წელს: მარნეულის რაიონში „გადაჭრილ გორაზე“ და „შულავრის გორაზე“ ჩატარდება არქეოლოგიური კვლევები; განხორციელდება მოპოვებული მასალის (6 ნიმუში) სხვადასხვა ტიპის ლაბორატორიული კვლევა; შესრულდება 30 ვაზის აბორიგენული ჯიშის და ველური ვაზის შესწავლა ამპელოგრაფიის მეთოდებით; მომზადდება 2 სამეცნიერო პუბლიკაცია. შეგროვდება და გამრავლება მინდვრის კოლექციის დარჩენილი მონიშნული ველური ვაზის 10 ნიმუში.</p> <p>2020 წელს: მარნეულის რაიონში „გადაჭრილ გორაზე“ ჩატარდება არქეოლოგიური კვლევები; განხორციელდება მოპოვებული მასალის (6 ნიმუში) რადიკარბონული დათარიღება; განხორციელდება 20 ვაზის აბორიგენული ჯიშის და ველური ვაზის შესწავლა ამპელოგრაფიის და მოლეკულური გენეტიკის მეთოდებით; მომზადდება 2 სამეცნიერო პუბლიკაცია</p>	<p>სსიპ ღვინის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>3,200.0</p>	<p>250.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>უცხოელ მეცნიერ-მკვლევარების მოწვევის შეფერხება</p>
<p>1.6.3 ღვინის ლაბორატორიული კვლევა</p>	<p>31 03 02</p>	<p>2019 წელს: ადგილობრივ და საექსპორტო მაზარზე ფალსიფიცირებული და უზარისხი ღვინობროდუქციის აღკვეთის მიზნით, აღებული იქნება და ჩაუტარდება ლაბორატორიული კვლევა ალკოჰოლური სასმელის 850 ნიმუშს.</p> <p>2020 წელს: ადგილობრივ და საექსპორტო მაზარზე ფალსიფიცირებული და უზარისხი ღვინობროდუქციის აღკვეთის მიზნით, აღებული იქნება და ჩაუტარდება ლაბორატორიული კვლევა ალკოჰოლური სასმელის 850 ნიმუშს.</p>	<p>სსიპ ღვინის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>300.0</p>	<p>700.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>ღვინობროდუქციის ნიმუშებზე ლაბორატორიული კვლევის ჩატარება დამოუკიდებელი ალკოპ. სასმელების სერტიფიცირებული პარტიების იდენტიფიკაციაზე</p>
<p>1.6.4 ტექნიკური დახმარების და მარკეტინგის პროექტი</p>	<p>31 05 10</p>	<p>2019 წელს: 10 ბენეფიციარი მოახდენს სურსათის უვნებლობის საერთაშორისო სისტემების და სტანდარტების დანერგვას და სერტიფიცირებას; 30 ბენეფიციარი მოახდენს პროდუქციის/კომპანიის სრულ ბრენდინგს; ჩატარდება 10 დარგობრივი კვლევა</p> <p>2020 წელს: 10 ბენეფიციარი მოახდენს სურსათის უვნებლობის საერთაშორისო სისტემების და სტანდარტების დანერგვას და სერტიფიცირებას; 30 ბენეფიციარი მოახდენს პროდუქციის/კომპანიის სრულ ბრენდინგს; ჩატარდება 10 დარგობრივი კვლევა</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>1,500.0</p>	<p>1,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>სტრატეგიული მიმართულება 2: ინსტიტუციური განვითარება</p>				<p>0.0</p>	<p>0.0</p>		
<p>1.6.5 საზღვარსა და საერთაშორისო ურთიერთობების განვითარების პროგრამის შექმნა და მართვა</p>	<p>2.1.1 ელექტრონული პროგრამის შექმნა და მართვა</p>	<p>2019 წელს: უზრუნველყოფილი იქნება ფასების გაცრეცილების გამართული სისტემის ფუნქციონირება.</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო / საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს პოლიტიკისა და ანალიტიკის დეპარტამენტი</p>	<p>0.0</p>	<p>0.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი (ადმინისტრაციული ხარჯის ფარგლებში)</p>	
<p>სტრატეგიული მიმართულება 3: მელიორაცია და წიაღისეულის წარმოების განვითარება</p>				<p>46,370.0</p>	<p>69,650.0</p>		
<p>1.6.6 სასაზღვრო საზღვარსა და საერთაშორისო ურთიერთობების განვითარების პროგრამის შექმნა და მართვა</p>	<p>3.1.1 სასაზღვრო სასაზღვრო სისტემების რეაბილიტაცია</p>	<p>2019 წელს: რეგულარულ სარწყავში გადასაცემი მიწის ფართობი გაიზარდა 3.2 ათასი ჰა-ით; სარწყავი მიწებზე წყლით უზრუნველყოფა გაუმჯობესდება 12.7 ათას ჰა-ზე; განხორციელდება 1.2 ათასი ჰა მიწის ფართობის დამორბა; მიწის ფართობებიდან კარბი წყლის მოცილება განხორციელდება 10.5 ათას ჰა-ზე</p> <p>2020 წელს: რეგულარულ სარწყავში გადასაცემი მიწის ფართობი გაიზარდა 7.46 ათასი ჰა-ით; სარწყავი მიწის წყლით უზრუნველყოფა გაუმჯობესდება 10.0 ათას ჰა-ზე; მიწის ფართობების დამორბა განხორციელდება 0.35 ათას ჰა-ზე; კარბი წყლის მოცილება განხორციელდება 2.3 ათას ჰა-ზე.</p>	<p>შპს საქართველოს მელიორაცია</p>	<p>36,000.0</p>	<p>40,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი დონორი ორგანიზაციები</p>	
<p>1.6.7 სასაზღვრო სასაზღვრო სისტემების რეაბილიტაცია</p>	<p>3.1.2 ორიგინის და დრენაჟის სისტემების გაუმჯობესება (WB)</p>	<p>2019 წელს: დასრულდება 3 მეგისტრალური არხის შიდა ქსელების დეტალური პროექტირება; მომზადდება კანონპროექტი წყალმომხმარებელი ორგანიზაციების შესახებ. დასრულდება 2 წყალსაცავის კაშხლების უსაფრთხოების პროექტირება.</p> <p>2020 წელს: დაიწყება სარეაბილიტაციო სამუშაოები 3 სისტემის შიდა ქსელებისა და 2 წყალსაცავის კაშხლების უსაფრთხოების სამუშაოები.</p>	<p>საერთაშორისო ურთიერთობების დეპარტამენტი</p>	<p>9,620.0</p>	<p>29,550.0</p>	<p>დონორები</p>	
<p>1.6.8 სასაზღვრო სასაზღვრო სისტემების რეაბილიტაცია (ORIO)</p>	<p>3.1.3 ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის რეაბილიტაცია (ORIO)</p>	<p>2019 წელს: განხორციელდება ზემო სამგორის სარწყავი სისტემის მეგისტრალური არხისა და მთავრე რიგის გამანაწილებლების დეტალური პროექტის შედგენა</p>	<p>შპს საქართველოს მელიორაცია</p>	<p>650.0</p>	<p>0.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი; დონორები</p>	
<p>1.6.9 სასაზღვრო სასაზღვრო სისტემების რეაბილიტაცია</p>	<p>3.2.1 სასაზღვრო სისტემების რეაბილიტაცია</p>	<p>2019 წელს: შესწავლილი იქნება წიაღისეულის მდგომარეობა 20,200 ჰა მიწის ფართობზე; თითოეული საკვლევი მუხისციკალიტეტისთვის შემუშავებული იქნება 1 რეკომენდაცია; შედგენილი იქნება წიაღისეულის მდგომარეობის მართვის ამსახველი 1 რუკა; გამოიყენა 5 სატაქსი</p> <p>2020 წელს: შესწავლილი იქნება წიაღისეულის მდგომარეობა 20,000 ჰა მიწის ფართობზე; თითოეული საკვლევი მუხისციკალიტეტისთვის შემუშავებული იქნება 1 რეკომენდაცია; შედგენილი იქნება წიაღისეულის მდგომარეობის მართვის ამსახველი 1 რუკა</p>	<p>სსიპ სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი</p>	<p>100.0</p>	<p>100.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>სტრატეგიული მიმართულება 4: რეგიონალური და დარგობრივი განვითარება - დამატებული ღირებულების შექმნის სრული ციკლის წარმოების განვითარების ხელშეწყობა</p>				<p>36,745.0</p>	<p>31,750.0</p>		

<p>4.1.1 ქართული ჩაის წარმოების ხელშეწყობა</p> <p>ლონისბიგა 4.1 საქართველოს სოფლის მეურნეობის განვითარების დარგობრივი პროგრამების შემუშავება, განხორციელება და მონიტორინგი</p>	<p>31 05 05</p>	<p>2019 წელს: 8 კოოპერატივი აღიჭურვება ჩაის გადამამუშავებელი საწარმით დანადგარებით;</p> <p>2020 წელს: 4 კოოპერატივი აღიჭურვება საწარმით დანადგარებით; რეაბილიტირდება 432 ჰა ჩაის პლანტაცია.</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>500.0</p> <p>1,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>ამინდების გამო ავროვადების დარღვევა და შესაბამისად სამუშაოების განხორციელების გადავადება</p>
<p>4.1.2 იმერეთის აგროზონა</p>	<p>31 05 08</p>	<p>2019 წელს: იმერეთში, სასათბურე კლასტრის (125 ჰა) პროექტირება;</p> <p>2020 წელს: გაგრძელდება შებენი ინფრასტრუქტურული სამუშაოები ტერიტორიის კომუნიკაციებით უზრუნველყოფა (დენი, წყალი, კანალიზაცია; გაზი)</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>2,000.0</p> <p>1,500.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>4.1.3 მადღობიანი რეგიონებში სახელმწიფო საკუთრებაში არსებული სათიბ-სამძივრების რაციონალურად გამოყენების სახელმწიფო პროგრამა</p>	<p>31 06 05</p>	<p>2019 წელს: უკანაფშავის ადმინისტრაციული ერთეულში, დაფინანსდება რძის გადამამუშავებელი საწარმის (კოოპერატივისათვის) ტექნიკით აღიჭურვა</p>	<p>სსიპ სასოფლო-სამეურნეო კოოპერატივების განვითარების სააგენტო</p>	<p>525.0</p> <p>0.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>ლონისბიგა 4.2 ადგილწარმოშობის დასახელებისა და გეოგრაფიული აღნიშვნის სტეპების განვითარების მხარდაჭერა</p>	<p>31 03 07</p>	<p>2019 წელს: მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში დაცული იქნება 20 ქართული ადგილწარმოშობის დასახელების ღვინო; შემუშავდება 3 ახალი დაცული ადგილწარმოშობის დასახელების ღვინის წარმოების სპეციფიკაციის ფორმა;</p> <p>2020 წელს: მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში დაცული იქნება 20 ქართული ადგილწარმოშობის დასახელების ღვინო; შემუშავდება 3 ახალი დაცული ადგილწარმოშობის დასახელების ღვინის წარმოების სპეციფიკაციის ფორმა;</p>	<p>სსიპ ღვინის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>150.0</p> <p>200.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>ლონისბიგა 4.3 მოსავლის აღების შემდგომი ტექნოლოგიების დანერგვის ხელშეწყობა (შემნახველი, დადასახისხველი, შემფუთავი, გადამამუშავებელი და სადისტრიბუციო სექტორების განვითარების ხელშეწყობა)</p>	<p>31 05 06</p>	<p>2019 წელს: დაფინანსდება/დასრულდება გაბურად 15 შემნახველი და გადამამუშავებელი საწარმი;</p> <p>2020 წელს: დაფინანსდება/დასრულდება გაბურად 20 შემნახველი და გადამამუშავებელი საწარმი.</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>14,220.0</p> <p>12,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>სხვადასხვა გარემოების გამო მშენებლობისა და დანადგარების შეტანის ვადების გასაწვრივება და გასაწვრივების მიერ ვალდებულებების შეუსრულებლობა</p>
<p>4.3.2 სოფლის მეურნეობის პროდუქტთა შენახვა-გადამუშავების მეთოდების სამეცნიერო კვლევა</p>	<p>31 04 04</p>	<p>2019 წელს: შემუშავდება 4 რეკომენდაცია.</p> <p>2020 წელს: შემუშავდება 3 რეკომენდაცია და 1 ინსტრუქცია.</p>	<p>სსიპ სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი</p>	<p>50.0</p> <p>50.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>ლონისბიგა 4.4 სასოფლო-სამეურნეო წარმოების საშუალებებისა და მიმსახურებაზე ხელმისაწვდომობის ამაღლება</p>	<p>31 05 04</p>	<p>2019 წელს: გაშენდება/დაკონსტრუქტდება დამატებითი 2 250 ჰა-მდე ახალი ბაღი და 1 სანერგე მეურნეობა;</p> <p>2020 წელს: გაშენდება/დაკონსტრუქტდება დამატებითი 2 250 ჰა-მდე ახალი ბაღი და 1 სანერგე მეურნეობა.</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>12,300.0</p> <p>12,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>პროექტის მიმდინარეობის ავროვადები ჩაუღია და მოკიდებული ამინდებზე</p>
<p>4.4.2 მოსავლის ამღები ტექნიკის თანადაფინანსების პროექტი</p>	<p>31 05 09</p>	<p>2019 წელს: 90 ერთეული მოსავლის ამღები და სხვადასხვა დანიშნულების სასოფლო-სამეურნეო ტექნიკის თანადაფინანსება</p> <p>2020 წელს: 90 ერთეული მოსავლის ამღები და სხვადასხვა დანიშნულების სასოფლო-სამეურნეო ტექნიკის თანადაფინანსება</p>	<p>ა(ა)იპ სოფლისა და სოფლის მეურნეობის განვითარების სააგენტო</p>	<p>7,000.0</p> <p>5,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
სტრატეგიული მიმართულება 5: სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა				0.0	0.0	
<p>ლონისბიგა 5.1 სასურსათო უსაფრთხოების მონიტორინგი</p>	<p>5.1.1 სასურსათო უსაფრთხოების მდგომარეობის ანალიზი</p>	<p>ყოველწლიურად მიმზადდება სასურსათო უსაფრთხოების ანგარიში და განთავსდება სამინისტროს ვებ-გვერდზე</p>	<p>პოლიტიკისა და ანალიტიკის დეპარტამენტი</p>	<p>0.0</p> <p>0.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი (ადმინისტრაციული ხარჯის ფარგლებში)</p>	
სტრატეგიული მიმართულება 6: სურსათის უვნებლობა, ვეტერინარია და მცენარეთა დაცვა				60,240.8	63,268.0	
<p>ლონისბიგა 6.1 სურსათის უვნებლობის სახელმწიფო კონტროლის ეფექტიანი და მოქნილი სისტემის ჩამოყალიბება, ევროკავშირის შესაბამის კანონმდებლობასთან ქართული კანონმდებლობის მიხედვით საქართველოში არსებული სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გათვალისწინებით</p>	<p>6.1.1 სანტიგარეული და ვიტამინიზირებული (SPS) ზომები საქართველო-ევროკავშირის შორის ღრმა და ყოველმხრივად თავისუფალი ვაჭრობის შესახებ (DCFTA) თანახმად</p>	<p>2019 წელს: სურსათის უვნებლობის სფეროში შემუშავდება ნორმატიული აქტების პროექტები 7 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით; ვეტერინარიის სფეროში - 7 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით, მცენარეთა დაცვის სფეროში - 8 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.</p> <p>2020 წელს: სურსათის უვნებლობის სფეროში შემუშავდება ნორმატიული აქტების პროექტები 9 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით; ვეტერინარიის სფეროში - 7 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით, მცენარეთა დაცვის სფეროში - 10 ევროკავშირის სამართლებრივი აქტის მოთხოვნათა გათვალისწინებით.</p>	<p>სოფლის მეურნეობის, სურსათისა და სოფლის განვითარების დეპარტამენტი; ოურობის დეპარტამენტი; ევროინტეგრაციის დეპარტამენტი</p>	<p>0.0</p> <p>0.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი (ადმინისტრაციული ხარჯის ფარგლებში)</p>	
<p>6.1.2 სურსათის უვნებლობის სახელმწიფო კონტროლი</p>	<p>31 02 02</p>	<p>2019 წელს: განხორციელდება 7,000 გეგმური ინსპექტირება; ჩატარდება 8,000 დოკუმენტური შემოწმება; ჩატარდება 4,500 სურსათის ნიმუშის ლაბორატორიული კვლევა;</p> <p>2020 წელს: განხორციელდება 7,000 გეგმური ინსპექტირება; ჩატარდება 8,000 დოკუმენტური შემოწმება; ჩატარდება 4,500 სურსათის ნიმუშის ლაბორატორიული კვლევა;</p>	<p>სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>1,300.0</p> <p>1,400.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>6.2.1 ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვა და იდენტიფიკაცია-რეგისტრაცია</p>	<p>31 02 03</p>	<p>2019 წელს: პროფილაქტიკური ვაკცინაციების და იდენტიფიკაცია-რეგისტრაციის საორიენტაციო გეგმები შესრულდება არანაკლებ 80%-ით, პოსტვაქცინალური დაქოშულობის ხარისხი იქნება 70%-ზე მაღალი</p> <p>2020 წელს: პროფილაქტიკური ვაკცინაციების და იდენტიფიკაცია-რეგისტრაციის საორიენტაციო გეგმები შესრულდება არანაკლებ 80%-ით, პოსტვაქცინალური დაქოშულობის ხარისხი იქნება 70%-ზე მაღალი</p>	<p>სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>DTRA, USDA, FAO, CIB</p> <p>8,780.0</p> <p>10,450.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>შესაძლებელია ქვეყანაში ევროკავშირი დაავადების გავრცელება, სახელმწიფო შესყიდვების ვერ განხორციელება, ცხოველებზე საბაზრო ღირებულების ცვლილებები, ცივი უსაფრთხოების პრინციპის დარღვევა</p>

<p>ლონისბიგა 6.2 ვეტერინარია</p> <p>6.2.2 სახელმწიფო ვეტერინარული კონტროლი</p>	<p>31 02 05</p>	<p>2019 წელი: განხორციელდება გეგმიური ინსპექტირება არსებული კონტროლქვემდებარე ობიექტების არაუმეტეს 55%-ს. ვეტერინარული პრეპარატების ხარისხის მონიტორინგის მიზნით განხორციელდება ქვეყანაში რეგისტრირებული პრეპარატების არაუმეტეს 25%-ის შემედა და ლაბორატორიული კვლევა</p> <p>2020 წელი: განხორციელდება არსებული კონტროლქვემდებარე ობიექტების არანაკლებ 50% გეგმიური ინსპექტირება. განხორციელდება ქვეყანაში რეგისტრირებული ვეტერინარული პრეპარატების არანაკლებ 15%-ის შემედა და ლაბორატორიული კვლევა სახეობების მიხედვით. განხორციელდება ქვეყანაში აღიარებული საწარმოების არანაკლებ 90%-ის მიერ წარმოებული ცხოველური წარმოების გადამამუშავებული საკვების ლაბორატორიული კვლევა სახეობების მიხედვით.</p>	<p>სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო</p> <p>USDA, CIB</p>	<p>215.0</p>	<p>260.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>ლაბორატორიული მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის ვერ განხორციელდა</p>
<p>ლონისბიგა 6.3 მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსამიჯობა</p> <p>6.3.1 მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსამიჯობა</p> <p>6.3.2 აზოური ფაროსანას წინააღმდეგ გასატარებული ღონისძიებები</p>	<p>31 02 04</p> <p>31 02 07</p>	<p>2019 წელს: განსაკუთრებით სამში და საკარანტინო მავნე მწერების (კალიები, ამერიკული თეთრი პეპელა, ზზის ალურა) წინააღმდეგ დამუშავდება 30 ათასი ჰა ფართობი. ლაბორატორიული კვლევები ჩატარდება პესტიციდების 316 ნიმუშს (416 ანალიზი) და აგროქიმიკატების 48 ნიმუშს (84 ანალიზი). საკარანტინო მავნე ორგანიზმების 1,950 ნიმუშს ჩატარდება ლაბორატორიული დიაგნოსტიკა.</p> <p>2020 წელს: განსაკუთრებით სამში და საკარანტინო მავნე მწერების (კალიები, ამერიკული თეთრი პეპელა, ზზის ალურა) წინააღმდეგ დამუშავდება 35 ათასი ჰა ფართობი. ლაბორატორიული კვლევები ჩატარდება პესტიციდების 330 ნიმუშს (430 ანალიზი) და აგროქიმიკატების 50 ნიმუშს (90 ანალიზი). საკარანტინო მავნე ორგანიზმების 1,000 ნიმუშს ჩატარდება ლაბორატორიული დიაგნოსტიკა.</p> <p>2019 წელს: აზოური ფაროსანას წინააღმდეგ დამუშავდება 250 ათასი ჰექტარი ფართობი (2 ჯერადად)</p> <p>2020 წელს: აზოური ფაროსანას წინააღმდეგ დამუშავდება 250 ათასი ჰექტარი ფართობი (2 ჯერადად)</p>	<p>სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო</p> <p>სსიპ სურსათის ეროვნული სააგენტო</p>	<p>800.0</p> <p>45,000.0</p>	<p>800.0</p> <p>43,358.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p> <p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p> <p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>
<p>ლონისბიგა 6.4 ლაბორატორიული შესაძლებლობების გაძლიერება და სურსათის უვნებლობის, ცხოველთა უსაფრთხოებისა და ფიტოსანიტარიული კონტროლის მიზნებისათვის საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისი კვლევების (ტესტირების) წარმოება</p> <p>6.4.1 კვების პროდუქტების, ცხოველთა და მცენარეთა დაავადებების დიაგნოსტიკა</p>	<p>31 02 06</p>	<p>2019 წელს: ISO 17025 სტანდარტის ფარგლებში, ISO 9001:2015 სერტიფიკატის საფუძველზე საკვები პროდუქტების, წყლის, მცენარეთა და ცხოველთა დაავადებებზე ლაბორატორიაში დაინერგება და გაივლის აკრედიტაციის პროცესს კვლევის 4 ახალი მეთოდი და 5 ახალი პარამეტრი</p> <p>2020 წელს: ISO 17025 სტანდარტის ფარგლებში, ISO 9001:2015 სერტიფიკატის საფუძველზე საკვები პროდუქტების, წყლის, მცენარეთა და ცხოველთა დაავადებებზე ლაბორატორიაში დაინერგება და გაივლის აკრედიტაციის პროცესს კვლევის 4 ახალი მეთოდი და 5 ახალი პარამეტრი</p>	<p>სსიპ საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორია</p>	<p>4,145.8</p>	<p>7,000.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p> <p>საკუთარი სახსრები</p>	<p>მომხმარებლის დაბალი აქტივობა;</p> <p>სახელმწიფო და სხვა პროგრამებიდან ამორთვა</p>
<p>სტრატეგიული მიმართულება 7: კლიმატის ცვლილებები, გარემო და ბიომრავალფეროვნების შენარჩუნება</p>					<p>11,830.0</p>	<p>10,591.0</p>	
<p>ლონისბიგა 7.1 აგრობიომრავალფეროვნებისა და ენდემური ჯიშების შენარჩუნების მიზნით გენეტიკური ბანკის შექმნა/მართვა</p> <p>7.1.1 საქართველოში გავრცელებული მინაური ცხოველების, ფრინველების, თევზების და სამეურნეო-სასარგებლო მწერების ადგილობრივი ჯიშების და პოპულაციების აღდგენა-გაუმჯობესება და გენეტიკური ბანკის შექმნა</p> <p>7.1.2 ერთწლოვანი და მრავალწლოვანი კულტურების გენოფონდის შენარჩუნება, მათი გაშენების, მოვლა-მოყვანის, ბიოაგროწარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიების შემუშავება</p>	<p>31 04 02</p> <p>31 04 03</p>	<p>2019 წელს: გამოიყვანა 14 სტატია; შემუშავდება 7 რეკომენდაცია; სურსათის საფრთხეების რისკის შეფასებაზე მომზადდება 3 დასკვნა /რეკომენდაცია</p> <p>2020 წელს: გამოიყვანა 15 სტატია; შემუშავდება 5 რეკომენდაცია</p> <p>2019 წელს: გამოიყვანა 59 სტატია; შემუშავდება 23 რეკომენდაცია</p> <p>2020 წელს: გამოიყვანა 53 სტატია; შემუშავდება 32 რეკომენდაცია</p>	<p>სსიპ სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი</p> <p>სსიპ სოფლის მეურნეობის სამეცნიერო-კვლევითი ცენტრი</p>	<p>600.0</p> <p>2,800.0</p>	<p>660.0</p> <p>2,140.0</p>	<p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p> <p>სახელმწიფო ბიუჯეტი</p>	
<p>ლონისბიგა 7.2 კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობის პრაქტიკის დანერგვის ხელშეწყობა</p> <p>7.2.1 სოფლის მეურნეობის მოდერნიზაცია, ბაზარზე წვდომა და მდგრადობა</p>	<p>31 07 04 01</p> <p>31 07 04</p>	<p>2019 წელს: გაუმჯობესდება სარწყავი წყლის მიწოდება 1,000 ჰექტარზე; ჩატარდება მიწის აღდგენითი სამუშაოები 2 ობიექტზე; გაიყვანა 70 გრანტი კერძო პირებისათვის და 10 გრანტი აგრობიზნესისათვის; მოეწვობა 3 სადემონსტრაციო ნაკვეთი, გადამზადდება 300 ფერმერი</p> <p>2020 წელს: გაუმჯობესდება სარწყავი წყლის მიწოდება 650 ჰექტარზე (1 ობიექტი); ჩატარდება მიწის აღდგენითი სამუშაოები 4 ობიექტზე; გაიყვანა 80 გრანტი პირველადი წარმოებისთვის, პრაქტიკულ და თეორიულ სწავლებას გაივლის 80 ფერმერი</p>	<p>საერთაშორისო ურთიერთობების დეპარტამენტი</p>	<p>8,430.0</p>	<p>7,791.0</p>	<p>დონორები</p>	<p>შენეფიციარების დაბალი აქტივობა</p>
					<p>239,870.8</p>	<p>246,109.5</p>	