



नेपाल सरकार
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
पशु सेवा विभाग
केन्द्रीय मत्स्य प्रवर्द्धन तथा संरक्षण केन्द्र
प्राकृतिक जलाशय मत्स्य प्रवर्द्धन एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौडा

तेस्रो त्रैमासिक तथा नौमासिक प्रगति समिक्षा गोष्ठी

आ.व. २०८२/०८३

प्रस्तुतकर्ता: सरोज कुमार यादव (वरिष्ठ मत्स्य विकास अधिकृत)

२०८३ बैशाख १५ गते

प्राकृतिक जलाशय मत्स्य प्रवर्द्धन एवं संरक्षण केन्द्र, मकवानपुर

बर्तमान अवस्था

- ❑ कूल क्षेत्रफल:- ४७.९ हेक्टर
- ❑ जलाशयको क्षेत्रफल:- १७.६९ हेक्टर
- ❑ पोखरी संख्या:- ४४ (रिजरभवायर सहित)
- ❑ प्रयोगमा आएको पोखरी संख्या - ४४

➤ उद्देश्य

प्राकृतिक जलाशयहरू (घोल, ताल एवं सिम, रिजरभवायर तथा अन्तरप्रदेशीय नदी प्रणाली) मा मत्स्य पालन संभाव्यता अध्ययन/सर्वेक्षण र संरक्षण सम्बन्धी कार्य

प्राकृतिक जलाशयमा आश्रित समुदायको सामाजिक/आर्थिक पक्षको अध्ययन र उपयुक्त कार्यक्रम निर्धारण एवं कार्यान्वयन

प्राकृतिक जलाशयमा उपयुक्त हुने माछा तथा संभाव्य अन्य जलीय जीव तथा बनस्पतिहरूका जात/प्रजातिहरूको विकास र प्रवर्द्धन

केन्द्रको कार्य विवरण

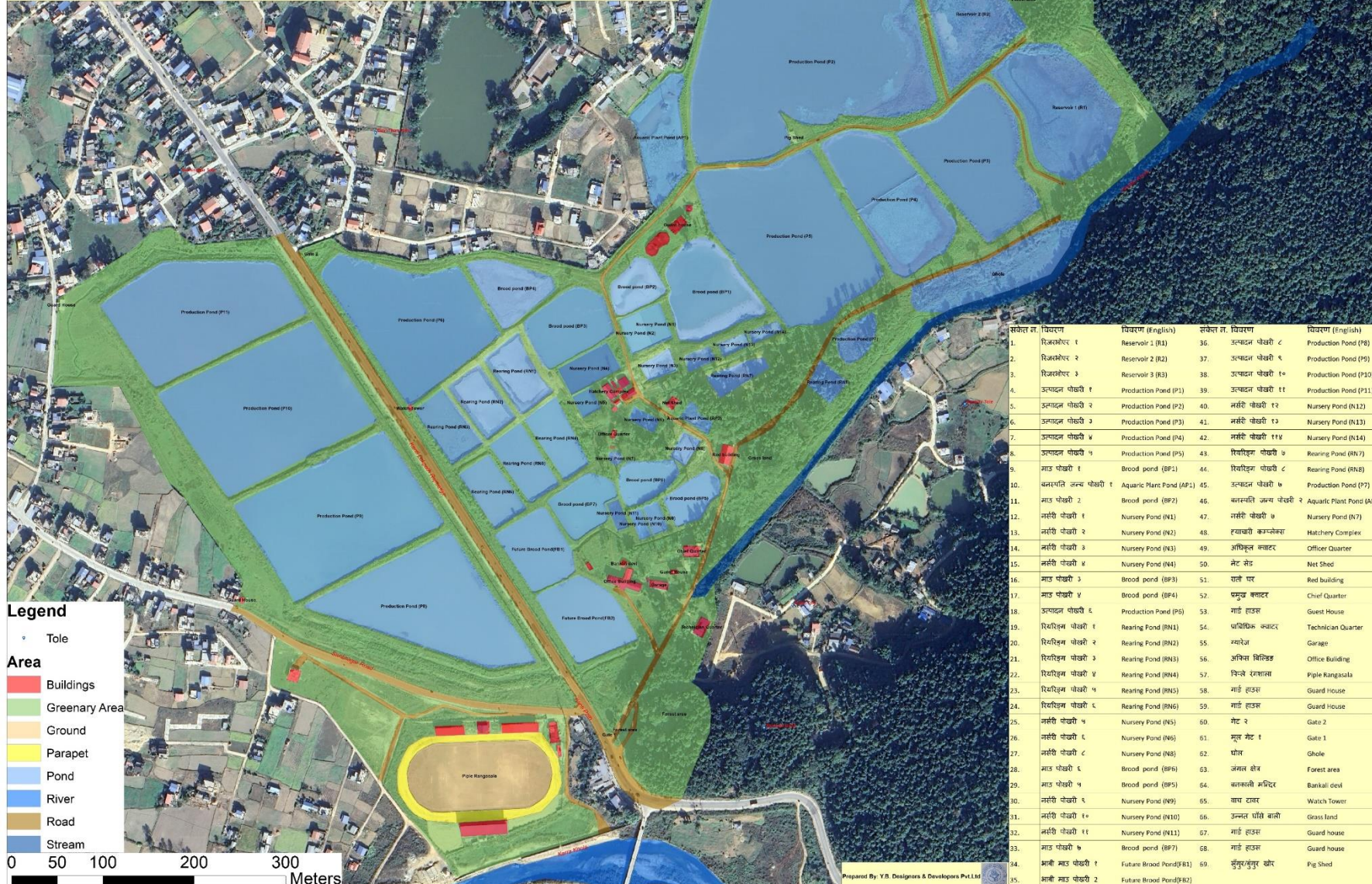
- प्राकृतिक जलाशय र त्यसमा रहेका माछा लगायत जलीय जीवहरूको सूची (Inventory) तयार एवं अद्यावधिक गर्ने।
- प्राकृतिक जलाशयहरूमा संभाव्यता अध्ययन/सर्वेक्षण गरी उपयुक्त मत्स्यपालन, मत्स्य पर्यटन कार्यक्रम निर्धारण एवं कार्यान्वयन गर्ने।
- प्राकृतिक जलाशयहरूमा आश्रित समुदायको सामाजिक/आर्थिक पक्षको अध्ययन, सरोकारवाला निकाय र संघ संस्थाबीच समन्वय र उपयुक्त कार्यक्रम निर्धारण एवं कार्यान्वयन गर्ने।
- प्राकृतिक जलाशयमा जलीय जैविक विविधता कायम राख्न संरक्षण सम्बन्धि कार्यक्रम संचालन गर्ने।
- प्राकृतिक जलाशयमा उपयुक्त हुने माछा तथा संभाव्य अन्य जलीय जीवका जात/प्रजातिहरूको विकास र प्रवर्द्धन गर्ने।
- मत्स्य रोग, मत्स्य दाना र पानीको गुणस्तर सम्बन्धी प्रयोगशाला सेवा संचालन गर्ने।
- मत्स्य विज उत्पादन, वितरण र मत्स्य सम्बन्धी प्राविधिक सेवा प्रवाह गर्ने।



नेपाल सरकार
 कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय
 पशु सेवा विभाग

फोन : ०५७-५२०५६७
 ०५७-५२०१७९

केन्द्रीय मत्स्य प्रवर्द्धन तथा संरक्षण केन्द्र
 प्राकृतिक जलाशय मत्स्य प्रवर्द्धन एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौँडा
 email :- fdchetauda@gmail.com



संकेत नं.	विवरण	विवरण (English)	संकेत नं.	विवरण	विवरण (English)
1.	रिजर्भोयर् १	Reservoir 1 (R1)	36.	उत्पादन पोखरी ८	Production Pond (P8)
2.	रिजर्भोयर् २	Reservoir 2 (R2)	37.	उत्पादन पोखरी ९	Production Pond (P9)
3.	रिजर्भोयर् ३	Reservoir 3 (R3)	38.	उत्पादन पोखरी १०	Production Pond (P10)
4.	उत्पादन पोखरी १	Production Pond (P1)	39.	उत्पादन पोखरी ११	Production Pond (P11)
5.	उत्पादन पोखरी २	Production Pond (P2)	40.	नर्सरी पोखरी १२	Nursery Pond (N12)
6.	उत्पादन पोखरी ३	Production Pond (P3)	41.	नर्सरी पोखरी १३	Nursery Pond (N13)
7.	उत्पादन पोखरी ४	Production Pond (P4)	42.	नर्सरी पोखरी १४	Nursery Pond (N14)
8.	उत्पादन पोखरी ५	Production Pond (P5)	43.	रिचरिङ्ग पोखरी ७	Rearing Pond (RN7)
9.	माउ पोखरी १	Brood pond (BP1)	44.	रिचरिङ्ग पोखरी ८	Rearing Pond (RN8)
10.	बनस्पति जन्म पोखरी १	Aquatic Plant Pond (AP1)	45.	उत्पादन पोखरी ७	Production Pond (P7)
11.	माउ पोखरी २	Brood pond (BP2)	46.	बनस्पति जन्म पोखरी २	Aquatic Plant Pond (AP2)
12.	नर्सरी पोखरी १	Nursery Pond (N1)	47.	नर्सरी पोखरी ७	Nursery Pond (N7)
13.	नर्सरी पोखरी २	Nursery Pond (N2)	48.	हवाचारी कम्प्लेक्स	Hatchery Complex
14.	नर्सरी पोखरी ३	Nursery Pond (N3)	49.	अधिकृत क्वार्टर	Officer Quarter
15.	नर्सरी पोखरी ४	Nursery Pond (N4)	50.	नेट शेड	Net Shed
16.	माउ पोखरी ३	Brood pond (BP3)	51.	रातो घर	Red building
17.	माउ पोखरी ४	Brood pond (BP4)	52.	छमुर क्वार्टर	Chief Quarter
18.	उत्पादन पोखरी ६	Production Pond (P6)	53.	गाई हाउस	Guest House
19.	रिचरिङ्ग पोखरी १	Rearing Pond (RN1)	54.	पब्लिसिङ्ग क्वार्टर	Technician Quarter
20.	रिचरिङ्ग पोखरी २	Rearing Pond (RN2)	55.	ग्याज	Garage
21.	रिचरिङ्ग पोखरी ३	Rearing Pond (RN3)	56.	अफिस बिल्डिङ	Office Building
22.	रिचरिङ्ग पोखरी ४	Rearing Pond (RN4)	57.	पिप्ले रंगसाला	Pipile Rangasala
23.	रिचरिङ्ग पोखरी ५	Rearing Pond (RN5)	58.	गाई हाउस	Guard House
24.	रिचरिङ्ग पोखरी ६	Rearing Pond (RN6)	59.	गाई हाउस	Guard House
25.	नर्सरी पोखरी ५	Nursery Pond (N5)	60.	गेट २	Gate 2
26.	नर्सरी पोखरी ६	Nursery Pond (N6)	61.	मूल गेट १	Gate 1
27.	नर्सरी पोखरी ८	Nursery Pond (N8)	62.	घोरा	Ghole
28.	माउ पोखरी ६	Brood pond (BP6)	63.	जंगल क्षेत्र	Forest area
29.	माउ पोखरी ५	Brood pond (BP5)	64.	बनस्पति भण्डार	Bankali devl
30.	नर्सरी पोखरी ९	Nursery Pond (N9)	65.	वाच टावर	Watch Tower
31.	नर्सरी पोखरी १०	Nursery Pond (N10)	66.	उन्नत घाँसे बाली	Grass land
32.	नर्सरी पोखरी ११	Nursery Pond (N11)	67.	गाई हाउस	Guard house
33.	माउ पोखरी ७	Brood pond (BP7)	68.	गाई हाउस	Guard house
34.	भाई माउ पोखरी १	Future Brood Pond(FB1)	69.	सुँगुरा/सुँगुरा खोर	Pig Shed
35.	भाई माउ पोखरी २	Future Brood Pond(FB2)			

तेस्रो त्रैमासिक विनियोजन खर्चको अवस्था

रु. लाखमा

क्र. सं.	निकायको नाम	वार्षिक विनियोजन रु. लाखमा			तेस्रो त्रैमासिक विनियोजन			तेस्रो त्रैमासिक खर्च		
		पूँजीगत	चालु	जम्मा	पूँजीगत	चालु	जम्मा	चालु खर्च	पूँजीगत खर्च	कुल खर्च
	प्रा.ज.म.प्र. एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौडा	२०५.४८	२६६.८७	४७२.३५	६	६१.१	६७.१	५४.६४	१६.४९	७१.१३

तेस्रो त्रैमासिक भारित तथा वित्तीय प्रगतिको सारांश

क्र.सं.	निकायको नाम	वार्षिक बजेट रु. लाखमा	तेस्रो त्रैमासिक भारित प्रगति प्रतिशत	तेस्रो वित्तीय प्रगति प्रतिशत	
				तेस्रो त्रैमासिक विनियोजनको तुलनामा	वार्षिक विनियोजनको तुलनामा
	प्रा.ज.म.प्र. एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौडा	४७२.३५	९८.०३	१०६.०१	१५.०५

नौमासिक विनियोजन खर्चको अवस्था

रु. लाखमा

क्र. सं.	निकायको नाम	वार्षिक विनियोजन रु. लाखमा			नौमासिक विनियोजन			नौमासिक त्रैमासिक खर्च		
		पूँजीगत	चालु	जम्मा	पूँजीगत	चालु	जम्मा	चालु खर्च	पूँजीगत खर्च	कुल खर्च
	प्रा.ज.म.प्र. एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौडा	२०५.४८	२६६.८७	४७२.३५	२०५.४८	२१४.१७	४१९.६५	१५३.६३	२९.७९	१८३.४३

नौमासिक भारित तथा वित्तीय प्रगतिको सारांश

क्र.सं.	निकायको नाम	वार्षिक बजेट रु. लाखमा	नौमासिक भारित प्रगति प्रतिशत	नौमासिक वित्तीय प्रगति प्रतिशत	
				नौमासिक विनियोजनको तुलनामा	वार्षिक विनियोजनको तुलनामा
	प्रा.ज.म.प्र. एवं संरक्षण केन्द्र, हेटौडा	४७२.३५	९८.६	४३.७१	३८.८३

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
१.	गार्ड हाउस मर्मत तथा सुद्रीढीकरण(अतिक्रमित जग्गामा भएको)	१	१	१००	अतिक्रमित जग्गाको संरक्षण तथा गार्ड बस्न सहजता भएको	
२.	अफिसर क्वार्टरको छतमा ट्रस्ट राख्ने तथा सुद्रीढीकरण	१	१	१००	अफिसर क्वार्टरको छतमा ट्रस्टले पानी रसाउने समस्या समाधान भएको तथा सार्वजनिक सम्पत्तिको संरक्षण भएको	
३.	जेनेरेटर र मिटर राख्ने घर निर्माण	१	१	१००	जेनेरेटर र मिटर राख्ने घर निर्माण भए सार्वजनिक सम्पत्तिको संरक्षण भएको	
४.	रिजर्भोयर २ माथिको अधुरो RCC वाल निर्माण	३९ मि.	३९ मि.	१००	रिजर्भोयर २ माथिको अधुरो RCC वाल निर्माण भएको र रिजर्भोयर पुरिने समस्या हल हुने	

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गर्दा)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
५.	मोटर पम्प विथ एसेशोरिज खरिद	८	८	१००	माउ पोखरीहरूमा aeration मा सहजता भएको	
६.	फार्मको अतिक्रमण रोक्न तथा सुरक्षाको लागि boundary वाल निर्माण	१९०	१९०	१००	<ul style="list-style-type: none"> फर्मको उत्तर- पश्चिम कुना (ढकाल टोलको १९० मी boundary निर्माण हुने फर्मको जग्गा अतिक्रमण रोकिने तथा चोरी सिकारी कम हुने 	ठेक्का सम्झौता भई कार्य संचालन भएको
७.	उत्पादन पोखरी ५ र माउ पोखरी १ बिचको डिल RCC गर्ने	१	१	१००	<ul style="list-style-type: none"> माउ पोखरी १ र उत्पादन पोखरी ५ को कम्जोर डिल १५९ मी पक्कि भएको हुने 	

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
८.	घट्टे खोला निलासको नाला तथा पुल सुद्रीढीकरण	१	१	१००	घट्टे खोला निलासमा सहजीकरण भई बाढीबाट पोखरीहरू जोगिने	ठेक्का सम्झौता भई कार्य संचालन भएको
९.	FB१ र FB२ बिचको डिल RCC निर्माण	१०१ मि.	मि.	१००	FB१ र FB२ बिचको डिल RCC निर्माण भई बाढीबाट हुने जोखिम कम हुने	
१०.	ई-हाजिरी मेसिन खरिद तथा जडान	१	१	१००	कार्यालयमा ई-हाजिरी लागु भएको	

नोट: टेण्डरबाट बाँकी रकम: १. पोखरीमा RCC wall निर्माण(पोखरी १ र ५, FB१ र २ र घट्टेखोलाको नाला मर्मत) बाट रु ९१.६८ लाखमा २६.४२ लाख +
 २. फार्मको boundary वाल निर्माणबाट रु ६८.९९ लाखमा २४.६१ लाख
 = गरि जम्मा रु ५१.०३ लाख समर्पण गर्न सकिने

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
११.	गर्दी माछाको फिगरलिङ्ग उत्पादनको (संख्या हजारमा)	१००	५०	१००	यस अवधिमा ८५.३ हजार गर्दीको भुरा ranching तथा बिक्रीवितरण भएको र थोरै व्यवसायीक कृषकले लगेको	
१२.	फ्राई उत्पादन (फ्राई संख्या हजारमा)	१०००	५००	१००	यस अवधिमा ११ लाख ५ सय फ्राई भुरा तयार गरि बिक्रीवितरण गरिएको साथै करिब २७१ कृषक प्रतक्ष्य लावान्वित भएको	
१३.	फिगरलिङ्ग उत्पादन (फिगरलिङ्ग संख्या हजारमा)	२००	१००	१००	यस अवधिमा १ लाख ७ हजार ७ सय फिगरलिङ्ग भुरा तयार गरि बिक्रीवितरण गरिएको साथै करिब ७५ जना कृषक प्रतक्ष्य लावान्वित भएको	
१४.	ह्याचलिङ्ग उत्पादन (ह्याचलिङ्ग संख्या हजारमा)	२००००	१००००	१००	यस अवधिमा १ करोड ५२ लाख ह्याचलिङ्ग भुरा तयार गरि बिक्रीवितरण गरिएको साथै करिब ३३८ कृषक प्रतक्ष्य लावान्वित भएको	

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
१५.	पोखरीमा भुरा माछा जोगाउन शत्रु जीव व्यवस्थापन	३	३	१००	नर्सरी, रियरिङ्ग पोखरीमा भुरा जोगाउने तथा किरा नियन्त्रण भएको	
१६.	जलिय जीव मारी जीविकोपार्जन गर्ने जनसमुदाय) तथा सरोकारवाला संग प्राकृतिक जलाशय सम्बन्धि स्थलगत अन्तरक्रिया कार्यक्रम	४	३	६६.६७	<ul style="list-style-type: none"> स्थानीय सरकारको सहित १३८ जना माझी, मलाहाको सहभागितामा स्थलगत अन्तरक्रिया कार्यक्रम संचालन (त्रियुगा नदि प्रणाली र झांझ नदि प्रणालीमा) प्राकृतिक जलाशय संरक्षण सम्बन्धि कानुन प्रावधानको प्रयोग गर्ने तथा त्रियुगा नदीमा रहेको बाँधको fish ladder मर्मत सहित सुचारु गर्ने 	चुनाव आचारसंहिताले गर्दा कार्यक्रम स्थगित गरिएको

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
१७.	देशको विभिन्न क्षेत्रका माझी तथा मलाहाहरूको प्राचिन तथा रैथाने माछा मार्ने प्रविधिको पहिचान, संरक्षण, संकलन	१	१	१००	देशको विभिन्न क्षेत्रका माझी तथा मलाहाहरूको प्राचिन तथा रैथाने माछा मार्ने प्रविधिहरू मध्य १७ थरिका औजार संकलन गरि museum मा राखिएको	
१८.	प्राकृतिक जलाशयमा जलीय जैविक विविधता संरक्षण तथा त्यसमा आश्रित समुदायको जीवन उकास्नको लागि सचेतनामुलक कार्यक्रम	३	३	६६.६७	स्थानीय सरकार सहित ८८ जना माझी, मलाहा, थारुको सहभागितामा सचेतनामुलक कार्यक्रम संचालन (राप्ती नदि प्रणाली, राप्ती न.पा. र मनहरी नदि प्रणाली)	

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गर्दा)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
१९.	नदी तथा तालको वायोनिम्नोलोजिकल अध्ययन	४	३	६६.६७	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ईमिर्ती नदि प्रणालीमा ३ वटा अध्ययन स्थान छनौट ➤ १२५-१५० घरधुरी मुसहर समुदाय रहेको ➤ चिनी मिल र यसको नदीमा पर्ने असरको पुर्ब-अनुमान Effluent treatment Plant(EFT)बाट निस्किएको पानि ईमिर्ती नदिमा छाड्ने ➤ यस नदीमा स्थानीय जातका SIS माछाहरूको घनत्व समय संगै बढ्दै गएको 	
२०.	खाने माछा उत्पादन	.५	.५	१००	<ul style="list-style-type: none"> ➤ साधारण तर्फ ५५६ के.जी ➤ दोहोरो तर्फ ५६०३ के.जी 	

नौमासिक अवधिमा सम्पन्न गर्नुपर्ने मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको लक्ष्य, प्रगति, उपलब्धिहरू तथा प्रगति नहुनुको कारण

क्र.सं.	लक्षित प्रमुख क्रियाकलाप	वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति	सम्पादित क्रियाकलापबाट प्राप्त उपलब्धि (लाभग्राही संख्या, परिमाणात्मक र गुणात्मक विश्लेषण समेत समावेश गरी)	प्रगति हुन नसकेको भए प्रगति नपुगको कारण
२१.	नेपालको विभिन्न क्षेत्रमा पाईने विभिन्न प्रजातिका घोंगी संकलन तथा पहिचान	१	१	१००	तराईका विभिन्न क्षेत्रमा पाईने करिव ५० के.जी. घोंगी यस केन्द्रको नर्सरी ६ मा राखी मिश्रित रूपमा राखी यसको वृद्धि विकास तथा पहिचान सम्बन्धि कार्य भएको	
२२.	स्थानीय जातका माछा भुरा छोड्ने (Ranching) कार्यक्रम	२	२	५०	स्थानीय सरकारको सहभागितामा मनहरी खोलामा ३४ हजार रहु नैनी तथा १८ हजार गर्दीको भुरा छाडी जलीय जैविक विविधता प्रबर्द्धन तथा संरक्षण कार्यमा टेवा पुगेको	
२३.	जलचर संरक्षण सम्बन्धी होर्डिङ्ग बोर्ड जडान	१०	१०	१००	स्थानीय माछा, घोंगी, सिपि तथा बनस्पति सम्बन्धि जानकारीमुलक होर्डिङ्ग बोर्ड जडान गरिएको (Awareness related)	

बजेट वक्तव्य/नीति तथा कार्यक्रम माइलस्टोनहरुको कार्यान्वयन तथा प्रगतिको अवस्था

क्र.सं.	क्रियाकलाप	इकाई	क्रियाकलापको वार्षिक लक्ष्य	नौमासिक लक्ष्य	नौमासिक प्रगति
	छैन				

लक्ष्य नतोकिएका अन्य सम्पादित कार्यक्रमहरु केही भए प्रगति विवरण/ गैर बजेट (Non-budgetary) कार्यक्रम

- ✓ उन्नत घाँस सुपर नेपियर, रेड नेपियर, बदामे घाँस तथा केरा ग्रास कार्प जातको माछाको आहाराको रूपमा उत्पादन (आ.व. २०७९/८० देखि आ.व. २०८१/८२ सम्ममा माछाको उत्पादनमा ६१% ले वृद्धि भएको)
- ✓ सुपर नेपियर, रेड नेपियरको घाँस यस फार्ममा प्रयोग गरिएको र यसको प्रयोगले फार्मको माछा तथा माउ माछाको वृद्धिविकासमा व्यापक सुधार भएको र यो एककृत प्रविधिको प्रसार, प्रचारको साथै यसको बिउ(घाँसको डाँठ) आगन्तुक कृषकहरुलाई दिई पठाउने गरेको
- ✓ फार्म भित्र माछासंग केरा खेति (एककृत रूपमा) गरेको



फार्म/केन्द्र/प्रयोगशाला/क्वारेन्टाइनबाट उत्पादन/आयात-निर्यात/ बीउ-विजन,सेटस, माछा भुरा, उन्नत नश्ल, अवषेश परिक्षण, खोप सेवा, परिक्षण सेवा आदिको विवरण (उत्पादन, विक्री वितरण, मौज्दात परिमाण समावेश गर्ने)

क्र.सं.	उत्पादन/आयात/निर्यात /परिक्षण सामग्री कार्यको विवरण	इकाई	परिमाण			विक्री आम्दानी रु.	कैफियत
			उत्पादन/आयात/निर्यात/परिक्षण कार्य	विक्री वितरण	मौज्दात		
१.	फ्राई उत्पादनका (फ्राई संख्या हजारमा)	संख्या	५००	११००.५	३००.०	२७५१२५.०	
२.	फिगरलिङ्ग उत्पादन (फिगरलिङ्ग संख्या हजारमा)	संख्या	१००	१०७.७	१००.०	८०७७५.०	
३.	ह्याचलिङ्ग उत्पादन (ह्याचलिङ्ग संख्या हजारमा)	संख्या	१००००	१५२००.०	०	३०४०००.०	

उल्लेखित कार्य जिम्मेवारी भएका निकायहरुका लागि मात्र

नौमासिक अवधीको क्रियाकलापगत लक्ष्य र प्रगति (सङ्ख्यामा)

सचिवज्यूको निर्देशानुसार यथार्थपरक विवरण पेश गर्ने।

क्र.स.	कार्यक्रमको विनियोजित बजेट	लक्ष्य (सङ्ख्यामा)	सम्पन्न भएका (सङ्ख्यामा)	सञ्चालनमा रहेका (सङ्ख्यामा)	बाँकी अवधीमा सम्पन्न गर्न सकिने (सङ्ख्यामा)	सम्पन्न गर्न नसकिने (सङ्ख्यामा)	कैफियत
१	१ लाखभन्दा कम	१६	१५	१	१६	०	
२	१-५ लाखसम्म	२९	२३	६	२९	०	
३	५-१० लाखसम्म	५	४	१	५	०	
४	१०-५० लाखसम्म	३	०	३	३	०	
५	५० लाख भन्दा बढी	१	०	१	१	०	
	कूल जम्मा	५४	४२	१२	५४	०	

तेस्रो त्रैमासिक तथा नौमासिक अवधिमा क्वारेन्टाइन चेक जाँच र पशु नष्ट विवरण

छैन

कार्यालयको जनशक्तिको अवस्था

क्र.सं.	पद	स्वीकृत	पदपुर्ति	रिक्त
१	रा.प.द्वि.(प्रा.) मत्स्य व.म.वि.अ.	१	१	०
२	रा.प.तृ.(प्रा.) मत्स्य म.वि.अ.	२	२	०
३	रा.प.अ.प्र.(प्रा.) मत्स्य प्रा.स.	५	२	३
४	रा.प.अ.द्वि.(प्र.) लेखा (सहलेखापाल)	१	१	०
५	रा.प.अ.द्वि.(प्र.) खरिदार	१	१	०
६	चालक (हल्का सवारी)	१	१	०
७	कार्यालय सहयोगी	५	५	०
	जम्मा	१६	१३	३
	करारमा कार्यरत			
८	सुरक्षा करार	६	६	
९	मलाह करार	७	७	
१०	स्वीपर सेवा करार	१	१	
११	बगैचा सेवा करार	१	१	
	कुल जम्मा	३१	२८	

रोजगारी/दैनिक ज्यालादारी विवरण

क्र.स.	रोजगारी विवरण	संख्या	ज्यादारी दर	जम्मा दिन	उपलब्धी	कैफियत
	पोखरी तथा डिलको झारपात सरसफाइ ,बिजुली, धारा मर्मत, माछा ,harvest गर्ने आदि	२१	११८५.०	१९	यस कार्यालय परिसरको झारपातहरू सरसफाइ गरिएको तथा बिजुली धारा नियमित सुचारु भएको	

नौमासिक अवधिसम्म मानव संसाधन विकासको विवरण

सि. नं.	तालिम/ वर्कशप/ सेमिनारको नाम	अवधि	कर्मचारीको नाम
	छैन		

कार्यालयको चालु आ.व.को अर्धवार्षिक अवधीको राजश्व विवरण

विवरण	रु
गैरकर/सेवाशुल्क राजश्व	८१,०००.०
कृषिजन्य आय विक्री वितरण	११,२३,००५.८५
दण्ड जरिवाना	०
वेरुजु दाखिला	०
जम्मा	१२,०४,००५.८५

कार्यालयको बेरुजु विवरण

शुरुको बेरुजु	यस आ.व. मा थप भएको	कुल बेरुजु	बेरुजु फछोट	फछोट गर्न बाँकी	कैफियत
१०९९८१८.०	०.०	१०९९८१८.०	१०९६३१८.०	३५००.०	सम्परीक्षणको लागि पेश गरेको

बाँकि बेरुजु फछोटका लागि गरिएका प्रयासहरू:

- मु.अ.कर समायोजनको लागि सप्लायर्स तथा निर्माण सेवालार्ई चिट्ठी पठाएको
- असुल गर्नुपर्ने रकम असुल गरि दाखिला गरेको
- बेरुजु गोष्ठीमा भागलिई संपरिक्षणको लागि आवश्यक कागजात तयारी गरि केन्द्रीय मत्स्य प्रबर्द्धन एवं संरक्षण केन्द्रमा बुझाएको

कार्यक्रम कार्यान्वयनमा भएका नीतिगत, प्राविधिक तथा व्यवहारजन्य बाह्य समस्याहरू

क्र.सं.	समस्या	पर्न गएको असर	प्रयास तथा सुझावहरू
१	पानी	<ul style="list-style-type: none"> ➤ गहिराइ नपगेर माउ तयार नहुने गरेको ➤ धमिलो पानी ह्याचरिमा पसेर ह्याचलिङ्ग मर्ने गरेको 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ चैत-बैशाखमा खडेरी तथा असार साउनमा बाढीको समस्या ➤ कररा खोलाबाट पानी lift गरेको
२	भवन तथा अन्य भौतिक संरचना	<ul style="list-style-type: none"> ➤ भवनहरू जिर्ण अवस्थामा रहेको र बस्न अभाव रहेको ➤ फार्मको बाटोको अवस्था जीर्ण भएकोले उत्पादन तथा उत्पादकत्वमा वृद्धि हुन नसकेको 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ नयाँ भवनहरू निर्माण गर्नुपर्ने ➤ बाटो सुधार गर्नुपर्ने

मन्त्रालयस्तरीय विकास समस्या समाधान समिति (MDAC) बैठकमा पेश गर्नुपर्ने समस्या तथा निर्णयसँग सम्बन्धित स्पष्ट व्यहोरा

विषयवस्तु	विस्तृत व्यहोरा
प्रमुख समस्या तथा समस्याको पृष्ठभूमि	यस केन्द्रको नाममा रहेको ९ बिघा जग्गा विभिन्न क्लब, संस्था तथा व्यक्तिले अतिक्रमण गरेको
समस्या देखापर्नुको कारण	विभिन्न समूह तथा व्यक्तिबाट जग्गा अतिक्रमण भएको
विद्यमान कानूनी तथा नीतिगत व्यवस्था	सार्वजनिक सम्पत्तिको स्वामित्व यस केन्द्रको नाममा रहेको,
समस्या समाधानका लागि भएको प्रयास	व्यक्तिले अतिक्रमण गरेको १३ कट्टा मध्य ९ कट्टा फिर्ता ल्याउन सफल
समस्या समाधानका ठोस विकल्पहरू तथा निर्णयसँग सम्बन्धित व्यहोरा	मन्त्रालयले नीतिगत व्यवस्था गरि क्लब तथा सार्वजनिक संस्थाले बनाएको संरचनाको Lease मा दिने व्यवस्था मिलाउनु पर्ने अथवा मन्त्रालय स्तरबाट हटाउन कदम चल्नु पर्ने

महत्वपूर्ण र विगतमा पेश नभएका समस्यामात्र समावेश गर्ने।

चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

गार्ड हाउस मर्मत तथा सुद्रीढीकरण(अतिक्रमित जग्गामा भएको)



उपलब्धि

- अतिक्रमित जग्गाको संरक्षण तथा गार्ड बस्न सहजता भएको



फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरूको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

अफिसर क्वार्टरको छतमा ट्रस्ट राखे तथा सुद्रीढीकरण

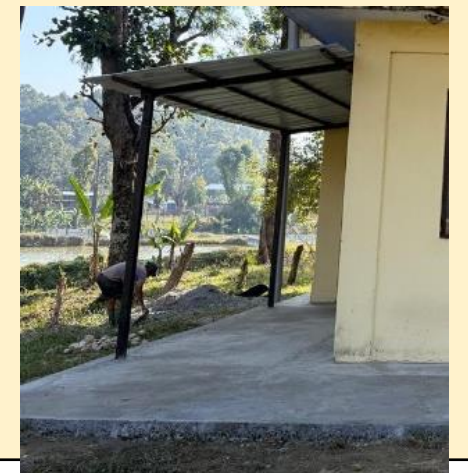
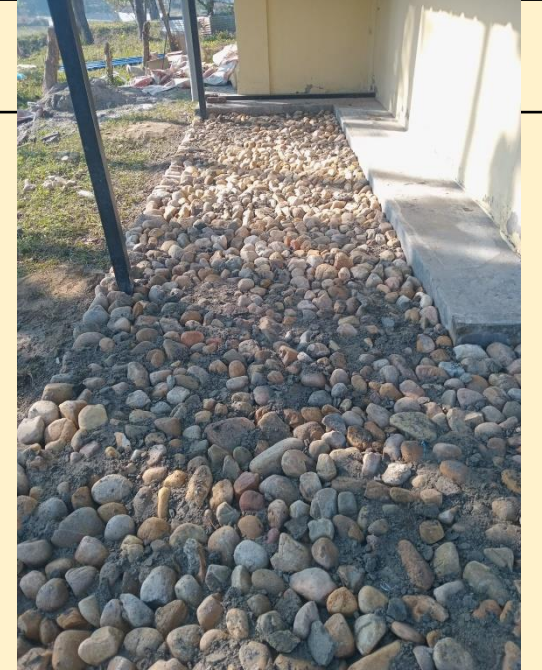


उपलब्धि

अफिसर क्वार्टरको छतमा ट्रस्टले पानी रसाउने समस्या समाधान भएको तथा सार्वजनिक सम्पत्तिको संरक्षण भएको



फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

जेनेरेटर र मिटर राख्ने घर निर्माण



उपलब्धि

जेनेरेटर र मिटर राख्ने घर निर्माण भए सार्वजनिक सम्पत्तिको संरक्षण भएको



फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

उपलब्धि

फोटो

कार्यालय सौन्दर्यकरण



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

जलिय जीव मारी जीविकोपार्जन गर्ने जनसमुदाय) तथा सरोकारवाला संग प्राकृतिक जलाशय सम्बन्धि स्थलगत अन्तरक्रिया कार्यक्रम



उपलब्धि

- स्थानीय सरकारको सहित १३८ जना माझी, मलाहाको सहभागितामा स्थलगत अन्तरक्रिया कार्यक्रम संचालन (त्रियुगा नदि प्रणाली, झाँझ नदि प्रणाली)
- प्राकृतिक जलाशय संरक्षण सम्बन्धि कानुन प्रावधानको प्रयोग गर्ने तथा त्रियुगा नदीमा रहेको बाँधको fish ladder मर्मत सहित सुचारु गर्ने



फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरूको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

जलीय बनस्पति (मखाना, सिङ्गाढा, कमल)
कार्यालयको पोखरीमा खेति गर्दै



उपलब्धि

- देशको विभिन्न क्षेत्रका पाईने जलीय बनस्पति यस केन्द्रको पोखरीमा परिक्षणको लागि लगाईएको

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

देशको विभिन्न क्षेत्रका माझी तथा मलाहाहरुको प्राचिन तथा रैथाने माछा मार्ने प्रविधिको पहिचान, संरक्षण, संकलन

उपलब्धि

- देशको विभिन्न क्षेत्रका माझी तथा मलाहाहरुको प्राचिन तथा रैथाने माछा मार्ने प्रविधिहरु मध्य १७ थरिका औजार संकलन गरि museum मा राखिएको

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरूको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

प्राकृतिक जलाशयमा जलीय जैविक विविधता संरक्षण तथा त्यसमा आश्रित समुदायको जीवन उकास्नको लागि सचेतनामूलक कार्यक्रम

उपलब्धि

स्थानीय सरकार सहित **८८ जना** माझी, मलाहा, थारुको सहभागितामा सचेतनामूलक कार्यक्रम संचालन (**राप्ती नदि प्रणाली, राप्ती न.पा. र मनहरी**)

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण	उपलब्धि	फोटो
<p>प्राकृतिक जलाशयसंग संबन्धित विभिन्न सरकारीवालाहरुसंग प्राकृतिक जलाशय संरक्षण तथा प्रबर्द्धन सम्बन्धि राष्ट्रिय स्तरको गोष्ठी संचालन</p>  	<p>प्राकृतिक जलाशयसंग संबन्धित विभिन्न सरकारीवालाहरु(मधेश प्रदेश, गण्डकी प्रदेश, बागमती प्रदेशमा रहेको प्राकृतिक जलाशयको अवस्था तथा संरक्षणका कार्यक्रम, NARC ले जलीय जीव सम्बन्धी गरेका अनुसन्धान तथा AFU मा विद्यार्थीमा रहेको प्राकृतिक जलाशय सम्बन्धी कार्यक्रममा बृहत छलफलका साथी भावी समयमा विभिन्न निकायले जलीय जीवको संरक्षण तथा प्रबर्द्धनका लागि अपनाउनुपर्ने उपायहरुको निचोड तथा भावी कार्यक्रम सम्बन्धी निस्कर्ष निकालिएको थियो</p>   	   

चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरूको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

नदी तथा तालको वायोनिम्नोलोजिकल अध्ययन



उपलब्धि

- ईमिर्ती नदि प्रणाली पर्सामा बग्ने ३ वटा अध्ययन स्थान छनौट भएको र उक्त स्थानमा लगभग १२५-१५० घरधुरी मुसहर समुदाय रहेको पाईयो
- यस नदीमा स्थानीय जातका SIS माछाहरूको घनत्व समय संगै बढ्दै गएको र ठुला जातका माछा हराउदै गएको समेत बुझियो

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

नेपालको विभिन्न क्षेत्रमा पाईने विभिन्न प्रजातिका **घोंगी संकलन** तथा पहिचान

उपलब्धि

- तराईका विभिन्न क्षेत्रमा पाईने करिव ५० के.जी. घोंगी तथा सिपी यस केन्द्रको नर्सरी ६ मा राखी मिश्रित रूपमा राखी यसको वृद्धि विकास तथा पहिचान सम्बन्धि कार्य भएको

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

जलचर संरक्षण सम्बन्धि होडिङ्ग बोर्ड जडान

उपलब्धि

- नेपालमा पाईने विभिन्न जलीय जीव सम्बन्धी जानकारी मुलक होडिङ्ग बोर्ड जडान गरि जलचर संरक्षण तथा प्रवर्द्धन गरियो

फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

विश्व मत्स्य दिवस



उपलब्धि

- स्कूल शिक्षा कार्यक्रम अन्तर्गत 3 वटा विद्यालयका १८० जना विद्यार्थीहरुलाई प्रशिक्षण
- रयाली संचालन
- स्थानीय सरकारको उपस्थितमा ४४ हजार गर्दी स्थानीय जातका भुरा करार खोलामा छाडिएको



फोटो



चालु आ.व. मा सम्पादित उल्लेखनीय कार्यहरुको दृश्य प्रस्तुति (pictures)

सम्पादित कार्य विवरण

स्थानीय जातका माछा भुरा छोड्ने (Ranching) कार्यक्रम



उपलब्धि

स्थानीय सरकारको सहभागितामा मनहरी खोलामा ५२ हजार गर्दीको भुरा छाडी जलीय जैविक विविधता प्रबर्द्धन तथा संरक्षण कार्यमा टेवा पुगेको



फोटो



यस केन्द्रमा माछाको नमुना संकलन तथा संरक्षण (१६० वटा)



विभिन्न समयमा यस केन्द्रको अनुगमन निरीक्षणमा पाल्नुभएका अतिथिहरु



धन्यवाद

