



नेपाल सरकार  
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय  
पशु सेवा विभाग  
राष्ट्रिय पशु प्रजनन कार्यालय, पोखरा  
को

आ.व.२०८०/८१ को प्रथम त्रैमासिक प्रगती सूचनाको हक सम्बन्धी ऐन, २०६४ को दफा ५ को उपदफा (३) को प्रयोजनको लागि जारी गरिएको जानकारी

**कार्यालयको स्वरूप, प्रकृति र पृष्ठभुमी**

साबिकको पशु विकास फार्म पोखरा र राष्ट्रिय पशु प्रजनन केन्द्र पोखरा, नेपाल सरकारको निर्णय अनुसार आ.व. २०७५।७६ देखि एकिकृत भई राष्ट्रिय पशु प्रजनन कार्यालय पोखरा नामाकरण गरिएको हो । आ.व. २०१७।१८ मा न्यूजील्याण्ड सरकारको सहयोगमा भेडा वृद्धि केन्द्रको रूपमा स्थापना भएको साबिकको पशु विकास फार्म पोखरा, स्थानीय स्तरमा भेडी फारमको नामले चिनिन्छ । २०२६ सालमा यो फार्म “पशु विकास फार्म, पोखरा” मा परिणत गरियो र फार्ममा भेडाका अतिरिक्त भैंसी, बंगुर, कुखुरा तथा चरन विकास कार्यक्रम समेत सुरु गरियो । वि.सं. २०३१ देखि २०३८ सम्म GTZ को सहयोगमा सञ्चालित गण्डकी अञ्चल कृषि विकास आयोजना अन्तर्गत प्राप्त सहयोगमा फार्मका धेरै भौतिक पूर्वाधारहरू निर्माण गरिए र उन्नत पशुपन्छी, मेशिनरी औजार आदि समेत आयात गरियो। हाल यो फार्म राष्ट्रिय पशु प्रजनन कार्यालयको न्युक्लियस हर्ड व्यवस्थापन शाखाको रूपमा रहेको छ र यस शाखाले उन्नत पशुपंक्षी, बीउ, बेर्ना उत्पादन गर्नुका साथै उन्नत प्रविधि हस्तान्तरण गर्ने कार्यमा महत्वपूर्ण भूमिका निर्वाह गरिरहेको छ ।

साबिकको राष्ट्रिय पशु प्रजनन केन्द्रको इतिहास हेर्दा वि.सं. २००८ सालमा लाइभष्टक ईम्प्रुभमेन्ट सेक्सन, सिंहदरवारको नामबाट शुरु भएको थियो । त्यस बेला देखि बेलायतबाट छोटो सिंग भएका जातका साढे, जर्सी र ब्राउनस्वीस जातका गाई तथा साढे र पाकिस्तानबाट रेड सिन्धी जातका गाई तथा साढे नेपालमा ल्याई स्थानिय गाईहरूमा प्रयोग गरी बर्णशंकर बाच्छा बाच्छीहरू उत्पादनबाट तिनीहरूको वंश सुधार गरी उत्पादकत्वमा बृद्धि गर्ने कार्यमा सहयोग पुऱ्याईएको थियो । आ.व. २०२५।०२६ मा कृत्रिम गर्भाधान आयोजना त्रिपुरेश्वरबाट जर्सी, ब्राउनस्वीस, आयरसायर तथा होलिस्टिन साढेको वीर्य संकलन गरी तरल वीर्यबाट कृत्रिम गर्भाधान गराउने कार्यको शुरुवात भएको थियो । आ.व. २०३७।०३८ सालमा त्रिपुरेश्वरमा तरल नाइट्रोजन प्लान्टको स्थापना भए पछि तरल वीर्य को साथै जमेको वीर्य संकलन गरी कृत्रिम गर्भाधान कार्य गर्न थालिएको थियो । पछि कृत्रिम गर्भाधान आयोजनाको नाम पशु प्रजनन महाशाखा रह्यो र वि.सं. २०४१।०४२ सालमा त्रिपुरेश्वरबाट यो कार्यालय खुमलटार, ललितपुरमा सारियो । आ.व. २०५२।०५३ मा कृत्रिम गर्भाधान सेवाको नाम पशु प्रजनन तथा कृत्रिम गर्भाधान शाखा राखियो । यस शाखालाई आ.व. २०५८।०५९ मा लामापाटन, पोखरामा स्थान्तरण गरियो र आ.व. २०६१।०६२ मा “राष्ट्रिय पशु प्रजनन केन्द्र” नामाकरण गरियो ।



यस कार्यालयको कार्य प्रकृति अनुसार नश्ल सुधारको कार्यलाई सहजीकरण गरी दुध उत्पादनमा प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष रूपमा भूमिका निर्वाह गर्ने रहेको छ ।

### यस कार्यालयबाट सम्पादन हुने मुख्य कामको विवरण

यस राष्ट्रिय पशु प्रजनन कार्यालय पोखराबाट संचालन गरिने मुख्य मुख्य देहाय बमोजिम छन् ।

१. गाई, भैसी तथा बाखामा कृत्रिम गर्भाधान कार्यको लागि उच्च प्रजनन मान भएका रांगो, साँढे तथा बोकाको जमेको बिर्य उत्पादन तथा बितरण गर्ने ।
२. जमेको बिर्य भण्डारणको लागि तरल नाईट्रोजन उत्पादन तथा खरिद गरि बितरण गर्ने ।
३. भ्रुण प्रत्यारोपण लगायत पशु नश्ल सुधार सम्बन्धी कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने ।
४. कृत्रिम गर्भाधान कार्यक्रम तथा कृत्रिम गर्भाधान कर्ताहरूको अनुगमन तथा नियमन गर्ने ।
५. स्थानीय पशु अनुबांशिकी श्रोतको संरक्षण तथा सम्बर्द्धन गर्ने ।
६. भैसीको नश्ल सुधार गर्न मुरा नश्लका राँगा उत्पादन गरी बिक्री वितरण गर्ने ।
७. उन्नत नश्ल (ल्याण्डरेश, योर्कशायर, ड्यूरोक) का बंगुरका पाठापाठी उत्पादन गरी प्रजनन कार्यका लागि बिक्री वितरण गर्ने ।
८. न्यू ह्याम्पशायर र अष्ट्रोलर्प जातका कुखुराका एक दिने चल्ला उत्पादन गरी बिक्री वितरण गर्ने ।
९. विभिन्न घाँसका बेर्ना उत्पादन गरी बिक्री वितरण गर्ने ।
१०. स्थानीय कागे नश्लका भेंडा संरक्षणको लागि पालन गर्ने ।
११. बोयर बाखाको पाठापाठी उत्पादन गरि वितरण गर्ने ।
१२. उन्नत प्रविधि हस्तान्तरण गर्ने कार्यमा सहयोग पर्याउने ।

### यस कार्यालयमा रहने कर्मचारी संख्या र कार्यविवरण

यस कार्यालयमा विभिन्न सेवा समूह र श्रेणीका जम्मा ५६ जना कर्मचारीको दरबन्दी रहेको छ । २०८० असोज मसान्तमा दरबन्दीको विस्तृत विवरण देहाय बमोजिम छ ।

क्र.स.	पद	श्रेणी	दरबन्दी			कैफियत
			स्वीकृत	पदपुर्ति	रिक्त	
१	प्रमुख पशु विकास अधिकृत	रा. प. प्र. प्रा.	१	१	०	पदपुर्ति भएका मध्ये २ जना अध्ययन विदामा १ जना निलम्बनमा र २ जना काजमा रहेका
२	वरिष्ठ पशु विकास अधिकृत	रा. प. दि. प्रा.	३	३	०	
३	पशु विकास अधिकृत	रा. प. तृ.	७	६	१	
४	पशु चिकित्सक	रा. प. तृ.	१	१	०	
५	लेखा अधिकृत	रा. प. तृ.	१	०	१	
६	पशु सेवा प्राविधिक	रा. प. अ. प्र.	१२	११	१	
७	ई आभरसियर	रा. प. अ. प्रा.	२	०	२	
८	नायब सुब्बा	रा. प. प्र.	१	१	०	
९	नायब पशु सेवा प्राविधिक	रा.प. अनं. दि.	११	१०	१	
१०	हलुका सवारी चालक	श्रेणी बिहिन	४	३	१	



११	कार्यालय सहयोगी	श्रेणी विहिन	१३	११	२	(११ करार)
	जम्मा		५६	४७	९	

### विभिन्न पदहरूको कार्य विवरण

- **प्रमुख पशु विकास अधिकृत:** कार्यालयको प्रमुखको रूपमा कार्य गर्ने, कामको जिम्मेवारीको बाँडफाँड गर्ने, पशु सेवा विभाग संग समन्वय गरी पशु सेवा विकास तथा पशु प्रजननसंग सम्बन्धित विभिन्न नीति तथा कार्यविधीको कार्यान्वयन गर्ने/गराउने, मातहतका वरिष्ठ पशु विकास अधिकृतहरूको सुपरिवेक्षण गर्ने आदि ।
- **वरिष्ठ पशु विकास अधिकृत:** कार्यालयको विभिन्न शाखाहरूमा सुपरभाइजरको रूपमा कार्य गर्ने, अधिकृतहरूको कामको जिम्मेवारीको बाँडफाँड गर्ने, स्वीकृत कार्यक्रमहरूको कार्यान्वयन गर्ने/गराउने, कार्यालयको प्रमुख वा फोकल अधिकृत वा सूचना अधिकृतको रूपमा कार्य गर्ने, मातहतका अधिकृतहरूको सुपरिवेक्षण गर्ने आदि ।
- **लेखा अधिकृत:** कार्यालय संचालनमा हुने सम्पूर्ण लेखा व्यवस्थापन गर्ने, लेखा शाखाको प्रमुखको रूपमा काम गर्ने आदि ।
- **पशु विकास अधिकृत र पशु चिकित्सक:** कार्यालयका विभिन्न शाखाहरूको प्रमुखको रूपमा कार्य गर्ने, स्वीकृत कार्यक्रमहरूको कार्यान्वयन गर्ने, पशुहरूको उपचार गर्ने गराउने र मातहतका प्राविधिकहरूको सुपरिवेक्षण गर्ने आदि ।
- **पशु सेवा प्राविधिक:** कार्यालयमा रहेका विभिन्न शाखाहरूमा प्राविधिक ईन्चार्जको रूपमा कार्य गर्ने ।
- **नायव सुव्वा:** प्रशासन संग सम्बन्धित सबै कार्य प्रशासन प्रमुखको रूपमा रहि काम गर्ने आदि । कार्यालय सञ्चालनका क्रममा आवश्यक विभिन्न चिठी पत्रहरू, फाईलहरू दर्ता वा चलानी तथा जिन्सी सामानहरूको अध्यावधिक अभिलेख राख्ने ।
- **नायव पशु सेवा प्राविधिक:** कार्यालयमा रहेका विभिन्न शाखाहरूमा प्राविधिक ईन्चार्जको रूपमा कार्य गर्ने ।

### कार्यालयबाट प्रदान गरिने सेवा

यस कार्यालयबाट प्रदान गरिने प्रमुख सेवाहरूमा उन्नत पशुपंक्षी, बीउ, बेर्ना उत्पादन गर्नुका साथै उन्नत प्रविधि हस्तान्तरण गर्ने कार्यमा महत्वपूर्ण भूमिका निर्वाह गरिरहेको छ । यस कार्यालयको कार्य प्रकृति अनुसार नक्ष सुधारको कार्यलाई सहजीकरण गरी दुध उत्पादनमा प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष रूपमा भूमिका निर्वाह गर्ने रहेको छ । सम्बन्धित भेटेरीनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र र स्थानिय निकायहरूमा कृत्रिम गर्भाधान सेवा विस्तारको लागि तरल नाईट्रोजन तथा जमेको वीर्य वितरण गरी सेवालार्ई प्रभावकारी बनाउन महत्वपूर्ण भूमिका खेलेको छ भने यस कार्यालयबाट कृत्रिम गर्भाधान, पशु प्रजनन तथा पशुपालन सँग सम्बन्धित विभिन्न प्रविधि तथा जानकारीहरू पनि कृषक समक्ष पुर्याउने लगायतका सेवा उपलब्ध गराउँदै आएको छ ।

### सेवा प्रदान गर्ने निकायको शाखा र जिम्मेवार अधिकारी

कार्यालयबाट कार्य सम्पादन गर्न देहायको कामको लागि देहाय बमोजिमका जिम्मेवारी तोकिएको छ ।



क्रसं	सम्बन्धित शाखा	जिम्मेवार अधिकृत	सुपरभाइजर	कार्यालय प्रमुख
१	प्रविधि प्रसार तथा योजना	डा. सुजता रेग्मी	श्री भरतराज गौतम	डा. जगदीश पाण्डेय
२	राँगो साँढे तथा बोका व्यवस्थापन	डा. भाजुराम महतो	डा. खगेन्द्रराज सापकोटा	
३	जमेको वीर्य उत्पादन	डा. भाजुराम महतो	डा. खगेन्द्रराज सापकोटा	
४	जमेको वीर्य तथा तरल नाइट्रोजन वितरण	डा. महेन्द्र मल्ल	डा. खगेन्द्रराज सापकोटा	
५	गाइभैसी व्यवस्थापन	डा. अपार पौडेल	श्री विश्वनाथ गौतम	
६	बंगुर कुखुरा व्यवस्थापन	डा. सुजता रेग्मी	श्री विश्वनाथ गौतम	
७	भेडा बाखा व्यवस्थापन	डा. अपार पौडेल	श्री विश्वनाथ गौतम	
८	चरन तथा पशु आहारा व्यवस्थापन	श्री भरतराज गौतम	श्री भरतराज गौतम	
९	दोहोरो मार्ग व्यवस्थापन (डेरी)	डा. अपार पौडेल	डा. जगदीश पाण्डेय	
१०	दोहोरो मार्ग व्यवस्थापन (दाना)	श्री भरतराज गौतम	डा. जगदीश पाण्डेय	
१२	नियमित पशु रोग उपचार तथा व्यवस्थापन	डा अविनाश भटराइ		
१३	बंगुर व्यवस्थापन	डा. काजल शर्मा दाहाल	श्री विश्वनाथ गौतम	
१४	लेखा			
१५	प्रशासन	श्री दिनेश चापागाइं		

### सेवा प्राप्त गर्न लाग्ने दस्तुर र अवधी

यस कार्यालयको प्रमुख कार्य राँगो, साँढे तथा बोकाको जमेको वीर्य उत्पादन गर्ने, न्यूक्लियस हर्ड (गाइ, भैसी, बंगुर, कुखुरा, भेडा, बाखा) को व्यवस्थापन, तरल नाइट्रोजन तथा जमेको वीर्य वितरणमा सहयोग गर्ने हो। यस कार्यालयबाट अन्य उपलब्ध गराउने देहायका सेवाहरूमा तपशिल बमोजिमको राजस्व लिने गरेको छ।

क्र.सं	उपलब्ध हुने सेवाहरू	राजस्व दस्तुर रु.	कैफियत
१	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (३५ देखि ४५ दिने, प्रा.ग.बाट जन्मेका) प्रतिगोटा	५५००	
२	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (४६ देखि ६० दिने, प्रा.ग.बाट जन्मेका) प्रतिगोटा	६०००	
३	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (६१ देखि ९० दिने, प्रा.ग.बाट जन्मेका) प्रतिगोटा	७०००	
४	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (३५ देखि ४५ दिनसम्मको, कृ.ग.बाट जन्मेको) प्रतिगोटा	६०००	
५	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (४६ देखि ६० दिनसम्मको, कृ.ग.बाट जन्मेको) प्रतिगोटा	६५००	
६	बंगुरको शुद्ध पाठापाठी (६१ देखि ९० दिन सम्मको, कृ.ग.बाट जन्मेको) प्रतिगोटा	७५००	
७	बंगुरको क्रस पाठापाठी (३५ देखि ४५ दिनसम्मको, प्रा.ग.बाट जन्मेका) प्रतिगोटा	४५००	
८	बंगुरको क्रस पाठापाठी (४६ देखि ६० दिनसम्मको, प्रा.ग.बाट जन्मेका) प्रतिगोटा	५०००	



९	वंगुरको क्रस पाठापाठी (६१ देखी ९० दिनसम्मको, प्रा.ग.वाट जन्मेका) प्रतिगोटा	६०००	
१०	प्रजनन अयोग्य भाले तथा पोथी वंगुरको प्रति केजि जिवित तौल	१५०	
११	कुखुराको भाले लागेको अण्डा प्रतिगोटा	१२	
१२	कुखुराको मभौला अण्डा प्रतिगोटा	१०	
१३	कुखुराको चर्केको अण्डा प्रतिगोटा	५	
१४	कुखुराको एकदिने चल्ला प्रतिगोटा	४५	
१५	कुखुराको २ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	६०	
१६	कुखुराको ३ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	८०	
१७	कुखुराको ४ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	९५	
१८	कुखुराको ५ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	११०	
१९	कुखुराको ६ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	१३०	
२०	कुखुराको ७ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	१४०	
२१	कुखुराको ८ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	१६०	
२२	कुखुराको ९ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	१८०	
२३	कुखुराको १० हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	२००	
२४	कुखुराको ११ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	२३०	
२५	कुखुराको १२ हप्ते चल्ला प्रतिगोटा	२५०	
२६	प्रजनन अयोग्य भाले कुखुरा(प्रतिकेजी)	३००	
२७	प्रजनन अयोग्य पोथी कुखुरा(प्रतिकेजी)	२००	
२८	भैसीको मलखाद	३	
२९	कुखुराको मलखाद	५	
३०	वंगुरको मलखाद	३	
३१	बाखाको मलखाद	५	
३२	भेंडाको मलखाद	५	
३३	प्रजननयोग्य बोयर बोका जिवित तौल प्रतिकेजि	१५००	
३४	प्रजननयोग्य बोयर बाखा जिवित तौल प्रतिकेजि	१३००	
३५	प्रजनन अयोग्य बोयर बोका जिवित तौल प्रतिकेजि (२ वर्षभित्रको)	३५०	
३६	प्रजनन अयोग्य बोयर बोका जिवित तौल प्रतिकेजि (२ वर्षभन्दा माथिको)	३५०	
३७	प्रजनन अयोग्य बोयर पाठी जिवित तौल प्रतिकेजि	३००	
३८	प्रजनन अयोग्य बोयर माउ जिवित तौल प्रतिकेजि	२५०	
३९	जमेको वीर्य प्रतिडोज (स्वदेशी)	२५	
४०	जमेको वीर्य प्रतिडोज (विदेशी)	२५	
४१	तरल नाइट्रोजन प्रति लिटर	३०	



४२	नेपियर सेट्स प्रतिगोटा	११५०	
४३	प्रजनन योग्य राँगा	तयारी मासको मूल्य गुणा जिवित तौल लाई निश्चित फ्याक्टरले भाग गर्ने	
४४	प्रजनन अयोग्य राँगाभैसी तथा पाडापाडी	"	
४५	प्रजनन अयोग्य राँगा	"	
४६	प्रजनन योग्य/अयोग्य थुमा प्रतिकेजि जिवित तौल	३५०	
४७	पाठी(भेडा)कलिंग प्रतिकेजि जिवित तौल	३००	
४८	माउ (भेडा) प्रतिकेजि जिवित तौल	२५०	
४९	गाईको दुध प्रतिलिटर रु	७०	
५०	भैसीको दुध प्रतिलिटर रु	११०	
५१	वहुवर्षिय घाँसको सेट प्रतिगोटा रु	११५०	
५२	तरल नाइट्रोजन प्रति लिटर	३०	
५३	नेपियर सेट्स प्रतिगोटा	११५०	

### निर्णय गर्ने प्रक्रिया र अधिकारी

यस कार्यालयले कार्य फछ्यौटको क्रममा समान्य प्रकृतिका विषयमा सम्बन्धित कार्यालयको स्टाफ बैठक, खरिद एकाईको बैठक, विभागीय नीति निर्देशनमा निर्णयमा पुग्ने गरेको छ भने कुनै विशेष निर्णयहरू गर्नुपर्दा माथिल्लो निकाय श्री पशु सेवा विभागको केन्द्रिय स्तरको बैठक तथा टिप्पणी आदेशबाट निर्णय प्रक्रिया सम्पन्न हुन्छ ।

### निर्णय उपर उजुरी सुन्ने अधिकारी

यस कार्यालयको सेवा प्रवाह वा कामको सन्दर्भमा कुनै गुनासो वा उजुरी भएमा जुन कर्मचारी वा अधिकृतको कामको विषयमा गुनासो वा उजुरी हो सो भन्दा एक तह माथिको सम्बन्धित अधिकृत वा कार्यालयका कार्यालय प्रमुख वा पशु सेवा विभाग उजुरी सुन्ने अधिकारी। निकाय रहेको छ ।

### सूचना अधिकारी र प्रमुखको नाम र पद

यस केन्द्रको सूचना अधिकारीको रूपमा वरिष्ठ पशु विकास अधिकृत, भरत राज गौतम (९८४६२२२६२९) लाई तोकिएको छ ।

### ऐन, नियम, विनियम वा निर्देशिकाको सूची

यस कार्यालयसंग प्रत्यक्ष रूपमा सम्बन्धित ऐन, नियम तथा निर्देशिकाको विवरण यस प्रकार रहेको छ । यसको विद्युतिय प्रति पनि कार्यालयको वेवसाइटमा उपलब्ध गराइएको छ ।

१. राष्ट्रिय पशुपन्छी प्रजनन नीति, २०७८
२. राष्ट्रिय कृषि नीति, २०६१
३. पशु स्वास्थ्य तथा पशु सेवा ऐन, २०५५ र नियमावली २०५६
४. दोहोरो मार्ग सञ्चालन निर्देशिका
५. पशु सेवा विभागको कार्य सञ्चालन निर्देशिकाहरू
६. दुधालु गाइ बंश सुधार कार्यक्रम निर्देशिका



## आम्दानी, खर्च तथा आर्थिक कारोवार सम्बन्धी अध्यावधिक विवरण

बजेट उपशीर्षक : पशुपन्छी श्रोत व्यवस्थापन तथा प्रबर्द्धन कार्यक्रम				कार्यालय कोड : ३१२०२३१०२		
१) निकास तथा खर्चको विवरण						
बजेट शीर्षक		वार्षिक विनियोजन रु	प्रथम त्रैमासिक विनियोजन रु	प्रथम त्रैमासिक निकास तथा खर्च रु	वित्तीय प्रगती प्रतिशत ( प्रथम त्रैमासिक)	वित्तीय प्रगती प्रतिशत (वार्षिक)
चालु	३१२०२१०३३	१५४८८४०००	३९४७३०००	१२६६८०६२.६२	३२.०९	८.१८
पुँजगत	३१२०२१०३४	१८१७४०००	४०७९०००	१६८०२५४	४१.१९	९.२५
जम्मा		१७३०५८०००	४३५५२०००	१४३४८३१६.६२	३२.९५	८.२९

मक्षिप्त विवरण		
पुँजीगततर्फको हालसम्मको निकास तथा खर्च रु		१६८०२५४.००
चालुतर्फको हालसम्मको निकास तथा खर्च रु		१२६६८०६२.६२
हालसम्मको जम्मा निकास तथा खर्च रु		१४३४८३१६.६२
वित्तीय प्रगती प्रतिशत ( प्रथम त्रैमासिक)		३२.९५
वित्तीय प्रगती प्रतिशत (वार्षिक)		८.२९

राजस्व आम्दानी विवरण		
कुल राजस्व आम्दानी रु	राजस्व खातामा जम्मा भएको दाखीला रु (14211,14212,14229,14312,15111,15112)	कार्यसंचालन कोष दाखीला रु
१०१०८१५१.०	७७३९१८०.५	२३६८९७०.५०

म.ले.प. बेरुनु विवरण						
क्र.स.	विवरण	२०८० आषाढ मसान्तसम्म कायम बेरुनु	यस अवधिमा फछर्याट भएको बेरुनु रु	फछर्याटभएको बेरुनु प्रतिशत	सम्परोक्षणका लागि पेश भएको बेरुनु	वाँकि बेरुनु
१	विनियोजन	२८८२२२९.००		०.००	२१०२६११.००	२८८२२२९.००
२	राजस्व					
३	जम्मा	२८८२२२९.००	०.००	०.००	२१०२६११.००	२८८२२२९.००



चालु आ.व.को प्रथम त्रैमासिकमा सार्वजनिक निकायले कुनै कार्यक्रम वा आयोजना संचालन गरेको भए सो को विवरण

आर्थिक वर्ष २०८०।८१ प्रथम त्रैमासिकमा सञ्चालित कार्यक्रम र सोको प्रगति विवरण समेतको प्रतिवेदन प्रकाशन तथा सम्प्रेषण गरिएको हुँदा प्रतिवेदनबाट समेत थप र अन्य आवश्यक जानकारी प्राप्त हुनेछ । यसको विद्युतिय प्रति तथा भिडियोहरू कार्यालयको वेवसाइटमा पनि राखिएको छ ।

कार्यालयले सञ्चालन गरेका मुख्य मुख्य कार्यक्रम र सोको प्रगति विवरण

क्र.स.	विवरण	आ.व. २०७९।८० प्रथम त्रैमासिक	आ.व. २०८०।८१ प्रथम त्रैमासिक	आ.व. २०७९।८० वार्षिक	आ.व. २०८०।८१ वार्षिक
१	कृत्रिम गर्भाधान	१२१५१५	९४३७८	४९१५८३	९४३७८
२	जमेको वीर्य उत्पादन	१५९०६८	१४९४३५	५१९४१३	१४९४३५
३	जमेको वीर्य वितरण	१४१८०५	१३०५९३	४७३९१०	१३०५९३
४	तरल नाइट्रोजन उत्पादन	९४६०	१४६१०	५३४२०	१४६१०
५	तरल नाइट्रोजन वितरण	३८१०१	४०४६८	१८४००२	४०४६८

**मुख्य मुख्य उपलब्धी (प्रथम त्रैमासिक)**

तरल नाइट्रोजन उत्पादन (५४.४३ प्रतिशत)
तरल नाइट्रोजन वितरण (६.२१ प्रतिशत)
<b>NLBO, Pokhara</b> घाँस उत्पादनमा पुर्णरूपमा आत्मनिर्भर भएको तथा १२ हेक्टर जमिनको बढी भएको नेपिएर घाँस विक्री समेत गरेको ।
<b>NLBO, Pokhara</b> बाट भ्रुण प्रत्यारोपण कार्यक्रम संचालन भएकोमा यस त्रैमासिकमा १ गोटा वाच्छा प्राप्त भएको ।





**मुख्य मुख्य उत्पादन विवरण आ.व. २०८०।८१ प्रथम त्रैमासिक**

विवरण	इकाइ	प्रथम त्रैमासिक लक्ष्य	प्रथम त्रैमासिक प्रगति	वार्षिक लक्ष्य
चल्ला उत्पादन	संख्या	८६३७	१५०००	७००००
अण्डा उत्पादन	संख्या	लक्ष्य नभएको	५२२६०	लक्ष्य नभएको
वंगुरको पाठापाठी उत्पादन	संख्या	१५०	१७३	६००
पाडापाडी उत्पादन	संख्या	१०	३३	४०
भैंसीको दुध उत्पादन केजी	केजी	लक्ष्य नभएको	२०३४५	लक्ष्य नभएको
गाइको दुध उत्पादन केजी	केजी	लक्ष्य नभएको	१२४४३	लक्ष्य नभएको
भेंडाको पाठापाठी उत्पादन	संख्या	लक्ष्य नभएको	७	लक्ष्य नभएको
बोयर बाखाको पाठापाठी उत्पादन	संख्या	२५	५२	१००
बिभिन्न घाँस खेती	हेक्टर		२३	६८
साइलेज उत्पादन	मे टन		९५०	९५०
दोहोरो मार्ग व्यवस्थापन				
जम्मा दाना उत्पादन	केजी	आवश्यकता अनुसार	१०१५००	आवश्यकता अनुसार
दुध प्रशोधन	केजी	उत्पादन अनुसार	३१४१८	उत्पादन अनुसार

**आ.व. २०८०।८१ प्रथम त्रैमासिक वितरित पशुपन्छीको विवरण**

आ.व. २०८०।८१ मा वितरित पशुपन्छीको विवरण				
क्र.सं	जिल्ला संख्या	पशुपन्छीको प्रकार	वितरित संख्या	लाभान्वित परिवार संख्या (कृषक समुह समेत)
१	१०	कुखुराको चल्ला	११७५५	२०



२	१३	बंगुरको पाठापाठी	१४८	२६
३	१	प्रजननको पाडा	२	२
४	८	बोयर बोका	१२	१५
५	१	भेडा । भेडी	२	२
यस अवधिमा पशुपन्छी वितरणबाट कुल लाभान्वित परिवार संख्या				६५

### सार्वजनिक निकायको वेवसाईट भए सो को विवरण

यस कार्यालयको वेवसाईट [www.nlbo.gov.np](http://www.nlbo.gov.np) नियमित अध्याबधिक गरी राखिएको छ ।

सार्वजनिक निकायले प्राप्त गरेको वैदेशिक सहायता, ऋण, अनुदान एवं प्राविधिक सहयोग र सम्झौता सम्बन्धी विवरण वैदेशिक सहायता, ऋण तथा प्राविधिक सहयोग प्राप्त नभएको ।

सार्वजनिक निकायले वर्गीकरण तथा संरक्षण गरेको सूचनाको नामावली र त्यस्तो सूचना संरक्षण गर्न तोकिएको समयावधी छैन ।

सार्वजनिक निकायमा परेका सूचना माग सम्बन्धी निवेदन र सो उपर सूचना दिइएको विषय

हालसम्म लिखित रूपमा कुनै पनि सूचना माग सम्बन्धि निवेदन परेको छैन ।

सार्वजनिक निकायका सूचनाहरू अन्यत्र प्रकाशन भएका वा हुने भए सो को विवरण

यस कार्यालयबाट प्रदान गर्नु पर्ने सूचनाहरू केन्द्रको वेबसाईट [www.nlbo.gov.np](http://www.nlbo.gov.np) तथा सूचना पाटि, राष्ट्रिय दैनिक तथा साप्ताहिक पत्रपत्रिकामा प्रकाशन गर्ने गरिएको छ ।

### सम्पर्क ठेगाना

यस कार्यालयसँग सम्बन्धित विषयमा थप जानकारी चाहिएमा कार्यालयको वेबसाईट [www.nlbo.gov.np](http://www.nlbo.gov.np) मा हेर्न वा कुनै समस्या, सुझाव भएमा देहायको ठेगानामा सम्पर्क राख्न सकिनेछ ।

राष्ट्रिय पशु प्रजनन कार्यालय, पोखरा

फोन नं. : ०६१-५०५३८९

ईमेल: [nlbc.pokhara@gmail.com](mailto:nlbc.pokhara@gmail.com), वेवसाईट: [www.nlbo.gov.np](http://www.nlbo.gov.np)

