



नौमासिक भारत तथा वित्तीय प्रगति आ.व.२०८१/०८२  
 भारत प्रगति प्रतिशत = (भारत प्रगति/ लक्षित भार) \* १००)

प्रदेश कार्यक्रम (३१२०१०१४)

क्र.सं.	बजेट शीर्षक नं.	कार्यक्रम/आयोजनाको नाम	वार्षिक विनियोजित बजेट	नौमासिक विनियोजित बजेट			भारत लक्ष्य	भारत प्रगति	भारत प्रगति प्रतिशत	नौमासिक बजेट खर्च			वित्तीय प्रगति प्रतिशत
				चासु	पुनियत	जम्मा				चासु	पुनियत	जम्मा	
१	३१२०१०११	कृषि विकास निर्देशालय, विराटनगर	३७३८०	२४२४८	४३००	३०४४८			#DIV/०!			०.००	०.००
२	३१२०१०१२	कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन सहयोग तथा तालिम केन्द्र, सुम्का	३०६७७	२२७८८	३४६०	२६३४८	८५.८९		०.००			०.००	०.००
३	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र ताप्लेजुङ	९६०७	७४९७	०	७४९७	७८.०४		०.००			०.००	०.००
४	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र पाँचथर	१२१८९	९६७९	०	९६७९	७९.४१		०.००			०.००	०.००
५	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र इलाम	१४४७८	१२२४४	०	१२२४४	७९.१७		०.००			०.००	०.००
६	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र झापा	१४०१६	११६७७	०	११६७७	७७.७६		०.००			०.००	०.००
७	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र संखुवासभा	१२४४२	१०१७३	०	१०१७३	८१.११		०.००			०.००	०.००
८	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र वैशुम्पु	१०३३४	७८७८	०	७८७८	७८.४१		०.००			०.००	०.००
९	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र धनकुटा	१४३९७	१११८६	०	१११८६	७७.७०		०.००			०.००	०.००
१०	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र जोजपुर	१३१८२	१०३२४	०	१०३२४	७८.३३		०.००			०.००	०.००
११	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र सुनसरी	२००८७	१४३९०	०	१४३९०	७६.६२		०.००			०.००	०.००
१२	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र मोरङ	१०१८१	७८८८	०	७८८८	७७.४८		०.००			०.००	०.००
१३	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र सोलुखुम्बु	१६८८९	१३०२२	०	१३०२२	७७.१०		०.००			०.००	०.००
१४	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र खोटाङ	१२९४९	९९९४	०	९९९४	७७.१२		०.००			०.००	०.००
१५	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र सोलुखुम्बा	१४०८०	१०८८४	०	१०८८४	७७.३१		०.००			०.००	०.००
१६	३१२०१०१७	कृषि ज्ञान केन्द्र उदयपुर	११२६९	८४४४	०	८४४४	७४.९३		०.००			०.००	०.००
१९	३१२०१०१४	माटो तथा मल परिक्षण प्रयोगशाला, सुम्का	१९६४२	१३३०७	३२००	१६४०७	८४.००	६६.३८	७९.०३	१७८३.३४	१०९४४.९२	६६.३७	६६.३७
१७	३१२०१०१४	विउ विजन प्रयोगशाला, सुम्का	१४७४४	१०७३३	९३०	११६६३	७९.१०		०.००			०.००	०.००
१८	३१२०१०१६	बाली संरक्षण प्रयोगशाला, विराटनगर	१६७३४	१२३११	११८०	१३४११	८०.१४		०.००			०.००	०.००
एकमुट्ट		जम्मा	३०७०९८	२३०६०९	१४१७०	२४४७७९	७९.७१	०.००	०.००	१७८३.३४	१०९४४.९२	४.४८	४.४८

*(Signature)*  
 परिसर माया विद्यालय





प्रयोग, कृषि तथा मल परीक्षण प्रयोगशाला, सुनसरी  
 राज्य सरकार  
 कृषि विकास विभाग, सुनसरी  
 कोशी प्रदेश  
 माटो तथा मल परीक्षण प्रयोगशाला, सुनसरी

## नौमासिक भारत प्रगति

बीउ प्रवर्द्धन तथा गुण नियन्त्रण कार्यक्रम (संघ शासर्त अनुदान) ३१२९११२६)

रु हजारमा


क्र.सं.	बजेट शीर्षक नं.	कार्यक्रम/आयोजनाको नाम	वार्षिक विनियोजित बजेट	नौमासिक विनियोजित बजेट	भार लक्ष्य	भारित प्रगति	भारित प्रगति प्रतिशत	नौमासिक बजेट खर्च	वित्तीय प्रगति प्रतिशत
१	३१२९११२५	कृषि विकास निर्देशनालय	९००	९००	१००.००		०.००		०.००
२	३१२९११२६	कृषि ज्ञान केन्द्र, झापा	३२३०	१८५०	५७.२८		०.००		०.००
३	३१२९११२७	कृषि ज्ञान केन्द्र, सुनसरी	५४२०	४८६०	८९.६७		०.००		०.००
४	३१२९११२८	कृषि ज्ञान केन्द्र, मोरङ	१०६०	७९४	७४.९१		०.००		०.००
५	३१२९११२९	कृषि ज्ञान केन्द्र, उदयपुर	२८०	२८०	१००.००		०.००		०.००
६	३१२९११३०	माटो तथा मल परीक्षण प्र., सुनसरी	२६१०	२६१०	१००.००	६४.२३	६४.२३	१५२८.७५	५८.५७
७	३१२९११३१	बिउ विजन प्रयोगशाला, सुनसरी	१७००	१७००	१००.००		०.००		०.००
		<b>जम्मा</b>	<b>१५२००</b>	<b>१२९९४</b>	<b>८५.४९</b>		<b>०.००</b>	<b>१५२८.७५</b>	<b>११.७७</b>

*(Signature)*  
 ३१/१०/२०७३  
 ३१/१०/२०७३

कार्यालयहरूको संकलित राजस्वको विवरणी वर्ष २०८१/०८२

रु हजारमा

क्र.सं.	कार्यालयहरूको नाम	राजस्व (रु.हजारमा)			
		प्रथम त्रैमासिक	दोश्रो त्रैमासिक	तेस्रो त्रैमासिक	नौमासिक जम्मा
१	कृषि विकास निर्देशनालय, विराटनगर	०.००	०.००		०.००
२	कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन सहयोग तथा तालिम केन्द्र, झुम्का	३४.८०	०.००		३४.८०
३	कृषि ज्ञान केन्द्र, ताप्लेजुङ्ग	०.००	०.००		०.००
४	कृषि ज्ञान केन्द्र, पाँचथर	७.७७	२५.५०		३३.२७
५	कृषि ज्ञान केन्द्र, ईलाम,	०.००	६२५.००		६२५.००
६	कृषि ज्ञान केन्द्र, झापा,	८७.९८	२७४.९४		३६२.९२
७	कृषि ज्ञान केन्द्र, संखुवासभा	०.००	०.००		०.००
८	कृषि ज्ञान केन्द्र, तेहथुम	०.००	०.७०		०.७०
९	कृषि ज्ञान केन्द्र, धनकुटा	०.००	०.००		०.००
१०	कृषि ज्ञान केन्द्र, भोजपुर	०.५०	०.००		०.५०
११	कृषि ज्ञान केन्द्र, सुनसरी	५२.००	३२.०३		८४.०३
१२	कृषि ज्ञान केन्द्र, मोरङ	११.९०	१९.००		३०.९०
१३	कृषि ज्ञान केन्द्र, सोलुखुम्बु	४४५.८५	५८०.८१		१०२६.६६
१४	कृषि ज्ञान केन्द्र, खोटाङ	८१.९३	०.००		८१.९३
१५	कृषि ज्ञान केन्द्र, ओखलढुङ्गा	०.००	१.४०		१.४०
१६	कृषि ज्ञान केन्द्र, उदयपुर	२.३०	०.९०		३.२०
१७	बीउ विजन प्रयोगशाला, झुम्का	१३५.८३	१४३.७१		२७९.५४
१८	बाली संरक्षण प्रयोगशाला, झुम्का	२३.२५	४०.२५		६३.५०
१९	माटो तथा मल परीक्षण प्र., झुम्का	३२.४२	१०२.३८	४४.६४	१७९.४३
	जम्मा	९१६.५३	१८४६.६३		२८०७.७९

  
 नि. वरिष्ठ माटो निज



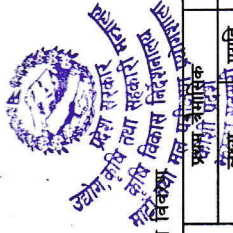


कार्यक्रमको मुख्य मुद्दा क्रियाकलापहरूको प्रगति विवरण

माटो तथा मल परीक्षण प्रयोगशाला, झुम्का

कार्यक्रम कोड नं.	कार्यक्रम / क्रियाकलाप	खर्च शीर्षक	इकाई	वार्षिक लक्ष्य परिमाण		प्रथम त्रैमासिक प्रगति		द्वितीय त्रैमासिक प्रगति		तृतीय त्रैमासिक प्रगति		नौमासिक प्रगति	
				लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति		
अ) पूँजीगत खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरू													
११.१.१.३.१९	कार्यालय परिसरमा पेटि समेत तथा बाटो निर्माण	३११६१	पटक	१	०	१	०	१	०	१	१	१	१
११.१.१.३.१५	Air conditioner खरिद तथा जडान	३११२२	सेट	१	१	१	०	१	०	१	०	१	१
११.१.१.३.२.१२	सोफल फर्नेस खरिद	३११२२	संख्या	१	१	१	०	१	०	१	०	१	१
११.१.१.६.१.३.१	कार्यालयको लागि फर्निचर तथा फिक्चर्स	३११२३	पटक	१	१	१	०	१	०	१	०	१	१
ब) पूँजीगत कार्यक्रमको जम्मा													
अ) चालु खर्च अन्तर्गतका कार्यक्रमहरू													
२.२.७.६.१०	ल्याब उपकरण क्यालिब्रेशन	२२५२२	पटक	१	१	१	०	१	०	१	०	१	१
२.७.८.१	माटो नमूना परिक्षण विहोषण	२२५२२	संख्या	५००	१००	३८	१५०	२७०	१२४	४००	४३२	४३२	४३२
२.७.८.२	घुम्ती प्रयोगशाला मार्फत शिविर संचालन	२२५२२	संख्या	२०	१	१	६	६	३	१४	१०	१०	१०
२.७.८.४	मलखाद्यको गुणस्तर विहोषण	२२५२२	संख्या	१००	४०	१०	२०	१	२०	५०	३६	३६	३६
२.७.८.५	सुक्ष्म तत्वको नमूना संकलन तथा विहोषण	२२५२२	संख्या	१००	१००	०	१	०	१	१००	४९	४९	४९
२.७.८.६	विद्युत माटो विकास	२२५२३	संख्या	१	०	०	१	१	०	१	०	१	१
२.७.८.७	प्रचार प्रसार सामग्री छपाई	२२५२२	पटक	३	२	२	१	०	०	३	३	३	३
२.७.२५.८	वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन तथा तथ्याङ्क पुस्तिका प्रकाशन	२२५२२	पटक	१	१	१	०	०	०	१	०	१	१
जम्मा													
कुल जम्मा													

*Signature*  
**वि. बरिष्ठ माटो विश्वि.**



कार्यक्रमको मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको प्रगति विवरण

सं.नं.	कार्यक्रम/क्रियाकलाप	खर्च शीर्षक नम्बर	इकाई	वार्षिक लक्ष्य	प्रथम त्रैमासिक		द्वितीय त्रैमासिक		तृतीय त्रैमासिक		चौमासिक	
					लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति	लक्ष्य	प्रगति
२२५१२	DSM update को लागी माटो नमुना संकलन/ परिक्षण तथा GPS प्रयोग सम्बन्धी प्राविधिक तालिम		पटक	१	१	०	१	०	०	०	१	१
२२५२२	प्रयोगशालाको लागी आवश्यक ग्लासवेयर, रसायन र सुरक्षा सामग्री खरिद		पटक	१	१	०	०	०	१	१	१	१
२२५२२	माटो नमुना संकलन र परिक्षण कार्यक्रम		पटक	१०००	१	०	१	०	१	१	१	१
२२५२२	Soil Health Card छपाई तथा वितरण		पटक	१	१	०	१	०	१	१	१	१
२२५२२	प्रयोगशाला मसलन्द (विविध) खर्च		पटक	१	१	०	१	०	१	०	१	१

*(Signature)*  
 नि. वीरबहादुर राय विरा



प्रदेश सरकार, काठमाडौं  
 विकास निर्माण विभाग  
 कृषि विकास विभाग  
 नौसासिक

जिल्लास्तरमा सञ्चालित कृषकहरूको लाभान्वित कृषक विवरण

कार्यालय नाम : माटो तथा मल परीक्षण प्रयोगशाला झुम्का, सुनसरी

ब.उप शीर्षक नं.	आयोजना/कार्यक्रमको नाम	लाभान्वित कृषक परिवार संख्या	लाभान्वित कृषक परिवार संख्या								जम्मा लाभान्वित युवा कृषक (१५-५९ वर्ष) संख्या			
			लैंगिक				सामाजिक					आर्थिक		
			महिला	पुरुष	जम्मा	दलित	जनजाति	अन्य	जम्मा	विपन्न		अन्य	जम्मा	
३१२०१०१४	प्रदेश सरकार	२२३०	५१९	१७११	२२३०	१११	१०९२	१०२७	२२३०	१७४०	४९०	२२३०	२०७८	
३१२११०१९	प्रदेश सरकार (कृषि विकास कार्यक्रम)				०				०			०		
३१२९११२१	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकिकरण परियोजना				०				०			०		
३१२९११२५	कृषि विभाग (संघ सशर्त अनुदान)	२९७	७०	२२७	२९७	९	१३४	१५४	२९७	२४६	५१	२९७	२४१	
३१२९११२६	बीउ प्रवर्द्धन तथा गुण नियन्त्रण कार्यक्रम				०				०			०		
	प्रदेश सरकार जम्मा	२२३०	५१९	१७११	२२३०	१११	१०९२	१०२७	२२३०	१७४०	४९०	२२३०	२०७८	
	नेपाल सरकार जम्मा	२९७	७०	२२७	२९७	९	१३४	१५४	२९७	२४६	५१	२९७	२४१	
	कुल जम्मा	२५२७	५८९	१९३८	२५२७	१२०	१२२६	११८१	२५२७	१९८६	५४१	२५२७	२३१९	

ब. उ. प. शीर्षक नं. ३१२९११२६  
 ज. ब. शीर्षक नं. २४१





प्रदेश सरकार, काठमाडौं  
मुख्य कार्यालय तथा सुदूरपश्चिम प्रदेश सरकारको कार्यालय, धनकुटा  
मुख्य कार्यालय तथा सुदूरपश्चिम प्रदेश सरकारको कार्यालय, धनकुटा

कार्यालयको नाम: माटो नमुना परीक्षण प्रयोगशाला झुम्का, सुनसरी  
मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरूको उपलब्धि तथा प्रगति विवरण  
नामासिक (प्रदेश सरकार)

कार्यक्रम कोड नं.	मुख्य मुख्य क्रियाकलाप	इकाई	जम्मा		मुख्य मुख्य उपलब्धिहरू	प्राप्त प्रतिफल / अपेक्षित प्रतिफल
			लक्ष्य	प्रगति		
१.७.८.१	माटो नमूना परीक्षण विश्लेषण	संख्या	४००	४३२	४३२ वटा माटोको नमुनाहरू (नाईट्रोजन, फस्फोरस, पोटास, प्राङ्गारिक पदार्थ, माटोको पि.एच. र माटोको बनौट) परीक्षण गरि प्राप्त नतिजाको आधारमा मलखाद तथा कृषि चुन सिफारिस सहितको माटो स्वस्थता प्रमाण पत्र (Soil Health Card) कृषकहरूलाई वितरण गरिएको।	माटो परीक्षणको नतिजाको आधारमा मलखाद तथा कृषि चुनको प्रयोग भई माटो सुधार हुने र कृषि उत्पादनमा वृद्धि हुने।
१.७.८.२	धुमती प्रयोगशाला मार्फत शिविर संचालन	संख्या	१४	१०	कृषि ज्ञान केन्द्र र स्थानिय तहहरूसँग समन्वय गरि १० वटा स्थानमा यस प्रयोगशालाको आयोजना र ६ स्थानमा विभिन्न कृषि ज्ञान केन्द्र र स्थानिय तहहरूको आयोजनामा जम्मा १६ स्थानमा धुमती प्रयोगशाला मार्फत कृषकहरूको ७७५ वटा माटो नमुना परीक्षण गरि माटो स्वस्थता प्रमाण पत्र वितरण गरिएको।	माटो परीक्षणको नतिजाको आधारमा मलखाद तथा कृषि चुनको प्रयोग भई माटो सुधार हुने र कृषि उत्पादनमा वृद्धि हुने।
१.७.८.४	मलखादको गुणस्तर विश्लेषण	संख्या	८०	३६	विभिन्न २३ वटा मल उत्पादन तथा बिक्रि वितरण गर्ने उद्योग तथा कम्पनीहरू बाट प्राप्त ४ वटा रसायनिक मल र ३२ वटा प्राङ्गारिक मलको गुणस्तर विश्लेषण गरिएको र मलखादको गुणस्तर विश्लेषण नतिजा उपलब्ध गराइएको।	कृषकहरूलाई गुणस्तर मल उपलब्ध हुने र गुणस्तर मलको प्रयोगबाट कृषि उत्पादनमा वृद्धि हुने।
१.७.८.७	प्रचार प्रसार सामग्री छपाई	पटक	३	२	माटो परीक्षणको आवश्यकता र फाइदा तथा अस्विय माटो सुधारमा कृषि चुनको भूमिका विषयको लिफ्लेट प्रकाशन तथा वितरण।	माटो परीक्षण तथा माटो व्यवस्थापन सम्बन्धि कृषकहरूलाई थप जानकारी हुने।

  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी



प्रधान, कृषि विकास निदेशनालय, काठमाडौं

कार्यकारी प्रयोगशाला तथा मल परीक्षण प्रयोगशाला झुम्का, सुनसरी

मुख्य मुख्य परियोजनाहरूको उपलब्धि तथा प्रगति विवरण

नीमासिक (संघीय सरकार)

क्र.सं.	मुख्य मुख्य क्रियाकलाप	इकाई	जम्मा		मुख्य मुख्य उपलब्धिहरू	प्राप्त प्रतिफल / अपेक्षित प्रतिफल
			लक्ष्य	प्रगति		
२.७.२२.२८	DSM update को लागी माटो नमुना संकलन/ परीक्षण तथा GPS प्रयोग सम्बन्धी प्राविधिक तालिम	पटक	१	१	१५ वटा स्थानिय तहका कृषि प्राविधिकहरूलाई GPS सहित माटो नमुना संकलन सम्बन्धी तालिम प्राप्त भएको।	कृषि प्राविधिकहरूले GPS प्रयोग गरि माटो नमुना संकलन गर्न सहितको माटो नमुना संकलन हुने।
२.७.२२.६७	प्रयोगशालाको लागी आवश्यक रसायन, रसायन र सुरक्षा सामग्री खरिद	पटक	१	१	रसायन खरिद भएको।	
२.७.२२.७७	माटो नमुना संकलन र परीक्षण कार्यक्रम	पटक	१	१	माटो नमुना संकलन तथा परीक्षण पश्चात माटोको अवस्था डिजिटल स्वायल म्यापमा Update हुने साथै कृषकहरूलाई स्वायल हेल्थ कार्ड उपलब्ध हुने।	१. स्थान विशेषमा खेती गरिने बालीको लागी आवश्यक प्राङ्गारिक तथा रसायनिक मलखादको मात्रा सिफारिस गर्ने आधारशिला तयार गर्न सहयोग गर्ने। २. सन्तुलित मलखाद सिफारिस गर्न कृषि अनुसन्धान र प्रसारकर्ताहरूलाई सहयोग पुर्याउने र खेति गरिने भूमिमा एकिकृत खाद्यतत्व व्यवस्थापन गर्न कृषकहरूको चेतनामा अभिवृद्धि गरि बाली उत्पादनमा बृद्धि हुने।
२.७.२२.८०	Soil Health Card छपाई तथा वितरण	पटक	१	१	स्वायल हेल्थ कार्ड जारी गरिएको र माटोको उर्वरशक्ति व्यवस्थापनको लागी मलखाद तथा खाद्यतत्व सिफारिस गरिएको।	समयसोपेक्ष माटो व्यवस्थापन प्रविधि कृषकहरूसम्म पुगि माटोको उर्वरशक्ति व्यवस्थापन भई बाली उत्पादनमा बृद्धि हुने।

  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी