

बीउ उत्पादकहरुको
प्रोफाइल (२०८०-०८१)



गण्डकी प्रदेश सरकार
कृषि, भूमि व्यवस्था तथा सहकारी मन्त्रालय
कृषि विकास निर्देशनालय

प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तय नियन्त्रण केन्द्र

पोखरा, नेपाल



बीउ बाली सेत निरीक्षण



बीउ बाली सेत निरीक्षण



बीउ बाली प्रमाणीकरण



बीउ बाली प्रमाणीकरण



बीउ बाली नमूना संकलन



गण्डकी प्रदेश सरकार
कृषि, भूमि व्यवस्था तथा सहकारी मन्त्रालय
कृषि विकास निर्देशनालय
प्रदेश बी३ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र
पोखरा, नेपाल

विषय सूची

क्र.सं.	विषयहरू	पृष्ठ
१.	दुई शब्द	३
२.	परिचय	४
३.	प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रको काम कर्तव्य र अधिकार	५
४.	मूल बीउ उत्पादनको लागि अनुमति पत्र लिएका गण्डकी प्रदेश भित्रका संस्थाहरू	६
५.	मूल बीउ उत्पादनको लागि अनुमति पत्र लिएका संस्थाहरूको विवरण	६
६.	गण्डकी प्रदेश भित्र सञ्चालित बीउ प्रशोधन कारखानाहरूको विवरण	८
७.	अन्य प्रदेशमा सञ्चालित बीउ प्रशोधन कारखानाहरूको विवरण	८
८.	गण्डकी प्रदेशका बीउ उत्पादकहरूको विवरण	११
९.	अनुमति पत्र प्राप्त बीउ बिजन व्यवसायीहरूको विवरण	१५
१०.	आ.व. २०८०/०८१ मा बीउ उत्पादनको विवरण	२२
११.	बीउ बिजन सम्बन्धी महत्त्वपूर्ण जानकारी	२३
१२.	विभिन्न बालीका जातियहरूको संक्षिप्त जानकारी	२४
१३.	अनुसुची-१: गण्डकी प्रदेश बीउ बिजन ऐन, २०८०	५५
१४.	अनुसुची-२: सान्दर्भिक फोटोहरू	६५

दुई शब्द

कृषि उत्पादन र उत्पादकत्व बृद्धिका लागि बालीका नयाँ जात र गुणस्तरीय बीउ पहिलो आवश्यकता हो । बाली उत्पादन गर्न आवश्यक सामग्रीहरू मध्ये गुणस्तरीय बीउ बिजनको प्रयोगले मात्र पनि २०-२५% सम्म उत्पादन बढाउन सकिन्छ । नेपालले विश्व व्यापार संगठनको सदस्यता प्राप्त गरिसकेको सन्दर्भमा तुलनात्मक लाभका बालीहरूको गुणस्तरयुक्त बीउ उत्पादन गरि निर्यात समेत गर्न सकिने सम्भावना रहेको छ । जातीय विकास तथा सम्बर्द्धन, बीउ उत्पादन, प्रशोधन, बजारीकरण र उपभोग जस्ता मूल्य श्रृंखलाका अवयवहरूको व्यवस्थापन नै गुणस्तरीय बीउ बिजनको उपलब्धताको आधार हो ।

कृषि उत्पादनमा बृद्धि तथा खाद्य सुरक्षामा दीगो सुधारका लागी बीउ बिजन प्रणालीलाई व्यवस्थित गर्ने उद्देश्यका साथ २०७५ असोज १० गते बीउ बिजन प्रयोगशालाको रुपमा स्थापना भएको तथा गण्डकी प्रदेश बीउ बिजन ऐन २०८० को व्यवस्था बमोजिम प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रको रुपमा रुपान्तरित यस केन्द्रले गण्डकी प्रदेशमा उत्पादन हुने बीउ बिजनहरूको गुणस्तर नियन्त्रणका लागि विभिन्न कार्यक्रमहरू संचालन गरिहेको छ । साथै बीउ बिजन मूल्य श्रृंखलाका पात्रहरूको क्षमता अभिवृद्धि गर्दै बीउ बिजन प्रमाणीकरण निर्देशिका, २०७४ अनुसार खडा बीउ बाली खेत निरीक्षण, बीउ परीक्षण र संकेतपत्र जारी गर्न यस केन्द्रको प्रमुख दायित्व हो । बीउ बिजनको गुणस्तर परिक्षण एवम् नियमनका लागि बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र, नेपाल कृषि अनुसन्धान परिषद्, नेपाल बीउ व्यवसायी संघ, बीउ उत्पादक समूह, सहकारी एवम् कम्पनीहरूसँग सहकार्य गरिरहेको छ ।

बीउ बिजन सम्बन्धी कार्यक्रमहरूका योजना निर्माण गर्नुपूर्व सो-सँग सम्बन्धित सरोकारवालाहरूको यथार्थ अवस्थाको जानकारी हुनु अपरिहार्य छ । यस प्रोफाइलमा बीउ बिजनसँग सम्बन्धित तथ्याङ्क तथा जानकारी समेट्ने प्रयास गरिएको छ । प्रोफाइल तयारीको लागि विभिन्न कार्यालयहरूका प्रकाशन, अन्तरवार्ता, सर्वेक्षण जस्ता विधिहरू अपनाई प्राप्त विवरण एकीकृत गरिएको छ । प्रकाशित यस प्रोफाइलले बीउ बिजनको उत्पादकहरूको हालको अवस्था चित्रण गर्न तथा आगामी योजना तर्जुमाका लागि सहयोग गर्ने अपेक्षा गरिएको छ ।

यो प्रोफाइल प्रकाशनको लागि महत्वपूर्ण भूमिका निवाह गर्ने यस केन्द्रका प्राविधिक, कर्मचारीहरू तथा प्रशासनिक व्यवस्थापनमा खटिने कर्मचारीहरू धन्यवादको पात्र हुनुहुन्छ । अन्त्यमा, यस प्रकाशनमा कुनै कमि कमजोरी पाईएमा पाठकहरूबाट प्राप्त सृजनात्मक पृष्ठपोषणको आधारमा परिस्कृत गर्दै लैजाने छौं ।

धन्यवाद !

मिलन आचार्य

निमित्त प्रमुख

परिचय

राज्य पुनर्चसंरचना पश्चात देशमा तिन प्रकारका सरकारहरू क्रमशः संघ, प्रदेश र स्थानीय तह रहेका छन् । संविधानमा कृषि उत्पादन तथा व्यवस्थापन सँग सम्बन्धित क्रियाकलापहरू स्थानीय तहमा हस्तान्तरण भएका छन् । त्यसैगरि, कृषि एवम् पशु विकास सँग सम्बन्धित क्रियाकलापहरू प्रदेश एवम् संघिय सरकार अन्तरगत रहेका छन् । सोहि अनुरूप तत्कालिन क्षेत्रिय बीउ बिजन प्रयोगशालाले सम्पादन गर्ने कार्यहरू राज्य पुनर्चसंरचना पश्चात प्रादेशिक स्तरको बीउ बिजन प्रयोगशालाले गर्ने गरि यस बीउ बिजन प्रयोगशालाको स्थापना आ.व. २०७५/०७६ मा भएको हो । प्रदेशस्तरमा बीउ बिजन व्यवस्थापनको क्षेत्रमा नेतृत्व लिने सरकारी निकायको रूपमा रहेको यस प्रयोगशालाको मुख्य कार्य बीउ बालीको निरीक्षण तथा बीउ परीक्षण गर्ने रहेको छ । यसका अलावा प्रदेश सरकारलाई बीउ बिजनको क्षेत्रमा आवश्यक राय, सुझाव, उपलब्ध गराउन, बीउ बिजन सँग सम्बन्धित प्रादेशिक नीति, कार्यविधि एवम् निर्देशिकाको मस्यौदा तयार गरि मन्त्रालयमा पेश गर्न, प्रदेशका लागि आवश्यक गुणस्तरीय श्रोत बीउको परिमाण तथा श्रोतको आंकलन एवम् प्रदेश बीउ बिजन वासलात तयार गरि कार्यान्वयन गर्न एवम् गण्डकी प्रदेशका कृषकहरूलाई आवश्यक परिमाणमा गुणस्तरीय श्रोत बीउ सहज एवम् सुलभ तरिकाले उपलब्ध गराउनका लागि योजना निर्माण कार्यान्वयन तथा नतिजामुलक अनुगमन समेत गर्ने हेतुले गण्डकी प्रदेशमा मिति २०७५ असोज १० गतेका दिन पोखरा-१७, बिरोटा स्थित कृषि कम्प्लेक्स भित्र बीउ बिजन प्रयोगशालाको स्थापना भएको थियो । नेपालको राज्य संरचना परिवर्तन भएसँगै कार्य विस्तृतीकरण प्रतिवेदन र अन्य प्रचलित कानूनमा उल्लेख भएका कार्य जिम्मेवारीहरू पुरा गर्न गण्डकी प्रदेश बीउ बिजन ऐन, २०८० सम्मानित सदनबाट पारित भए पश्चात मिति २०८०/१२/०९ गते देखि यस कार्यालय प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रमा रूपान्तरण भएको छ ।

प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रको काम, कर्तव्य र अधिकार

- ➔ प्रमाणीकरण पद्धती अनुसार बीउ उत्पादन गर्ने कृषक वा संस्थाको बीउ बाली निरीक्षण, बीउ नमूना संकलन र बीउ परीक्षण गरि तोकिएको मापदण्ड पाइएमा संकेतपत्र जारी गर्ने ।
- ➔ यथार्थ संकेतपत्र पद्धती अनुसार बीउ उत्पादन गर्ने कृषक वा संस्थाहरूको बीउ परीक्षण गरि गुणस्तर बीउ बिजनको प्रमाण जारी गर्ने ।
- ➔ प्रदेशस्तरमा बीउ बिजनको बासलात तयार गरि बीउ बिजन व्यवस्थापनमा सहयोग गर्ने । गुणस्तरयुक्त बीउ बिजन उपलब्ध गराउन सहयोग गर्ने ।
- ➔ स्थानीयस्तर तथा प्रदेश भित्र बीउ उत्पादन तथा संकेतपत्र (ट्याग) जारी गर्न प्राविधिक सहयोग गर्ने ।
- ➔ विभिन्न स्तरका बीउ बिजनको उत्पादन तथा उपलब्धताको लागि प्राविधिक एवम् समन्वयात्मक सहयोग गर्न ।
- ➔ बीउ बिजन सम्बन्धी नीति, ऐन र नियमावली अनुसार निर्देशिका तथा कार्यविधि तयार पारी कार्यान्वयन गर्न अन्य बीउ बिजनसँग सरोकारवाला निकायहरूसँग समन्वय गर्ने तथा परामर्श दिने/लिने ।
- ➔ विभिन्न बालीको उत्पादन बृद्धि गराउन उच्च गुणस्तरको बीउ बिजन उत्पादन, प्रशोधन तथा परीक्षण गरि गुणस्तरयुक्त बीउ बिजन सुव्यवस्थित रूपले उपलब्ध गराई सर्वसाधारण जनताको सुविधा तथा आर्थिक हित कायम राख्ने ।
- ➔ नेपाल World Trade Organization (WTO) को सदस्य भैसकेको सन्दर्भमा अन्तराष्ट्रिय मापदण्ड अनुसार गुणस्तरीय बीउको उत्पादन तथा आपूर्ति गरि बीउ बिजनको आयात प्रतिस्थापन तथा निर्यात प्रवर्द्धन गर्न ऐन कार्यान्वयनले सहयोग गर्ने ।

मूल बीउ उत्पादनको लागि अनुमतिपत्र लिएका गण्डकी प्रदेश मित्रका संस्थाहरु

क्र.सं.	मूल बीउ उत्पादक दर्ता नं.	समूह, सहकारी तथा कम्पनीको नाम	जिल्ला	अनुमति लिएको मिति	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.	Email
१	५५	झकलक कृषि सहकारी संस्था लि.	पर्वत	२०७७/१२/३१	नर बहादुर खेत्री	९८४७६२५९७०	tiwaridevi421@gmail.com
२	७९	जिर्मुहा शित भण्डार सहकारी संस्था लि.	स्याङ्जा	२०८१/०६/१८	रुमलाल कैडेल	९८५६०५१०६०	
३	१६	अनमोल बीउ प्रा. लि.	नवलपरासी (व.सू.पु.)			९८५४०४५४४७	info@anmolbiu.com
४	५२	लालिमा कृषि सहकारी संस्था लि.	नवलपरासी (व.सू.पु.)		सुर्य पोखेल	९८४७०७३५२५	nbandari36.nb@gmail.com
५	६८	एग्रो टाइम्स कृषि फर्म	नवलपरासी (व.सू.पु.)		त्रिलोचन भट्टराई	९८६७२२२४५५९	trilochanbhattarai2072@gmail.com

मूल बीउ उत्पादनको लागि अनुमतिपत्र लिएका अन्य प्रदेशका संस्थाहरुको विवरण

क्र.सं.	मूल बीउ उत्पादक दर्ता नं.	समूह, सहकारी तथा कम्पनीको नाम	जिल्ला	अनुमति लिएको मिति	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.	E-mail
१	८६	साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	काठमाण्डौ	२०८१/०६/१८	पूर्ण बहादुर विष्ट	९८४८५१८१७०	
२	८७	क्रियेटिभ एग्रिकल्चर साईन्स टेक्नोलोजी एण्ड रिसर्च	काठमाण्डौ	२०८१/०६/१८	लिला बहादुर चौधरी	९८४८२५६९९	
३	९	साल्ट ट्रेडिङ्ग कर्पोरेशन लिमिटेड	काठमाण्डौ	२०६४/०६/१०	कृष्ण कुमार खड्का	०१-४२७०९९४	salt@stcnepal.com
४	८३	गोर्खा सिड कम्पनी प्रा.ली	काठमाण्डौ	२०८१/०६/१८	वसन्तचन्द्र मरहठ्ठा	९८५१०६४९२३	
५	३	कृषि सामाग्री कम्पनी लि.	काठमाण्डौ	२०६२/०७/२७		०१-४२७५५८७	nscltd@ntc.net.np
६	४	सियान सीड सर्भिस सेन्टर लिमिटेड	काठमाण्डौ	२०७५/०१/३०	दुर्गा प्रसाद अधिकारी	९८५१०६६९४६	sssseed@gmail.com
७	८४	सुक्तिनाथ कृषि कम्पनी लिमिटेड	काठमाण्डौ	२०८१/०६/१८	भरतराज ढकाल		
८	७६	कलशा सिड्स कम्पनी प्रा.लि.	कञ्चनपुर	२०८०/०३/१२	पुनी राम चौधरी	९८४८४९७२२४	kalashseeds076@gmail.com
९	७८	शीन जोन इको प्रा.लि.	कञ्चनपुर	२०८०/०३/१२	भवराज रेग्मी	९८५८७४०१२८	regmibhawa@gmail.com
१०	३१	मुस्कान सिड कम्पनी प्रा.लि.	कपिलवस्तु	२०७४/०५/२८	वृजविहारी कुर्मी	९७४७०८०८२१६	muskanaeedcompany@gmail.com
१२	४०	जनसेवा बहुमुखी सहकारी संस्था लि.	कपिलवस्तु	२०७६/०१/१२	द्रोग सुवेदी	९८५७०२९७५१	janasewa2050@gmail.com
१३	७४	विकास सीड कम्पनी	कपिलवस्तु	२०७९/११/१७	जगदीश मुराड	९८४७०४०४६९	
१४	१३	इन्टरनेशनल एग्रो सिड प्रा.लि.	कपिलवस्तु	२०६६/०१/०१	अमजद शाह	९८४७०४००१७	iabbpvttd@gmail.com
१५	११	युनिक बीउ उद्योग	कैलाली	२०६६/०१/१४	लक्ष्मी कान्त ढकाल	९८५८४२०५६०	seeduniquel@gmail.com
१६	३६	विजवृद्धि कृषक सहकारी संस्था लि.	कैलाली	२०७५/०८/२५	रामफल बडाथत गोविन्द राउत	९८४८२०२३६६	rawatgr2051@gmail.com
१७	५७	उग्रतारा सीड कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०७८/०४/१०	लक्ष्मण च्यूरे	९८४८४२९९३९	seedugratarata70@gmail.com
१८	१५	पञ्च शक्ति बीउ कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०६८/०१/१६	ओम प्रकाश पनेरु	९८५८४२५३४१	panchashakti2064@gmail.com
१९	२२	हिमालय बीउ कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०७८/१२/२२	लोकेन्द्र सिंह भट्ट	९८५८४२३२२२	biuhimalaya@gmail.com
२०	४८	बाँसखर्क कृषि सहकारी संस्था लि.	गुल्मी	२०७७/०३/२२	देवीराम पाण्डे	९८४७३३३०१७	pande.devirao33@gmail.com
२१	३२	नेपाल एग्रो सिड्स एण्ड इन्पुट्स कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७४/०३/२९	हरिराज भट्टराई	९८५४०५७३४६	nasic2008@gmail.com
२२	३४	साईपाल विज वृद्धि कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७४/१२/०८	पुन्य प्रसाद अधिकारी	९८५४०८२८२६	srbk8@gmail.com

२३	६७	इन्टर नेपाल एग्रोफेड कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७८/१२/०४	मित्रराज दवाडी	९८५५०५५१८४	dawadimr 2065@gmail.com
२४	८१	बिमल एग्रो फर्म एण्ड रिसर्च सेन्टर	चितवन	२०८१/०६/१८	बिमल सुवेदी	९८४५२४४९८८	
२५	८२	एग्रो नाईन कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०८१/०६/१८	टुकनारायण पौडेल	९८४५०६४७२८	
२६	८५	किसान मातृभूमी कृषि कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०८१/०६/१८	भूपति दाहाल	९८५५०५३०४८	
२७	१०	उन्नत विज्ञ वृद्धि समुह	चितवन	२०७५/०३/१७	उमानाथ पौडेल	९८५५०६०१३७०	info@unnatbj.com.np
२८	३९	महारानीझोडा साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	झापा	२०७५/१०/२०	मीना कुमारी ढकाल	०२३-४१९०१०	sfacmaharani@gmail.com
२९	४४	कृषि विकास फार्म	झापा	२०७५/१०/२०	प्रमुख विरेन्द्र पराजुली	९८५१२६६१८८	adfchandrangi@gmail.com
३०	६९	नमूना एकिकृत सहकारी खेती बीउ उत्पादन समूह	झापा	२०७९/०२/२६	वेदनिधी चापागाँई	९८४२६२०४४२	namunakheti@gmail.com
३१	४७	सुर्योदय कृषक बहुउद्देशीय सहकारी संस्था लि.	दाङ	२०७७/०२/१४	मोहन कुमार खनाल	९८५७८४०४९१	suryodaykmc@gmail.com
३२	६२	हरितक्रान्ति कृषि सहकारी संस्था लि.	दाङ	२०७८/०७/०७	कासी प्रसाद चौधरी	९८४७९०३४९२ ९८५७८४०४०७	haritkranti2@gmail.com
३३	५८	हरियाली बीउ उद्योग, खरिहानी	धनुषा	२०७८/०४/१५	संजय कु. पत्रियार	९८५४०२५५४८	sanjaypajjya548@gmail.com
३४	३३	बुद्ध सिड कम्पनी प्रा.लि.	नवलपरासी (ब.सु.पु.)	२०७४/१२/०७	उमाशंकर चौधरी	९८५७०८०४४४	buddhaseednp@gmail.com
३५	७७	आरोही सिड्स प्रा.लि.	नवलपरासी (ब.सु.पु.)	२०८०/०१/०६	नरोत्तम जैसवाल (कलवार)	९८५७०४५८७७	pbt520512@gmail.com, saurabthakur@mail.com
३६	५३	जागरुक कृषि सहकारी संस्था लि.	नुवाकोट	२०७७/०१/०९	बिमल पाण्डे	९८५११०९८१४	srnjagarukshakari@gmail.com
३७	१९	शिव शक्ति बीउ विजन सहकारी संस्था लिमिटेड	पाल्पा	२०७५/०२/२०	लेखनाथ गैरे	९८४७१५४३०४	gaireramhari1@gmail.com
३८	४१	बुढान कृषक सहकारी संस्था लि.	बाँके	२०७६/०१/१९	नवराज सुवेदी रामगोपाल थारु	९८५८०२४८६३	budhanshakari@gmail.com
४०	७०	राणेशबाबा एग्रो सिड कम्पनी लिमिटेड	बाँके	२०७९/०१/२०	पहारी चौधरी	९८५८०३६४४३	chaudharypahari@gmail.com
४१	४३	चित्रवन इन्भेस्टमेन्ट प्रा.लि.	बाँके	२०७६/०१/१९	निर प्र लामिछाने	९,८५४,०५६,६९५	nirlamichhane@live.com
४२	५९	रलोवल एग्रीटेक नेपाल प्रा.लि.	बाँके	२०७८/०४/२५	टिकाराम उपाध्याय	९८५८०३२२०७	gatenepalbanke@gmail.com
४३	६६	साथी सीड कम्पनी प्रा.लि.	बाँके	२०७८/११/१८	मिलन साकोटा	९८५८०७०७१८	sathiseednepal@gmail.com
४४	७१	साकार कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	बाँके	२०७९/०१/१०	बल बहादुर सुनार	९८५८०८८९०२	sakarkrishi 752@gmail.com- bhartk921@gmail.com
४५	४९	बिहाल ट्रेडिङ	बारा	२०७७/०६/२९	रोहित प्र. यादव	९८५५०२५६१५	bishaltrading615@gmail.com
४६	२८	गुणेश्वरी कृषि सहकारी संस्था लि.	मकवानपुर	२०७५/०३/३२	बसुन्धरा लामा	९८४४३३५९१४	lamabasundhara@gmail.com
४७	६३	भूमि सीड कम्पनी प्रा.लि.	मोरङ	२०७८/०९/१८	रेवती रमण ओझा	९८५२०७५५२५	bhumiseed.brnp@gmail.com
४८	५	यूनिभर्सल सीड कम्पनी प्रा.लि.	रूपन्देही	२०६३/०१/१७	विरेन्द्र प्र. यादव	९८५७०२२९०६	universalseed.co@gmail.com
४९	८	कालिका सीड कम्पनी प्रा.लि.	रूपन्देही	२०७५/०३/२४	रामजी यादव	९८५७०१५४५२	guddumishra15@yahoo.com
५०	१७	अन्नपूर्ण बीउ उत्पादक सहकारी संस्था लि.	रूपन्देही	२०७५/०३/०१	निर व. राना	९८४७०४९९७२	seedannapurna@gmail.com
५१	३८	राधाकृष्ण बीउ विजन उत्पादक कृषक समूह	रूपन्देही	२०७५/१०/०६	नारदमुनि यादव	९८४७०२८९७	radhakrishnaspg2059@gmail.com
५२	४५	सिद्धिक कृषि सहकारी संस्था लि.	रूपन्देही	२०७५/०३/०१	गणेश बहादुर गाहा	९८४७०४८६१६	seedsimrik17@gmail.com

५४	५६	सगुन सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही	२०७८०३१५	जयप्रकाश लाल श्रीवास्तव	९८५७०२०८२३	inshagun2020@gmail.com
५५	७२	फस्ट च्याईस फुड्स प्रा.लि.	रुपन्देही	२०७९१०८१५	कृष्ण प्रसाद पौडेल	९८५७०२०९०६	sakarkrishi752@gmail.com, bhartk921@gmail.com
५६	९	लुचिनी सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही	२०६२०२१८	सुभास उपाध्याय	९८५७०३८५९४	lsbpvttd2002@gmail.com
५७	२४	आदित्य कृषि सहकारी संस्था लि.	रुपन्देही	२०७३१०१०४	मनोज कुमार यादव	९८४७०२०४४९	ashakari125@gmail.com
५८	४६	कृष्ण महिला कृषि सहकारी संस्था लि.	रौतहट	२०७६१०९२४	अम्बिका मिमलसीना	९८४५२३०७३९	mahila.krishi@gmail.com
५९	६९	रौतहट सिद्ध	रौतहट	२०७८१०५१६	बलिराम साह	९८५५०२६४१२	br.shah 11@gmail.com
६०	६४	अम्बिका वीज विजन केन्द्र	रौतहट	२०७८१०६१०	जगरनाथ भेडिहर	९८४५२३६६५७	
६१	६५	क्षेत्रिय वीज विजन कम्पनी प्रा.लि.	रौतहट	२०७८१०६१०	श्याम कुमार यादव	९८४५१२११००९	shyamdesilva 1@gmail.com
६२	७३	गद्दीमाई विज उद्योग	रौतहट	२०७९११११०	सन्तोष कुमार साह	९८४०४६९९६५	sahsatoshteli@gmail.com
६४	८०	रौतहट वीज विजन उद्योग,	रौतहट	२०८११०६१८	विजय साह	९८५५०४७७७५	
६५	२०	सामुहिक वीज कृषि कम्पनी प्रा.लि.	रौतहट	२०७१०४१२८	भक्त प्रसाद तिमिल्सिना	९८५५०२३३३६	timilsinabhakta@gmail.com
६६	३७	काठमाण्डौ एग्रो कन्सर्न प्रा.लि.	ललितपुर	२०७५१०८२५	गणेश जानियाँ	९८४१२६६३०५	kathmanduseed@ntc.net.np
६७	५१	संकल्प कृषि सहकारी संस्था लि.	सर्लाही	२०७७१०८२९	तेजो मूर्ति यादव	९८४४०६९६४५	myd1192@gmail.com
६८	६०	साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	सर्लाही	२०७८१०५१६	शुभिल प्रसाद श्रेष्ठ	९८४४०३६६४५	sanakisan.barahathawa@gmail.com
६९	८८	जय कृष्ण वीज उत्पादक कृषक समूह	सिराहा	२०८११०६१८	शिव नारायण महतो	९८२५७९५४७२	
७०	२१	कुशवाहा खाद्य वीज भण्डार	सुनसरी	२०७२१११०५	रामनृध मेहता	९८४२४०६९२४	kushwahakhadbijbhandar 40@gmail.com
७१	२७	इष्ट ब्रेड सीड नेपाल प्रा.लि. (सि.जि.एन.एस.)	सुनसरी	२०७५१०५१०६	सतिस चिमिरे	०१-४२२१२६०	info.cgsseedso@blc.com.np
७२	२९	पवित्र जनकल्याण कृषि सहकारी संस्था	सुर्खेत	२०७४१०२२४	नौलसिंह खत्री	९८५८०३१८८१	pavitracooperative@gmail.com

गण्डकी प्रदेश मित्र सञ्चालित बीउ प्रशोधन कारखानाहरूको विवरण

क्र.सं.	बीउ प्रशोधन कारखाना नं.	समूह, सहकारी तथा कम्पनीको नाम	जिल्ला	अनुमति लिएको मिति	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	१५	क्षेत्रिय कृषि अनुसन्धान केन्द्र	कास्की			
२	६०	तालिमा कृषि सहकारी संस्था लि.	नवलपरासी (ब.सु.पु.)	२०७७१०९२६	सुर्य प्रसाद पोखेल	९८४७०७३३५२५
३	७६	एग्रो टाइम्स कृषि फर्म	नवलपरासी (ब.सु.पु.)	२०७७१०९२६	त्रिलोचन भट्टराई	९८६६७२२४५५९
४	६३	झकलक कृषि सहकारी संस्था लि.	पर्वत	२०७७१२३१	नर बहादुर क्षेत्री	९८४७६२५९७०
५	८६	कृषि विकास स्रोत केन्द्र	स्याङ्जा	२०८११०४२३	प्रमुख	९८५६०८०१०३
६	८८	जिसुर्ही शित भण्डार सहकारी संस्था लिमिटेड	स्याङ्जा	२०८१०५३०	रमलाल कँडेल	९८५६०४१०६०

अन्य प्रदेशमा सञ्चालित बीउ प्रशोधन कारखानाहरूको विवरण

क्र.सं.	बीउ प्रशोधन कारखाना नं.	समूह, सहकारी तथा कम्पनीको नाम	जिल्ला	अनुमति लिएको मिति	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	३७	क्षेत्रिय वीज विजन प्रयोगशाला श्रोत वीज उत्पादन फार्म	कञ्चनपुर	२०७१११२२		
२	८२	कलश सिद्ध कम्पनी प्रा.लि.	कञ्चनपुर	२०८०१०३१२	रुमी पान चौधरी	९८५८४९७३२२४
३	८४	ग्रीन जोन इको प्रा.लि.	कञ्चनपुर	२०८०१०३१२	भबराज रेग्मी	९८५८७५०१२८
४	४२	विकास सिड कम्पनि प्रा.लि.	कपिलवस्तु	२०७४१०३१०२	सुखेद अहमद	९८५७०५१०५६
५	४३	मुस्कान सिड कम्पनि प्रा.लि.	कपिलवस्तु	२०७४१०३१०२	नृत्रिविहारी कुर्मी	९८२१९५६३३३
६	५०	जनसेवा बहुमुखी सहकारी संस्था लि.	कपिलवस्तु	२०७६१०८२१०	द्रोग सुवेदी	९८५७०२९७५१
७	३२	इन्टरनेशनल एग्रो सिड प्रा.लि.	कपिलवस्तु	२०६९१०३१०५	अमजद शाह	९८४७०४००१७
८	९६	सुक्तिनाथ कृषि कम्पनी लिमिटेड	काठमाण्डौ	२०८१०५११०	भरतराज ढकाल	९८५६०२७५४
९	२६	एभरेष्ट सीड कम्पनी प्रा.लि.	काठमाण्डौ			
१०	३३	सियान सीड सर्भिस सेन्टर लिमिटेड	काठमाण्डौ	२०७७१०२१०९	दुर्गा प्रसाद अधिकारी	९८५१०६६९४६
११	७	वीज विजन कम्पनी	कैलाली			
१२	२७	युनिक वीज उद्योग	कैलाली	२०६६१०८२१२	लक्ष्मी कान्त ढकाल	९८५८४२०५६०
१३	४७	विजवृद्धि कृषक सहकारी संस्था लि.	कैलाली	२०७६१०९२३	रामफल बढायत गोविन्द राउत	९८४८५०२३६६
१४	४९	नमूना कृषक बहुउद्देश्यीय सहकारी संस्था लि.	कैलाली	२०७६१०८१२	जीत बहादुर चौधरी	९८४८५०९१४८
१५	५२	उज्यालो बहुउद्देश्यीय सहकारी संस्था लि.	कैलाली	२०७६१०८१२	रामकृष्ण चौधरी	९८६६४७३३७९

१६	५७	घोडाघोडी सीड कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०७७०८२६	कुमार न्युरे	९८५८४२३३१३
१७	६५	उपतारा सीड कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०७८०४१०	लक्ष्मण न्युरे	९८५८४२९९३९
१८	८५	अपि हिमालय एगो एण्ड लाईभस्टक कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०८००४२६	कमला पाण्डेय	९७४४२८९२५०
१९	९३	साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	कैलाली	२०८१०४२४	पूर्ण बहादुर विष्ट	९८४८४९३६०४
२०	९४	क्रियाटिम एग्रीकल्चर साईन्स टेक्नोलोजी एण्ड रिसर्च	कैलाली	२०८१०४२४	लिला बहादुर चौधरी	९७०३१४५६४
२१	३१	पञ्च शक्ति वीउ कम्पनी प्रा.लि.	कैलाली	२०६८०२०५	शोम प्रकाश पनेरु	९७५९००२०७५
२२	३८	हिमालय वीउ कम्पनी प्रा.लि. (मिति २०७८-१२-२२ देखि अपी हिमालय एगो लाईभस्टक कम्पनी प्रा.लि.बाट नाम परिवर्तन भएको)	कैलाली	२०७११२२५	लोकेन्द्र सिंह भट्ट	९८५८४२३२२२
२३	१०	राष्ट्रिय मकैवाली अनुसन्धान केन्द्र	चितवन			
२४	१६	वीउ एगो	चितवन			
२५	१७	वीउ एगो	चितवन			
२६	१९	राष्ट्रिय कोशेवाली अनुसन्धान केन्द्र	चितवन			
२७	२१	बीजवृद्धि कृषक समूह	चितवन			
२८	२२	मल्ल बीज सप्लायर्स	चितवन			
२९	३५	न्यू श्रीराम बीज वृद्धि मल्टिपपोज कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७१०७२०	प्रकाश रावल	९८५४०६३४१३
३०	३९	साईपाल विजवृद्धि कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७३०३०६	पून्य प्रसाद पराजुली	९८५४०८२८२६
३१	४४	कृषि तथा वन विज्ञान विद्यालय	चितवन			
३२	४६	ओमबीज वृद्धि कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७५०८२६		
३३	७५	इन्टर नेपाल एगोभेट कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०७८१२२२	मित्रराज दवाडी	९८५४०५५१८४
३४	८७	वि.बी. नेपाल मल्टिपपोज कम्पनी प्रा.लि.	चितवन			
३५	९२	एगो नाईन कम्पनी प्रा.लि.	चितवन	२०८१०४२४	टुकु नारायण पौडेल	९८४५०६४७२८
३६	९५	किसान मातृभूमि कृषि कम्पनी	चितवन	२०८१०४२०	भूपति दाहाल	९८५४०३३०४८
३७	९९	विमल एगो फर्म रिसर्च सेन्टर	चितवन	२०८१०४२०	विमल सुवेदी	९८४५०८८८४९
३८	३०	उत्तम विज वृद्धि समूह	चितवन	२०६७१२२७	उमानाथ पौडेल	९८५४०६०९३७
३९	४१	नेपाल एगो सिड्स एण्ड इन्पुट्स कम्पनी प्रा.लि.	चितवन-दाङ	२०७३०४२१	हरिराज भट्टराई	९८५४०५७३४६
४०	७७	नमूना एकिकृत सहकारी खेती वीउ उत्पादन समूह	झापा	२०७९०२२६	वेदनिधी चापागाईं	९८४२६२०४४२
४१	९८	महाराणीझोडा साना किसान कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	झापा	२०८१०४२१	मिना ढकाल	९८४२६८६३३३
४२	५९	शिखरधुरा वीउ विजन केन्द्र	डडेलधुरा	२०७७०८२६	कर्ण बहादुर सावद	९८५८७५१६७५
४३	६	वीउ विजन कम्पनी	दाङ			
४४	७०	हरितक्रान्ति कृषि सहकारी संस्था लि.	दाङ	२०७८०७०७	कासी प्रसाद चौधरी	९८४७९०३४९२
४५	१०१	सूर्योदय कृषक बहुउद्देशीय सहकारी संस्था	दाङ	२०८१०४२१	मोहन कुमार खनाल	
४६	२८	राष्ट्रिय पहाडीवाली अनुसन्धान कार्यक्रम	दोलखा	२०६६१११३		
४७	२	वीउ विजन कम्पनी	धनुषा			
४८	१८	राष्ट्रिय धानवाली अनुसन्धान केन्द्र	धनुषा			
४९	६६	हरियाली वीउ उद्योग, खरिहानी	धनुषा	२०७८०४१५	संजय कु. पंजियार	९८४४०२४५४८
५०	६२	बुद्ध सिड कम्पनी प्रा.लि.	नवलपरासी (व.सु.प.)	२०७७१०२८	उमाशंकर चौधरी	९८४७०८०४४४
५१	८३	आरोही सिड्स प्रा.लि.	नवलपरासी (व.सु.प.)	२०८००४०६	नरेश जैसवाल (कलवार)	९८५७०४५८७७
५२	६१	जागरुक कृषि सहकारी संस्था लि.	नुवाकोट	२०७७१००९	विमल पाण्डे	९८५११०९८१४
५३	१४	राष्ट्रिय वीउ विजन कम्पनी	पर्सा			
५४	२५	मनोज इन्टरनेशनल	पर्सा			
५५	७८	गणेशवावा एगो सिड कम्पनी लिमिटेड	बर्दिया	२०७९०५१०	पाहारी चौधरी	९८५८०२६४४३
५६	९७	बुढान साना किसान कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	बर्दिया	२०८१०४२१	राम गोपाल थारु	

५७	५	बीज विजन कम्पनी	बाँके			
५८	४०	ग्लोबल एग्रोटिक नेपाल प्रा.लि.	बाँके	२०७३/०१/२१	टिकाराम उपाध्याय	१८५८०३२२०७
५९	४८	चित्रवन इन्भेस्टमेन्ट प्रा.लि.	बाँके	२०७६/०१/२३	निर प्र लामिछाने	१८५४०५६६१५
६०	५५	बागेश्वरी एग्रो सिडस प्रा.लि.	बाँके	२०७७/०६/२८	सचिदानन्द उपाध्याय	१८५८०३६६७७
६१	७४	साथी सीड कम्पनी प्रा.लि.	बाँके	२०७८/११/१८	मिलन सापकोटा	१८५८०७०७१८
६२	७९	साकार कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	बाँके	२०७९/०५/१०	बल बहादुर सुनार	१८५८०८८९०२
६३	९	क्षेत्रीय कृषि अनुसन्धान केन्द्र	वारा			
६४	५६	विशाल ट्रेडिङ	वारा	२०७७/०६/२८	रोहित प्र. यादव	१८५५०२५६१५
६५	३	बीज विजन कम्पनी	मकवानपुर			
६६	२०	साल्ट ट्रेडिङ कर्पोरेशन लि.	मकवानपुर			
६७	७१	भूमि सीड कम्पनी प्रा.लि.	मोरङ	२०७८/०९/१८	रेवती रमण श्रेष्ठ	१८५२०७५४२५
६८	४	बीज विजन कम्पनी	रुपन्देही			
६९	११	राष्ट्रिय गहूवाली अनुसन्धान केन्द्र	रुपन्देही			
७०	२९	कालिका सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही	२०६७/०१/३०	रामजी यादव	०७५-२६२४६
७१	३४	युनिभर्सल सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही	२०७१/०२/१४	विरेन्द्र प्र. यादव	१८५७०१२९०६
७२	३६	अन्नपूर्ण बीज उत्पादक सहकारी संस्था लि.	रुपन्देही	२०७१/०८/०३	निर ब. राना	१८४७०४९९७२
७३	५१	सिद्धिक कृषि सहकारी संस्था लि.	रुपन्देही	२०७७/०८/२०	गणेश बहादुर गाहा	१८४७०४८६१६
७४	६४	सगुन सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही	२०७८/०३/१५	जयप्रकाश लाल श्रीवास्तव	१८५७०२०८२३
७५	१३	लुम्बिनी सीड कम्पनी प्रा.लि.	रुपन्देही			
७६	६८	कृष्ण महिला कृषि सहकारी संस्था लि.	रौतहट	२०७८/०५/१६	शुभास उपाध्याय	१८४७०३८५९४
७७	६९	रौतहट सिड्स	रौतहट	२०७८/०५/१६	शुभास उपाध्याय	१८४५२३०७३९
७८	७२	अम्बिका बीज विजन केन्द्र	रौतहट	२०७८/०१/०६	वलिाराम साह	१८५५०२६४१२
७९	७३	क्षेत्रीय बीज विजन कम्पनी प्रा.लि.	रौतहट	२०७८/०१/०७	जगरनाथ भेडिहर	१८५५२३८६५७
८०	८०	गढीमाई विउ उद्योग	रौतहट	२०७९/११/१०	श्याम कुमार यादव	१८५५१२१००९
८१	८९	रौनक विउ विजन उद्योग	रौतहट	२०८१/०४/२३	सन्तोष कुमार साह	१८५०४६९९६५
८२	९०	विजय विउ विजन उद्योग	रौतहट	२०८१/०४/२३	विजय साह	१८५५०४७७०५
८३	९१	किसान बीउ उद्योग	रौतहट	२०८१/०४/२३	राम एकबाल तेली	१८४५२५३८०३
८४	२४	सामुहिक बीउ वृद्धि कम्पनी प्रा.लि.	रौतहट		रामानन्द साह तेली	१८४०४६९९६५
८५	१२	राष्ट्रिय वाली विज्ञान अनुसन्धान केन्द्र	ललितपुर		भक्त प्रसाद तिमिल्सिना	१८५४०२३६३६
८६	२३	बातावरण तथा कृषि नीति अनुसन्धान प्रसार एवं विकास केन्द्र (सिप्रिड) नेपाल	ललितपुर		जितेन्द्र कुमार साह रौनियार	०१-५५२०२७२
८७	५८	संकल्प कृषि सहकारी संस्था लि.	सर्लाही	२०७७/०८/२६	तेजो मूर्ति यादव	१८४४०६९६४५
८८	६७	साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	सर्लाही	२०७८/०५/१६	शुसिल प्रसाद श्रेष्ठ	१८५४०३६५२५
८९	१००	जय कृष्ण बीउ उत्पादक कृषक समूह	सिराहा	२०८१/०५/३०	शिव नारायण यादव	१८२५७९५४७९
९०	१	बीज विजन कम्पनी	सुनसरी			
९१	८	क्षेत्रीय कृषि अनुसन्धान केन्द्र	सुनसरी			
९२	५३	कुशवाहा खाद्य बीज भण्डार	सुनसरी	२०७६/०९/२८	रामवृक्ष मेहता	१८४२५०६१२४
९३	५४	जिल्ला सहकारी संघ	सुनसरी	२०७७/०६/०६	विन्देश्वरी मेहता	१८४२०३४५४०
९४	४५	पवित्र बीउ उद्योग	सुर्खेत	२०७५/०८/२६	नौलासिंह खत्री	१८४८७०२०१०

गण्डकी प्रदेशका बीउ उत्पादकहरूको वितरण

१. कास्की

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	जामूति कृषक समूह	मादी गा.पा.-१२, हाडिखोला	धान र मकै	विश्व नाथ ढकाल	९८४६१९६०८७
२	प्रगतिशिल कृषक समूह	मादी गा.पा.-४, मादी	धान	शंकर लामिछाने	९८४६०१५६२८
३	अन्नपूर्ण उन्नत जात भैसी पालन बहुउद्देशिय कृषक समूह	अन्नपूर्ण गा.पा.-२, सेराचौर	धान र कोदो	हरिमाया भण्डारी	९८६४४३३०१०
४	घिताल जै घौंस बीउ उत्पादक कृषक समूह	अन्नपूर्ण गा.पा.-३, टूलढुङ्गा	जै घौंस	पूर्ण भद्र गौतम	९८४६६२१९६६५
५	प्रगतिशिल कृषि उत्पादन सहकारी संस्था लिमिटेड	अन्नपूर्ण गा.पा.-३, मराम्चे	धान र रैथाने बाली	कृष्ण अधिकारी	९८४६२१९७८६
६	कृषि अनुसन्धान निर्देशनालय	अन्नपूर्ण गा.पा.-६, लुम्बे	खाद्यान्न, तेलहन र तरकारी	रमेश आचार्य	९८६५०२०७३०
७	लिन्डर्ड पोखरा	पोखरा म.न.पा.-१२,	पोखेली जेटोबुढो धान (प्रजनन बीउ)	श्रीप्रसाद न्यौपाने	९८५७०६०५२७
८	नमूना प्राङ्गारिक कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	पोखरा म.न.पा.-१३, आर्वा	धान र तरकारी	टेक नाथ बराल	९८४६२९५३९८
९	आदर्श अर्गाणिक कृषक समूह	पोखरा म.न.पा.-१३, आर्वा	मकै	मदन बराल	९८४६३८०४२५
१०	प्रभुधाम हरियाली कृषि सहकारी संस्था	पोखरा म.न.पा.-१३,	मकै		९८४६२९३३९५
११	हिमालय कृषक समूह	पोखरा म.न.पा.-१६,	धान	गोविन्द बहादुर खड्का	९८४६०५५१४९
१२	रामेश्वर कृषक समूह	पोखरा म.न.पा.-१७, विरौटा	धान	गायानि अर्याल	९८४६३८८१४५
१३	टुलाखेत कृषक समूह	पोखरा म.न.पा.-२३, टुलाखेत	धान	कलाधर भण्डारी	९८४६२८१८२८
१४	ढलेपिपल ताजा तरकारी कृषक समूह	पोखरा म.न.पा.-२६, अर्घौचोक	धान	धर्म दत्त पौडेल	९८४६०३९१९७
१५	दिपशिखा महिला कृषि सहकारी संस्था	पोखरा म.न.पा.-२९, भण्डारटिक	धान	गोमा अधिकारी	९८४६०२६६१५
१६	सफल महिला कृषि समूह	पोखरा म.न.पा.-२९, शिशुवा	धान	लिला पंगेनी	९८४८५३३६५५
१७	लक्ष्मी सिङ सेन्टर	पोखरा म.न.पा.-३०, शिशुवा	धान, मकै र तरकारी	कृष्ण प्र. तिवारी	९८४६०६२७७७
१८	जैविक स्रोत संरक्षण अभियान संस्था	पोखरा म.न.पा.-३१, रूपाताल	रैथाने बाली	प्रतिक्षा थापा	९८४६७५१३३९
१९	कवि पशु तथा कृषि फर्म	पोखरा म.न.पा.-३१, रूपाताल	धान	राधा अधिकारी	९८४६४४२१२८
२०	प्राईम सिङ कम्पनी	पोखरा म.न.पा.-५, मालेपाटन	बीउ विजन बिक्रि विवरण	बुद्धि सागर ढकाल	९८४६०२३५२३
२१	पोखरा सिङ कम्पनी	पोखरा म.न.पा.-५, मालेपाटन	बीउ विजन बिक्रि विवरण	महान जमरकट्टेल	९८६४४२१५९८
२२	बागवानी अनुसन्धान केन्द्र	पोखरा म.न.पा.-५, मालेपाटन	तरकारी	सरोज अधिकारी	९८४६०३२१९१
२३	बागवानी विकास स्रोत केन्द्र	पोखरा म.न.पा.-५, मालेपाटन	तरकारी र तेलहन	प्रमुख	९८४१२२१३६४
२४	मुक्तिनाथ कृषि कम्पनी	पोखरा म.न.पा.-८, मालेपाटन	बीउ विजन बिक्रि विवरण	नगेन्द्रराज पौडेल	
२५	सुजनशिल बाखा तथा पशुपालन कृषक समूह	माछापुच्छ्रे गा.पा.-७, ढाँडाटोल	मकै	राम प्रसाद भण्डारी	९८४६०६७५४९
२६	बाँगेडाँडा कृषक समूह	रूपा गा.पा.-१, बाँगेडाँडा	धान		
२७	पश्चिम बृद्धिदार कृषि समूह	रूपा गा.पा.-१, बृद्धिदार	धान		

२. पर्वत

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	खरिबोट कृषक समूह	कुश्मा न.पा.-१, पाङ	धान	सुर्य प्रसाद पौडेल	९८४७६२५१५४
२.	पकुवा कृषि तथा पशुपालन फर्म	कुश्मा न.पा.-११, पकुवा	धान	डम्बर बहादुर विक्र.	९८५७६४८६७२
३.	बगौँचा सुवेदीथर व्यवसायीक कृषक समूह	कुश्मा न.पा.-२, रातामाटा	धान	कमल सुवेदी	९८४७६४६६४६
४.	हराभरा कृषि सहकारी संस्था	फलेवास न.पा.-१०, बिर्दिखोला	धान	सोम बहादुर क्षेत्री	९८४७६३३५५२
५.	झकलक कृषि सहकारी संस्था	फलेवास न.पा.-५, फलेवास	धान	नर बहादुर क्षेत्री	९८४७६२५१७०
६.	नमुना कृषि सहकारी संस्था	फलेवास न.पा.-६, चौबिस कुरिया	धान र राहुँ	रमेश प्रसाद शर्मा	९८४७६६८१६५
७.	भक्ति कृषि तथा पशुपन्छी एकीकृत फार्म	फलेवास न.पा.-६, चौबिस कुरिया	धान	रमेश प्रसाद शर्मा	९८४७६६८१६५
८.	वाञ्छेबोट कृषक समूह	विहादी गा.पा.-२, विहादी	धान	राम प्रसाद प्रजाजुली	९८६७६९४०००

३. बागलुङ

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	कल्पना मकै बीउ उत्पादक कृषक समूह	कोटखोला गा.पा.-४, तंभ्राम	मकै	रन बहादुर थापा	९८४७६३४७२६
२	प्रगतिशिल ताजा तरकारी उत्पादन तथा बाख्रापालन कृषक समूह	कोटखोला गा.पा.-७,	मकै	राम चन्द्र शर्मा	९८४७६१७१४०
३	रेश बीउ उत्पादक कृषक समूह	कोटखोला गा.पा.-७, रेश	मकै	राम चन्द्र शर्मा	९८४७६३७१००
४	फलाटे कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	जैमिनी न.पा.-१, कुशिमधेरा	तोरी	मति प्रसाद शर्मा	९८४७६३८२०४
५	नमूना मकै बीउ तथा तरकारी उत्पादन कृषक समूह	जैमिनी न.पा.-१०, पाही	मकै, गहुँ र तोरी	सुरेश थापा	९८४७६४३४६७
६	जन ज्योती ताजा तरकारी तथा मकै बीउ उत्पादक कृषक समूह	जैमिनी न.पा.-६	मकै	बालिका थापा	९८४७६३१४५१
७	मिलिजुली कृषक समूह	तमानखोला गा.पा.-१, वैशी सोमर	मकै	प्रेम बहादुर पुन मगर	९८५१२२७०४२
८	चिरीपानी कृषक समूह	ताराखोला गा.पा.-२, चिरीपानी	मकै	कमलापती पाठक	९८६००१५५५२
९	तारागाउँ कृषक समूह	ताराखोला गा.पा.-४, तारागाउँ	मकै		९८६०४८०३८४
१०	हर्प कृषि तथा पशुपन्छीपालन कृषक समूह	निसीखोला गा.पा.-१,	मकै	कृष्णा शाही	९८१६१३३३००
११	अर्नाकोट कृषि सहकारी संस्था	निसीखोला गा.पा.-२, अर्नाकोट	गहुँ	चेत बहादुर कबर	९८६४२९१२४७
१२	दगान्तु डाँडा कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	बडिगाड गा.पा.-१, दगान्तुडाँडा	मकै	मिमसेन बढु	९८४७६४५९२२
१३	सूजना मकै उत्पादक कृषक समूह	बागलुङ न.पा.-४,	मकै		९८४७६२२९२२
१४	मिरमिरे सहकारी	बागलुङ न.पा.-९,	मकै र तोरी	रघुनाथ पाण्डे	९८४७६३०४७४

४. म्याग्दी

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	भगवती बीज वृद्धि उत्पादन कृषि समूह	बेनी न.पा.-९, तोरीपानी	मकै र तोरी	ज्ञान बहादुर वि.क.	९८४७७४५६११
२	पाल्लेखेत व्यवसायीक कृषि सहकारी धौलागिरी बीउ उत्पादक उपसमिति	बेनी न.पा.-१०, पाल्लेखेत	मकै र गहुँ	अर्जुन प्रराजुली	९८४७७२७०७
३	धौलागिरी तरकारी बीउ उत्पादक कृषक समूह	मंगला गा.पा.-२, बाबियाचौर	तरकारी	गोमा सुबेदी	९८६४४८९८६४
४	फलाटे मार्फा रायो कृषक समूह	अन्नपूर्ण गा.पा.-४, फलाटे	रायो	राम बहादुर पुर्जा	९८६६४०३९३८

५. मुस्ताङ

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	शितोष्ण बागवानी विकास केन्द्र	घरफभोङ गा.पा.-२, मार्फा	तरकारी	प्रमुख	९८५७६२०५१५

६. स्याङ्जा

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	मनकामना महिला कृषक समूह	अर्जुनचौपारी गा.पा.-१	मकै	हुमादेवी थर्याल	९८०५८०८०२५
२	सिद्ध कृषक समूह	अंधिखोला गा.पा.-१, पन्चमुल	धान र मकै	रविलाल ढकाल	९८४६४७६१३५
३	कालिका कृषक समूह	कालिगण्डकी गा.पा.-१, पियुधा	मकै	टोप बहादुर रश्मी	९७८३३५४११
४	कर्मचौर कृषि सहकारी संस्था लि.	गल्याङ न.पा.-११, कर्मचौर	धान, गहुँ र मकै	विष्णु गौह	९८४६०३३०६
५	जिमुवा कृषि उपज कृषि सहकारी संस्था लि.	गल्याङ न.पा.-११, जिमुवा	धान, गहुँ र मकै	चन्द्र कान्त डुम्रे	९८४६६५४९६९
६	भगवती भैसी पालन तथा कृषि बीउ उत्पादन फर्म	गल्याङ न.पा.-११, जिमुवा	धान, गहुँ र मकै	रूमलाल कडेल	९८५६०५१०५०
७	पवित्रा कृषि तथा पशुपालन फर्म	गल्याङ न.पा.-११, जिमुवा	धान र मकै	गोपाल प्रसाद ढकाल	९८५६०५१०९३
८	धुम कृषक समूह	गल्याङ न.पा.-७,	धान, गहुँ र मकै	समिशा न्यौपाने	९८४९९५४१०५
९	कुवाकोट साना किसान कृषि सहकारी	चापाकोट न.पा.-१०, स्याङ्जा	मकै	चिनु माया श्रेष्ठ	९८०६५०६९९४
१०	जदुवा खोला कृषक समूह	चापाकोट न.पा.-४, जदुवाखोला	धान	मिम बहादुर थापा	९८१६११३४९१०
११	रत्नपुर साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	चापाकोट न.पा.-८, चापाकोट	धान, गहुँ र मकै	जिवन डोटेल	९८५६०५४४०४

१२	रत्नपुर बहुउद्देशिय सहकारी संस्था लि.	चापाकोट न.पा.-८, चापाकोट	धान, गहुँ र मकै	कमल पौडेल	१८५६०२२९७७
१३	मनकामना एकिकृत कृषि फर्म	पुनलीवजार न.पा.-१२, स्याङ्जा	मकै	राजेन्द्र शर्मा	१८०३७२४४२७
१४	पिपलडाँडा कृषि सहकारी संस्था लि.	पुनलीवजार न.पा.-१३, सातुपसल	धान, गहुँ र मकै	दुर्गा चापागाइ	१८५६०४४०१३
१५	चण्डीकालिका कृषि फलफूल तथा सहकारी संस्था लि.	पुनलीवजार न.पा.-१४, सतौ	धान, गहुँ र मकै	छविमाल आचार्य	१८४६०४२४२०
१६	राम मन्दिर कृषक समूह	फेदिखोला गा.पा.-४, बाँयाटारी	मकै	तारा खत्री	१८४६१४६९०६
१७	सहयात्रा कृषि तथा पशुपालन सहकारी संस्था लि.	फेदिखोला गा.पा.-३, भाटखोला	मकै	मोहन भाट	१८४६३४५८३१
१८	जैसिडाँडा कृषक समूह-मकै पकेट संचालक समिति	फेदिखोला गा.पा.-४, जैसिडाँडा	मकै	संगिता हमाल	१८४६१४४१४३
१९	कृषि तथा पशुपन्छी कृषि सहकारी संस्था लि.	बिरुवा गा.पा.-१, बिरुवा	धान	युवराज के.सी.	१८५६०४०७२०
२०	पकान कृषक समूह	भिरकोट न.पा.-५, पकान	धान र मकै	ऋषिराम तिवारी	१८६६०८६०४४
२१	पकान आई.पि.एम कृषक समूह	भिरकोट न.पा.-५, पकान	धान र मकै	रमेश प्रसाद अर्याल	१८४६०८०३१०
२२	नव सुजना कृषि सहकारी संस्था	भिरकोट न.पा.-८, चक्रावन्दी	धान र मकै	खुमानाथ खनाल	१८४६०७८१२०
२३	त्रियासी कृषि तथा नर्सरी फर्म	बालिङ न.पा.-१, त्रियासी	धान र मकै	अश्विका अर्याल	१८५६१६९१९९
२४	सफल खाद्यान्न तरकारी तथा आलु वाली व्रीड उत्पादक कृषक समूह	बालिङ न.पा.-१, त्रियासी	धान र मकै	सुर्य प्रसाद रेग्मी	१८४६६१६८३३
२५	हरितज्योती आर्गानी एगो प्रो.लि.	बालिङ न.पा.-१, दिविस्थान	धान, गहुँ र मकै	शिब डुप्रे	१८५६०२७८२५
२६	रम्बादेवी कृषि सहकारी संस्था लि.	बालिङ न.पा.-४, एलादी	मकै	ज्ञान बहादुर चापागाई	१८५६०२६२७०
२७	महिला जागर कृषि सहकारी संस्था लि.	बालिङ न.पा.-५, पिल्लेख	मकै	नारायण लामिछाने	१८४६१२४३८४

७. गोरखा

क्र.सं.	बीड उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीड उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	जनस्वामिमानी बहुउद्देशिय सामुदायिक विकास सहकारी	अजिरकोट गा.पा.-४, सिम्ले	मकै	कमला देवी दबाडी	१८४६००७८०२
२	सिम्ले कृषक समूह	अजिरकोट गा.पा.-५, सिम्ले	मकै	कलाधर अधिकारी	१८४६७२७२३९
३	मित्रता कृषक समूह	गण्डकी गा.पा.-३	मकै		१८५६०७०७४५
४	भुकुटि व्रीड उत्पादक कृषक समूह	पालुङटार न.पा.-४, बाह्रपिकें	धान	धर्म प्रसाद देवकोटा	१८६४२०२९८८
५	लक्ष्मी बहुउद्देशिय किसान समूह	पालुङटार न.पा.-६, भोटेकोट	मकै	टिकाराम श्रेष्ठ	१८४९७८००६१
६	भालुखारा कृषक समूह	बारपाक सुलिकोट गा.पा.-६, बारपाक	मकै		१८५६०७०७४५
७	हिमालयन गोरखा एगो फर्म	भिमसेनथापा गा.पा.-१, गोरखा	धान, मकै र तोरी	भक्त बहादुर श्रेष्ठ	१८४६५७००४५
८	सुजनशिल कृषि सहकारी संस्था	भिमसेनथापा गा.पा.-३	मकै	पूर्ण परियार	१८४६४९१४५६
९	माधव प्रसाद पोखरेल	सिरानचोक गा.पा.-५, सिरानचोक	मकै	माधव प्रसाद पोखरेल	
१०	गोखु कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	सिरानचोक गा.पा.-६, सिरानचोक	धान र मकै	विष्णु प्रसाद ढकाल	१८४९६५७५२५
११	संसारी बहुउद्देशिय सहकारी संस्था	सिरानचोक गा.पा.-६, सिरानचोक	धान र मकै		

८. लमजुङ

क्र.सं.	बीड उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीड उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	नागभैरव बहुउद्देशिय सहकारी संस्था	मध्यनेपाल न.पा.-३, दुईपिपले	धान	दुवराज खत्री	१८५६०४६००५
२	नमूना कल्याण कृषक समूह	मध्यनेपाल न.पा.-८	धान	शिब दत्त जमरकटेल	१८६६०८०५४२
३	गैरी गाउँ व्रीड विजन उत्पादन कृषक समूह	मध्यनेपाल न.पा.-१, गैरीगाउँ	मकै		
४	हरिचोट व्रीड विजन उत्पादक कृषक समूह	राईनास न.पा.-८, राईनास	धान र मकै	लक्ष्मी धमला	१८४६१६९२८४
५	राधा कृष्ण कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	राईनास न.पा.-६, राईनास	धान	हरि प्रसाद घिमिरे	१८४६११३७६

८. तनहूँ

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	उर्भरा कृषि सहकारी संस्था	चिरिङ गा.पा.-१, जैडी	धान, मकै र तरकारी	राम प्रसाद श्रेष्ठ	९८४८९१९२१२
२	गुरूङ एकिकृत कृषि फार्म	देवघाट गा.पा.-३, नालबुङ	बोडी	तुल बहादुर गुरूङ	९८६१०४६१८४
३	राज एकिकृत कृषि फार्म	देवघाट गा.पा.-३, नालबुङ	बोडी	गंगा सिङ बि.क.	९८६१०४६१८५
५	पिपलबोट कृषक समूह	भानु न.पा.-११,	धान	जानेन्द्र अधिकारी	९८४६४०९६८७
६	सतिस्वारा कृषि उत्पादक कृषि सहकारी संस्था लि.	भानु न.पा.-१३, तनहूँ	धान	इकमान श्रेष्ठ	९८४६४३७३७
७	जैविक विविधता संरक्षण समिति	भानु न.पा.-८, थाईसजाँगर	धान	ऋषि पौडेल	९७४१८९३०६
८	भिमाद साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	भिमाद न.पा.-८, सिम्ले	मकै	नारायण प्रसाद खनाल	९८४६०३९५१६
९	कुश्म कुना कृषक समूह	व्यास न.पा.-६, सुन्दरटोल	मकै	धुवासि ठकुरी	९८४६३४६३०७
१०	सुनौलो नयाँ गोरटो कृषि सहकारी संस्था लि.	व्यास न.पा.-९, गजौडी	धान	सम्पदा खनाल	९८६६००९८२

१०. नवलपरासी (ब.सू.पु.)

क्र.सं.	बीउ उत्पादक संस्थाको नाम	ठेगाना	बीउ उत्पादन गर्ने बाली	सम्पर्क व्यक्ति	सम्पर्क नं.
१	पोखरीताल कृषि तथा पशुपन्छी सहकारी संस्था	कावासोती न.पा.-१, चुमाउरी	मकै	रुद्र बहादुर सिजाली	९८६७१८३५०८
२	कृषि विकास तथा संरक्षण कृषक समिति	कावासोती न.पा.-१४, कुमारवर्ती	धान, गहुँ र तोरी	पर्वती भण्डारी	९८६७१८३१५०
३	साना किसान कृषि सहकारी संस्था लि.	कावासोती न.पा.-१७, कुमारवर्ती	धान र गहुँ	सिता गौडेल	९८५७०४०६७५
४	दिदी बहिनी अर्गानिक कृषक समूह	गैडाकोट न.पा.-१०, मतेकुरी	धान	लिलाधर शर्मा	९८५५०५३६९१
५	संयुक्त गोरस पशु विकास फर्म	गैडाकोट न.पा.-११,	धान		
६	सृजनशिल अनवृद्ध कृषक समूह	गैडाकोट न.पा.-१३, अनवृद्ध	मकै	वसन्त डाङ्गी	९८४२५३८८७७
७	विनय कृषि सहकारी संस्था लि.	गैडाकोट न.पा.-८, गैडाकोट	धान, गहुँ र मकै	वसन्त पौडेल	९८४५११८९३१
८	नारनयणी तरकारी तथा बाली उत्पादन कृषक समूह	देवचुली न.पा.-१४, पिपरहर, श्रीनगर	धान र मकै	दिपा तिमिल्सिना	९८४७३५५८९२
९	एप्रो टाईम कृषि फार्म	देवचुली न.पा.-१५, प्रगतिनगर	धान, मकै, गहुँ र तोरी	त्रिलोचन भट्टराई	९८६७२२४५५९
१०	अनमोल बीउ कम्पनी प्रा.लि.	देवचुली न.पा.-१५, प्रगतिनगर	धान, मकै, गहुँ, तरकारी र तोरी	महेशा शर्मा	९८४४०४५४४७
११	गुगुस्तरीय कृषि बीउ विजन उत्पादन केन्द्र	देवचुली न.पा.-१७, फाराम	धान र तोरी	भवानी पाटक	९८४७५३९९२३
१२	आत्म निर्भर कृषि सहकारी संस्था लि.	देवचुली न.पा.-१७, फाराम	धान	चिरिनजिबी चौधरी	९८४०९६७७२४
१३	लालिमा कृषि सहकारी संस्था	देवचुली न.पा.-३, केउरेनी	धान, मकै, गहुँ र तोरी	सुर्य पोखरेल	९८४७०७३२५५
१४	नयाँ विलाहानी फलफूल तथा बीज वृद्धि कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-१२, नयाँविलाहानी	धान	जिवन पोखरेल	९८४७०५८०५९
१५	नमूना कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-१५, पसाँमी	तोरी		
१६	बुढभूमि कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-२, सितापुर	धान		९८४७२१३५६७
१७	सृजनशिल कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-२, हरियाली	धान	रमेश महतो	
१८	महाभारत कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-३, हरियाली	धान र तोरी	लोक राज महतो	९८११५१७०२९
१९	भिग्रहनी कृषक समूह	मध्यविन्दु न.पा.-९, भिग्रहनी	धान	राम प्रसाद ढकाल	९८४७०४९७५५
२०	मित्र बाटिका कृषि फर्म	हुप्सेकोट गा.पा.-१, हुप्सेकोट	तरकारी		
२१	टारिखेत कृषक समूह	हुप्सेकोट गा.पा.-४, हुप्सेकोट	गहुँ		९८४७००७३५८
२२	जिवन ज्योती कृषक समूह	हुप्सेकोट गा.पा.-६, धौलाभडारी	मकै	हिरा बहादुर सारू	

अनुमती पत्र प्राप्त बीउ बिजन व्यवसायीहरूको वितरण

१. पर्वत

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अनुमति पत्र नं.	जारी मिति
१	राम प्रसाद शर्मा	न्यू एगो सेन्टर	कटुवाचौगारी-१	९८४७६२५७	२३	७/७/२०७०
२	विदुर पौडेल	ओम एगो	कुश्मा	९८४७६४६०३	१५	७/७/२०७०
३	श्रेम कुमार वि.क.		कुश्मा-१०	९८०५१०३२३६	६२	७/७/२०७०
४	कुमार पौडेल		कुश्मा-११	९८६७७४२६५३	७९	७/७/२०७०
५	सुमन कुँवर		कुश्मा-६	९८०५१०७५४८	८०	७/७/२०७०
६	प्रविन सुवेदी		कुश्मा-१		७१	७/७/२०७०
७	सुर्य प्रसाद पौडेल		कुश्मा-१	९८४७६२५१४	९८	७/७/२०७०
८	लाल बहादुर हरिजन	कृषि एगो फार्म	कुश्मा-१०	९८४७६३६४७२	५८	७/७/२०७०
९	अर्जुन शर्मा		कुश्मा-११		७०	७/७/२०७०
१०	विकास शर्मा	रखाल एगोभेट	कुश्मा-११	९८६७६१४०१७	८२	७/७/२०७०
११	राजकुमार वि.क.	राजकुमार एगोभेट	कुश्मा-११	९८०३९१९८४	८४	७/७/२०७०
१२	निशा रिमाल		कुश्मा-११		८७	७/७/२०७०
१३	सोनी पौडेल	सोनी एगोभेट	कुश्मा-१२		७५	७/७/२०७०
१४	सुरेन्द्र शर्मा पराजुली	सुरेन्द्र कृषि पसल	कुश्मा-१३	९८४७७५७०७	३८	७/७/२०७०
१५	मनिषा सुवेदी	मनिषा एगोभेट	कुश्मा-१३	९८०५११८६८०	८३	७/७/२०७०
१६	संजोक अधिकारी	पिपलटरी भेटेरिनरी सेन्टर	कुश्मा-१५	९८४७६३५४६	५९	७/७/२०७०
१७	वैकुण्ठ लामिछाने	लामिछाने एगो सप्लायर्स	कुश्मा-१५	९८४७६६९४९२	६०	७/७/२०७०
१८	हरि सुवेदी	सुवेदी एगो	कुश्मा-८		७३	७/७/२०७०
१९	माधवराज गिरी	माछापुच्छ्रे एगोभेट	कुश्मा-८	९८४७६२२२१०		७/७/२०७०
२०	राजु शर्मा	ग्रामिण विकास कृषि सहाकरी संस्था लि	कुश्मा-९	९८४५६७३९६९	२६	७/७/२०७०
२१	शर्मा तिवारी	पर्वत एगोभेट सेन्टर	कुश्मा-९	९८४७६२६५९९	२७	७/७/२०७०
२२	झलक शर्मा आचार्य		कुश्मा-९	९८४७६३२२३४	४३	७/७/२०७०
२३	कमल सुवेदी	सुवेदी कृषि सामग्री भण्डार	कुश्मा-४	९८४७६४६६४६	४९	११/४/२०७०
२४	डुलराज शर्मा पौडेल	नवजनकल्याण बीउ उत्पादन तथा ताजा तरकारी कृषि सहकारी लि.	कुर्घा-२	९८०२२२८१९५	२९	१२/४/२०६६
२५	दामोदर क्षेत्री	कालीगण्डकी भेटेरिनरी एण्ड एगो सेन्टर	खानीगाउ-२	९८४७६३६८४९	५७	५/३१/२०७१
२६	ढाकाराम सुवेदी		खानीगाउ-४	९८४७६३४२०३	४१	६/१/२०७१
२७	गितादेवी शर्मा सुवेदी	खाद्यन्न बाली बीउ उत्पादक महिला कृषक समूह	खानीगाउ-४	९८४७६६०९३	५६	६/८/२०७१
२८	रामचन्द्र पौडेल		जलजला गा.पा-४	९८४७६२४६३८	९७	६/१२/२०७१
२९	याम बहादे के.सी	दीपिका एगोभेट	तिलाहार-६	९८४७७८२३०३	५१	६/२९/२०७१
३०	राम बहादुर नेपाली	मोदीकाली सहकारी संस्था	तिलाहार-८	९८४७७४४६३१	२१	२०७१/०६/३१
३१	तस ब. गुरुङ		तिलोत्तमा-७		७२	८/२५/२०७१
३२	भबिलास नेपाली	भबिलास नेपाली	त्रिवेणी-९	९८४७७२४०५१	२०	९/१/२०७१
३३	दाताराम चपाई	माछापुच्छ्रे कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	देउपुर-८	९८४७७९१०६	१०	९/१३/२०७१
३४	गंगा तिमिल्सिना (पौडेल)	धौलागिरी मौरी तथा एगो सेन्टर	देउपुर-९	९८४७७४८४४०	१७	१०/१२/२०७१
३५	सागर जि.सी	संजिवनी ब.उ. सहकारी संस्था लि	देउपुर-९	९८४७६३४१२३	६१	१०/१२/२०७१
३६	हिमाञ्जल नेपाली	देवीस्थान एगोभेट सेन्टर	देविस्थान-६	९८१८०८५७८	५५	१०/१२/२०७१
३७	रमेश प्रसाद शर्मा	शक्ति भेटेनेरी सेन्टर	देवीस्थान-३	९८४७६६८१६५	२८	११/४/२०७१
३८	माधव प्रसाद गौडेल	फार्मर एगो इन्पुटस सर्भिस सेन्टर	देवीस्थान-९	९८४७६२५१०५	३३	११/४/२०७१
३९	एकनाथ उपाध्याय		घाइरिङ-४	९८४७६२०२९८	३२	१२/२२/२०७१
४०	रेशम लाल शर्मा	गोपाल स्टोर्स	घाइरिङ-४	९८४७६२६०७४	३४	६/१७/२०७२
४१	झलकनाथ पौडेल		घाइरिङ-४	९८४७६२६१११	३५	९/५/२०७२
४२	दुगनाथ शर्मा	दुगनाथ शर्मा	घाइरिङ-४	९८४७६३४५५१	४५	९/१२/२०७२
४३	इन्द्रप्रसाद आचार्य	अमृत बीउ भण्डार	घाइरिङ-५	९८४७६२९६४९	२४	९/२३/२०७२
४४	नारायण प्रसाद आचार्य	नमुना एगोभेट	घाइरिङ-५	९८४६२६९०६	३०	११/१९/२०७२
४५	फुलपति आचार्य	सुर्यदय कृषि भण्डार	घाइरिङ-४	९८४७६३२६२६	४६	१२/७/२०७२
४६	राजन सापकोटा	सापकोटा एगोभेट सेन्टर	नाहिलबाङ-९	९८४७७२०१७३	३६	१२/१५/२०७२

४७	तारानाथ उपाध्याय	न्यु रेग्मी वीज विजन एग्रीमेन्ट सेन्टर	नाहिलबाङ-९	९८४७६४५२९५	३९	१/७/२०७३
४८	शोम नाथ सुवेदी	सुवेदी वीज विपादी भण्डार	पाङ-४	९८४७६२१७०७	१२	१/९/२०७३
४९	माया नेपाली	पाङराङ तरकारी वीज उत्पादक कृषक समुह	पाङराङ-२,	९८१८९२८०२९	६	१/१५/२०७३
५०	कमला कुँवर	नारायणस्था वीज उत्पादक सहकारी संस्था लिमिटेड	पाङराङ-५,६	९८४७६४५३०१	४	१/१५/२०७३
५१	सुर्य बहादुर कुँवर	नारायणस्था वीज तरकारी वीज उत्पादक कृषक समुह	पाङराङ-५,६	९८४७६४५३००	५	१/१५/२०७३
५२	मनिप्रसाद भट्टराई	कशिमरा भेटेरनरी सेन्टर	पाङराङ-६	९८६७६०९२५७	४०	१/२०/२०७३
५३	कृष्ण प्रसाद भुर्तेल		पैयु -२		६४	१/२०/२०७३
५४	हरि प्रसाद पंगेनी	पंगेनी एग्रीमेन्ट सेन्टर	पैयु -७		६५	१/२०/२०७३
५५	अमृत अधिकारी	अधिकारी एग्रीमेन्ट	फलेवास-१	९८४७६४६०३१		१/२०/२०७३
५६	वेद प्रसाद शर्मा	राधा एग्रीमेन्ट सेन्टर	फलेवास-१०		६९	१/२०/२०७३
५७	लोक मान चपाई	चापानाई एग्रीमेन्ट	फलेवास-१०	९८४५१४५८५६	७६	१/२०/२०७३
५८	दुर्गा देवि सुवेदी	झकलक कृषि सहकारी संस्था लि	फलेवास-५	९८४७६१५४४५	६३	१/२०/२०७३
५९	सगितादेवी सुवेदी	सुवेदी एग्रीमेन्ट	फलेवास-५	९८४७६६०९९३	६८	१/२०/२०७३
६०	रमेश प्रसाद शर्मा	नमुना कृषि सहकारी संस्था	फलेवास-६	९८४७६६८१६५		४/४/२०७३
६१	लीलाधर आचार्य		वाच्छा-५	९८०६१२६१६०	४२	४/५/२०७३
६२	विष्णु के.सी	विष्णु के.सी	बाजुङ-१	९८४६५५३३३७	२५	५/१४/२०७३
६३	तेज बहादुर क्षेत्री	पातिचौर ताजा तरकारी तथा वीज उत्पादक सहकारी संस्था लिमिटेड	बाजुङ-१	९८४७७४९९७२	११	७/६/२०७४
६४	खगेन्द्र शर्मा	देउराली एग्रीमेन्ट सेन्टर	बालाकोट-६	९८४७६७३६१५	४८	२/१९/२०७७
६५	शेख बहादुर जि.सी	जिसी कृषि भण्डार	मौझफाट-१	९८५७६२७३९२	५४	२/२२/२०७५
६६	टिका बहादुर धर्तिक्षेत्री	नव सृजनभिल कृषि सहकारी संस्था लिमिटेड	मौझफाट-३	९८४७६०३७१४	२	२/२८/२०७५
६७	सविता सुवेदी	मल्लाज एग्री मेन्ट सेन्टर	मौझफाट-४	९८४७६४६०३१	५३	२/२८/२०७५
६८	थानेधर भुसाल	मुडिकुवा कृषि पसल	मुडिकुवा-६	९८५७६२२२५५	३७	३/१/२०७५
६९	चन्द्र बहादुर चपाई	चपाई एग्री भेट	मोदी	९८६७७७०१२७७	८१	३/३/२०७५
७०	अर्जुन अधिकारी	अधिकारी एग्रीमेन्ट	मोदी-५		७४	३/३/२०७५
७१	शेषकान्त अधिकारी		लंखुदेउराली-९	९८५७६३०६९५	४४	३/३/२०७५
७२	यसप्रसाद सुवेदी	उच्च पहाडी फलफूल स्रोत नर्सरी तथा एग्री सप्लायर्स	लेकफौट-३	९८४७६४६३४२	४७	३/४/२०७५
७३	एक नारायण पराजुली	काली गण्डकी वीज उत्पादन समुह	बराचौर-१	९८४७६३२८६४	२२	३/४/२०७५
७४	राम प्रसाद पराजुली		विहादी -२	९८६७६९४०००	९९	३/४/२०७५
७५	रमेश पौडेल	पौडेल एग्रीमेन्ट सेन्टर	विहादी-३	९८६०५६८२१८	७८	३/४/२०७५
७६	रिखिराम भुपाल	भुपाल एग्रीमेन्ट	विहादी-४	९८५७६३०५१५	८६	
७७	महेश आले	आले एग्रीमेन्ट	विहादी-६		६६	
७८	मदन ज्ञवाली	ज्ञवाली एग्रीमेन्ट	विहादी-६		६७	
७९	कृष्ण प्रसाद तिवारी	तिवारी एग्रीमेन्ट	शंकरपोखरी-१	९८५७६२०२२२	५०	
८०	माया भुपाल सुवेदी	जनजागृति एग्रीमेन्ट सेन्टर	शंकरपोखरी-९	९८४७६६९४८८	१९	
८१	शोभाखर तिवारी	शालिग्राम वीज भण्डार	शालिग्राम-१	९८४७४५६०८१	५२	
८२	तुलसी प्रसाद सुवेदी	शान्तिप्रिय वीज उत्पादक कृषक समुह	शालिजा-१	९८४७६२५२०१	८	
८३	मिना भुपाल	सृजनसील अमा समुह	शालिजा-३,		७	
८४	धन कुमारी अधिकारी	दिपज्योती महिला समुह	शालिजा-५	९८४७६२५२१४	९	
८५	दिपेन्द्र अधिकारी	अधिकारी एग्री भेटनरी सप्लायर्स	शिवालय-४	९८५७६३१८६१	१	
८६	सरस्वती कुमारी शर्मा	सवि एग्रीमेन्ट सेन्टर	शिवालय-४	९८४७६२०८९२	३	
८७	सोहन्द्र बहादुर अधिकारी	धौलागिरी भेटरीनरी सेन्टर	शिवालय-४	९८४७७७०१२०८	१३	
८८	धन राज शर्मा	पर्वत वीज भण्डार	शिवालय-४	९८४७६३४४०	१४	२०७७
८९	देवी प्रसाद पौडेल	लुम्ले वीज भण्डार	शिवालय-४	९८४७६७३४९१		
९०	विष्णु बहादुर पाण्डे	पाण्डे एग्रीमेन्ट सेन्टर	शिवालय-५	९८४७६२५७०७	१८	२०७७
९१	शिव प्रसाद शर्मा	कालिका एग्रीमेन्ट	शिवालय-८		१६	१२/४/२०७७
९२	छन्दकुमार श्रेष्ठ	शान्ति एग्रीमेन्ट सेन्टर		९८६७६७१०८९	७७	३/१/२०७९
९३	मिथुन खड्का	खड्का वीजविजन भण्डार		९८४४८९२६९१	८५	४/१/२०७९

२. बागलुङ

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अवगति पत्र नं.	जारी मिति
१	बाबु राम शर्मा	पौडेल एगोभेट सेन्टर	गलकोट -३	९८५७६२२३३९	१	३/२१/२०७९
२	मेया खत्री	मनकामना फ्रेस हाउस एण्ड एगो सेन्टर	गलकोट -३	९८४७६६८४०५	५	४/१७/२०७९
३	सरेश थापा	नमुना मकै व्रीड तथा तरकारी उत्पादक कृषक समूह	जैमिनी -१०	९८५७६४३४६७	६	०३/२१/२०७९
४	रुमा देवी थापा बुढा	बृतिवाड व्रीड भण्डार	दोरपाटन -१	९८४७९५४४३६	३	०३/२१/२०७९
५	चिरन कुमार घर्ति मगर	उत्तरगंगा अर्गानिक एगो प्रा. लि.	दोरपाटन -९	९८६७६२१६६७	८	०५/३०/२०७९
६	तेजेन्द्र बहादुर खत्री	तारागाँउ कृषक समूह	ताराखोला -४	९८४७६१३६४६	७	०५/२१/२०७९
७	कृष्ण शाही	हर्पे कृषि तथा पशुपंथी पालन समूह	निसिखोला -१	९८६७९४७५५३	४	१२/१३/२०७९
८	नारायण बहादुर खत्री	कालिका कृषि सामग्री बेच विखन	बागलुङ -३	९८४७७६९२०२	२	१२/१६/२०७९
९	कुल बहादुर राना मगर	धौलागिरी व्रीड भण्डार	बागलुङ-२	९८४७६२३४१९		
१०	मन्जु देवी गौतम सापकोटा	सि बाई सि एगोभेट	बागलुङ-२	९८४७६२२९७०		
११	लाल बहादुर क्षेत्री	एजलिया एग्री इन्पुट्स एण्ड सोलुसन्स	बागलुङ-२	९८४७६३७८८२		
१२	प्रकाश राज पन्त	असिम एगो सर्भिस सेन्टर	बागलुङ-३	९८४७६२१५५८		

३. म्याग्दी

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अवगति पत्र नं.	जारी मिति
१	याम बहादुर के.सि	धवलागिरि एगोभेट	बेनी- ८	०६९-५२०६००	१०८८	१-६-२०६७
२	बिनोद कार्कि	गुञ्जन एगोभेट	बेनी- ८	९८४६३९९४९४	२	१२-१०-२०७८
३	याम बहादुर खत्री क्षेत्री	न्यु धौलागिरी कृषि सेवा भण्डार	बेनी- ७	०६९-५२०७५८	१०८४	१-६-२०६७
४	ज्योति लामिछाने	ज्योति एगो सप्लायर्स	बेनी- ७	९८५७६३३६०३	१	१२-१०-२०७८

४. नवलपरासी (ब.सु.प.)

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अवगति पत्र नं.	जारी मिति
१	पूर्ण चन्द्र लम्साल	अमृत भेट फर्म	कावासोती-३	९८४७०८६७१५	५०-०७२-०७३	९/२८/२०७७
२	यज्ञ बहादुर जी.सी	जी.सी भेट सेन्टर	कावासोती		७/२९/२०६७	
३	खमान सिं गुरुङ	गुरुङ भेट सेन्टर	कावासोती-१३	९८४७५१४३०२	७७	११/१४/२०६९
४	दिवाकर पोखेल	जनकल्याण एगोभेट	कावासोती-१४	९८००७६१४०१	०१-०७९-८०	११/१५/२०६९
५	इन्द्र बहादुर महतो	सुविप भेट कन्सर्ट	कावासोती-१६	९८४७०४८४९६	६६६-०६५-०६६	७/३१/२०७२
६	पदम बहादुर कुँवर	कुँवर एगो भेट	कावासोती-१७	९८०३७२३१८३	१०८०	७/४/२०६३
७	डिल्ली प्रसाद ढुंगाना	दिपक कृषि सामग्री पसल	कावासोती-१७	९८५७०४१६३०	१०७५	
८	लक्ष्मी पोखेल थापा	थापा एगोभेट	कावासोती-२	९८४७०८१७०९	७५	१२/२९/२०७३
९	लाल बहादुर सारु मगर	सारु एगो मल्टि ट्रेड्स	कावासोती-२	९८४३८४७०००	७९	११/१४/२०६९
१०	चुरामणि शर्मा	कावासोती एगो कन्सर्ट	कावासोती-८	९८४७०३५४९२	६८	७/४/२०७५
११	रुद्र सिंह थापा	साना किशान कृषि सहकारी सस्था	कुमारवर्ती -५	९८५७०८८६७५	२१-२०७१	१२/३०/२०६६
१२	हरिप्रसाद अम्ब्रे	प्रिय एगोभेट	गैडाकोट १६	९८५४०२८०६६	२०७८-७९-०२	३/२३/२०७६
१३	अजय ढकाल		गैडाकोट -६	९८५४०१८०२८	६४२८५	१/२/२०७५
१४	राम भरत शाह	शाह भेट फर्मा	गैडाकोट-१०	९८४७०७८८७८	६१७-०६५-०६६	११/१४/२०६९
१५	दामोदर सुवेदी	शुभ एगो सेन्टर	गैडाकोट-१२	९८०४७२३८९४	०५-०७९-८०	८/१६/२०७८
१६	प्रेम कुमार महतो	प्रेम भेट फर्मा	गैडाकोट-१३	९८४७२३८१४९	६०४-०६५-०६६	७/४/२०६५
१७	मिम प्रसाद आचार्य	धन कृषि केन्द्र	गैडाकोट-१३	९८४७१४५४७७	२५-०७१-०७२	१२/३०/२०६५
१८	यज्ञ प्रसाद सापकोटा	सापकोटा एगो भेट	गैडाकोट-१६		८/१९/२०६५	
१९	राम चन्द्र भुसाल	भुसाल एगो भेट	गैडाकोट-१६	९८४४४७७७६१	०६-०७९-८०	७/१२/२०७०
२०	लोक बहादुर महतो	मुना एगोभेट	गैडाकोट-१६	९८४४५४८२७२	५५	
२१	राजेन्द्र ढकाल	ढकाल भेटनरी सेवा	गैडाकोट-२	९८४४०४४६०८	०९-०७९-०८०	११/३०/२०७८
२२	धुर्व प्रसाद न्यौपाने	साजा एगो भेट	गैडाकोट-५	९८५४०६३२६२	२१९४-०६९-०७०	१२/३०/२०६६
२३	गोर्खर कंडेल	गैडाकोट एगो कन्सन	गैडाकोट-५	९८५४०८३८७२	६१६-०६५-०६६	१२/२८/२०७८
२४	खिमानन्द सापकोटा	विनायक कृषि सहकारी सस्था लि	गैडाकोट-६		५७	

२५	विन्दा पौडेल	विन्दा भेट फर्मा	गौडाकोट-८	९८४५२००७५	०३-०७९-८०	२/१७/२०७५
२६	मोहन प्रसाद पौडेल	सोनात एगोभेट सेन्टर	चौरमारा	९८४७१५५१३५	६-०७०-०७१	२/६/२०७९
२७	लक्ष्मी खत्री छेत्री	शुभ लक्ष्मी एगो भेट	दुम्कीवास	९८४७०२०९७	२१९३-०६९-०७	२/२३/२०७९
२८	रिफू बहादुर अधिकारी	लालिमा कृषि सहकारी संस्था लि	देवचुली-१	९८४७०७३५२५	६०	
२९	तेज बहादुर पुन मगर	बाणगंगा एगो विजीनेस	देवचुली-२	९८४७०९७३३३	२०७८-७३-०१	११/१८/२०७४
३०	बिष्णु प्रसाद अर्याल	अर्याल एगो भेट	देवचुली-१	९८४७४६२२७९	१९२५-०६८-०६९	२/२२/२०६९
३१	अन्जना आचार्य	शुभारम्भ कृषि केन्द्र	देवचुली-१३	९८४७७३१४२६	०७८-७९-०५	८/१९/२०६५
३२	दामोदर गौतम	हाम्रो देवचुली एगो सेन्टर	देवचुली-१३	९८०७४४८४६६	१०-०७९-८०	६/९/२०७९
३३	त्रिलोचन भट्टराई	एगो टाइम्स कृषि फर्म	देवचुली-१५	९८६७२२४५५९	७७-०१	१/२७/२०७३
३४	धनविर ओली	कालिका एगो भेट	देवचुली-१५	९८५७०५६८५२		८/८/२०७९
३५	महेश शर्मा	अनमोल एग्रिटेक प्रा.लि.	देवचुली-१५	९८५७०५९२५२	०७/०७९/८०	८/८/२०७९
३६	मंगल प्रसाद श्रेष्ठ	मंगल भेट	देवचुली-१६	९८५७०४००६५		२/१६/२०७५
३७	बिष्णु भुसाल	न्यु वरचुली भेट फर्मा	देवचुली-१७		०२-०७९-८०	८/१५/२०७९
३८	भवानी प्रसाद पाठक	पाठक वीउ विजन सल्लायर्स	देवचुली-१७	९८४७५३९९२३	५९९-०६२-०६६	८/१५/२०७९
३९	राजेन्द्र घिमिरे	दिप सागर भेट फर्म	देवचुली-१७	९८४७१२१७५६	०४-०७९-८०	८/१५/२०७९
४०	सुर्य बहादुर चौधरी	जन कल्याण एगो भेट	विनय त्रिवेणी	९८१०३९८३०७	६७५-०६५-०६६	१२/१८/२०७९
४१	विकास कुमार श्रेष्ठ	हाम्रो भेटनरी	विनय त्रिवेणी-१	९८५७०४५८५३	०९-०७०-०७१	७/१३/२०७०
४२	तिर्थराज ढकाल	ढकाल एगोभेट सेन्टर	विनय त्रिवेणी-४	९८४७००६३२१	६-०७०-०७१	७/१२/२०७०
४३	बाल्मिकी	बाल्मिकी एगो सेन्टर	विनय त्रिवेणी-६	८३		१२/२३/२०७४
४४	ईन्द्रबहादुर पौडेल क्षेत्री	सागर एगो सेन्टर	विनय त्रिवेणी-१	९८५७०८०२०७	०८-०७९-०८०	१२/२३/२०७४
४५	तारा भुतेल	तारा एगोभेट सेन्टर	विनय त्रिवेणी-५	९८४७६८५९१३	८१	१२/२३/२०७४
४६	भानुभक्त पाठक	भानु एगोभेट	मध्यविन्दु-६	९८१९८१५५९९	६९	७/१२/२०७०
४७	बाबुराम पौडेल	पौडेल एगोभेट	मध्यविन्दु-१०	९८४७१८३२१०	५-०७०-०७१	८/२९/२०७९
४८	सुशिला अधिकारी	हिमाल भेट फर्म	मध्यविन्दु-१२	९८५७०५९३०५	२०७८-७९-०४	११/१९/२०७९
४९	केशर प्रसाद श्रेष्ठ	नया बेलानी फलफुल तथा विजि बृद्धी कृषक समूह	मध्यविन्दु-१२	९८६४४५५३५३	५-०७०-०७१	११/१९/२०७९
५०	चिन्तामणि धनेत	धनेत रासायनिक मल किटनासक बिक्रि केन्द्र	मध्यविन्दु-४	९८५७०९६६९२	२०७८-७९-०३	२/७/२०७३
५१	दिनेश गैर	मनकामना एगो सेन्टर	मध्यविन्दु-७	९८५७०४०७४६	१०७७	२/२/२०७१
५२	इन्द्रकला थापा मगर	इन्द्र एगो भेट	हुप्सेकोट-३	९८४७०९४४४३	२१९५-०६९-७०	१२/१९/२०७९
५३	देवीराम महतो	समावेशी भेट फर्मा	हुप्सेकोट-४	९८४७२७०९७४	८९	१/५/२०७५

५. लमजुङ

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अनुमति पत्र नं.
१	संजय पौडेल	प्रविधि एगो भेट	बेशिसहर -८	९८६१४७७६०	२५/०४/२०७९
२	चिज कुमार श्रेष्ठ	अनुप एगोभेट	बेशिसहर-१	९८४६०१६७०५	९/१२/२०७७
३	विमला न्यौपाने	कृषक सहयोग केन्द्र	बेशिसहर-१	९८४६१२३७२५	१/१२/२०७८
४	अन्जु बस्नेत	किसान कृषि पसल	बेशिसहर-७	९८४५१५३६३५	५/९/२०७८
५	बाशुदेव पन्त	आदर्श भेट	बेशिसहर-८	९८५६०४५६९८	१२/१०/२०६९
६	पुतली माया श्रेष्ठ	सि.मि.एच तथा वीउ विजन भण्डार	बेशिसहर-८	९८४६२१८२०२	९/१२/२०७७
७	सुर्य प्र. पोखरेल	शिशिर एगो	बेशिसहर-८	९८६१७२५३५३	११/४/२०७३ ९/०१/२०७९
८	सागर श्रेष्ठ	श्रेष्ठ एगोभेट ट्रेडर्स	बेशिसहर-९	९८४६०८६०८८	६/१०/२०७७
९	मोहन लाल श्रेष्ठ	नाग भैरव बहुउद्देश्य सहकारी	मध्यनेपाल-३	९८४३२७४०३४	२३/११/२०७८
१०	सिताराम रानाभाट (धर्ति)	भोलेटार विज भण्डार	मध्यनेपाल-६	९८५६०६०५५५	९/१२/२०७७
११	सुस्मिता अधिकारी पौडेल	पौडेल विज भण्डार	मध्यनेपाल-६	९८६४४२३९०५	१३/१२/२०७७
१२	नवराज तिवारी	जनता भेटनरी फर्मा	मध्यनेपाल-२	९८४३६९९९८९	२९/१०/२०७६
१३	मोहनहरी पौडेल	लालीगुरास बहुउद्देश्य सहकारी संस्था लि.	मध्यनेपाल-६	९८५६०४६०१०	१५/१/२०७९
१४	गोविन्दराज न्यौपाने	संगम एगो भेट	राइनास-५	९८५६०४६०४४	९/१०/२०७८
१५	अमलराज बिसुराल	राधाकृष्ण कृषि सहकारी संस्था	राइनास-६	९८४६१९१३७६	१९/१२/२०७९
१६	रामचन्द्र खनिया	हराबोट वीज वृद्धि उत्पदक कृषक समूह	राइनास-८	९८६५४०७४३८	२३/१२/२०७८

१७	किरण पण्डित	पण्डित एगो भेट	सुन्दरबजार -३	१८४६३०१०७९	१६/०६/२०७७
१८	खगराज सापकोटा	अन्नपुर्ण कृषि सामाग्री पसल	सुन्दरबजार -४	१८४६१२१०१६	१४/०६/२०७७
१९	पशुपतिनाथ खनिया	किसान विउ विजन भण्डार	सुन्दरबजार -४	१८४६७०९६४०	९/१२/२०७७
२०	शिवकान्त खनाल	अमित भेटनी फर्मा	सुन्दरबजार -६	१८४६०१६५१०	६/३/२०७८
२१	मुक्तिनाथ पौडेल	कृषक सहयोग केन्द्र	सुन्दरबजार -६	१८४१२६७४१	८/३/२०७८
२२	माधव प्र. अधिकारी	अधिकारी एगोभेट	सुन्दरबजार -६	१८४६१७३२३८	२८/०४/२०७८
२३	सुर्यकान्त अधिकारी	अधिकारी एगो कन्सर्न	सुन्दरबजार -७	१८४६१९६४०२	२५/०४/२०७९
२४	शिव कुमार पोखरेल	सुन्दर वीउ उत्पादन कृषि सहकारी संस्था लि.	सुन्दरबजार -७	१८४६०८३९९	५/१२/२०७९
२५	विष्णु प्रसाद सापकोटा	सापकोटा एगो भेटनी सेन्टर	सुन्दरबजार -९	१८४६०९९६४४	९/१०/२०७८

६. गोरखा

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अवगति पत्र नं.	जारी मिति
१	विवेक सापकोटा	विवेक एगो विज सेन्टर	अजिरकोट -२	१८२६७७३२८७	७	५/१/२०७६
२	मनमाया गुरुङ	श्रीमाया एगो वीउ विजन केन्द्र	अजिरकोट-१	१८२१८८२९९४	२१	५/१/२०७६
३	एब राज श्रेष्ठ	मकैसिङ एगोभेट सेन्टर	गण्डकी १	१८४६१०६६५३	१७१३-०६८-०६९	०५/२१/२०७८
४	दुर्गा ब. गुरुङ	दुर्गा वीउ विजन विक्री केन्द्र	गण्डकी -१	१८२५२६६८०५	१९	०५/२१/२०७८
५	अर्जुन प्रजा	आहिर एगो फर्म	गण्डकी -२	१८२३३९४४६०	१५	०५/२१/२०७८
६	धुव रेग्मी	रेग्मी एगो सेन्टर	गण्डकी -४	१८६६३८७७५४	१७	०५/२१/२०७८
७	प्रेम लाल श्रेष्ठ	प्रेम एगोभेट	गण्डकी -५	१८०६६८६६६७	१६	०५/२१/२०७८
८	प्रदिप पुलाही मगर	पुलाही एगोभेट	गण्डकी -६	१८४०१५१७१४	१८	०५/२१/२०७८
९	सुरज रेग्मी	सामूहिक कृषि उत्पादक सहकारी संस्था लि.	गण्डकी ७	१८११९८३४६५	१७२१-०६८-०६९	०५/३१/२०७८
१०	भरत बाबु दुबाडि	दुबाडि एगोभेट कन्सर्न	गण्डकी ७	१८०८३४६१२५	१७२२/०६८/०६९	०६/०५/२०७८
११	अंशु श्रेष्ठ	श्रेष्ठ एगोभेट	गण्डकी -८	१८०३७६२०७०	८	०६/०६/२०७८
१२	रामचन्द्र अधिकारी	रामचन्द्र एगोभेट	गण्डकी-७	१८४१८३२९०७	३	०६/०६/२०७८
१३	सुना अधिकारी	एलिसा एगो कन्सर्न	गोरखा-२	१८४६३००७१३	७	०६/०६/२०७८
१४	राजेन्द्र कट्टेल	न्यु शुभकामना एगोभेट	गोरखा-६		१७०७	०६/०६/२०७८
१५	राम शरण कोईराला	अनिता एगो कन्सर्न	गोरखा-६		१७०३/०६८/०६९	०६/०६/२०७८
१६	नारायण कुमार श्रेष्ठ	आरुघाट एगोभेट कन्सर्न	गोरखा-६	१८४६१५७९३०	१७०६/०६८/०६९	०६/०७/२०७८
१७	मनोज बस्नेत	मिस्टर वि. प्रा.लि.	गोरखा-६	१८५६०७५७०७	१	०६/०८/२०७८
१८	रिन्जिङ दोर्जे लामा	रिन्जिङ दोर्जे लामा	चुमनुब्री -१	१८६६५५७५५३	१२	०६/०८/२०७८
१९	लहाववा लामा	मनास्लु एगो तथा कृषि पशुपत्री फर्म	चुमनुब्री -२	१८४१५५४५६५	९	०६/०८/२०७८
२०	छेवाङ तेन्जिङ लामा	विही कृषि तथा भेटरीनरी सेन्टर	चुमनुब्री -६	१८६२९०७०३०	१०	०६/०८/२०७८
२१	सोप्याङ लामा	दोर्जेसिङ कृषि पशुपत्री तथा वीउ भण्डार	चुमनुब्री -६	१७४१५०४८८५	१३	०६/०८/२०७८
२२	छिरिङ लामा	छिरिङ एगोभेट	चुमनुब्री -७	१७४६१२७४४६	११	०६/०८/२०७८
२३	राम कुमारी गुरुङ	पुर्णिमा कृषि तथा भेटरीनरी सेन्टर	चुमनुब्री-३		२	०६/२२/२०७८
२४	आइत ब. गुरुङ	हलचुक एगोभेट फर्म	धाचें -१	१८६६२५३३३९	६	०५/२६/२०७९
२५	मिलान गुरुङ	मनासलु एगोभेट फर्म	धाचें -३	१८६१९९२७१७	१	०५/२६/२०७९
२६	प्रकाश गुरुङ	हिउचुली लाप्राक एगोभेट फर्म	धाचें -४		४	०५/१४/२०७९
२७	सुजित गुरुङ	पुर्णिमा लस्सिवोट एगोभेट फर्म	धाचें -४		५	०९/२१/२०७९
२८	कुमार ब. गुरुङ	कुमार एगोभेट	धाचें ५	१८५६०५२३४६	१	०९/२६/२०७९
२९	समराज घले	घले एगोभेट फर्म	धाचें-६	१८६७८६१५१८	१४	११/१४/२०७९
३०	संगिता गुरुङ	सङगिता वीउ विजन विक्री केन्द्र	धाचें-७	१८६०८५६६९९	२०	११/१४/२०७९
३१	शिल जंग गैह्रे	गैह्रे एगोभेट सेन्टर	पालुङटार	१८४६८१९४८१	१७००/०६८/०६९	११/२५/२०७९
३२	टिका राम श्रेष्ठ	लक्षिम बहुउद्देश्यीय किसान समूह	पालुङटार-६	१८४९७८००६१	६	१२/१९/२०७९
३३	अमृत बाबु खड्का	अमृत एगोभेट कन्सर्न	बुङ्कोट-८		१७०९/०६८/०६९	११/१७/२०७९
३४	जिवन पोखेल	जिवन भेटरीनरी एण्ड एगो सेन्टर	सिरानचोक ४	१८४१४६७२६२	१	१०/१६/२०६८
३५	सुवास पोखेल	सुवास भेट फर्म	सिरानचोक ४	१८४६४०१६४०	२	१०/२६/२०७७
३६	रविन अधिकारी	संसारी बहुउद्देश्यीय सहकारी संस्था लिमिटेड	सिरानचोक -६	१८४१३५९०९३	८	१०/२२/२०६८
३७	पुष्प पाण्डे	फुजेल एगो कन्सर्न		१८१०११०८६४	२	१०/६/२०६८
३८	राम कृष्ण भट्ट	गोरखा एगो प्र. प्रा.लि.		१८५६०५३१३१	३	१०/६/२०६८
३९	रमेश नाथ नेपाल			१८४१६४७८३१	४	१०/६/२०६८
४०	रमेश नेपाल			१८५५०६२३४१	५	१०/२२/२०६८
४१	एन्जिला थापा मगर			१८०७२३३१३५	७	१०/६/२०६८
४२	बाबु राम पोखरेल	भूकुटी वीउ उत्पादक किसान समूह		१८१९१९२०८०	९	१०/२२/२०६८

७. तनहुँ

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अनुमति पत्र नं.	जारी मिति
१	खित कुमार श्रेष्ठ	श्रेष्ठ एग्रो कन्सर्न	आँबुखैर-३	९८४६३०२०८८	१५४६/०६८/६९	६/४/२०६८
२	राम प्रसाद श्रेष्ठ	उमरा कृषि सहकारी संस्था लि.	घिरिङ-१	९८४६१०४६३४	११/०७९/८०	१२/२०/२०६२
३	दिकेश मुनिकर्मी	डुम्र वीउ विजन एण्ड दाना पसल	बन्दिपुर-१	९८४६१९२८९६	२/०७८/७९	५/२०/२०६८
४	सन्दिप ढकाल	सुदिशा एग्रो सेन्टर	भानु-१३	९८५९०१२२९०	९/०७९/८०	१२/२०/२०६२
५	ऋषिराम श्रेष्ठ	श्रेष्ठ एग्रोभेट सन्देश भेटेरिनरी	भानु-९		१५६३/०६८/६९	६/४/२०६८
६	ऋषिराम पौडेल	जैविक विविधता संरक्षण समिति	भानु-९	९७४१८९९३०६	१०/०७९/८०	६/४/२०६८
७	कृष्ण चन्द्र कोइराला	अविनास विज भण्डार	भानु-९	९८४६०८६१०४	७/०७८/७९	१०/२०/२०७१
८	पशुराम गौह	पि. आर. एग्रोभेट	भिमाद-६	९८५६०६२४५८	८/०७९/८०	११/२३/२०७७
९	गुन्जमान कोइराला	पशुपति वीज भण्डार	व्यास-१०	९८५६०६३८९४	६/०७१/७२	१/२९/२०७८
१०	वैकुण्ठनाथ मिश्र	तनहुँ विज भण्डार	व्यास-२	९८५६०६०५९८	१०९/०६२/६३	५/३/२०७८
११	टिकाराम मरकाती	व्यास कृषि सामग्री भण्डार	व्यास-२	९८४६७७०६६३	३/०७८/७९	४/१७/२०७८
१२	सुरेश चन्द्र घिमिरे	ईशानेश्वर वीज भण्डार	व्यास-२	९८५६०६०३५७	१०७/०६२/६३	१/२४/२०७८
१३	कृष्ण चन्द्र बाग्ले	गण्डकी विज भण्डार	व्यास-३		१५६२/०६८/६९	६/१३/२०७८
१४	शारदा पौडेल मिश्र	नविन उपभोक्ता सहकारी संस्था लि.	व्यास-३	९८१६१२८१०९	२०/२०७७/७८	५/२७/२०७८
१५	कपिल पौडेल	ए जानू कृषि सामग्री भण्डार	व्यास-३	९८४६२३३३४८	१/०७८/७९	६/१३/२०७८
१६	सृजना सिग्देल	नविन उपभोक्ता सहकारी संस्था लि.	व्यास-३	९८४६२२९८१५	५/०७८/७९	११/२६/२०७८
१७	सीता न्यौपाने	हरित वीउ विजन पसल	व्यास-५	९८४६०४०३१५	४/०७८/७९	७/२८/२०७८
१८	लक्ष्मी प्रधान	लसना एण्ड राहुल इन्टरप्राइजेज	व्यास-७		१५/२०७७/७८	८/१९/२०७९
१९	राजु आचार्य	सुनौलो नयाँ गोरेटो कृषि सहकारी संस्था लि.	व्यास-९	९८४६६५६११४	१२/०७९/८०	११/३०/२०७९
२०	कमला पौडेल ढकाल	हराभरा विज भण्डार एण्ड दाना पसल	शुक्लागण्डकी-२	९८४६५१३९१५	६/०७८/७९	१२/१९/२०७९
२१	शिव राज बाग्ले	बाग्ले भेट फर्मा	शुक्लागण्डकी		१५६१/०६८/६९	१२/२०/२०७९
२२	उर्मिला भुसाल	शुक्ला गण्डकी विज भण्डार एण्ड दाना स्टोर्स	शुक्लागण्डकी-४	९८४६८६४३३५	१३/०७९/८०	१/११/२०८०

८. कास्की

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अनुमति पत्र नं.	जारी मिति
१	टेकनाथ बराल	नमुना प्राङ्गारिक कृषि सहकारी सं.लि	पोखरा -१३		३	४/११/२०७८
२	कुल प्रसाद सुवेदी	पोखरा कृषि सामग्री भण्डार	पोखरा -९		१९७२	४/११/२०७८
३	रेशमराज सुवेदी	गण्डकी कृषि सामग्री भण्डार	पोखरा-१		६	४/११/२०७८
४	नरहरि राई	आधुनिक कृषि व्यापार केन्द्र	पोखरा-११		११	४/१९/२०७८
५	दीपा थापा	तिला दाना तथा प्लाष्टिक तथा कृषि सामग्री पसल	पोखरा-१३	९८५६०४४३५७	११	४/३०/२०७३
६	इन्द्र बहादुर के.सी	के.सी एग्रो भेट सेन्टर	पोखरा-१६	०६१-५४७३०	१९७१	५/२७/२०७८
७	प्रकाश सुवेदी	अन्नपूर्ण कृषि ट्रेडर्स	पोखरा-१७		५	६/२४/२०७८
८	देवी पौडेल	दीक्षा एग्रोभेट	पोखरा-१७	९८४६०३५८७९	४	८/९/२०७८
९	दिपक रानामाट	दिबशिखा भेटेरिनी सेन्टर	पोखरा-१७	९८४६०२०८८५		८/१४/२०७८
१०	विनोद गौतम	गौतम कृषि औजार तथा सामग्री भण्डार	पोखरा-१९	९८५११३०४३४	९	८/१४/२०७८
११	गणराज सुवेदी	गाँउले कृषि सामग्री पसल	पोखरा-२५	९८०४१५२४११	७	०७४/०७५
१२	दिपकराज न्यौपाने	सजय कृषि सामग्री पसल	पोखरा-२६	९८५६०८०२२०	१८	२०६६/६७
१३	वीर ब. थापा	लोयल एग्रोभेट सप्लायर्स	पोखरा-२७	९८२५१६३४७०	२५	२०६६/६७
१४	कृष्णप्रसाद तिवारी	जनप्रिय कृषि सामग्री	पोखरा-३०		८८१	९/१२/२०७९
१५	टिकाराम अधिकारी	शंकर पुस्तक पसल एण्ड एग्रो स्टोर्स	पोखरा-३३	९८५६०४४३५७	१०	७/२६/२०७४
१६	शतिस लामिछाने	बाघमारा भेट फर्मा	पोखरा-३३	९८५६०२५९४४	२२	९/२५/२०७८
१७	युवराज काफ्ले	काफ्ले एग्रोभेट तथा बिउविजन स्टोर्स	पोखरा-३३	९८२५१६३४७०	२४	
१८	अम्सरा पराजुली	सम्पूर्ण कृषि सामग्री भण्डार	पोखरा-४	९८५६०७०८००	१६	२/११/२०६९
१९	जानेन्द्र बराल	टिका एग्रो फर्म	पोखरा-५		१३	१०/२५/२०७८
२०	बुद्धि सागर त्रिपाठी	दिर्घयु कृषि सामग्री भण्डार	पोखरा-६	९८०६५३१६४७	१८८८	१/४/२०७८

२१	खगोधर पन्थ	हराभरा एगो कन्सर्न	पोखरा-८		८८२	४/२०/२०७९
२२	श्रीभद्र बराल	संजोग एगोभेट सेन्टर	पोखरा-९		१४	१/१०/२०७९
२३	जानेन्द्रराज चालिस	नेपाल कृषि सेवा भण्डार	पोखरा-९		१५	७/४/२०७९
२४	शारदा पहारी सुवेदी	उजती एगो सिड सप्लायर्स			३	९/२०/२०७९
२५	रामेश्वर सुवेदी	उजती एगो ट्रेडर्स			४	१०/११/२०७९
२६	रुकमाया शर्मा पौडेल	मनकामना एगोभेट प्रा.ली			३	१०/११/२०७९
२७	रामचन्द्र आचार्य	वि.एण्ड.वि एगो भेट		१८४६१२०८४३		
२८	गोविन्द बहादुर खुडका	हिमालय कृषक फर्म		१८००४९९३८४	१९	१०/२५/२०७४
२९	ऋषि प्रसाद अधिकारी	नव अधिमारी कृषि सामग्री तथा भाडा पसल		१८४४६१९१६	२०	४/२३/२०६९
३०	प्रकाश सुवेदी	सुवेदी एगो भेट सेन्टर		१८५६०२६३७०	१८०८	४/२३/२०६९
३१	कविराज सुवेदी	सफल कृषि सामग्री भण्डार		१८४९२२२१९७	२१	१/११/२०७५

८. स्याङ्जा

क्र.सं.	व्यवसायीको नाम	फर्मको नाम	फर्मको ठेगाना	सम्पर्क नं.	अनुमति पत्र नं.	जारी मिति
१	रमना घिमिरे	मनकामना कृषक समूह	अर्जुनचौपारी-१	९८४६२०३८९०	७२५	०२/१५/२०७९
२	रविलाल ढकाल	शिद्ध कृषक समूह	अधिखोला-१	९८६४४२३२७२	७४६	०९/२५/२०७७
३	टोप बहादुर ररमी	कालिका कृषक समूह	कालिगण्डकी-१	९८४७४९८६७३		११/०६/२०७८
४	चित्र बहादुर थापा	चित्र बहादुर एगो	गल्याङ न.पा		११/२३/२०७९	११/०६/२०७८
५	कुमार बस्थाल	गण्डकी एगोभेट फिड सेन्टर	गल्याङ न.पा-१		५/२१/२०७९	११/०६/२०७८
६	शुसिला कंडेल ढकाल	कर्मचौर महिला कृषि उद्यमी कृषक समूह	गल्याङ न.पा-११		१२/२०/२०७८	११/०६/२०७८
७	चन्द्रकान्त डुम्बे	जिमुवा कृषि उपज सहकारी	गल्याङ-११	९८५६०५१०६०	४९१	११/०६/२०७८
८	शुसिला कंडेल ढकाल	कर्मचौर महिला कृषि उद्यम कृषक समूह	गल्याङ-११	९८४६०५६८२३	११५८	०२/१५/२०७९
९	रुमलाल कंडेल	भगवती भैसिपालन तथा कृषि वीउ उत्पादन फर्म	गल्याङ-११	९८५६०५१०६०	४९१	११/०६/२०७८
१०	विष्णु प्रसाद गैहो	कर्मचौर कृषि सहकारी संस्था.लि.	गल्याङ-१२	९८४६५०३३०६	७२९	
११	जिवन डोटेल	रत्नपुर साना किसान सहकारी संस्था.लि.	चापाकोट-८	९८५६०५५५०४	७०६	११/०६/२०७८
१२	कमल प्रसाद पौडेल	रत्नपुर बहुउद्देशीय कृषि सहकारी संस्था.लि.	चापाकोट-८	९८४७४२९६११	७४३	०२/१५/२०७९
१३	छविलाल अ	चण्डीकालिका फलफुल,कफि तथा तरकारी सहकारी	पुतलीबजार-१४	९८५६०४३६८५	७४४	११/०६/२०७८
१४	खेम नारायण चापागाई	पिपलडाडा कृषि सहकारी संस्था.लि.	पुतलीबजार-१४	९८५६०५४०१३	७२६	११/०६/२०७८
१५	संगिता हमाल	जैसिडाडा कृषक समूह-मकै पकेट	फेदिखोला-४	९८४६१५४१४३		
१६	कृष्ण प्रसाद पौडेल	किसान एगोभेट सेन्टर	भिरकोट न.पा-२		२०७८/०४/३१	११/०६/२०७८
१७	ऋषिराम तिवारी	पकान IPM कृषक समूह	भिरकोट-५	९८४९१७६६८०	११६०	०९/२५/२०७७
१८	खुमाकान्त खनाल	नव सुजना कृषि सहकारी संस्था.लि.	भिरकोट-८	९८४६०७८१२०	७३३	
१९	युवराज रेग्मी	रेग्मी एगो कन्सर्न	बालिङ न.पा - ८		१२/२०/२०७८	०२/१५/२०७९
२०	अञ्जना अर्याल	त्रियासी कृषि तथा नर्सरी फर्म	बालिङ न.पा-१		१२/२०/२०७९	
२१	सुर्य प्रसाद रेग्मी	सफल खाद्यान्न तरकारी वीउ उत्पादन कृषक समूह	बालिङ न.पा-१		११/१०/२०७९	
२२	राम प्रसाद लामिछाने	लामिछाने एगो	बालिङ न.पा-५		५/२७/२०७९	
२३	चौलाकान्त अर्याल	स्मार्ट कृषि पसल	बालिङ न.पा-८		२/२४/२०८०	
२४	शब डुम्बे	हरितज्याती कृषि सहकारी	बालिङ-१	९८५६०२८२२५	७७७	२/२३/२०८२
२५	सुर्य प्रसाद रेग्मी	सफल खाद्यान्न तथा आलुवाली वीउ उत्पादक कृषक समूह	बालिङ-१	९८४६४६२१५४	११६०	५/७२०/२०८१
२६	नारायणा लामिछाने	रम्भादेवि कृषि सहकारी संस्था.लि.	बालिङ-४	९८५६०५५६५०		५/२६/२०८१
२७	महिला जागरण कृषि सहकारी संस्था.लि.	महिला जागरण कृषि सहकारी संस्था.लि.	बालिङ-५	९८४६९९१००४	६८५	४/३०/२०८०
२८		कृषि तथा पशुपालन सहकारी सं.लि	विरुवा गा.पा-३		१/१९/२०८०	११/२२/२०८१
२९	युवराज के.सी.	कृषि तथा पशुपालन कृषि सहकारी	विरुवा-१	९८५६०५०७२०	११५२	१/१६/२०८२

आ.व. २०८०/०८१ मा बीउ उत्पादनको वितरण

१. धान

क्र.सं.	जिल्ला	वाली	जात	मूल बीउ (के.जी.)	प्रमाणित बीउ (के.जी.)	उन्नत बीउ (के.जी.)	जम्मा (के.जी.)	जम्मा (जे. टन)
१	नवलपरासी (ब.सु.पू)	धान	साँवा मनसुली सब-१, सावित्री, राम, शिनुवा (कनक जिवा), मकवानपुर-१, चैते-५ र हरिनाथ-१	१६८१५	८२००	१५०३८६	१७५४०१	१७५.४
२	स्याङ्जा	धान	चैते-५, राम	०	०	८१४७५	८१४७५	८१.५
३	पर्वत	धान	पोखेली जेटोबुढो	०	०	५१६०	५१६०	५.२
४	लमजुङ्ग	धान	राम, सावित्री, सुख्खा धान-२, सुख्खा धान-३	०	०	२९३७२	२९३७२	२९.४
५	गोरखा	धान	राम, सावित्री, मकवानपुर-१, सुख्खा धान-२	०	०	१०५२१	१०५२१	१०.५
६	कास्की	धान	माछापुच्छ्रे-३, छोमरोड र लुम्ते-२, पोखेली जेटोबुढो, राम	११७५.२	१८८०	१८६८०	२१७५५	२१.७
७	तनहुँ	धान	चैते-५, राम, सावित्री, मकवानपुर-१, सुख्खा धान-२, सुख्खा धान-३, साँवा मनसुली सब-१	०	०	४३१५६	४३१५६	४३.२
जम्मा (के.जी.)				१७९९०.२	१००८०	३३८७५०	३६६८२०.२	३६६.८
जम्मा (मे.टन)				१७.९९	१०.०८	३३८.७५०	३६६.८	

२. मकै

क्र.सं.	जिल्ला	वाली	जात	मूल बीउ (के.जी.)	प्रमाणित बीउ (के.जी.)	उन्नत बीउ (के.जी.)	जम्मा परिमाण (के.जी.)	जम्मा (जे. टन)
१	नवलपरासी (ब.सु.पू)	मकै	अरुण-२ र रामपुर कम्पोजिट	२३०	०	१६५०	१८८०	१.९
२	स्याङ्जा	मकै	अरुण-२, रामपुर कम्पोजिट र मनकामना-१, मनकामनाम-३ र मनकामना-६	०	०	३३४५४	३३४५४	३३.५
३	पर्वत	मकै	अरुण-२ र मनकामना-३	६८३४.५	१३८३६	६३००	२६९७०.५	२७.०
४	लमजुङ्ग	मकै	अरुण-२ र मनकामना-३	०	०	०	०	०.०
५	गोरखा	मकै	अरुण-२, रामपुर कम्पोजिट र मनकामना-३	१९५०	०	२१०	२१६०	२.२
६	कास्की	मकै	अरुण-२, रामपुर कम्पोजिट र मनकामना-१, मनकामनाम-५, मनकामना-६ र गणश-२	१४१३	०	२४३२	३८४५	३.८
७	बागलुङ	मकै	मनकामना-३	०	०	११२१५	११२१५	११.२
८	म्याग्दी	मकै	मनकामना-३	०	०	३०००	३०००	३.०
९	तनहुँ	मकै	अरुण-२ र रामपुर कम्पोजिट	०	०	०	०	०.०
जम्मा (के.जी.)				१०४२७.५	१३८३६	५८२६१	८२५२४.५	८२.५
जम्मा (मे.टन)				१०.४	१३.८	५८.३	८२.५	

३. गहुँ

क्र.सं.	जिल्ला	वाली	जात	मूल बीउ (के.जी.)	प्रमाणित बीउ (के.जी.)	उन्नत बीउ (के.जी.)	जम्मा परिमाण (के.जी.)	जम्मा (जे.टन)
१	नवलपरासी (ब.सु.पू)	गहुँ	विजय, गौतम, NL ९७, बाणगंगा	९९९	४५६६	१३०९०	१८६५५	१८.६५
२	स्याङ्जा	गहुँ	WK १२०४, गौतम, NL ९७	०	०	३०१५.५	३०१५.५	३.०
३	पर्वत	गहुँ	गौतम	०	०	१६१०५.५	१६१०५.५	१६.१०
७	बागलुङ	गहुँ	स्वर्गद्वारी	०	०	३००	३००	०.३
जम्मा (के.जी.)				९९९	४५६६	३२५११	३८०७६	३८.०७
जम्मा (मे.टन)				१.०	४.६	३२.५	३८.१	

बीउ बिजन सम्बन्धी महत्वपूर्ण जानकारी

बीउ परिचय:

बीउ बिजन भन्नाले भ्रौण बिरूवा (Embryonic Plant), खाद्य पदार्थ र सुरक्षात्मक आवरण भएका परिपक्व ओभ्युल (Matured Ovule) वा यौनिक वा वानस्पतिक तरिकाले पुनरोत्पादन (Reproduction) गरि बाली उत्पादन गर्नका लागि छर्ने वा रोप्ने काममा प्रयोग गर्न सकिने बीउ बिजन वा बीज हो ।

ट्यागमा हुनुपर्ने वितरणहरू:

- ❖ बीउ बिजनको किसिम र जात
- ❖ नेपाल सरकारले तोकेको गुणस्तर सम्बन्धी कुराहरू
- ❖ रासायनिक पदार्थ प्रयोग गरी उपचार भए नभएको
- ❖ सिफारिस गरिएको क्षेत्र
- ❖ उत्पादन वर्ष
- ❖ बीउ बिजन परीक्षण गरेको मिति
- ❖ लट नं.
- ❖ बीउ बिजनको तौल
- ❖ बीउ बिजन बिक्री वितरण गर्ने व्यक्ति वा संघ संस्थाको नाम
- ❖ लोगो र दस्तखत

असल बीउमा हुनुपर्ने विशेष गुणहरू

- ❖ भौतिक शुद्धता
- ❖ जातिय शुद्धता
- ❖ चिस्यान
- ❖ स्वस्थ
- ❖ १००० दानाको तौल
- ❖ समानता र चमकपन
- ❖ उमारशक्ति
- ❖ जिवितपन
- ❖ ओजस

विभिन्न बालीका जातहरूको संक्षिप्त जानकारी

१. धान (राम)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : OR-367-SP-11
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६३
३. सिफारिस क्षेत्र : तराई, भित्रीमधेश (शिवालिक उपत्यकता, मकवानपुर, चितवन र नवलपरासी)

ख. बिरुवाको बनावट सँग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बोटको प्रकृति : गाँजको संख्या मध्यम, औषतमा २६६प्रति वर्ग मिटर
२. बालाको लम्बाई : २७ से.मी.
३. बियाँको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : अषाढको पहिलो हप्ता देखि श्रावणको पहिलो हप्ता सम्म (चैते धानको रुपमा पनि लगाउन सकिने)
२. फूल फुल्न लाग्ने दिन : १०७
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १३०-१३७
४. बोटको औषत उचाई : १०५ से.मी.
५. औषत उत्पादन : ४-७.२ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : २१ ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण : ब्याक्टेरियल पात डडुवा र मरुवा रोग अवरोधी, सुख्खा सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ६.०५
२. एमाइलोजको मात्रा : २२.०८
३. धान कुट्टा निस्कने चामल प्रतिशत : ६८, सग्लो चामल: ८६.५
४. चामलको वर्गीकरण : लाम्चो

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. लामो बाला र चम्किलो सेतो लाम्चो दाना

२. धान (साँवा मनसुली सत-१)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : Samba Mahasuri Sub 1
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६८
३. सिफारिस क्षेत्र : तराई तथा भित्री मधेश र मध्य पहाडका ५०० मिटरसम्मका बेसीको सिंचित तथा घोल क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बोटको प्रकृति : औषतमा प्रति वर्ग मिटर बाला लाग्ने गाँज २१२ आउने
२. झण्डे पात कोण (Flag Leaf Angle) : ठाडो
३. बालाको आकार : खाँदिलो
४. बालाको लम्बाई : २३ से.मी.
५. बियाँको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : अषाढको दोश्रो हप्ता देखि श्रावणको दोश्रो हप्ता सम्म, छरुवा विधिबाट पनि खेती गर्न सकिने
२. फूल फुल्न लाग्ने दिन : १२० देखि-१२८
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १४५-१५०
४. बोटको औषत उचाई : ८२ से.मी.
५. औषत उत्पादन : ३.५-४ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : १३.१५ ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण : पातको मरुवा र पात डढुवा रोग सहन सक्ने, डुवान सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : १०.३
२. कार्बोहाइड्रेट प्रतिशत : ७६.३८
३. धान कुट्टा निस्कने चामल प्रतिशत : ७०.४, सग्लो चामल: ९१.४
४. चामलको वर्गीकरण : मसिनो

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. फिक्का हरियो Canopy, सेतो र महिनो दाना

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : OR-367-SP-11
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६३
३. सिफारिस क्षेत्र : तराई, भित्रीमधेश (शिवालिक उपत्यका, मकवानपुर, चितवन र नवलपरासी)

ख. बिरुवाको बनावट सँग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बोटको प्रकृति : गाँजको संख्या मध्यम, औषतमा २६६प्रति वर्ग मिटर
२. बालाको लम्बाई : २७ से.मी.
३. बियाँको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : अषाढको पहिलो हप्ता देखि श्रावणको पहिलो हप्ता सम्म (चैते धानको रूपमा पनि लगाउन सकिने)

३. धान (पोखेली जेठोबुढो)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : जेठोबुढो धान
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६३
३. सिफारिस क्षेत्र : उपत्यका र यस आसपासका क्षेत्रहरू (६०० देखि ९०० मिटर उचाई)

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बोटको प्रकृति : गाँजको संख्या कम, औषतमा १३८ प्रति वर्ग मिटर
२. झण्डे पात कोण (Flag Leaf Angle) : मध्यम
३. बालाको आकार : खाँदिलो
४. बालाको लम्बाई : २५ से.मी.
५. बियाँको रङ : हल्ला खैरो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : जेष्ठको अन्तिम हप्ता
२. फूल फुल्न लाग्ने दिन : १५५
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १८०-१८५
४. बोटको औषत उचाई : १६८ से.मी.
५. औषत उत्पादन : २.६ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : २३ ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण : गवारो कम लाग्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ८.३४
२. कार्बोहाइड्रेट प्रतिशत : ७६.४२
३. एमाइलोजको मात्रा : २३.६
४. धान कुट्टा निस्कने चामल प्रतिशत : ७१, सग्लो चामल: ७०.६
५. चामलको वर्गीकरण : दाना छोटो र लामो

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. ढिलो पाक्ने र ढिलो पात सुक्ने
२. बेर्ना अवस्था, फूल फुल्ने र पाक्ने बेलामा बास्ना आउने
३. दाना छोटो र लामो हुने

8. धान (सुरूखा धान-३)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : IR74371-70-1-1
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६८
३. सिफारिस क्षेत्र : पूर्वी तथा पश्चिचमी तराई, भित्री मधेश तथा मध्य पहाडको ५०० मिटरसम्मका बेसी तथा टार

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बोटको प्रकृति : औषतमा प्रति वर्ग मिटर बाला लाग्ने गाँज २१६ आउने
२. भण्डे पात कोण (Flag Leaf Angle) : मध्यम
३. बालाको आकार : खाँदिलो
४. बालाको लम्बाई : २२.९ से.मी.
५. बियाँको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : अषाढको दोश्रो हप्ता देखि श्रावणको दोश्रो हप्ता सम्म राख्दा उपयुक्त हुने र छरुवा तरिकाबाट पनि खेती गरी सन्तोषजनक उत्पादन लिन सकिने
२. फूल फुल्ल लाग्ने दिन : ९२-९५
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १२२-१२५
४. बोटको औषत उचाई : १०१ से.मी.
५. औषत उत्पादन : २.५-३.६ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : २३ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण : डाँठको गवारो र खैरो फड्के कीरा सहन सक्ने, सुख्खा सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ९.०५
२. एमाइलोजको मात्रा : २२.४
३. धान कुट्टा निस्कने चामल प्रतिशत : ६६.२, सग्लो चामल : ४८
४. चामलको वर्गीकरण : मध्यम मसिनो

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बोट ढिलो सुक्ने, मध्यम गाँज भएको
२. छिटो पाक्ने, दाना मध्यम मसिनो

५. धान (सावित्री)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०३६
२. सिफारिस क्षेत्र : तराई र भित्रीमधेश

ख. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १४०
२. औषत उत्पादन : ४.० टन/हेक्टर

ग. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. सोतो दाना, मध्यम उचाई
२. बाला राम्ररी फैलिएको हुने

६. धान (चैते-५)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०७४
२. सिफारिस क्षेत्र : भित्रीमधेश, तराई

ख. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बेर्ना सार्ने उपयुक्त समय : फाल्गुन महिनाको दोस्रो हप्तादेखि तेस्रो हप्तासम्म बीउ रोप्ने महिना
२. फूल फुल्न लाग्ने दिन : ९५
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १२०-१२५
४. बोटको औषत उचाई : १०८ (से.मि.)
५. औषत उत्पादन : ४.० टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल (ग्राम) : १८

ग. **जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)**

१. चैते यामको लागि सिफारिस जातहरू जस्तै चैते २, चैते ४, चैते ६ र हर्दिनाथ १ को तुलनामा यो जातको दाना मसिनो, नरम र स्वादिलो हुन्छ।
२. बाला खदिलो हुन्छ र दाना बढी लाग्छ।

७. **धान (माछापुच्छ्रे-३)**

क. **उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी**

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५३
२. सिफारिस क्षेत्र : १४०० मिटरदेखि २००० मिटरसम्म उचाइको चिसो हावापानी भएको मध्यदेखि उच्च पहाडसम्म (लुम्ले, घान्द्रुक र छोमरोङ्ग क्षेत्र)

ख. **बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)**

१. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १७४
२. औषत उत्पादन मे.टन/हे. : ५.०

८. **मकौ (मनकामना-३)**

क. **उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी**

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : पपुलेशन २२ सि ८
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५९
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : पूर्वान्चल, मध्यमान्चल र पश्चिमान्चल विकास क्षेत्रको १००० मिटर देखि १७०० मिटर उचाई सम्मको मध्य पहाडी क्षेत्र।

ख. **बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)**

१. दानाको रङ : दुधे सेतो
२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)
३. घोगाको बनावट : अर्ध बेल्ना तथा अर्ध सोली आकारको, ठुलो र खोस्टाले टुप्पासम्म छोपेको
४. धानचमराको रङ : सेतो र गुलावी मिश्रित
५. जुंगाको रङ : पहेलो र गुलावी मिश्रित

६. पातको आकार : मभौला तथा आधा घुमेको (Recurved)

७. पातको मूल नसाको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २३५ से.मी.

२. बोटको फेदबाट घोगासम्मको उचाई : १२१ से.मी.

३. पचास प्रतिशत जुंगा निस्कन लाग्ने दिन : ६८

४. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १४२

५. औषत उत्पादन क्षमता : ५.५ टन/हेक्टर

६. हजार दानाको तौल : ३७७ ग्राम

७. प्रतिकूलता सहने गुण : पात डड्ने तथा घोगा कुहिने रोग सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : १०.२

२. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर, भुटेर, उसिनेर, च्यांखला, ढिलो बनाएर आदि

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. कसिएका घोगा हुने

२. भाँच्ने बेलामा पनि हरियो रहने

८. मकौ (रामपुर कम्पोजिट)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : थाई कम्पोजिट १ X सुवान १

२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०३२

३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : तराई, भित्री मधेश, बेसी र मध्य पहाड

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. दानाको रङ : पहेलो

२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)

३. घोगाको बनावट : अर्ध बेल्ला तथा अर्ध सोली आकारको

४. धानचमराको रङ : गुलावी र सेतो मिश्रित

५. जुंगाको रङ : सेतो र गुलावी मिश्रित

६. पातको आकार : मभौला तथा आधा भुकेको

७. पातको मूल नसाको रङ: सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २१०-२२० से.मी.
२. बोटको फेदबाट घोगासम्मको उचाई : १०८ से.मी.
३. पचास प्रतिशत जुँगा निस्कन लाग्ने दिन : ५५
४. बाली पाकन लाग्ने दिन : ११०-११५
५. औषत उत्पादन क्षमता : ४.४ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : ३८९ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण : सेते रोग सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर, भुटेर, पिठो, आटो तथा उसिनेर

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. चम्किलो पहेंलो दाना
२. कस्सिएका घोगा

१०. मकौ (अरुण १)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : यु.एन.सि.ए.सि. २४२ x फिलिपिन्स डी. एम.आर.
२. उन्मोचन भएको बर्ष : २०३९
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : तराई र मध्य पहाड (समुद्री सतहबाट १००० मिटर भन्दा कम उचाईमा)

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. दानाको रङ : पहेंलो
२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)
३. घोगाको बनावट : अर्ध बेल्ला तथा अर्ध सोली आकारको, टुप्पासम्म खोस्टाले छोपेको
४. धानचमराको रङ : रातो र सेतो मिश्रित
५. जुंगाको रङ : अमला र गुलावी मिश्रित
६. पातको आकार : मभौला तथा आधा भुकेको
७. पातको मूल नसाको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : १४०-२०० से.मी.
२. पचास प्रतिशत जुँगा निस्कन लाग्ने दिन : ४०-४५
३. बाली पाकन लाग्ने दिन : ८०-९०
४. औषत उत्पादन क्षमता : २.२ टन/हेक्टर
५. हजार दानाको तौल : ३२१ ग्राम
६. प्रतिकूलता सहने गुण : सुख्खा सहन सक्ने, तातो सहन सक्ने
(३८ डिग्री सेल्सियस सम्म)

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर खाने, बेबी कर्नको लागि सिफारिस गरिएको जात, आटो, ढिंडो खान सकिने, वर्षको तीन खेती गरिने ठाउको लागि उपयुक्त

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बोट होचो हुने, नढल्ने
२. खोया २५ देखि ३० प्रतिशत रातो र बाँकी सेतो हुने

११. मकौ (मनकामना ५)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : हिल पुल सेतो
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०३६
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : कर्णाली पूर्वको मध्यपहाडी क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. दानाको रङ : सेतो
२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)
३. घोगाको बनावट : अर्ध बेलना तथा अर्ध सोली आकारको (Conico-cylindrical)
४. धानचमराको रङ : मिश्रित (गुलाबी ७५% तथा सेतो २५%)
५. जुंगाको रङ : मिश्रित (गुलाबी ८५% र सेतो १५%)
६. पातको आकार : मझौला तथा आधा भुकेको
७. पातको मूल नसाको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २५० से.मी.
२. बोटको फेदबाट घोगासम्मको उचाई : १३१ से.मी.
३. पचास प्रतिशत धान चमरा निस्कन लाग्ने दिन :
४. पचास प्रतिशत जुँगा निस्कन लाग्ने दिन : ७४
५. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १४० देखि १४५
६. औषत उत्पादन क्षमता : ५.२७ टन/हेक्टर
७. हजार दानाको तौल : ३५९ ग्राम
८. प्रतिकूलता सहने गुण : खैरो धब्बे रोग सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ९.८५
२. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर, उसिनेर, भुटेर, आटो, च्याख्ला, ढिंडो

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. भाँच्ने बेलासम्म हरियो रहने, मोटो डाँठ हुने, नढल्ने

१२. मकौ (मनकामना ६)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : हिल पुल पहेंलो
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०३६
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : पूर्व र मध्यपश्चिमको पहाडी क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. दानाको रङ : पहेंलो
२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)
३. घोगाको बनावट : अर्ध बेल्ना तथा अर्ध सोली आकारको (Conico-cylindrical)
४. धान चमराको रङ : सेतो/गुलाबी (White/pink)
५. जुँगाको रङ : सेतो/गुलाबी (White/pink)
६. पातको आकार : मभौला तथा आधा भुकेको
७. पातको मूल नसाको रङ : सेतो वा हरित सेतो (White or Greenish White)

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २३७ से.मी.
२. बोटको फेदबाट घोगासम्मको उचाई : १२३ से.मी.
४. पचास प्रतिशत जुँगा निस्कन लाग्ने दिन : ७३
५. बाली पाकन लाग्ने दिन : १४० देखि १४५
६. औषत उत्पादन क्षमता : ५.३४ टन/हेक्टर
७. हजार दानाको तौल : ३६५ ग्राम
८. प्रतिकूलता सहने गुण : पात तथा डाँठमा लाग्ने धब्बे रोग सहन सक्ने, नढल्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : १०.१९
२. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर, उसिनेर, भुटेर, आटो, च्याखला, ढिंडो

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. भाँच्ने बेलासम्म हरियो रहने, नढल्ने

१३. मकौ (गणेश-१)

क. उन्मोचन सम्बन्धि जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : नदिइएको, नेपालका स्थानीय र विदेशी गरी १८ लाईनको समिश्रण
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०४६
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : उच्च पहाड (हिउँदमा तराई र भित्री मधेशमा पनि लगाउन सकिने)

ख. बिरुवाको बनावट संग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. दानाको रङ : पहेंलो
२. दानाको बनावट : थाप्लो नकुचिएको (Flint)
३. घोगाको बनावट : अर्ध बेल्ना तथा अर्ध सोली आकारको
४. धानचमराको रङ : सेतो र गुलावी मिश्रित
५. जुंगाको रङ : सेतो र गुलावी मिश्रित
६. पातको आकार : मभौला तथा आधा भुकेको
७. पातको मूल नसाको रङ : सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २०५ से.मी.
२. बोटको फेदबाट घोगासम्मको उचाई : १२० से.मी.
३. पचास प्रतिशत जुँगा निस्कन लाग्ने दिन : ७५
४. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १५०-१८०
५. औषत उत्पादन क्षमता : ३.५ टन/हेक्टर
६. प्रतिकुलता सहने गुण : पात डढ्ने (Turcicum Leaf Blight) रोग अवरोधी, कम मलिलो जग्गामा पनि राम्रो उत्पादन दिने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ८.८
२. उपयोगको उपयुक्त तरिका : पोलेर, भुटेर, उसिनेर आदि

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. नढल्ने
२. भाँच्ने बेलामा पनि हरियो रहने

१४. गहुँ (स्वर्गद्वारी)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: बि. एल. ३६२९
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०७३ (२०१६)
३. सिफारिश क्षेत्र : समुद्र सतहबाट ७०० देखी १४०० मिटरसम्मको मध्य तथा उच्च पहाडको सिंचित तथा अर्ध सिंचित क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: हुँदैन तर बाह्य कर्ण ठूलो हुन्छ
२. भण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucoisity of Flag Leaf Sheath) मध्यम
३. बालाको चमकपन (Ear Glaucoisity) : न्यून
४. बालाको किसिम: समानान्तर

५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सेतो
६. दानाको रङ: गेरु (Amber)
७. दानाको आकार: अण्डाकार

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २१६
२. बोटको औषत उचाई: ८१ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: १२० दिन
४. बाली पाक्न लाम्ने दिन: १६३
५. औषत उत्पादन : ४.४ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४७ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण: माटोमा बोरोनको मात्रा कम (५ पिपिएम भन्दा थोरै) भए पनि सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत: ११.२
२. सुख्खा ग्लुटेन (Dry Glutin) प्रतिशत: ९.२४
३. चोकर (Bran) प्रतिशत: ४०.२

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. गाढा हरियो रङको चौडा र लामो भण्डेपात
२. बाली पाक्ने बेलासम्म पनि बोट हरियै रहने

१५. गहुँ (धौलागिरी)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: बि एल ३५०३
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०६९ (२०१२)
३. सिफारिश क्षेत्र: मध्य तथा उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: मध्यम
२. भण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucoity of Flag Leaf Sheath) : मध्यम

३. बालाको चमकपन (Ear Glaucoesity): न्यून
४. बालाको किसिम: फेद र टुप्पामा साँघुरो तथा बिचमा फुकेको (Fusiform)
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सेतो
६. दानाको रङ: गेरु (Amber)
७. दानाको आकार: अण्डाकार

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २१४
२. बोटको औषत उचाई: १०६ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: ११२ दिन
४. बाली पाकन लाग्ने दिन: १५६
५. औषत उत्पादन : ३.६-४.९ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४५.३ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण: पहेंलो तथा कालो सिन्दुरे रोग अवरोधी, पात डडुवा कम लाग्ने दाना नलाग्ने समस्या नआउने, र केही हदसम्म तातो हावा सहन सक्ने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटिन प्रतिशत: ९.१४
२. सुख्खा ग्लुटेन (Dry Glutin) प्रतिशत: १०.४२
३. चोकर (Bran) प्रतिशत: २५.८

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बाह्य कर्णमा भुस नभएको
२. डब्लु के १२०४ को सेतो हुने गरेकोमा यो जातमा भुस (Glume) को रङ खैरो हुने

१६. गहुँ (बिजया)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: बि एल ३०६३
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०६७ (२०११)
३. सिफारिश क्षेत्र: तराई, टार र समुद्र सतहबाट ५०० मी. उचाई सम्मको क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: हुँदैन, सेतो हुन्छ

२. भण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucosity of Flag Leaf Sheath) : न्यून
३. बालाको चमकपन (Ear Glaucosity) : न्यून
४. बालाको किसिम: समानान्तर
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सुनौलो पराले
६. दानाको रङ: सेतो
७. दानाको आकार: अण्डाकार

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २४३-२७२
२. बोटको औषत उचाई: ९८ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: ६६- ७७ दिन
४. बाली पाक्न लाग्ने दिन: १११- १२३
५. औषत उत्पादन : ४.४५ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ५०.५ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण: माटोमा बोरोनको कमी भए पनि सहन सक्ने, उच्च तापक्रम सहन सक्ने र तीव्र गतिमा दाना भरिने क्षमता भएको, ढिलो गरी छर्दा पनि राम्रो उत्पादन दिने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत: १२.७

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. यसको बालाको आकार Fusiform भएको र Lower Glume Beak Length अति छोटो भएको हुनाले अन्य जातबाट छुट्टाउन सजिलो हुने
२. Lower Glume Shoulder Width अन्य जातको तुलनामा चौडा भएको

१७. गहुँ (एन. एल. २७१)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: एन एल ९७१
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०६६ (२०१०)
३. सिफारिश क्षेत्र: समुद्र सतहबाट ५०० मी. उचाई सम्मको तराई, टार, र उपत्यका

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: मध्यम
२. भण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucosity of Flag Leaf Sheath): मध्यम

३. बालाको चमकपन (Ear Glaucoesity) : मध्यम
४. बालाको किसिम: फेद र टुप्पामा साँघुरो तथा बिचमा फुकेको (Fusiform)
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सेतो
६. दानाको रङ: गेरु (Amber)
७. दानाको आकार: लाम्चो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २५०
२. बोटको औषत उचाई: ९५ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: ८१ दिन
४. बाली पाकन लाग्ने दिन: १२२
५. औषत उत्पादन : ४.५३ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४२ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण: पाते र पहेँलो सिन्दुरे रोग अवरोधी, उच्च तापक्रम सहन सक्ने र तीव्र गतिमा दाना भरिने क्षमता भएको

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत: १०.५-१२.६

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बिरुवाको शुरु अवस्थामा प्रशस्त गाँज आउने भएकाले भारपात समेत नियन्त्रण हुने
२. उच्च तापक्रम र तातो हावा चल्दा समेत पात हरियै रहने

१८. गहुँ (WK 1204)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: डब्लु के १२०४
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०६४ (२००७)
३. सिफारिश क्षेत्र: मध्य पहाड र उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण ९बगचष्अभि० मा बैजनी रङको उपस्थिति: हुँदैन, सेतो हुन्छ
२. भण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucoesity of Flag Leaf Sheath): गाढा
३. बालाको चमकपन (Ear Glaucoesity): मध्यम
४. बालाको किसिम: समानान्तर
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सुनौलो पराले

६. दानाको रङ: सेतो
७. दानाको आकार: अण्डाकार

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २८२
२. बोटको औषत उचाई: ८३ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: १२७ दिन
४. बाली पाक्न लाग्ने दिन: १७९
५. औषत उत्पादन : ३.४ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४५ ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण: पहेंलो सिन्दुरे र डढुवा रोग अवरोधी

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत: ९.१३
२. सुख्खा ग्लुटेन (Dry Glutin) प्रतिशत: ८.७२

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. चौडा, ठाडो परेको, चिल्लो गाढा हरियो पात
२. अन्य जातको तुलनामा ढिलो पसाउने

१५. गहुँ (गौतम)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: बि एल १८८७
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०६१ (२००४)
३. सिफारिश क्षेत्र: समुद्र सतहबाट ५०० मी. उचाई सम्मको तराई, टार, र उपत्यका

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भ्रण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: न्यून
२. भ्रण्डेपातको आवरणको चमकपन (Glaucosity of Flag Leaf Sheath): नगण्य वा हुँदै नहुने
३. बालाको चमकपन (Ear Glaucosity): नगण्य वा हुँदै नहुने
४. बालाको किसिम: फेद र टुप्पामा साँघुरो तथा बिचमा फुकेको (Fusiform)
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सेतो
६. दानाको रङ: गेरु (Amber)
७. दानाको आकार: लाम्चो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २४०
२. बोटको औषत उचाई: ९५ से.मी.
३. बाला निस्कने समय: ७६ दिन
४. बाली पाक्न लाग्ने दिन: ११९
५. औषत उत्पादन : ३.४ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४४ ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण: माटोमा बोरोनको कमी भए पनि सहन सक्ने, उच्च तापक्रम सहन सक्ने, पश्चिमा तातो हावा सहन सक्ने, पहेँलो र पाते सिन्दुरे तथा डडुवा रोग अवरोधी

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत: १४.५९
२. सुख्खा ग्लुटेन (Dry Glutin) प्रतिशत: ८.४९

ङ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बाला पाक्ने बेलामा पनि बोट हरियै देखिने
२. बाह्य कर्ण (Auricle) गुलावी रङको हुने

२०. गहुँ (नेपाल २९७)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम: एन एल २९७
२. उन्मोचन भएको वर्ष: २०४२ (१९८५)
३. सिफारिश क्षेत्र: तराई

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. भण्डेपातको बाह्य कर्ण (Auricle) मा बैजनी रङको उपस्थिति: हुँदैन
२. भण्डेपातको फेदको चमकपन (Glaucosity of Flag Leaf Sheath): मध्यम
३. बालाको चमकपन (Ear Glaucosity): न्यून
४. बालाको किसिम: फेद र टुप्पामा साँघुरो तथा बिचमा फुकेको (Fusiform)
५. पाकेको समयमा बालाको रङ: सेतो
६. दानाको रङ: सेतो
७. दानाको आकार: लाम्चो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. गाँज संख्या (प्रति वर्ग मीटर): २४५
२. बोटको औषत उचाई: ९० से.मी.
३. बाला निस्कने समय: ७२ दिन
४. बाली पाकन लाग्ने दिन: ११७
५. औषत उत्पादन : ५ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल: ४० ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण: ढिलो लगाउँदा पनि राम्रो उत्पादन दिनुको साथै अन्य जातको तुलनामा यसलाई असिनाले कम क्षति पुऱ्याउने । साथै, यो जातले सिन्दुरे रोग अवरोधी क्षमता गुमाएकाले नलगाउन सिफारिश गरिन्छ ।

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. बालाबाट दाना सजिलै नभर्ने ।

२१. बोडी (मालेपाटन)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : IT86F-2089-5 Green
२. उत्पत्ति : नाइजेरिया
३. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६८
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : ३०० मिटर देखि १००० मिटर उचाईसम्मका सिंचित खेत, बारी र टार क्षेत्रमा
४. बीउदर : ४० देखि ५० के.जी प्रति हे.
(२ के.जी.प्रति रोपनी)
५. पूथकता दुरी : मूल बीउ ५० मिटर/प्रमाणित बीउ
२५ मिटर

ख. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ५०-६० से.मी.
२. प्रतिबोट हाँगाको संख्या : ५ देखि ७ वटा सम्म
३. थाँक्राको अवस्था : हरियो रङ भएको थाँक्रा दिन नपर्ने होचो बोट
४. फूल : बिहानी पख भुप्पामा ५/६ वटा बैजनी रंगको फूल फुल्ने
५. कोसा : एक कोसामा सरदर १५ देखि १८ वटा दाना बीउ फल्ने
: कोसा २१ देखि २५ से.मि. लामा हुने
: एक भुप्पा नरम नसा कम भएको ५-६ वटा कोसा फल्ने
: कोसा कम र नरम रसाहरू हुने गुण नै यस बोडिका विशेषताहरू हुन

६. बीउको रङ : खैरो रातो
७. बाली लगाउने समय : बीउ उत्पादनको लागि फागुनको अन्तिम हप्ता देखि चैत्रको पहिलो हप्ता र श्रावणको अन्तिम हप्ता देखि भाद्रको पहिलो हप्ता सम्म उपयुक्त मानिन्छ
७. बाली पाक्न लाग्ने दिन : ८०-८५ दिनमा कोसा टिप्न योग्य हुन्छन
८. औषत उत्पादन क्षमता : ८०० देखि १००० के.जी. / हेक्टर
(४० देखि ५० के.जी. प्रति रोपनी)

घ. निशोधित रोग

१. बीन कमन मोजार्ईक भाइरस : विशेष गरेर बिरुवा उम्रेर दुई चार पात हुदाँ र कोसा लाग्ने बेलामा लाही कीराको प्रकोप बढि भएको पाइन्छ। लाहि कीराबाट सर्ने भएकोले लाहि नियन्त्रण गर्ने। बीउ रोप्नु अगाडी ट्राइसोडियम अर्थोफस्फेट (१०%) ले २० मिनेटसम्म बीउ डुबाई उपचार गर्ने।

२. एन्थाकनोज

२२. काँत्रो (भक्तपुर लोकल)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : उन्मोचन नभैसकेको राम्रो गुण भएको स्थानीय जात
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०७५
३. सिफारिस क्षेत्र : ६०० मिटर देखि १६०० मिटर उचाईसम्म
४. बीउदर : ५० देखि ७५ ग्राम
५. पृथकता दुरी : मूल बीउ १००० मिटर / प्रमाणित बीउ ५०० मिटर

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदल देखि जमिनकोसम्मको काण्ड (Hypocotyl) रङ्ग : फिक्का हरियो
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ्ग : हरियो र छेउ करौति जस्तो
३. बयस्क पातको आकार : १९-२३ से.मी. लम्बाई र २४-३४ से.मी. चौडाई, पातको डण्डी: १.८-२.५ से.मी. लामो
४. बयस्क पातको रङ्ग : गाढा हरियो
५. मूल लहराको लम्बाई र रङ्ग : २ मिटर भन्दा बढी, फिक्का हरियो
६. बीउको रङ्ग : पहेलो पहेलो सेतो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. फूल फूलन शुरू हुने समय : बेनी सारेको ३५-४० दिनमा भाले फूल फुल्ने र ५५-६० दिनमा पोथी फूल फुलन शुरू गर्ने, पोथी फूल आठौं देखि बाह्रौं नोडमा लाग्ने

२. फलको आकार रङ : १५-२५ से.मी. लम्बाई र ५-१२ से.मी. व्यास
(हरियो सलाद खान) तथा ३०-४५ से.मी. लम्बाई र
१०-१५ से.मी. व्यास भएको
(पाकेको पहेंलो) अचार खान
३. फलको औसत तौल : १५४४-२३६९ ग्राम (सलाद खाने अवस्था)
३५००-४५०० ग्राम (पूर्ण पाकेको)
४. प्रति फल बीउको संख्या : ३३०-३५०
५. बाली भित्राउने समय : ८०-९० दिन (सलाद खाने अवस्था)
१२०-१३० दिन (पूर्ण रूपले पाकेको)
६. औसत उत्पादन : २० टन/हेक्टर (हरियो)
७. प्रतिकुलता सहने गुण : बेमौसमी खेतीको लागि उपयुक्त, लामो समयसम्म फल
लागी रहने

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धि विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. हरियो फलमा कालो काँडा तथा पाकेको फलमा पहेंलो काँडा
२. रङ परिवर्तन नहुने, हल्का सेतो छिरबिरे
३. गुलियोपना बढी, मिठो बास्ना आउने

ङ. निशेधित रोग

१. मोजाइक भाईरस

२३. मूला (चालिस दिने)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५१ (१९९४)
२. सिफारिस क्षेत्र : तराई र मध्य पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: फिक्का गुलावी
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : फिक्का हरियो
३. बयस्क बिरुवामा पातको औषत संख्या : १८
४. बयस्क बिरुवामा पातको पोजिसन : ठाडो
५. बयस्क पातको आकार : ४०.७ से.मी. लम्बाई र १५.४ से.मी.
चौडाई, आकार दाविलो जस्तो (Spatulate)
६. बयस्क पातको रङ : फिक्का हरियो
७. मूल जराको आकार र रङ : तलमाथि दुवैतिर साँघुरो र बिचमा केही फुकेको
(Elliptic), सेतो
८. फूलको रङ : सेतो
९. बीउको रङ : रातो मिश्रित खैरो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ३० से.मी.
२. जरा भित्राउने समय (दिन) : ३५-४५
३. मूल जराको औषत तौल : १६०-१७० ग्राम
४. औषत उत्पादन : २८ टन/हेक्टर (जरा)

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. चाँडै उत्पादन लिन सकिने
२. जरा आधा जमिन माथि र आधा जमिन मुनी हुने
३. फूलको डाँठ फिक्का हरियो, थोरै फूल लाग्ने, अन्तरगाँठ छोटो

२४. मूला (मिनो अलि)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष: २०४६ (१९९०)
२. सिफारिस क्षेत्र: तराई, पहाड र उच्च पहाडको सिञ्चित भूमि

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: फिक्का हरियो
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : हरियो
३. बयस्क बिरुवामा पातको औषत संख्या: ३०-३५
४. बयस्क बिरुवामा पातको पोजिसन : फैलिएको
५. बयस्क पातको आकार : ४५.५ से.मी. लम्वाई र ९.७६ से.मी. चौडाई, आकार दाविलो जस्तो (Spatulate)
६. बयस्क पातको रङ : गाढा हरियो
७. मूल जराको आकार र रङ : सिलिन्डर जस्तो, टुप्पापट्टि चुच्चो, ३५-४० से.मी. लामो, सेतो
८. फूलको रङ : बैजनी मिश्रित सेतो
९. बीउको रङ : रातो मिश्रित खैरो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ४८.१ से.मी.
२. जरा भित्र्याउने समय (दिन) : ५५-६०
३. मूल जराको औषत तौल : ५५०-६९३ ग्राम
४. औषत उत्पादन : ५५-६० टन/हेक्टर (जरा)

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. जराको स्वाद पिरो र गुलियो मिश्रित
२. जराको दुई तिहाई भाग जमिन मुनी हुने

२५. रायो (खुमल रातोपात)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५१ (१९९४)
२. सिफारिस क्षेत्र : मध्य र उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: बैजनी
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : बैजनी मिश्रित हरियो
३. बयस्क बिरुवामा पातको औषत संख्या : २७
४. बयस्क बिरुवामा पातको पोजिसन : मध्यम फैलिएको
५. बयस्क बिरुवाको पातको आकार : ५२.२ से.मी. लम्वाई र २०.८ से.मी. चौडाई, टुप्पोपट्टि गोलाकार (Obovate)
६. बयस्क बिरुवाको पातको रङ : गाढा हरियो, बैजनी रङको पातको नशा
७. फूलको रङ : पहेँलो
८. बीउको रङ : कालो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : १९.९ से.मी.
२. पात टिप्न तयार हुने समय (दिन) : ६०-७०
३. पातको औषत तौल : ५०-६० ग्राम
४. औषत उत्पादन : २८ टन/हेक्टर (पात)

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. खुमल चौडापातको तुलनामा डुकु ढिलो निस्कने
२. पुष्पदल कप आकारको हुने

२६. रायो (खुमल चौडापात)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०४६ (१९९०)
२. सिफारिस क्षेत्र : तराई, पहाड र उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: फिक्का हरियो
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : हरियो
३. बयस्क बिरुवामा पातको औषत संख्या : ३०
४. बयस्क बिरुवामा पातको पोजिसन : मध्यम छड्के
५. बयस्क पातको आकार : ४९.२२ से.मी. लम्वाई र २४.९८ से.मी. चौडाई, टुप्पोपट्टि गोलाकार
६. बयस्क बिरुवाको पातको रङ : हरियो
७. फूलको रङ : पहेलो
८. बीउको रङ : गाढा खैरो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ३६.१२ से.मी.
२. पात टिप्न तयार हुने समय (दिन) : ५०-६०
३. औषत उत्पादन : ३५ टन/हेक्टर (पात)

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. अरु जातको भन्दा चम्किलो पात
२. खुमल रातोपातको तुलनामा डुकु चाँडै निस्कने

१७. गोलभेडा (सृजना-वर्णसंकर)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : सृजना
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०६६ (२०१०)
३. सिफारिस क्षेत्र : ८००-१६०० मी. उचाइको मध्य पहाडी क्षेत्र तथा १५० मी. भन्दा बढी उचाईको तराई

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बयस्क बिरुवाको पातको रङ : फिक्का हरियो
२. फूल फुल्न शुरु हुने समय : बीउ रोपेको ३० दिनपछि
३. प्रति भुप्पा फूलको संख्या : १०-१२
४. फूलको रङ : पहेलो
५. फलको आकार र रङ : अण्डाकार, रातो

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ४.७५ मीटर
९. फल टिप्न शुरु हुने समय : ७०-८० दिन
३. फलको औषत तौल : ६०-८० ग्राम
४. औषत उत्पादन : १०५-११० टन/हेक्टर
५. प्रतिकूलता सहने गुण : लामो समयसम्म उत्पादन लिन सकिने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other qualities)

१. कूल घुलनशील ठोस पदार्थ (Total Soluble Solid): ५.२^० Brix

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. टुप्पामा चुच्चो परेको मुटु आकारको फल
२. भण्डारण क्षमता उच्च (कोठाको तापक्रममा १४ दिनसम्म राख्न सकिने)

शट. केराउ (सितिकमे)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५१ (१९९४)
२. सिफारिस क्षेत्र : तराई, पहाड र उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: फिक्का हरियो
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : गाढा हरियो
३. बयस्क बिरुवामा पातको औषत संख्या : २१५-८३२
४. बयस्क पातको रङ : फिक्का हरियो
५. काण्डको रङ : हरियोमा हल्का बैजनी मिसिएको
६. प्रति भुप्पा फूलको संख्या र रङ : १-२, सेतो
७. बीउको रङ : पहेंलोमा सेतो मिश्रित (घीउ जस्तो)

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : २०५ से.मी.
२. फूल फुल्न शुरु हुने समय (दिन) : बीउ रोपेको ८५-९० दिन
३. कोसाको आकार र रङ : लम्वाई ७.९९ से.मी. र मोटोपन १३.३ मि.मी., चिल्लो फिक्का हरियो
४. प्रति कोसा बीउको संख्या : ५-७
५. बाली भित्राउने समय : १००-११० दिन (हरियो कोसा)
१५०-१६० दिन (बीउ)
६. औषत उत्पादन : १०-१२ टन/हेक्टर (हरियो कोसा)
७. हजार दानाको तौल : २५०-२६० ग्राम

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. ढिलो तयार हुने जात
२. ५-७ वटा हाँगा सहितको पाते लता (Leaf Tendril)
३. कालो गाजल जस्तो बीउको आँखा (Seed Hilum)

२५. सिमी (त्रिशुली सिमी)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन भएको वर्ष : २०५१ (१९९४)
२. सिफारिस क्षेत्र : मध्य र उच्च पहाड

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: हरियो
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : फिक्का हरियो
३. बयस्क पातको आकार : ११-१८ से.मी. लम्वाई र वीचको सानो पातको चौडाई १२-१६ से.मी.
४. बयस्क पातको रङ : गाढा हरियो
५. काण्डको रङ : असाध्यै थोरै बैजनी रङ सहितको हरियो
६. प्रति भुष्पा फूलको संख्या र रङ : ४-७, सेतो
७. बीउको रङ : फिक्कादेखि गाढा खैरो (कफि रङ)

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको विशेषता: एकपछि अर्को गर्दै फल लाग्ने खालको (Indeterminate) लहरे तरकारी
२. फूल फुल्न शुरु हुने समय : बीउ रोपेको ४०-५५ दिन
३. कोसाको आकार र रङ : लम्वाई २०-२५ से.मी. र मोटोपन १०.८-११ मि.मी., तौल ११.८-१५.२ ग्रा., हरियो
४. प्रति कोसा बीउको संख्या : ८-१०
५. बाली भित्राउने समय : ७०-७५ दिन (हरियो कोसा) १००-१२० दिन (बीउ)
६. औषत उत्पादन : १३-१४ टन/हेक्टर (हरियो कोसा)
७. हजार दानाको तौल : ३३१ ग्राम

घ. **जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)**

१. सिग्मा आकार (J) का कोसा
२. खैरो खैरो सेतो बीउको आँखा (Seed Hilum)

३०. **सिमी (चौमासे सिमी)**

क. **उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी**

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : उन्मोचन नभैसकेको राम्रो गुण भएको स्थानीय जात
२. सिफारिस क्षेत्र : मध्य पहाड

ख. **बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)**

१. बीजदलदेखि जमीनसम्मको काण्ड (Hypocotyl) को रङ: बैजनी
२. बिरुवा अवस्थामा पातको रङ : फिक्का हरियो
३. बयस्क पातको आकार : १३-१६ से.मी. लम्वाई र वीचको सानो पातको चौडाई १३-१६ से.मी.
४. बयस्क पातको रङ : गाढा हरियो
५. काण्डको रङ : मध्यम बैजनी रङ सहितको हरियो
६. प्रति भ्रुप्पा फूलको संख्या र रङ : ४-७, गुलावी
७. बीउको रङ : कालो

ग. **बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)**

१. बोटको विशेषता: एकपछि अर्को गर्दै फल लाग्ने खालको (Indeterminate) लहरे तरकारी
२. फूल फुल्न शुरु हुने समय : बीउ रोपेको ४०-५५ दिन
३. कोसाको आकार र रङ : लम्वाई १८-२२ से.मी. र मोटोपन १०.८-१२.१ मि.मी., तौल १०-१५ ग्रा., हरियो
४. प्रति कोसा बीउको संख्या : ८-१०
५. बाली भित्राउने समय : ७०-७५ दिन (हरियो कोसा) ९०-१२० दिन (बीउ)
६. औषत उत्पादन : १२-१४ टन/हेक्टर (हरियो कोसा)
७. हजार दानाको तौल : २५८ ग्राम

घ. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. चारै ऋतुमा खेती गर्न सकिने
२. गुलावी रङको फूल, सिग्मा आकार (J को कम चिल्लो कोसा)
३. बाहिरबाट हेर्दा कोसामा दाना भएको ठाउँ र नभएको ठाउँ बीचमा बढी खाडल परेको देखिने
४. बीउको बोक्रा कालो तर आँखाको रङ सेतो

३१. फापर (मिठे फापर-१)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : आई.आर. १३
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०७२ (२०१५)
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : तराईदेखि उच्च पहाडसम्म

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. पातको आकार : लम्वाई ७.२ से.मी. तथा चौडाई ५.८ से.मी.
२. पातको रङ : हरियो
३. पातको डाँठको रङ : हरियोदेखि रातोसम्म
४. बोटको डाँठको रङ : रातो
५. फूलको रङ : सेतो
६. दानाको रङ : कालो कालो खैरो
७. दानाको आकार : त्रिभुजाकार

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ८० से.मी.
२. पचास प्रतिशत फूल फुल्न लाग्ने दिन : ३०
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : ७२
४. प्रति वर्ग मिटर बोट संख्या : १८०
५. औषत उत्पादन : १.२ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : २६.७ ग्राम
७. प्रतिकुलता सहने गुण : फापरमा सामान्यतया देखा पर्ने रोग र कीरा यो जातमा देखिदैनन्, त्यसैले यो जातले स्थानीय फापरले भन्दा करीव २०% बढी उत्पादन दिन्छ।

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

१. प्रोटीन प्रतिशत : ९.४
२. रेशा (Fiber) प्रतिशत : १.३
३. पीठो प्रतिशत : ७७.१
४. उपयोगको उपयुक्त तरिका : रोटी, ढिंडो, फुरौला तथा अन्य परिकार, साग

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. एकैपटक पाक्ने
२. नढल्ले

३३. कोदो (काब्रे कोदो-१)

क. उन्मोचन सम्बन्धी जानकारी

१. उन्मोचन हुनु पूर्व दिइएको नाम : पि.आर २०२/जि.ई.-५१७६
२. उन्मोचन भएको वर्ष : २०७२ (२०१५)
३. सिफारिस क्षेत्र र ऋतु : मध्यमाञ्चलदेखि मध्य पश्चिमाञ्चल क्षेत्रको
७०० देखि १८०० मी. उचाईसम्मको मध्यपहाडी क्षेत्र

ख. बिरुवाको बनावटसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Morphological Characters)

१. पातको रङ : हरियो (लम्वाई २४ से.मी. तथा चौडाई ०.८ से.मी.)
२. नोडको रङ : हरियो
३. बालाको कसिलोपन : ठिक्कको कसिलो
४. फूल फुल्ने समयमा बालाको रङ : हरियो
५. पाक्ने बेलामा बालाको रङ : खैरो (Brown)
६. दानाको रङ : हल्का खैरो (Light Brown)

ग. बाली प्रणालीसंग सम्बन्धित विशेषताहरू (Agronomical Characters)

१. बोटको औषत उचाई : ९१ से.मी.
२. पचास प्रतिशत फूल फुल्ल लाग्ने दिन : १०२
३. बाली पाक्न लाग्ने दिन : १५३
४. प्रति वर्ग मिटर बाला संख्या : १७०
५. औषत उत्पादन : २.५ टन/हेक्टर
६. हजार दानाको तौल : ३.० ग्राम
७. प्रतिकूलता सहने गुण : सुख्खा सहन सक्ने, प्रकास राम्रो नभए पनि उत्पादन दिने

घ. पौष्टिक तथा अन्य गुण (Nutritional and other Qualities)

- | | |
|--------------------------|--|
| १. प्रोटीन प्रतिशत | : ७.०३ |
| २. रेशा (Fiber) प्रतिशत | : १.६४ |
| ३. फलामको मात्रा | : ४.२६ मि.ग्रा./१०० ग्राम |
| ४. क्याल्सियम प्रतिशत | : ३७९ मि.ग्रा./१०० ग्राम |
| ५. उपयोगको उपयुक्त तरिका | : रोटी, ढिंडो तथा अन्य विविध परिकारहरू |

ड. जातीय पहिचान सम्बन्धी विशेष गुणहरू (Special Identifying Characters)

१. ठिक्कको कसिलो बाला

अनुसुची १: गण्डकी प्रदेश बीउ बिजन ऐन, २०८०



प्रदेश राजपत्र

गण्डकी प्रदेश सरकारद्वारा प्रकाशित

खण्ड ०६) पोखरा, चैत ०९ गते, २०८० साल (अतिरिक्ताङ्क २५

भाग १

गण्डकी प्रदेश सरकार

मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालयको सूचना

नेपालको संविधान बमोजिम प्रदेश सभाले बनाएको देहाय बमोजिमको ऐन सर्वसाधारणको जानकारीको लागि प्रकाशन गरिएको छ।

संवत् २०८० सालको ऐन नं. ४

गण्डकी प्रदेशमा बीउ बिजन सम्बन्धी व्यवस्था गर्न बनेको ऐन

प्रस्तावना: बीउ बिजन उत्पादन, परीक्षण, प्रशोधन तथा नियमन गरी गुणस्तरीय बीउको उपलब्धतामार्फत बालीको उत्पादन र उत्पादकत्व वृद्धि गर्दै कृषकको सुविधा तथा आर्थिक हित कायम राख्न वाञ्छनीय भएकोले,

गण्डकी प्रदेश सभाले यो ऐन बनाएको छ।

१. **संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ:** (१) यस ऐनको नाम "गण्डकी प्रदेश बीउ बिजन ऐन, २०८०" रहेको छ।
(२) यो ऐन तुरुन्त प्रारम्भ हुनेछ।
२. **परिभाषा:** विषय वा प्रसङ्गले अर्को अर्थ नलागेमा यस ऐनमा,-
- (क) "किसिम" भन्नाले एकै नामद्वारा चिनिएका वा चिनिन सक्ने कुनै वनस्पतिको सबै जातमूल (स्पेसिज्) तथा उपजातमूल (सबस्पेसिज्) सम्झनु पर्छ।
 - (ख) "कृषि कार्य" भन्नाले बाली उत्पादन, संकलन, भण्डारण र प्रशोधन गर्ने कार्य सम्झनु पर्छ।
 - (ग) "केन्द्र" भन्नाले दफा ८ बमोजिमको प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रलाई सम्झनु पर्छ।
 - (घ) "जात (भेराईटी)" भन्नाले वनस्पति शास्त्रीय वर्गीकरणमा सबै भन्दा तल्लो श्रेणी भित्र पर्ने, समान आनुवंशिक गुण देखिने, अन्य समूहसँग कम्तीमा एउटा गुणद्वारा भिन्नता छुट्टिने र पुनरुत्पादन हुँदा गुण परिवर्तन नहुने किसिमका वनस्पतिको समूह सम्झनु पर्छ।
 - (ङ) "तोकिएको" वा "तोकिए बमोजिम" भन्नाले यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियममा तोकिएको वा तोकिए बमोजिम सम्झनु पर्छ।
 - (च) "प्रजनक (ब्रीडर)" भन्नाले बालीको कुनै जातलाई पहिलो पटक प्रजनन वा छनौट गरी प्रयोगमा ल्याउने व्यक्ति, संस्था वा निकाय सम्झनु पर्छ।
 - (छ) "प्रदेश" भन्नाले गण्डकी प्रदेश सम्झनु पर्छ।
 - (ज) "बाली" भन्नाले खाद्यान्न, तरकारी, फलफूल, दलहन, तेलहन, नगदे, कन्दमूल, घाँसे बाली सम्झनु पर्छ र सो शब्दले फूल फुल्ने वा नफुल्ने आलङ्कारिक बालीलाई समेत जनाउँछ।
 - (झ) "बीउ बिजन" भन्नाले भ्रौण विरुवा (इम्ब्रियोनिक प्लान्ट), खाद्य पदार्थ र सुरक्षात्मक आवरण भएका परिपक्व (म्याचोर्ड) ओभ्युल वा यौनिक वा वानस्पतिक तरिकाले पुनरुत्पादन (रिप्रोडक्सन) गरी बाली उत्पादन गर्नका लागि छर्ने वा रोप्ने काममा प्रयोग गर्न सकिने बीउ बिजन वा बीज सम्झनु पर्छ।

- (ज) "भाँडो (कन्टेनर)" भन्नाले बाकस, टिनको बट्टा, शीशी, थैली, बोरा, भकारी, व्यारेल वा अन्य यस्तै बीउ बिजन राख्न प्रयोग गरिने भाँडो सम्झनु पर्छ।
- (ट) "मन्त्रालय" भन्नाले गण्डकी प्रदेश सरकारको कृषि सम्बन्धी विषय हेर्ने मन्त्रालय सम्झनु पर्छ।
- (ठ) "राष्ट्रिय बीउ बिजन समिति" भन्नाले संघीय ऐनको दफा ३ बमोजिम गठन भएको समितिलाई सम्झनु पर्छ।
- (ड) "सामुदायिक बीउ बिजन बैङ्क" भन्नाले रैथाने तथा स्थानीय बालीको यथास्थान संरक्षण, उपयोग तथा प्रवर्धन गर्ने उद्देश्यले कृषक समूह वा सहकारीले सामुहिक रूपमा व्यवस्थापन गरी राखेको बीउको भण्डार सम्झनु पर्छ।
- (ढ) "संघीय ऐन" भन्नाले बीउ बिजन ऐन, २०४५ लाई सम्झनु पर्छ।
- (ण) "संस्था" भन्नाले बीउ बिजन सम्बन्धी कार्य गर्न प्रचलित कानून बमोजिम स्थापना भएको संस्था सम्झनु पर्छ र सो शब्दले कृषि सम्बन्धी समूह तथा कृषि सहकारी संस्था समेतलाई जनाउँछ।
- (त) "समिति" भन्नाले दफा ३ बमोजिमको प्रदेश बीउ बिजन समिति सम्झनु पर्छ।
- (थ) "सूचीत बीउ बिजन" भन्नाले दफा ११ बमोजिमको बीउ बिजन सम्झनु पर्छ। सो शब्दले संघीय ऐन बमोजिम सूचित वा पञ्जीकृत भएको बीउ बिजनलाई समेत जनाउँछ।
- (द) "स्थानीय तह" भन्नाले गाउँपालिका वा नगरपालिकालाई सम्झनु पर्छ।

३. **प्रदेश बीउ बिजन समिति:** (१) प्रदेशमा बीउ बिजन सम्बन्धी नीति निर्धारण गरी कार्यान्वयन गर्न, बीउ बिजनका सम्बन्धमा प्रदेश सरकारलाई आवश्यक परामर्श दिन र संघीय ऐनले तोकिएका कार्य गर्न देहाय बमोजिम एक प्रदेश बीउ बिजन समिति गठन हुनेछ:-

- (क) सचिव, मन्त्रालय -अध्यक्ष
- (ख) महानिर्देशक, कृषि विकास निर्देशनालय,
गण्डकी प्रदेश -सदस्य
- (ग) प्रमुख, कृषि अनुसन्धान निर्देशनालय, गण्डकी प्रदेश -सदस्य

- (घ) प्रमुख, कृषि सामग्री कम्पनी लिमिटेड, प्रदेश कार्यालय -सदस्य
- (ङ) बागवानी वा खाद्यान्न वा घाँसे बाली विज्ञानसँग सम्बन्धित विशेषज्ञ मध्येबाट मन्त्रालयद्वारा मनोनीत एक जना -सदस्य
- (च) कृषि तथा पशु विज्ञान विषय अध्ययन अध्यापन गराउने विश्वविद्यालय मध्येबाट मन्त्रालयद्वारा मनोनीत विश्वविद्यालयको बीउ विजन विशेषज्ञ एकजना -सदस्य
- (छ) बीउ विजन उद्यमी र व्यवसायी मध्येबाट मन्त्रालयद्वारा मनोनीत कम्तीमा एक जना महिला सहित दुई जना -सदस्य
- (ज) बीउ विजन उत्पादक कृषक मध्येबाट मन्त्रालयद्वारा मनोनीत कम्तीमा एक जना महिला सहित दुई जना -सदस्य
- (झ) प्रमुख, प्रदेश बीउ विजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र -सदस्य सचिव

(२) उपदफा (१) को खण्ड (ङ), (च), (छ) र (ज) बमोजिम मनोनीत सदस्यको पदावधि दुई वर्षको हुनेछ। निज थप कार्यकालको लागि समेत मनोनीत हुन सक्नेछन्।

(३) उपदफा (२) मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भए तापनि मनोनीत सदस्यलाई निजको कार्य सन्तोषजनक नभएमा पदावधि पूरा नहुँदै मन्त्रालयले हटाउन सक्नेछ। तर निजलाई पदबाट हटाउनुपूर्व सफाइको मौका दिनु पर्नेछ।

(४) समितिले आवश्यकता अनुसार कुनै विषय विज्ञलाई समितिको बैठकमा आमन्त्रण गर्न सक्नेछ।

(५) केन्द्रले समितिको सचिवालयको रूपमा कार्य गर्नेछ।

४. **समितिको बैठक:** (१) समितिको बैठक वर्षमा कम्तीमा तीन पटक बस्नेछ।

(२) समितिको बैठक अध्यक्षले तोकेको मिति, समय र स्थानमा बस्नेछ।

(३) समितिको कुल सदस्य सङ्ख्याको कम्तीमा एकाउन्न प्रतिशत सदस्य उपस्थित भएमा बैठकको लागि गणपुरक सङ्ख्या पुगेको मानिनेछ।

(४) समितिको बैठकमा बहुमतको राय मान्य हुनेछ र मत बराबर भएमा अध्यक्षले निर्णायक मत दिनेछ।

(५) समितिको निर्णय अध्यक्ष र सदस्य-सचिवद्वारा प्रमाणित गरिनेछ।

(६) समितिको बैठक सम्बन्धी अन्य कार्यविधि समिति आफैले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ।

५. **समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार:** (१) यो ऐन र प्रचलित कानूनमा उल्लिखित काम कर्तव्य र अधिकारका अतिरिक्त समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ:-

- (क) वीउ बिजन सम्बन्धी नीति तर्जुमा गर्न प्रदेश सरकारलाई आवश्यक परामर्श दिने,
- (ख) वीउ बिजन उत्पादन, प्रशोधन, भण्डारण तथा वितरण कार्यमा संघीय सरकारी निकाय, स्थानीय तह, संस्था र अन्य सरोकारवाला निकायबीच आवश्यक समन्वय कायम गर्ने,
- (ग) वीउ बिजन उद्योगमा लगानी गर्न प्रोत्साहन गर्ने, गराउने,
- (घ) प्रदेश भित्र उत्पादित वा बाहिरबाट आयात भई बिक्री वितरण हुने वीउ बिजनको गुणस्तर नियमन गर्ने गराउने,
- (ङ) वीउ बिजनको न्यूनतम गुणस्तर निर्धारण तथा अनुमोदन गर्ने,
- (च) वीउ बिजन सेवा शुल्क सम्बन्धमा मन्त्रालयलाई आवश्यक परामर्श दिने,
- (छ) बालीको किसिम र जात सूचित वा पञ्जीकरणका लागि मन्त्रालयलाई सिफारिस गर्ने,
- (ज) स्थानीय वीउ बिजन व्यवस्थापन समितिले वीउ बिजन सम्बन्धमा परामर्श माग गरेमा आवश्यक परामर्श दिने,
- (झ) परम्परागत रूपमा प्रयोग भइरहेका र लोपोन्मुख जातका वीउ बिजनको पहिचान गरी तिनको संरक्षण, संवर्द्धन र प्रवर्धनका लागि आवश्यक प्राविधिक तथा नीतिगत कार्य गर्ने, गराउने,
- (ञ) प्रदेशमा आवश्यक पर्ने गुणस्तरीय वीउ बिजनको उत्पादन, उपलब्धता र माग आपूर्तीको सुनिश्चित गर्न आवश्यक योजना र प्रदेशस्तरीय वीउ बिजन वासलात तयार गरी लागु गर्ने, गराउने,
- (ट) वीउ बिजन सम्बन्धी अन्य आवश्यक काम कारवाही गर्ने।

६. **सामुदायिक वीउ बिजन बैङ्क:** (१) स्थानीय तथा रैथाने बालीको वीउ बिजनमा कृषक अधिकार र खाद्य सम्प्रभुताको हक सुनिश्चितता गर्न, स्थानीय स्तरमा आवश्यक पर्ने विभिन्न बालीका गुणस्तरीय वीउ बिजन उपलब्ध गराउन र

स्थानीय तथा रैथाने बालीको संरक्षण एवम् प्रवर्धन गर्न कृषक समूह वा सहकारीले सामुदायिक बीउ बिजन बैङ्क स्थापना गर्न सक्नेछन्।

(२) सामुदायिक बीउ बिजन बैङ्क स्थापना तथा सञ्चालन सम्बन्धी अन्य व्यवस्था तोकिएबमोजिम हुनेछ।

७. **उप-समिति गठन गर्न सक्ने:** (१) बीउ बिजन उत्पादन, प्रशोधन, भण्डारण, बिक्री वितरण तथा गुणस्तर नियमन लगायतका कार्यमा परामर्श लिन समितिले आवश्यकता अनुसार उप-समिति गठन गर्न सक्नेछ।

(२) उप-समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार तथा बैठक सम्बन्धी व्यवस्था समितिले तोके बमोजिम हुनेछ।

८. **प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र:** (१) यो ऐन प्रारम्भ भए पश्चात् प्रदेश बीउ बिजन प्रयोगशाला प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रको रूपमा रूपान्तरण हुनेछ।

(२) बीउ बिजन परीक्षण, गुणस्तर नियन्त्रण र तत्सम्बन्धी अन्य कार्य प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्रले गर्नेछ।

९. **केन्द्रको काम, कर्तव्य र अधिकार:** यो ऐन र प्रचलित कानूनमा उल्लिखित काम, कर्तव्य र अधिकारका अतिरिक्त केन्द्रको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ:-

(क) बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण तथा प्रमाणीकरण सम्बन्धी आवश्यक कार्य गर्ने,

(ख) बीउ बीजनको परीक्षण र तत्सम्बन्धी अन्य कार्य गर्ने गरी प्रयोगशाला सेवा सञ्चालन गर्ने,

(ग) प्रयोगशालाको नियमित रूपमा प्राविधिक परीक्षण (टेक्निकल अडिट) को व्यवस्था मिलाउने,

(घ) तोकिए बमोजिमका अन्य कार्य गर्ने।

१०. **बीउ बिजन परीक्षण प्रयोगशाला स्थापना गर्न सक्ने:** (१) बीउ बिजनको परीक्षण र तत्सम्बन्धी अन्य कार्य गर्नको लागि संघीय ऐनमा व्यवस्था भएको मापदण्ड बमोजिम स्थानीय तह वा कुनै व्यक्ति वा संघ संस्थाले बीउ बिजन परीक्षण प्रयोगशालाको स्थापना गर्न सक्नेछन्।

(२) उपदफा (१) बमोजिमको प्रयोगशाला स्थापना गर्न अनुमतिका लागि तोकिएको दस्तुर तिरी तोकिए बमोजिमको ढाँचामा समिति समक्ष निवेदन दिनुपर्नेछ।

(३) उपदफा (२) बमोजिम प्राप्त निवेदन उपर समितिले अध्ययन गरी उपयुक्त देखेमा तोकिए बमोजिमको शर्तको अधिनमा रही समितिले प्रयोगशालाको स्थापना र सञ्चालन गर्न अनुमति दिनेछ।

(४) उपदफा (१) बमोजिमको प्रयोगशालाको काम, कर्तव्य र अधिकार तोकिए बमोजिम हुनेछ।

(५) उपदफा (१) बमोजिमको प्रयोगशालाको रेखदेख, नियन्त्रण तथा नवीकरण सम्बन्धी व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ।

११. **बीउ बिजनको किसिम वा जात सूचित वा पञ्जीकृत:** (१) मन्त्रालयले प्रदेश भित्र उपयुक्त हुने नेपालमा उन्मोचित किसिम वा जातका बीउ बिजन सूचित गर्न वा आयातित बाहेकको स्थानीय जातका बीउ बिजनको पञ्जीकृत गर्न आवश्यक ठानेमा प्रचलित कानून बमोजिमको मापदण्ड र प्रक्रिया पूरा गरी समितिको सिफारिसमा त्यस्तो बीउ बिजन प्रदेश राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी सूचित गर्न वा पञ्जीकृत गर्न सक्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिम बीउ बिजन सूचित वा पञ्जीकृत गर्दा मन्त्रालयले राष्ट्रिय बीउ बिजन समितिसँग परामर्श लिनु पर्नेछ।

(३) उपदफा (१) बमोजिम सूचित वा पञ्जीकृत बीउ बिजन तोक्दा प्रदेश भित्रका विभिन्न क्षेत्रको लागि उपयुक्त हुने बीउ बिजनको किसिम वा जात समेत तोक्नु पर्नेछ।

(४) उपदफा (१) बमोजिम सूचित वा पञ्जीकृत बीउ बिजन खेतीको लागि उपयुक्त नदेखिएमा समितिको सिफारिसमा मन्त्रालयले प्रदेश राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी सूचित वा पञ्जीकृत बीउ बिजनको सूचीबाट हटाउनेछ।

(५) उपदफा (४) बमोजिम सूचित वा पञ्जीकृत सूचीबाट हटाएको जानकारी मन्त्रालयले राष्ट्रिय बीउ बिजन समितिलाई दिनुपर्नेछ।

(६) बीउ बिजनको जात सूचित वा पञ्जीकरण गर्ने प्रक्रिया तोकिए बमोजिम हुनेछ र त्यसरी प्रक्रिया तोक्दा बालीको प्रकृति अनुसार बीउ बिजनको जात सूचित गर्ने तथा स्थानीय जातका बीउ बिजनको पञ्जीकरण गर्ने प्रक्रिया फरक फरक हुने गरी तोक्न सकिनेछ।

१२. **बीउ बिजनको न्यूनतम गुणस्तरको हद तोक्न सक्ने:** मन्त्रालयले समितिको परामर्शमा प्रदेश राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी दफा ११ बमोजिम सूचित वा

पञ्जीकृत गरिएका बीउ बिजन मध्ये कुनै बीउ बिजनको न्यूनतम गुणस्तरको हद तोक्न सक्नेछ।

१३. **अनुमतिपत्र लिनु पर्ने:** (१) कुनै व्यक्ति वा संस्थाले बीउ बिजनको उत्पादन तथा बिक्री वितरण सम्बन्धी कारोबार गर्न चाहेमा तोकिए बमोजिमको दस्तुर सहित तोकिएको अधिकारी समक्ष तोकिए बमोजिमको ढाँचामा निवेदन दिनुपर्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिमको प्रक्रिया पुरा गरेर मात्र बीउ बिजन बिक्री वितरण गर्नु पर्नेछ।

(३) अनुमतिपत्र प्राप्ति, नवीकरण तथा खारेजी सम्बन्धी अन्य व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ।

१४. **बिक्री वितरण गर्न नपाइने:** (१) कसैले यस ऐन तथा प्रचलित कानून बमोजिम सूचित वा पञ्जीकृत नभएका बीउ बिजन बिक्री वितरण गर्न गराउन पाइने छैन।

(२) उपदफा (१) मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भएता पनि सूचित वा पञ्जीकरण नभएका बीउ बिजन कृषि अनुसन्धान प्रयोजनको लागि प्रयोग गर्न बाधा पर्ने छैन।

१५. **मूल वा स्रोत बीउ उत्पादनको अनुमति लिनु पर्ने:** (१) कुनै व्यक्ति वा संस्थाले मूल वा स्रोत बीउ उत्पादन गर्न चाहेमा अनुमतिको लागि तोकिए बमोजिमको दस्तुर सहित समिति समक्ष निवेदन दिनु पर्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिम निवेदन प्राप्त भएमा समितिले आवश्यक जाँचबुझ गरी अनुमति प्रदान गर्न सक्नेछ।

(३) मूल वा स्रोत बीउ उत्पादन गर्न अनुमति दिने सम्बन्धी अन्य व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ।

(४) यस दफामा जुन सुकै कुरा लेखिएतापनि घरायसी प्रयोजनका लागि मूल वा स्रोत बीउ उत्पादन गर्न अनुमति लिनु पर्ने छैन।

१६. **वर्णशङ्कर बीउ उत्पादनको अनुमति लिनु पर्ने:** (१) कुनै व्यक्ति वा संस्थाले वर्णशङ्कर बीउ उत्पादन गर्न चाहेमा अनुमतिको लागि तोकिए बमोजिमको दस्तुर सहित समिति समक्ष निवेदन दिनु पर्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिम निवेदन प्राप्त भएमा समितिले आवश्यक जाँचबुझ गरी अनुमति दिन सक्नेछ।

(३) वर्णशङ्कर बीउ उत्पादन गर्न अनुमति दिने सम्बन्धी अन्य व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ।

(४) यस दफामा जुनसुकै कुरा लेखिएतापनि घरायसी प्रयोजनका लागि वर्षाशङ्कर बीउ उत्पादन गर्न अनुमति लिनुपर्ने छैन।

१७. **जातीय विकास तथा संवर्धन गर्न अनुमति लिनु पर्ने:** (१) कुनै व्यक्ति वा संस्थाले जातीय विकास तथा संवर्धन गर्न चाहेमा अनुमतिको लागि तोकिए बमोजिमको दस्तुर सहित समिति समक्ष निवेदन दिनु पर्नेछ।

(२) उपदफा (१) बमोजिम प्राप्त निवेदनमा समितिले आवश्यक जाँचबुझ गरी अनुमति दिन सक्नेछ।

(३) जातीय विकास तथा संवर्धन गर्न अनुमति दिने सम्बन्धी अन्य व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ।

(४) यस दफामा जुनसुकै कुरा लेखिएतापनि घरायसी प्रयोजनका लागि जातीय विकास तथा संवर्धन गर्न अनुमति लिनुपर्ने छैन।

१८. **बीउ बिजन निरीक्षक तथा बीउ बिजन विश्लेषक सम्बन्धी व्यवस्था:** (१) मन्त्रालयले संघीय ऐन बमोजिमको योग्यता पुगेको नेपाली नागरिकलाई बीउ बिजन निरीक्षक तथा बीउ बिजन विश्लेषक नियुक्त गर्न वा तोकन सक्नेछ।

(२) बीउ बिजन निरीक्षक तथा बीउ बिजन विश्लेषकको काम, कर्तव्य र अधिकार तोकिए बमोजिम हुनेछ।

१९. **जफत हुने:** (१) कसैले यस ऐनको दफा १३, १४, १५, १६ र १७ विपरीत कार्य गरे गराएमा बीउ बिजन निरीक्षकले उक्त कार्यमा प्रयोग भएको वा उत्पादन भएको बीउ बिजन जफत गर्न सक्नेछ।

(२) बीउ बिजन जफत सम्बन्धी अन्य व्यवस्था प्रचलित कानून तथा तोकिए बमोजिम हुनेछ।

२०. **सेवा शुल्क लिन सक्ने:** प्रदेश सरकारले प्रदेश राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी यस ऐन बमोजिम उपलब्ध गराउने कुनै सेवा बापत सेवा शुल्क लिन सक्नेछ।

२१. **कृषकको अधिकार रहने:** (१) प्रदेशमा परम्पराकाल देखि नै प्रयोग र अवलम्बन गरिदै आएको स्थानीय बाली, जात वा प्रजातिको बालीको बीउ बिजनमा कृषकको स्वामित्व, जात छनौट, संरक्षण र वितरणको अधिकार रहनेछ।

(२) प्रदेशमा कुनै कृषक समूह वा कृषि सहकारी संस्थाले परम्पराकाल देखि सामूहिक रूपमा प्रयोग र अवलम्बन गर्दै आएको स्थानीय बाली वा जात वा प्रजातिको बीउ बिजन त्यस्तो कृषक समूह वा कृषि सहकारी संस्थाको नाममा सामूहिक स्वामित्व हुने गरी प्रचलित कानून बमोजिम दर्ता गर्न सकिनेछ।

२२. क्षतिपुर्ति र दण्ड सजाय: क्षतिपुर्ति र दण्ड सजाय सम्बन्धी व्यवस्था संघीय ऐन र प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ।
२३. प्रचलित कानून बमोजिम हुने: यस ऐनमा उल्लेख भएका विषय यसै ऐन बमोजिम र अन्य विषय संघीय ऐन तथा प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ।
२४. नियम बनाउने अधिकार: यस ऐनको कार्यान्वयनका लागि प्रदेश सरकारले आवश्यक नियम बनाउन सक्नेछ।
२५. निर्देशिका, कार्यविधि र मापदण्ड बनाई लागु गर्न सक्ने: (१) यस ऐन र यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियमको अधिनमा रही प्रदेश सरकारले आवश्यक निर्देशिका र कार्यविधि बनाउन सक्नेछ।
(२) यस ऐन तथा यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियमको अधिनमा रही मन्त्रालयले आवश्यक मापदण्ड बनाई लागु गर्न सक्नेछ।

प्रमाणीकरण मिति:-२०८०।१२।०९

आज्ञाले,
शम्भु राज रेग्मी
प्रदेश सरकारको सचिव



अनुसुची-२: सान्दर्भिक फोटोहरु



रामधान



साँवा मनसुली सब-१



सुखवा धान-३



पोख्रेली जेठोबुढो



मकै (मनकामना-३)



मकै (गणेश-२)



मकै (रामपुर कम्पोजिट)



मकै (अरुण-२)



मकै (मनकामना-५)



मकै (मनकामना-६)



गहुँ (स्वर्गद्वारा)



गहुँ (बिजय)



गहुँ (NL 971)



गहुँ (WK 1204)



गहुँ (गौतम)



गहुँ (नेपाल २९७)



काँक्रो (मोजाइक भाईरस)



फापर (मिठे फापर-१)



फापर (मिठे फापर-२)



बोडी (बीन कमन मोजाइक भाईरस)



स्थानीय तहका कृषि प्राविधिकहरुलाई **DESES** सम्बन्धी अभिमुखीकरण कार्यक्रम



स्थानीय तहका कृषि प्राविधिकहरुलाई **DESES** सम्बन्धी अभिमुखीकरण कार्यक्रम



बीउ बाली नमूना संकलन



काँक्रो (भक्तपुर लोकल)



धान (राम)



मकै (गणेश-२)



बीउ वासलातका लागि कृषि ज्ञान केन्द्रका अधिकृतहरूसँग अन्तरक्रिया



केन्द्रीय कृषि प्रयोगशालाबाट प्रयोगशाला सम्बन्धी तालिम



सरोकारवाला निकायसँग अन्तरक्रिया कार्यक्रम



रैथाने बालीको बीउ उत्पादकसँग अन्तरक्रिया कार्यक्रम



बीउ बाली प्रमाणीकरण



रैथाने बालीको बीउ उत्पादकसँग अन्तरक्रिया कार्यक्रम



बीउ बाली खेत निरीक्षण



बीउ बाली खेत निरीक्षण



बीउ बाली खेत निरीक्षण



बीउ बाली सेत निरीक्षण



बीउ बाली सेत निरीक्षण



बीउ बाली नमूना संकलन



रैथाने बीउ उत्पादकसँग अभिमुखिकरण



बीउ बिजन बिक्री वितरणको लागि ३ दिने अभिमुखिकरण



श्रीमान् सचिवज्यूबाट प्रयोगशाला अनुगमन



बीउ बाली नमूना संकलन



बीउ बजार अनुगमन



बीउ बजार अनुगमन



बीउ बजार अनुगमन



बीउ प्रमाणीकरण



बीउ बाली नमूना संकलन



गण्डकी प्रदेश सरकार

कृषि, भूमि व्यवस्था तथा सहकारी मन्त्रालय

कृषि विकास निर्देशनालय

प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र

पोखरा, नेपाल



seedlabgandaki.gov.np



seedlabgandaki@gmail.com



प्रदेश बीउ बिजन गुणस्तर नियन्त्रण केन्द्र