

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणमा संलग्न प्रदेशस्तरका ज्ञान केन्द्र/कृषि विकास कार्यालय तथा बागवानी केन्द्रहरूको समष्टिगत प्रगति स्थिति

बागवानी विकास केन्द्र, बोंच, दोलखा

वि.सं.२०३४ सालमा तिवर सरकारको सशोषणमा एकिकृत पहाडी विकास योजना अन्तर्गत बागवानी फार्मको रुपमा स्थापना. बागवानी विकास केन्द्र हुने मितोया फलफूल स्ट्रक्चर विकास केन्द्र र २०८० माघ वैशाख बागवानी विकास केन्द्र (३२५ रोपनी)

बीउ उत्पादन: सन्ध २०० केजी

बेनी/ सिन्धुवा उत्पादन: सन्ध २५ हजार

क्र.सं.	तरकारी बालीको नाम	प्रयोजन	कैलिया
१.	बालु	खाद्य/बीउ	स्वामीय, रोपनी
२.	काजली, बन्दा, मोकजली	विद्युत विक्री वितरण	स्वामीय मागको आधारमा (शुद्धि)
३.	मुसा	बीउ विक्रीवितरण	पालिए दिने
४.	सुर्खानी, गोल्फेडा (किर्वा, सिर्वा)	विद्युत विक्रीवितरण	स्वामीय मागको आधारमा
५.	प्याब (रुद्र किचोला)	विद्युत विक्रीवितरण	स्वामीय मागको आधारमा (मुलु बीउ)
६.	सिमि	बीउ विक्रीवितरण	विद्युती, चौमहे

बेनी/ सिन्धुवा उत्पादन: कुनै बेला ३ लाख सम्म बलैषी विद्युत विक्री वितरण भएको

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणमा संलग्न प्रदेशस्तरका ज्ञान केन्द्र/कृषि विकास कार्यालय तथा बागवानी केन्द्रहरूको समष्टिगत प्रगति स्थिति

बागवानी विकास केन्द्र, त्रिशुली, नुवाकोट

वि.सं.२०१६ सालमा ३२६ रोपनीमा बागवानी फार्मको रुपमा स्थापना. बागवानी विकास केन्द्र हुने उषोमा प्रेक्षित बागवानी विकास केन्द्र र २०८० माघ वैशाख बागवानी विकास केन्द्र

बीउ उत्पादन

क्र.सं.	बाली	जात	उत्पादन
१.	सिमि	त्रिशुली च्यु सिमि, चार भाँसे, सेमीलंग	६२३ के.जी. बीउ
२.	बालु		१३८६ के.जी. बीउ ३२८३ के.जी. खाद्य

बेनी/ सिन्धुवा उत्पादन: १४०२६६ तरकारी बेनी उत्पादन एवं विक्री वितरण

बागवानी विकास केन्द्र, दामन, मकवानपुर

बीउ उत्पादन: प्रवेश हुनु भन्दा अगाडी काजली, केरु, मुसा, राम्रोको बीउ उत्पादन गर्ने गरेको

बेनी/ सिन्धुवा उत्पादन: भाग हुने गरेको ६ उत्पादन भागिएको बलैषी बेनी उत्पादन समेत प्रवाह गरिएको

क्र.सं.	बाली	जात	उत्पादन
१.	बालु	डिबिरे, कर्जिले, खुमल सेती, जनकदेव	३ टन बीउ

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणमा संलग्न प्रदेशस्तरमा संचालित वैदेशिक आयोजनाहरू र तिनको कार्यक्षेत्र तथा लक्षित तरकारी बीउ (बालु, तरकारी र मसला) बालीहरू

प्रदेशस्तरमा यस्ता आयोजनाहरू संचालनमा नरहेको

पहाडी क्षेत्र काठफल तथा फलफूल विकास आयोजना-NAFHA मा तरकारी सम्बन्धी पनि कार्य हुनेहुनाले गुणस्तरिय बीउको आवश्यकता रहने

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ (बालु, तरकारी र मसला) बालीहरूको बालीगत ब्लक तथा पकेटहरूको प्रोफाइल

सुरजोन: बालुको काभ्रेपलान्चोक १, सुन्तलाबाटको सिन्धुली १ गरि जम्मा २

जोन: धानको नुवाकोट, मकवानपुर, चितवन गरी ३ वटा, मकैको सिन्धुपाल्चोक, धादिङ गरी २ वटा, तरकारीको नुवाकोट, धादिङ २, चितवन, मकवानपुर, ललितपुर, भक्तपुर, काठमाण्डौ गरी ६ वटा, बालुको रामेछाप, रसुवा, नुवाकोट, भक्तपुर, काठमाण्डौ, दोलखा गरी ६ वटा, सुन्तलाबाटको रामेछापमा १, केरा चितवनमा १, किमीको दोलखा १, बटुवा नेवारको सिन्धुली १, गार्दैनैसीको सिन्धुपाल्चोक, काभ्रे, ललितपुर गरी ३, बाबा भेडा प्याग्राको रामेछाप, रसुवा गरी २, मौरीको चितवन १ गरी जम्मा २९ वटा

ब्लक: २०७५/७६ सम्म कुल ५७ ब्लक संचालन

- २०७५/७६ मा कुल २७ ब्लक मध्ये तरकारी ९ र बालुको २
- २०७६/७७ मा १९ ब्लक मध्ये तरकारी ७ र बालुको २
- २०७७/७८ मा ५४ मा तरकारी ३४, बटुवा/नेवार २, बालु ६
- २०७८/७९ मा पुरानो १०३ जसमा तरकारी ३९, बटुवा/नेवार २, बालु १३ र नया ५७ मध्ये तरकारी ८, बटुवा/नेवार २, बालु ७
- २०७९/८० मा पुरानो ५७ जसमा तरकारी ६, बटुवा/नेवार २, बालु ८
- २०८०/८१ मा १३ (तरकारी ४ र बालु १) र २०८१/८२ मा त्यसको निरन्तरता

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ (बालु, तरकारी र मसला) बालीहरूको क्षेत्रफल, उत्पादन, उत्पादकत्व र बीउ/बेनी उत्पादनको स्थिति (हेक्टर, मे.टन र मे.टन/हे.)

क्र.सं.	जिल्ला	बालु		तरकारी बाली		मसलाबाली	
		क्षेत्रफल	उत्पादन	क्षेत्रफल	उत्पादन	क्षेत्रफल	उत्पादन
१.	बोलाखा	३०७९	५४९५८	१८९७	२३५३४	११८०	४२८
२.	सिन्धुपाल्चोक	३४१५	५८०५५	१७००	३७९९	४४३३३	११६७
३.	रसुवा	२५९५	४५३८७	१७४९	७४६७	९८९	४७७
४.	रामेछाप	३३७८	४९९३४	१४७८	११५३	१२६६६	१०९८
५.	सिन्धुली	२३५३	४२१६६	१७९२	३३७८	३५५५९	१०५३
६.	काभ्रे	८९०९	१९४७६६	२१८६	१०७५४	१७७९७२	१६५४
७.	भक्तपुर	१०८५	२६५८३	२४५०	३२५६	५९११४	१८१६
८.	ललितपुर	११४५	२३६६६	२०८०	२२३२	४१३५३	१९६
९.	काठमाण्डौ	२५४६	६३६४०	२५००	१९९१	३५३४९	१७७६
१०.	नुवाकोट	४४५३	८१२६३	१८२५	३६५९	५०३१२	१३७५
११.	धादिङ	१८००	३४१००	१९५०	७८७३	९६१४२	१२२१
१२.	मकवानपुर	४९३५	१०५२१४	२१३२	४४६८	९६५४	७९०३
१३.	चितवन	१९६०	३३३२०	१७००	७५८२	१०२५९६	१३५३
	जम्मा	३५१५९	७०११८८	१९९४	५२८८४	७६९९९२	२४५४

तरकारी बीउको अनुसन्धान, बीउ उत्पादन तथा वितरणको वर्तमान अवस्था

तरकारी बीउ (बालु, तरकारी र मसला) बालीहरूको क्षेत्रफल, उत्पादन, उत्पादकत्व र बीउ/बेनी उत्पादनको स्थिति

क्र.सं.	मुख्य बाली	लगाउने क्षेत्रफल हे.	आवश्यक उन्नत बीउ मे.टन	क्र.सं.	मुख्य बाली	लगाउने क्षेत्रफल हे.	आवश्यक उन्नत बीउ मे.टन
१.	बालु	३५१५९	७०३१७	१४.	रायो साग	२६७३	०.४३
२.	बटुवा	३४५६	१७२८०	१५.	भेडे खुर्चानी	७०८	०.४२
३.	बेसार	१२७२	३१८०	१६.	प्याब	६४७	६.५
४.	लसुन	१६१०	८०५	१७.	फर्सी	१९६९	३.९४
५.	गोलभेंडा	६१६६	१.२३	१८.	करैला	१२६८	२.५४
६.	काजली	६८३७	४.१	१९.	घिरोला	७९०	१.५८
७.	बन्दा	६७३३	३.४	२०.	भाण्डा	८१६	०.४९
८.	कौको	२४२६	६.१	२१.	भिडी	११४७	१.१५
९.	मुसा	३८१८	२.३				
१०.	गाजर	१३७१	८.२				
११.	खुर्सानी	१०६७	०.६४				
१२.	सिमि	२१४६	४२.९				
१३.	बोडी	३५३	१.४				

Seed Vision अनुसारको सन्ध प्रासिको लागि पनि (SRR rate %)

बाली	सन्ध
बालु	१५
तरकारी	९०