

# Current Status and Programs of Vegetable and Potato Seeds: Horticulture Development Center, Daman, Makawanpur



बागमती प्रदेश सरकार  
कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालय  
कृषि विकास निर्देशनालय



**बागवानी विकास केन्द्र**  
दामन, मकवानपुर

दिपेन्द्र मणी लामिछाने  
वरिष्ठ बागवानी विकास अधिकृत  
केन्द्र प्रमुख

## फलफूल र पुष्प बिरुवाको माउबोटको विवरण

क्र.सं.	फलफूल बोट	माउबोट संख्या	आलङ्कारिक बोट बिरुवा	माउबोट संख्या
१.	स्याउ	३५६	चाइनिज गुलाब	४
२.	हलुवावेद	३९	गुलाब	२५
३.	आरु	२९८	चाइनिज लिन्सी	५०
४.	आरुबखडा	२८६	लासिगरीस	८०
५.	ओखर (बिजु)	१६४०	ग्ल्याडियोस	५०
६.	कटुस	१००	हंसराज	१५
७.	खुपानी	४६		
८.	हेजालनट	३१		
९.	किवि	११०		
१०.	नास्याती	४०३		
११.	चेरी	२०		
१२.	ओखर (कलमी)	१६		
	जम्मा	३३४५ बटा		

## केन्द्रमा उपलब्ध फलफूलका बिरुवा

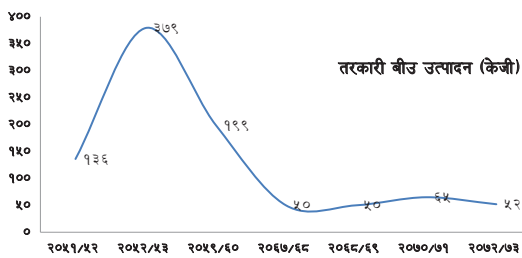
क्र.सं.	फलफूलको नाम	जात	संख्या
१.	स्याउ (कलमी)	अना, भोरड, समर पिपिन, रेड डेलिसियस, गोल्डेन डेलिसियस	९६३
२.	नास्याती (कलमी)	होसुई, कोसुई, निजिताके	३७६०
३.	आरु (कलमी)	पेरिग्रीन	७६०
४.	आरुबखडा (कलमी)	मैथली	३६९०
५.	ओखर (बिजु)	थिनसेल	५००३
६.	हलुवावेद (कलमी)	जिरो, फुयू	४७३
७.	किवी (कलमी)	हेबाई, आलिसन	३९४०
८.	कटुस (बिजु)	जापानिज	१४८३
९.	फुल आरु (कलमी)		२००
	जम्मा		२०२७२

## स्रोत सामग्री उत्पादन र बिक्री वितरणको अवस्था

आ.व.	स्रोत सामग्री	बीज आलु उत्पादन (केजी)	बीज आलु बिक्री वितरण (केजी)	हालको मौज्जात (केजी)
२०७६/७७	बीज आलु	४०००	३८४४	
२०७७/७८		४५१०	४२३०	
२०७८/७९		३०१५	२८७०	
२०७९/८०		२५००	२०००	
२०८०/८१		४०५०	३८२५	२७५६

## तरकारी बीज उत्पादन

- ✓ आ.व. २०२१/२२ देखि तरकारी बीज उत्पादन शुरू
- ✓ मूला (टोकिनासे), रायो (मार्फा चौडापात), केराउ (सिक्रिम लोकल)
- ✓ आ.व. २०७२/७३ सम्म बीज उत्पादनको कार्यक्रम भएको



## केन्द्रको आगामी कार्यदिशा

- आलु तथा विभिन्न तरकारीका बीज उत्पादन
- पुष्प सम्बन्धी कार्यक्रम
- वौशो जमिन तथा झाडी वुट्यान रहेको जमिनको उपयोग
- कृषि पर्यटन
- प्रविधि प्रदर्शन/ अध्ययन परीक्षण
- जर्मप्लाज्म संकलन, सम्बर्द्धन तथा प्रवर्द्धन
- Center of Excellence/ Learning Center को रूपमा विकास गर्ने