



बाली: बन्दा	
बाली उत्पादन प्रविधि	
माटो	पानी निकास सजिलै हुने, मध्यम दोमट, बलौटे दोमट, मलिलो बलौटे माटो । पानी जम्ने खालको माटोमा बन्दा खेती राम्रो हुँदैन ।
हावापानी	बीउ उम्रनका लागि २५ देखि ३० डिग्री सैन्टीग्रेड तातोपनाको आवश्यकता पर्दछ ।
मौसम	स्थानीय हावापानी, समय र चलन अनुसार लगाउने मौसम निर्भर गर्दछ ।
बीउ दर	४३० - ४५० ग्राम प्रति हेक्टर
लगाउने दूरी	४० से.मी. x ४० से.मी.
मलखाद	एक हेक्टर जग्गामा, प्राङ्गारिक मलको मात्रा : १५-२५ टन राम्ररी पाकेको मल बीउ छर्नु भन्दा पहिले माटोमा मिलाउने । रासायनिक मलको मात्रा : १) जमिन तयारी गर्दा: ६०:१२०:१५० किलोग्राम नाइट्रोजन : फस्फोरस : पोटस (एन:पि:के) २) टपड्रेस पहिलो : बेर्ना सारेको १०-१५ दिन पछि ६०:१२०:१५० किलोग्राम एन : पि : के ३) टपड्रेस दोश्रो : बेर्ना सारेको ३०-३५ दिन पछि ६०:०:० किलोग्राम एन : पि : के ४) टपड्रेस तेस्रो : बेर्ना सारेको ५०-५५ दिन पछि ६०:०:० किलोग्राम एन : पि : के यसका साथै बन्दा पोको पर्न शुरू गरेपछि बोरोन र मोलिब्डेनम छर्ने ।
सिंचाई	विरुवाको बृद्धिविकासका लागि सिंचाई अत्यन्त आवश्यक छ । विशेष गरी बन्दा पोको पर्न शुरुहुने बेलामा सिंचाईको अति आवश्यकता पर्दछ । तसर्थ माटोको चिस्यान र विरुवाको अवस्था हेरी सिंचाई गर्नु पर्छ ।

जरुरी नोट:

माथि बर्णन गरिएको खेती प्रविधि हावापानी, माटोको प्रकार, अन्य जैविक तथा अजैविक दबाव आदिका कारण ठाउँ र अवस्था हेरी फरक पर्न सक्दछ ।

सियान सीडससँग मिलेर खेती गरौं !