

कर्जाका लागि आवश्यक पर्ने प्रमुख कागजातहरू

धितो सुरक्षण सम्बन्धी कागजातहरू

- जग्गाधनी दर्ता प्रमाणपूर्जाको प्रतिलिपी
- प्रमाणित ब्लुप्रिन्ट नक्शा, नापी नक्शा तथा ट्रेस नक्शा र चार किल्ला सिफारिश पत्र
- घरायसी मञ्जूरीनामा/पारिवारिक सहमति पत्र

व्यवसाय दर्ता सम्बन्धी कागजातहरू:

- नेपाल सरकारको सम्बन्धित निकायमा दर्ता भई नियमित नवीकरण भएको प्रमाण पत्र
- आवश्यकतानुसार सम्बन्धित निकायबाट लिएको ईजाजत पत्र र नवीकरणको प्रतिलिपी
- PAN/VAT दर्ताको प्रतिलिपी
- गत आ.व. को कर चुक्ता प्रमाण पत्र
- विगत २ आ.व.को लेखा परीक्षण भएको वित्तीय विवरण
- साभेदारी सम्झौता/कवूलियतनामा, शेयर अनुपात खुल्ने कागजात, कर्जा कारोवार सम्बन्धी निर्णय, सम्पुर्ण साभेदारहरूको व्यक्तिगत जमानी पत्र (साभेदारी फर्मका लागि)
- कम्पनीको प्रबन्ध पत्र, नियमावली, अद्यावधिक चुक्ता पुँजी, शेयर लगत कर्जा कारोवार सम्बन्धी निर्णय, सम्पुर्ण संचालकहरूको व्यक्तिगत जमानी पत्र (प्रा.लि. तथा पब्लिक कम्पनीका लागि)

परियोजना सम्बन्धी कागजातहरू

- व्यवसायिक योजना, न्यूनतम ३ आ.व.को प्रक्षेपित वित्तीय विवरणहरू, स्टक (मौज्दात), Receivables र Payables को प्रमाणित गरिएको विवरण

अन्य कागजातहरू

- सम्बन्धित शाखाले तोके बमोजिम ।
- थप जानकारीको लागि कृषि विकास बैंकको नजिकको शाखामा सम्पर्क गर्नुहुन अनुरोध छ ।

झागन फ्रुट खेती सम्बन्धी प्राविधिक जानकारी तथा कर्जाका लागि आवश्यक पर्ने कागजातहरू



कृषि कर्जा तथा एमएसएमई विभाग

मुख्य कार्यालय, काठमाडौं

फोन नं.: ०१-४२५२३५३

इमेल: sme.div@adbl.gov.np | Website: www.adbl.gov.np

२०७८

झागन फ्रुट
DRAGON FRUIT



Agricultural Development Bank Ltd.

कृषि विकास बैंक लि.

(नेपाल राष्ट्र बैंकबाट 'क' वर्गको इजाजतपत्रप्राप्त संस्था)

परिचय

क्याक्टोसी (Cactaceae) परिवारमा पर्ने ड्रागन फ्रुटको वैज्ञानिक नाम *Hylocereus undatus* हो। यो वनस्पती थाइल्याण्ड, इजरायल, श्रीलंकामा निकै लोकप्रिय छ। यसको बजार मूल्य आकर्षक हुनाले नेपालमा पनि यसको व्यवसायिक खेती शुरू भएको छ। पानी कम पर्ने क्षेत्रमा यस फलको खेती राम्रो हुने भएकोले धेरै ठाउँमा यसको उत्पादन लिन सकिन्छ। यस फललाई सजावट तथा खान दुवै प्रयोजनमा उत्तिकै महत्व दिइन्छ। यस फलले मुटु स्वस्थ राख्नमा मद्दत गर्छ। शरीरको तौल सन्तुलन गर्छ। बाथ रोगमा फाइदा दिन्छ। दम रोगबाट हुने हानी कम गराउँछ।

हावापानी

उष्ण क्षेत्र यस खेतीको लागि राम्रो हुन्छ। वार्षिक वर्षा ५० से.मी. र तापक्रम २० देखि ३० सेन्टिग्रेड भएको ठाउँमा खेती उत्तम हुन्छ। धेरै घाम लाग्ने ठाउँमा कृत्रिम शितलता प्रदान गरी यस फलको खेती गरेमा उत्पादन धेरै लिन सकिन्छ।

माटो

यसको लागि पानीको निकास राम्रो भएको हलुका बलौटे देखि दोमट माटो उत्तम मानिन्छ। माटोमा प्राञ्जारिक पदार्थ धेरै भएको र पि.एच. ५.५ देखि ७ आवश्यक हुन्छ।

रोप्ने विधि

ड्रागन फ्रुट कटिड विधिद्वारा प्रसारण गरिन्छ। गुणस्तरीय माउ बिरूवाबाट करीब २० से.मी. को कटिड गरी जमिनमा रोप्नु भन्दा करीव २ दिन अघि गमलामा रोपी ओसिलो ठाउँमा राख्नुपर्छ। जमिन तयार भएपछि ६० x ६० x ६० से.मी. को खाल्डोमा राम्ररी पाकेको गोबरमल लगायतका आवश्यक रासायनिक मल मिश्रण गरी कटिड बिरूवा रोप्नुपर्छ। बिरूवालाई ३ x ३ मिटर वा ४ x ४ मी. दूरीमा लगाउन सकिन्छ। यसरी लगाउँदा एक रोपनी जमिनमा ३० देखि ४० बोट बिरूवा रोपिन्छ।

मलखाद

हरेक बिरूवालाई पाकेको गोबर मल १० देखि १५ के.जी., युरिया ७० ग्राम, डि.ए.पि. ५० ग्राम र पोटास ५० ग्राम दिनुपर्छ। एक पटक फल टिपिसकेपछि भने युरिया १०० ग्राम, डि.ए.पि. ५० ग्राम र पोटास ५० ग्राम दिनुपर्छ।

सिंचाई

अन्य बिरूवालाई भन्दा यसलाई पानी कम चाहिन्छ। सकेसम्म थोपा सिंचाई दिनुनै उत्तम हुन्छ।

जातहरू

- सेतो गुदी भएको रातो रङको फल
- रातो गुदी भएको रातो रङको फल
- सेतो गुदी भएको पहेलो रङको फल

उत्पादन

बिरूवा रोपेको २ वर्षदेखि फल लाग्न शुरू हुन्छ। एक पटक लगाएको बिरूवाले २० वर्षसम्म फल दिन्छ। एक हेक्टर जमिनमा १.५ मे. टन देखि २ मे. टन सम्म उत्पादन हुन्छ। फल तयार भईसकेपछि फल संग जोडिएको टर्मिनल पेटल रातो हुन्छ र फलको तलको भाग सुनिएको जस्तो देखिन्छ। पहिलो चक्रको बालीको तयारी जेष्ठ देखि असोज सम्मको र दोस्रो चक्र असोज देखि फागुनमा पुरा हुन्छ। फुल लागेको ५० दिन भित्रमा फल तयार हुन्छ।

