

सीताफल



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

फल का नाम : सीताफल

वैज्ञानिक नाम : अन्नोना स्क्वामोसा

कुल : एनीनेसी

दूरी/अंतर : 10x10, 8x12, 8x15, 8x16, 12x12, 15x15 फीट पौधे से पौधे की और लाइन से लाइन की दूरी ।

किस्में : सुपर गोल्डन, बालानगर, फुले पुरंदर, हैदराबाद-1, धारूर -6

सीताफल के गुण: भारत दुनिया में सीताफल का सबसे बड़ा उत्पादक देश है और महाराष्ट्र भारत में पहले स्थान पर है। इसमें कई औषधीय गुण और पोषण मूल्य हैं, यह पाचन में भी मदद करता है और कब्ज से बचाता है।

उपयुक्त मृदा: सीताफल को विभिन्न प्रकार की मिट्टी में उगाया जा सकता है, लेकिन उथली, रेतीली, मध्यम से हल्की मिट्टी जिसका जल निकास अच्छा और 5.5 - 6.5 पीएच हो, खेती के लिए उपयुक्त है। इसे लवणीय और क्षारीय मिट्टी में भी उगाया जा सकता है ।

जलवायु: सीताफल के लिए गर्म और आर्द्र जलवायु की आवश्यकता होती है, यह शुष्क और सूखे की स्थिति के प्रति सहनशील होता है। ठंड के प्रति संवेदनशील है। सीताफल के लिए उपयुक्त तापमान 20-35° डिग्री सेल्सियस और वार्षिक वर्षा 500-750 मिमी तक होती है।

उत्पादन: रोपण के 3-4 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है (8 से 14 किग्रा/पौधा)।

प्रमुख कीट : मीली बग, फल मक्खी, तना छेदक, थ्रिप्स।

प्रमुख रोग : फल सड़न, जड़ सड़न।

शारीरिक/दैनिक विकार : गुठलीदार फल, गूदे में गांठों की उपस्थिति, खराब फल सेटिंग।



सीताफल सुपर गोल्डन



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

किस्म : सुपर गोल्डन

रोपण दिनांक: 09/07/2023

दूरी/अंतर : पौधे से पौधे की दूरी – 8 फीट

लाइन से लाइन की दूरी – 16 फीट

रोपण क्षेत्र: 8.8 आर ए

पौधों की संख्या : 75

सुपर गोल्डन की विशेषताएँ : सुपर गोल्डन अधिक उपज देने वाली किस्म है, बड़े आकार (600-1000 ग्राम) और आकर्षक सुनहरे रंग का फल होते हैं। कम बीज संख्या और उच्च गूदा प्रतिशत, देर से पकने की अवधि, अच्छी गुणवत्ता रखने वाली किस्म है, इसलिए दूर के बाजार के लिए उपयुक्त है। यह फल मक्खी के प्रति संवेदनशील है।

उत्पादन: रोपण के 3-4 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है (8 से 14 किग्रा/पौधा)



सीताफल फुले पुरंदर



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

किस्म : फुले पुरंदर

रोपण दिनांक: 09/07/2023

दूरी/अंतर : पौधे से पौधे की दूरी – 8 फीट

लाइन से लाइन की दूरी – 16 फीट

रोपण क्षेत्र: 2.9 आर ए

पौधों की संख्या : 25

फुले पुरंदर की विशेषताएँ: फल का आकार मध्यम (450-550 ग्राम), गूदा मीठा, एवम् बीज संख्या कम होती है। मृग और अम्बिया बहार के लिए उपयुक्त किस्म।

उत्पादन: रोपण के 3-4 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है, 8-10 साल बाद आणे वाली उपज (50 किग्रा/पेड़)



सीताफल

बालानगर



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

किस्म : बालानगर

रोपण दिनांक: 09/07/2023

दूरी/अंतर : पौधे से पौधे की दूरी – 8 फीट

लाइन से लाइन की दूरी – 16 फीट

रोपण क्षेत्र: 2.9 आर ए

पौधों की संख्या : 25

बालानगर की विशेषताएँ : फल का आकार मध्यम (360 ग्राम) एवम् रंग हरा। उच्च मिठास और उच्च बीज संख्या, कम भंडारण क्षमता, इसलिए स्थानीय बाजार और प्रसंस्करण उद्योग के लिए उपयुक्त है।

उत्पादन: रोपण के 2-3 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है, 8-10 साल बाद आणे वाली उपज (50 किग्रा/पेड़)



सीताफल

धारर -6



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

किस्म : धारर -6

रोपण दिनांक: 10/07/2023

दूरी/अंतर : पौधे से पौधे की दूरी - 8 फीट

लाइन से लाइन की दूरी - 16 फीट

रोपण क्षेत्र: 2.9 आर ए

पौधों की संख्या : 25

धारर 6 किस्म विशेषताएँ : आकर्षक चमकदार हरे बाहरी फल । रंग के साथ बिल्कुल गोल आकार का फल (240-380 ग्राम)। कम भंडारण क्षमता, इसलिए स्थानीय बाजार और प्रसंस्करण उद्योग के लिए उपयुक्त है।

उत्पादन: रोपण के 3-4 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है (6 से 8 किग्रा/पौधा)



सीताफल हैदराबाद-1



अधिक जानकारी के लिए संपर्क:
82 7373 3030/82 7373 3535

किस्म : हैदराबाद-1

रोपण दिनांक: 10/07/2023

दूरी/अंतर : पौधे से पौधे की दूरी – 8 फीट

लाइन से लाइन की दूरी – 16 फीट

रोपण क्षेत्र: 2.9 आर ए

पौधों की संख्या : 25

हैदराबाद-1 किस्म की विशेषताएँ : फल मध्यम आकार के होते हैं, फल का औसत वजन 270-300 ग्राम होता है, फल हल्के पीले रंग के होते हैं, फल मीठे और दानेदार होते हैं

उत्पादन: रोपण के 3-4 वर्ष बाद व्यावसायिक उत्पादन प्रारंभ हो जाता है (6 से 8 किग्रा/पौधा)

