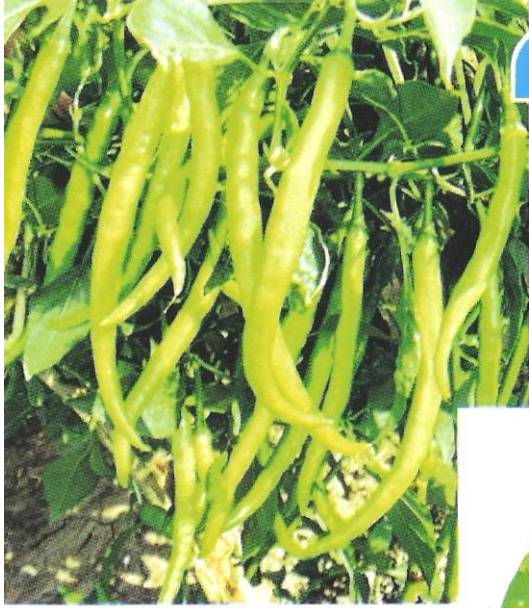


एफ-१ संकरित मिरची



अग्नीशिखा

- ◆ आकर्षक पोपटी रंगाची फळे, हिरवा ठेचा व टेबल पर्पजसाठी उपयुक्त.
- ◆ फळाची लांबी १२ ते १४ सें.मी. असून जाडी १ ते १.२ सें.मी. असते.
- ◆ मध्यम तिखट चव, सुरकृत्या असलेली मिरची चांगला बाजार भाव मिळतो.
- ◆ भरपूर फळ धारणा अधिक उत्पादन क्षमता असलेला वाण.

फारोळा हॉट

- ◆ ताज्या फळांचा रंग हिरवा असून पिकल्यानंतर गर्द लाल होतो.
- ◆ फळांची लांबी ८ ते ९ सें.मी. असून जाडी १.२ ते १.५ सें.मी. असते.
- ◆ मिरचीची चव तिखट असून वाळल्यानंतर उत्तम प्रतीची लाल गर्द मिरची तयार होते.
- ◆ फळाचे वजन ४ ते ५ ग्रॅम असून लाल मिरची विकण्यासाठी उपयुक्त आहे.
- ◆ भरपूर फळधारणा असल्याने अधिक उत्पन्न क्षमता.



संकरित मिरची मिरचीच्या उत्कृष्ट व अधिक उत्पादनासाठी लागवडीची पध्दत

अग्नीशिखा

फारोळा हॉट

मिरचीची अग्नीशिखा ही संकरित जात हिरव्या मिरचीचे उत्पन्न घेण्यासाठी तसेच फारोळा हॉट लाल मिरचीचे उत्पन्न घेण्यासाठीही चांगली आहे.

- ◆ हंगाम : अग्नीशिखा तीनही हंगामासाठी उपयुक्त असून फारोळा हॉट ही खरीप व रब्बी हंगामामध्ये घेता येते
 - ◆ जमीन : चांगल्या निचऱ्याची काळी, लाल किंवा चिकण मातीची जमीन, ६.५ ते ७.५ पी.एच. (pH) असलेली जमीन मिरचीच्या पीकासाठी उत्तम.
 - ◆ बियाण्याचे प्रमाण : ६.० ते ८.० ग्रॅम प्रति एकर
 - ◆ अंतर : २ ओळीतील अंतर ३ फूट व २ रोपामधील अंतर २ फूट ठेवायला पाहिजे
 - ◆ सेंद्रिय खत : चांगले कुजलेले शेणखत १५ ते २० टन प्रति एकरी रोप लावण्यापूर्वी जमिनीत मिसळून टाकावे.
 - ◆ रासायनिक खते :

बागायत जमिन	पावसावर अवलंबून असणारी जमिन
(प्रति एकर)	
नत्र (N) - १२०	नत्र (N) - ६०
स्फुरद (P) - ८०	स्फुरद (P) - ४०
पालाश (K) - ६०	पालाश (K) - ३०
- मारोतीचे २० : २० : ०० व पोटॅश वापरून खताची मात्रा पूर्ण करता येईल

पीक संरक्षणासाठी किटकनाशकांचा वापर (प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे करावे):

- ◆ मर रोगापासून नियंत्रणासाठी बियाणांची जागा / रोपाच्या मुळाच्या जागी प्रति लिटर पाण्यामध्ये २ ग्रॅम कॅप्टॉन मिसळून द्यावे.
- ◆ दोन मिली डायकॉफॉल + २ मिली मोनोक्रोटोफॉस यांची फवारणी रोपाच्या पानांवर करावी. यामुळे पाने गळणे/ कातरणे असे दुष्परिणाम नियंत्रित करता येतात (माईटस आणि थ्रिप्स)
- ◆ रोपांच्या पानांवर डाग किंवा हेलिमेन्टोस्पोरिअम चे डाग आढळल्यास २ ग्रॅम डायथेन M-45 याची फवारणी करावी.
- ◆ (Powdery Mildew) पानामागे पावडर सारखी बुरशी पसरताना आढळल्यास ती नियंत्रित करण्यासाठी प्रति लिटर पाण्यात ०.५ ग्रॅम बेलिटॉन मिसळून किंवा प्रति लिटर पाण्यात २ ग्रॅम बाविस्टिन मिसळून त्याची फवारणी करावी.
- ◆ मिरच्यांना छेद पडणे, यासारखे प्रकार नियंत्रित करण्यासाठी पिकांवर ०.५ ग्रॅम ऑसिफेट व २ मिली निमराज - ३००० ppm यांची फवारणी करावी. व दुसरी व तिसरी फवारणी निमराज - १०,००० ppm याची फवारणी घेतल्यास पिकाचे चांगले संरक्षण होते व अधिक उत्पादन मिळण्यास मदत होते.

आर जे बायोटेक प्रा. लि.

सिध्दार्थ आर्केड, स्टेशन रोड, औरंगाबाद. - ४३१००५



R J GROUP
Aiming New Heights