

# बरसाती फुलगोभी का खेती का तरीका



19.01.2006

किस्म का चुनाव

Barkha, Don 175 (Seminis) NS 84 (Numdhari),  
Anand, Prakash (Kuwari)



# लगाने का समय



जुलार्ह माहिना में रोपाई करने से ज्यादा मुनाफा होगा

# जमीन का चुनाव



10 दिन के बाद बिचड़ों को गलने से बचाव के लिए ब्लू कापर 3 ग्राम और कीडा से बचाव के लिए एकतारा 1 ग्राम 3 लीटर पानी में घोलकर छिड़काव करें





10 डीसमील जमीन में 40 किलो चुना रोपाइ के 20 से 30 दिन पहले देना चाहिए ।

20 से 22 दिन की आयु का पौधा लगाना चाहिए





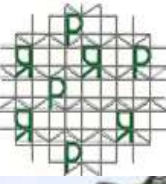
लाइन से लाइन की दूरी 1.5 फीट एवं पौधा से पौधा की दूरी 1.5 फीट होना चाहिए





रोपाई के 10-12 दिन के बाद कोड़ाइ के समय 4 किलो डिएपि , 4 किलो पटास खाद देना चाहिए ।





पहला कोड़ाई के 15-16 दिन के बाद 2 किलो यूरिया, 4 किलो डिएपि 2 किलो पटास खाद देना चाहिए ।



15 दिन के बाद तीसरा कोड़ाई के समय 4 किलो यूरिया खाद देना चाहिए ।



क्यारी बनाकर नही लगाने से ज्यादा पौधे मर गए



खाद देने के बाद पौधों को मिट्टी चढ़ाकर जल निकासी का नाली को गहरा करना चाहिए

# दिन भर में एक बार खेत का देखभाल करना









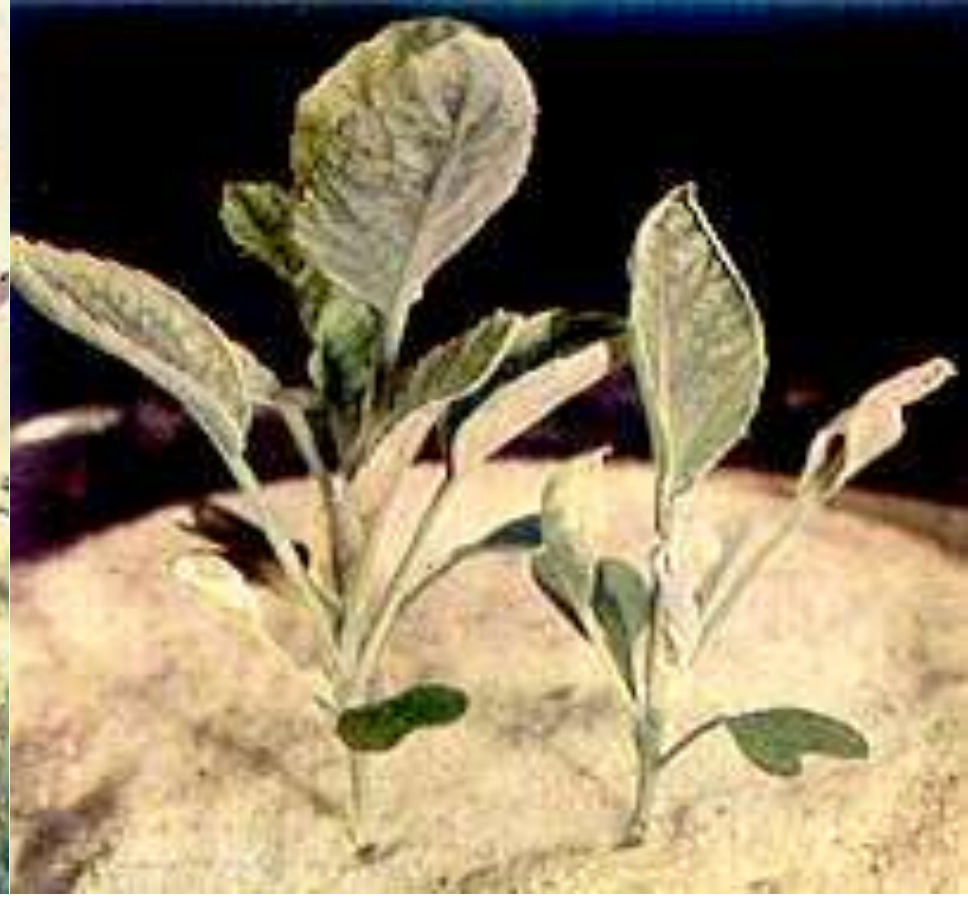
Over maturity

# बोरन की कमी



समयानुसार देखभाल करना है एवं की नियमावली के अनुसार मल्टीफ्लेक्स बोरेन 3 ग्राम प्रति लिटर पानी के दर से प्रयोग करना है।

# मलिबडेनाम की कमी



समयानुसार देखभाल करने की नियमावली के अनुसार मल्टीफ्लेक्स किचेन गाडेन 3 ग्राम प्रति लिटर पानी के दर से प्रयोग करना है।

# लाहि



एकतारा 1 ग्राम 3 लीटर पानी में घोलकर छिड़काव करें ।

# तना गलने वाला बिमारी



ब्लू कॉपर 3 ग्राम या रिडोमिल 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर जड़. के पास देना चाहिए ।

# ब्लेक राँट



ब्लू कॉपर 15 ग्राम + क्रोसीन ए जी 1 ग्राम 5 लीटर पानी में

# मुरझा वाला रोग



ब्लू कॉपर 3 ग्राम या रिडोमिल 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर जड़. के पास देना चाहिए ।

# पत्ता झुलसा

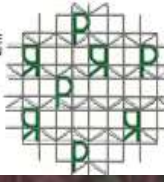


53310



प्रदान  
Pradan

PROFESSIONAL ASSISTANCE  
FOR DEVELOPMENT ACTION



©T.A. Zitter

ब्लू कॉपर ग्राम या एन्टराकॉल 3 ग्राम या कॉनटफ 1 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर स्प्रे करे ।





रिमोन 0.5 ग्राम या  
डुनेट 1 ग्राम प्रति  
लीटर पानी में या फेम  
1 मीली 3 ली पानी में  
प्रति ली पानी मे  
मिलाकर स्प्रे करे ।

## बिमारी तथ किडा. का सरक्षा

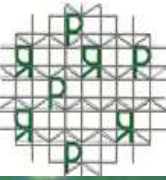
DAT	Chemical spray	Remarks
0-10	नर्सरी में 2 ग्राम बेभेस्टिन प्रति लीटर पानी	बिचड़ों को गलने से बचाने के लिए
11-12	ब्लू कॉपर या एन्टराकोल 3 ग्राम प्रति लीटर पानी	लीफ बलाईट सुरक्षा
20-22	क्रोसीन ए जी 1 ग्राम 5 लीटर पानी में	तना एवं पत्ता गलना
30-32	ब्लू कॉपर 3 ग्राम प्रति लीटर + क्रोसीन ए जी 1 ग्राम 5 लीटर पानी में	तना एवं पत्ता गलना
32-35	मल्टीप्लेक्स किचेन गार्डेन 3 ग्राम प्रति लीटर पानी में	अन्य घोल के साथ इसे नहीं मिलाना चाहिए।
40-42	रिमोन 0.5 ग्राम प्रति लीटर पानी में या फेम 1 मीली 4 ली पानी में+ साफ 2.5 ग्राम प्रति ली पानी में	पत्ता खाने वाला किडा.के सुरक्षा एवं झुलसा के लिए
42-45	मल्टीप्लेक्स किचेन गार्डेन 3 ग्राम प्रति लीटर पानी में	अन्य घोल के साथ इसे नहीं मिलाना चाहिए।
50-52	रिमोन 0.5 ग्राम प्रति लीटर पानी में या फेम 1 मीली 4 ली पानी में+ कॉनटफ 1 मीली प्रति ली पानी में + क्रोसीन ए जी 1 ग्राम 5 लीटर पानी में	पत्ता खाने वाला किडा.के सुरक्षा एवं झुलसा के लिए
60-62	ट्रेसर या नूभान 1मीली प्रति ली पानी में +साफ 2.5 ग्राम प्रति ली पानी में	पत्ता खाने वाला किडा.के सुरक्षा एवं झुलसा के लिए
15/30	बोरोन / एग्रीबर/ सोलुबर 3 ग्राम प्रति ली पानी में	

# खर्च एवं आमदनी

input/Item	unit	quantity	price
बीज	gm	10	150
गोबर खाद	quintal	10	
चुना	kg	40	200
रासायनिक खाद(10:26:26) + 5 किलो युरिया	kg	15+5	300
पौधा सुरक्षा			
टाईकोडरमा	gm	500	100
ब्लू कॉपर, एंटराकोल, कॉन्टफ, साफ	gm	750	225
क्रोसीन ए जी	gm	12	50
मल्टीप्लेक्स किचेन गार्डन ,बोरोन	gm	200	75
रिमोन, फेम, नुभन	ml/gm	200	300
सिचाई			100
Total			1500

# तोड़ाई एवं बिक्री

- रोपाई के 70 से 75 दिनों के बाद से फुल गोभी बेचने के लिए तैयार हो जाती है ।
- कुल खर्च 1500 रु
- उपज 800 से 900 किलो
- दर 15 रु किलो
- कुल आमदनी 12000 रु
- लाभ 10500 रु



धन्यवाद

# मुख्य खेत का तैयारी

- मई जुन में मुख्य खेत को कम से कम दो बार जुताइ करना चाहिए । 10 डीसमील जमीन में 40 किलो चुना या डोलोमाइट अंतिम जुताई के समय देना चाहिए ।
- गोबर एवं रासायनिक खाद का उपयोग  
रोपाई के एक सप्ताह पहले 100 किलो गोबर खाद में 0.5 किलो ट्राइकोडर्मा पावडर मिलाकर नम बोरी में छायादार जगह में रख देना चाहिए । इसी उपचारित गोबर को रोपाई के पहले प्रति गड्ढा में लगभग आधा किलो गोबर, देकर मिट्टी में मिला दें ।