



कपास में कहीं कहीं अब चुनाई शुरू हो गयी है। धूप खिलने के बाद ही साफ व सूखी कपास की चुनाई करें। सूंडी ग्रस्त व बीमारी युक्त टिंडों की चुनाई अलग करें उसे साफ कपास में मिक्स न करें।

इस समय कपास में टिंडे बनने की अवस्था चल रही है मुख्यतः रेतीले इलाकों में टिंडो की वजह से पोषक तत्वों की आवश्यकता अधिक रहेगी। अतः किसान भाई नीचे बताई गई सिफारिशों को अपनाकर कपास का उत्पादन अधिक ले सकते हैं।

सस्य क्रियाएँ

- धूप खिलने के बाद ही साफ व सूखी कपास की चुनाई करें। देसी कपास सितम्बर के तीसरे सप्ताह में चुनने के लिये तैयार हो जाती है। इसकी चुनाई 8–10 दिन के अन्तर पर करें। इससे क्षति कम होती है। कपास का सूखे गोदामों में भण्डारण करें।
- अगर एक तिहाई टिन्डे खिल चुके हैं तो कपास में पानी न लगायें।
- इस समय कपास की फसल में **13:0:45** दो पैकेट प्रति एकड़ के हिसाब से 2 छिड़काव 10 – 15 दिन के अंतराल पर जरूर करें।
- ड्रिप विधि के द्वारा लगाई गई कपास में हर सप्ताह ड्रिप के द्वारा घुलनशील खाद; जिसमें दो पैकेट 12:61:0 के, तीन पैकेट 13:0:45 के, 6 किलो यूरिया व 100 ग्राम जिंक प्रति एकड़ के हिसाब से 10 हफ्तों तक अवश्य डालें।
- रेतीली मिट्टी में मैग्नीशियम की कमी के लक्षण हैं तो आधा परसेंट मैग्नीशियम सल्फेट का छिड़काव भी अवश्य करें।
- अधिक बरसात के बाद पानी निकासी का प्रबंध अवश्य करें अन्यथा कपास की फसल पर बुरा प्रभाव पड़ेगा।

कीट प्रबंधन

- पिछले सप्ताह किए गए सर्वे में ज्यादातर खेतों में गुलाबी सुंडी व कहीं-कहीं हरा तेला एवं सफेद मक्खी का प्रकोप आर्थिक कगार से ऊपर मिला है। बी.टी. नरमा की फसल में सितम्बर माह में गुलाबी सुंडी के पतंगों की संख्या में बढ़ोतरी पाई गयी है।
- सितम्बर का महीना गुलाबी सुंडी के नियंत्रण हेतु महत्वपूर्ण है अतः गुलाबी सुंडी का निरीक्षण नरमा की फसल में अवश्य करें।
 - गुलाबी सुंडी की निगरानी के लिए 2 फेरोमोन ट्रैप प्रति एकड़ प्रयोग करें तथा इनमें फसने वाले गुलाबी सुंडी के पतंगों की गिनती 3 दिनों के अंतराल पर करें। इस माह से यदि इनमें कुल 24 पतंगे प्रति ट्रैप तीन रातों में आते हैं तो कीटनाशक के छिड़काव की आवश्यकता है।
 - अपनी फसल में 100 फूलों का निरीक्षण करें इसमें से यदि 5–10 फूल गुलाबी सुंडी से ग्रसित मिलते हैं या 20 (15 दिन पुराने) टिन्डो को फाड़कर देखने पर 1–2 टिन्डो में जीवित गुलाबी सुंडी मिलती हैं तो कीटनाशक के छिड़काव की आवश्यकता है।
- नरमा की फसल में गुलाबी सुंडी का प्रकोप फलीय भागों पर 5–10 प्रतिशत होने पर एक छिड़काव 80 से 100 मिलीलीटर साइपरमेथ्रिन (साइपरकिल/सिम्बुश हिल/साइपरिन/साइपर गॉर्ड) 25 ई. सी. या 100–125 मिलीलीटर फेनवलरेट (फैनवाल/सुमिसिडीन/एग्रोफेन/मिलफेन) 20 ई. सी. या 160 से 200 मिलीलीटर डेल्टामेथ्रिन (डैसिस) 2.8 ई. सी. या 100–125 मिलीलीटर

अल्फामेथ्रिन (एलफागॉर्ड) 10 ई. सी. को 175–200 लीटर पानी प्रति एकड़ की दर से स्प्रे करें।

- देसी कपास में इस माह चित्तीदार सुंडी का प्रकोप होता है, अतः अपनी फसल की निगरानी रखें। चित्तीदार सुंडी का फलीय भागों पर 5–10 प्रतिशत प्रकोप मिलने पर एक छिड़काव 75 मिलीलीटर स्पाइनोसैड (ट्रेसर) 45 एस सी या 100–125 मिलीलीटर फेनवलरेट 20 ई. सी. को 150–175 लीटर पानी में घोलकर प्रति एकड़ की दर से करें।
- सितम्बर माह में नरमा की फसल में सफेद मक्खी व हरे तेला का भी प्रकोप होता है इसलिए इनकी निगरानी सप्ताह में दो बार करें। इसके लिए एक एकड़ से 20 पौधों की तीन पत्तियों (एक ऊपर, एक बीच एवं एक नीचे की) पर सफेद मक्खी के व्यस्क एवं हरे तेला के शिशु (निम्फ) की गिनती करके प्रति पत्ता औसत निकल लें।
 - सफेद मक्खी यदि 6–8 प्रौढ़ प्रति पत्ता एवं हरा तेला 2 शिशु प्रति पत्ता मिलते हैं तो फ्लॉनिकामिड (उलाला) 50 डब्लू. जी. की 60 ग्राम या एफिडोपाईरोपेन (सैफीना) 50 जी/एल की 400 मिली मात्रा प्रति 200 लीटर पानी की दर से एक छिड़काव करें।
 - सफेद मक्खी का ज्यादा प्रकोप होने पर इसके प्रबंधन के लिए पाईरीप्रोक्सिफेन (डायटा) 10 ई. सी. की 400 मिलीलीटर मात्रा प्रति 200 लीटर पानी की दर से छिड़काव करें तथा आवश्यकता पड़ने पर दूसरा छिड़काव 12 - 15 दिनों के बाद स्पिरोमेसिफेन (ओबेरॉन) 240 एस. सी. की 240 मिलीलीटर मात्रा प्रति 200 लीटर पानी प्रति एकड़ की दर से करें।
- बरसात के मौसम में स्प्रे के घोल में चिपचिपा पदार्थ जैसे सेण्डवित, सेलवेट 99 या टीपोल की 60–80 मिलीलीटर/ग्राम मात्रा प्रति 200 लीटर घोल मिलाएं।

रोग प्रबंधन

- टिंडा गलन रोग पर नियंत्रण के लिए सुंडी नियंत्रण वाली सिफारिश की गयी दवाई के साथ कॉपर ऑक्सिक्लोराइड या बाविस्टिन 2 ग्राम प्रति लीटर पानी के साथ मिलाकर छिड़काव करें।
- पैराविल्ट के लिए किसान भाई लक्षण दिखाई देते ही 24 से 48 घंटों के अंदर 2 ग्राम कोबाल्ट क्लोराइड 200 लीटर पानी में घोल बनाकर खेत में छिड़काव करें। पौधे सूख जाने दवा का असर नहीं होगा।
- पत्ती मरोड़ रोग के कारण नसे मोटी, पत्तियों का ऊपर की ओर मुड़ना व पौधे छोटे रह जाते हैं। यह रोग विषाणु द्वारा फैलता है। सफेद मक्खी इस रोग को फैलाने में सहायक है। सफेद मक्खी का पूर्ण रूप से नियंत्रण करें।
- जीवाणु अंगमारी रोग के लिए किसान भाई 6 से 8 ग्राम स्ट्रेप्टोसाईक्लीन और 600 से 800 ग्राम कॉपर ऑक्सिक्लोराइड को 150 से 200 लीटर पानी में मिलाकर प्रति एकड़ 15 से 20 दिन के अंतराल पर दो से तीन छिड़काव करें।

अन्य सलाह

- हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि मौसम विभाग द्वारा समय समय पर जारी मौसम पूर्वानुमान को ध्यान में रखकर ही कीटनाशकों एवं फफूंदनाशकों का प्रयोग करें।



हरा तेला के लक्षण (किनारों से पीलापन एवं नीचे की तरफ मुड़ना)



सफ़ेद मक्खी के लक्षण (पत्तों पर चिपचिपा तेलीय साव)



गुलाबी सुंडी के लक्षण (फिरकीनुमा फूल)



गुलाबी सुंडी के लक्षण (क्षतिग्रस्त फूल)



गुलाबी सुंडी के लक्षण (क्षतिग्रस्त टिंडा)



गुलाबी सुंडी के लक्षण (टिंडों में निकास छिद्र)



कपास में मैरोडिया रोग के लक्षण (इस रोग में पत्तों की नसें फूल जाती है व पत्ते मुड़ जाते हैं)



कपास में मैरोडिया रोग के लक्षण (इस रोग की गंभीर अवस्था में पत्ती के नीचे एक या एक से अधिक और पत्तियाँ आ जाती है)



टिडा गलन रोग की अलग-अलग अवस्थाएं



पैराविल्ट की अवस्थाएं (शुरुआती अवस्था में पौधे मुरझाने शुरू होंगे तथा अंत में पूरा खेत सूख जाएगा)



Aug 23, 2024, 09:30



Aug 23, 2024, 09:17

मैग्नीशियम की कमी के लक्षण (पत्ते बीच में से बैंगनी रंग के होने शुरू हो जाते हैं)

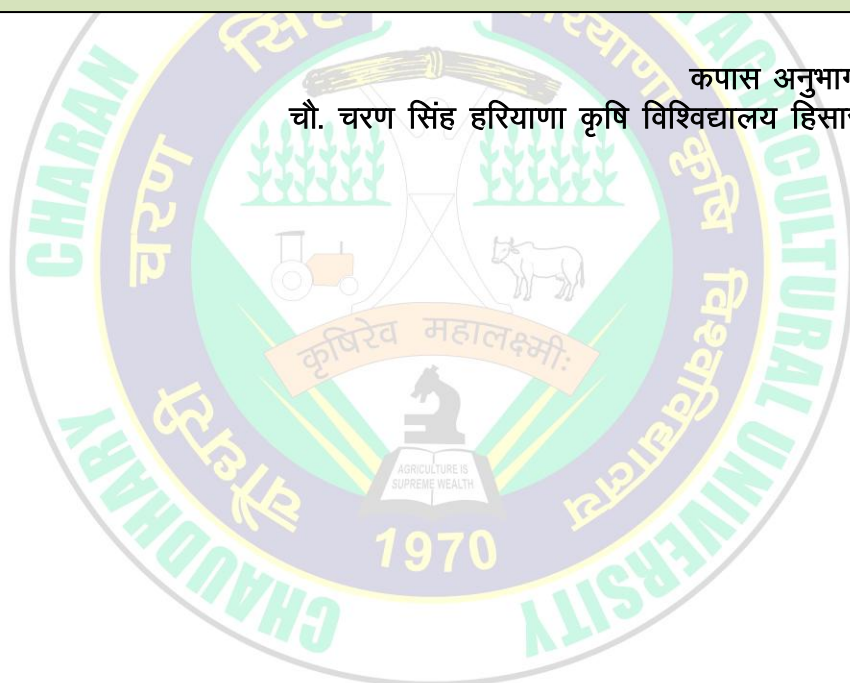
नाइट्रोजन की कमी के लक्षण (पत्ते हल्के रंग के होकर पीले होने शुरू हो जाते हैं)

अति आवश्यक

- नरमा की फसल में गुलाबी सुंडी का प्रकोप फलीय भागों पर 5–10 प्रतिशत होने पर एक छिड़काव 80 से 100 मिलीलीटर साइपरमेथ्रिन (साईपरकिल/सिम्बुश हिल/साईपरिन/साईपर गॉर्ड) 25 ई. सी. या 100–125 मिलीलीटर फेनवलरेट (फैनवाल/सुमिसिडीन/एग्रोफेन/मिलफेन) 20 ई. सी. या 160 से 200 मिलीलीटर डेल्टामेथ्रिन (डैसिस) 2.8 ई. सी. या 100–125 मिलीलीटर अल्फामेथ्रिन (एलफागॉर्ड) 10 ई. सी. को 175–200 लीटर पानी प्रति एकड़ की दर से स्प्रे करें।
- पैराविल्ट के लिए किसान भाई लक्षण दिखाई देते ही 24 से 48 घंटों के अंदर 2 ग्राम कोबाल्ट क्लोराइड 200 लीटर पानी में घोल बनाकर खेत में छिड़काव करें। पौधे सूख जाने दवा का असर नहीं होगा।

अधिक जानकारी के लिए निम्नलिखित नंबरों पर संपर्क करें

8002398139 7015105638 9812700110 9416530089 9041126105 9992911570 9466812467 8901047834



कपास अनुभाग
चौ. चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार

