



భా.వ్య.ప.సం-కేంద్రీయ పత్తి పరిశోధన సంస్థ
నాగ్పూర్

ISO 9001:2015 ద్రువీకృత సంస్థ



2023 డిసెంబర్ తేదీ 26 నుండి 1వ జనవరి 2024 వరకు పత్తి సాగు కోసం 32వ

వారపు సలహా

తెలంగాణ		అసలైన వర్షపాతం మి.మి లో భ.వ.శా.					అంచనా వర్షపాతం మి.మి లో భ.వ.శా.				
		డిసెంబర్					డిసెంబర్/జనవరి				
		22	23	24	25	26	28	29	30	31	01
	ఆదిలాబాద్	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	వరంగల్	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ఖమ్మం	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	కరీంనగర్	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	మహబూబ్ నగర్	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
వర్షపాతం (మి.మి) రంగు సంకేతం		0.1 to 2.4 mm		2.5 to 15.5 mm		15.6 to 64.4 mm		64.5 to 115.5 mm		115.6 to 204.4	
వర్షపాతం వర్గం		అతి తక్కువ వ. పా.		తక్కువ వర్షపాతం		మోస్తరు వర్షపాతం		భారీ వర్షపాతం		అతి భారీ వర్షపాతం	

పంట పరిస్థితి:


వరంగల్ లో తుది సేకరణ ముగిసింది.

ఆదిలాబాద్ లో విత్తిన పంట కాయలు పగిలిపోయే దశలో ఉంది. పేనుబంక సంభవం ఆర్థిక పరిమితి స్థాయి కంటే ఎక్కువగా ఉంది, అయితే చాలా పొలాల్లో తెల్లదోమ యొక్క తక్కువ నుండి మితమైన సంభవం గమనించబడింది. గులాబీరంగు కాయతొలుచు పురుగుల యొక్క ముట్టడి ఆర్థిక పరిమితి స్థాయి (40-50% గ్రీన్ బోల్ డ్యామేజ్) కంటే ఎక్కువగా నమోదు చేయబడింది.

సలహా:

గులాబీరంగు కాయతొలుచు పురుగుల సంభవం ఆర్థిక పరిమితి స్థాయిని దాటితే, సైపర్ మెత్రిన్ 10%EC 10-15 మి.లీ. లేదా సైపర్ మెత్రిన్ 25%EC 4-6 మి.లీ. లేదా లాంబ్డా సైహలోథ్రిన్ 5%EC 10 మి.లీ. లేదా డెల్టామెత్రిన్ 2.8EC 10 మి.లీ. లేదా ఫెన్ ప్రోపాత్రిన్ 10 మి.లీ. లేదా ఫెన్ ప్రోపాథ్రిన్ 1%20 ఫెన్వాలరేట్ 20 EC 10 మి.లీ. లేదా ఆల్ఫాసిపెర్ మెత్రిన్ 10%EC 6 మి.లీ./10 లీటర్ల నీటిలో కలిపి పిచికారీ చేయండి. బూడిద బుజు మరియు ఆకుమచ్చ తెగులుకు వ్యతిరేకంగా క్రెసోక్సిమ్-మిథైల్ 44.3% SC 10 మి.లీ. లేదా అజోక్సిప్రోబిన్ 18.2% w/w + డైఫెనోకోనజోల్ 11.4% w/w SC 10 మి.లీ. లేదా కార్బెండజిమ్ 12%+ మాంకోజెబ్ 63% WP 30g/10 లీటర్ల నీటిలో పిచికారీ చేయండి. ప్రతి 10 రోజుల వ్యవధిలో లీటరు నీటికి NPK 13-0-45 10 గ్రా పిచికారీ చేయడం వల్ల కాయ పరిమాణం

మెరుగుపడుతుంది మరియు కాయ రాలడం సమస్యను నివారిస్తుంది. గులాబీరంగు కాయతోలుచు పురుగుల జీవిత చక్రాన్ని విచ్ఛిన్నం చేయడానికి పత్తి మొలకలను మట్టిలో చేర్చండి. నీటిపారుదల మరియు ఎరువులు ఇవ్వడం ద్వారా పంటను పొడిగించవద్దు. పొలాల నుండి వ్యాధి సోకిన కాయలు మరియు పంట శిథిలాలను సేకరించి నాశనం చేయండి.

ఆంధ్రప్రదేశ్		అసలైన వర్షపాతం మి.మి లో భ.వ.శా. డిసెంబర్					అంచనా వర్షపాతం మి.మి లో భ.వ.శా. డిసెంబర్/జనవరి				
		22	23	24	25	26	28	29	30	31	01
	గుంటూరు	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ప్రకాశం	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
వర్షపాతం (మి.మీ) రంగు సంకేతం		0.1 to 2.4 mm		2.5 to 15.5 mm		15.6 to 64.4 mm		64.5 to 115.5 mm		115.6 to 204.4	
వర్షపాతం వర్గం		అతి తక్కువ వ. పా.		తక్కువ వర్షపాతం		మోస్తరు వర్షపాతం		భారీ వర్షపాతం		అతి భారీ వర్షపాతం	

పంట పరిస్థితి:

గుంటూరులో విత్తిన పంట కాయలు పగిలి కోత దశలో ఉంది. తుది సేకరణ జరుగుతోంది. గులాబీరంగు కాయతోలుచు పురుగులు కొన్ని క్షేత్రాలలో ఆర్థిక పరిమితి స్థాయి కంటే ఎక్కువగా కనుగొనబడింది.

నంద్యాలలో సేకరణ పూర్తయి పంట ముగిసింది.

సలహా:

గుంటూరులో రైతులు కోతలు పూర్తయిన తర్వాత పత్తి కంకుల్లో దున్నాలని సూచించారు. పొలాల నుండి వ్యాధి సోకిన కాయలు మరియు పంట శిథిలాలను సేకరించి నాశనం చేయండి.

పత్తి ఉత్పత్తి సాంకేతికతకు సంబంధించిన వివరణాత్మక సమాచారం, ఉదా. నాగ్ పూర్ లోని ICAR-CICR అభివృద్ధి చేసిన ఆండ్రాయిడ్ ఆధారిత CICR కాటన్ యాప్ నుండి నేల ఎంపిక, రకాలు, ఎరువుల దరఖాస్తు, విత్తే పద్ధతులు, నీటిపారుదల వ్యవస్థలు, కలుపు మొక్కల నిర్వహణ, కీటకాలు మరియు వ్యాధులు మొదలైనవాటిని పొందవచ్చు. యాప్ ను గూగుల్ ప్లే స్టోర్ నుండి ఉచితంగా డౌన్లోడ్ చేసుకోవచ్చు. అదనంగా, పంట పెరుగుదల దశ నిర్దిష్ట మరియు వాతావరణ ఆధారిత వారంవారీ సలహాలు ICAR-CICR వెబ్ సైట్ లో అప్ లోడ్ చేయబడతాయి మరియు రైతుల ప్రయోజనం కోసం సంప్రదించబడతాయి.