



भा. कृ. अनु. प.- केंद्रीय कपास अनुसंधान संस्थान, नागपुर

ICAR-Central Institute for Cotton Research, Nagpur

An ISO 9001:2015 Certified Organisation



పత్తి సాగు-రెండవ వారపు సలహా, జూన్ 18 2026 నుండి 24 జూన్ 2026 వరకు

ఆంధ్ర ప్రదేశ్		గత వారంలో అసలైన వర్షపాతం (mm)							వచ్చే వారంలో వర్షపాతం అంచనా (mm)				
		జూన్							జూన్				
		09	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21
	గుంటూరు	0	0	0	17	0.2	0	0					
	ప్రకాశం	0	0	4	0	0	7	0					
వర్షపాతం మొత్తం మరియు రంగు		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		
వర్షపాత వర్గం		చాలా తక్కువ వర్షపాతం		తేలికపాటి వర్షపాతం		మోస్తరు వర్షపాతం			భారీ వర్షపాతం		అతి భారీ వర్షపాతం		
<p><b>పంట పరిస్థితి:</b> గుంటూరు మరియు నంద్యాల షెరాంతం లో తగినంత వర్షపాతం నమోదు అయితే ప్రత్తి విత్తడం జరుగుతుంది</p>													
<p><b>సలహా:</b> రైతులు లోతు దుక్కిలు దున్నుకోవాలి, దానివలన కోశస్థ దశలో ఉండే గులాబీ రంగు పురుగు మరియు కలుపు మొక్కలను నివారించవచ్చు. పొలం లో దిబ్బ ఎరువు వేసుకోవాలి. తక్కువ కాల్ పరిమితిగల విత్తనాలను ఎంచుకోవాలి. 80-100 mm వర్షపాతం నమోదు అయినప్పుడు విత్తనము వేసుకోవడం ద్వారా విత్తనం మొలకెత్తుకుపోయే సమస్య తగ్గించవచ్చు. ప్రత్తి విత్తిన 48 గంటలలోపు కలుపు నివారణకు పెండిమేథాలిన్ 38.7% CS ఎకరాకు 700ml పిచికారీ చేసుకోవాలి.</p>													




भा. कृ. अनु. प.- केंद्रीय कपास अनुसंधान संस्थान, नागपुर

ICAR-Central Institute for Cotton Research, Nagpur

An ISO 9001:2015 Certified Organisation



పత్తి సాగు-రెండవ వారపు సలహా, జూన్ 18 2026 నుండి 24 జూన్ 2026 వరకు

తెలంగాణ	గత వారంలో అసలైన వర్షపాతం (mm)								వచ్చే వారంలో వర్షపాతం అంచనా (mm)				
	జూన్								జూన్				
	09	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	
	ఆదిలాబాద్	6	0	0	0	6	0	0	0.9	0.7	0.2	0.8	3.1
	వరంగల్	0	0	0	0	0	0	0	1.5	3.2	2.2	7.4	6.6
	ఖమ్మం	36	0	0	0	15	0	0	1.8	4.9	2.8	1.7	3.1
	కరీంనగర్	10	0	0	0	0	0.3	0	0.7	0.4	0.2	1.8	1.7
	మహబూబనగర్	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0.1	0.6	0
వర్షపాతం మొత్తం మరియు రంగు	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			
వర్షపాత వర్గం	చాలా తక్కువ వర్షపాతం		తేలికపాటి వర్షపాతం		మోస్తరు వర్షపాతం			భారీ వర్షపాతం		అతి భారీ వర్షపాతం			

**పంట పరిస్థితి:**

వరంగల్ ఏరాంతం లో నెతయారయి చేసి విత్తనం వేయడానికి సిద్ధంగా ఉంది. ప్రత్తి విత్తడం మొదలుపెట్టాలిసిఉంది  
 ఆదిలాబాద్ ఏరాంతం లో నెతయారయి చేసి విత్తనం వేయడానికి సిద్ధంగా ఉంది, 75-100 mm వర్షపాతం నమోదు అయితే విత్తడానికి అనుకూలంగా ఉంటుంది

**సలహా:**

వరంగల్ ఏరాంతం రైతులు ప్రత్తి రెండు నుండి మూడు సమస్థాలకు పంట మార్పిడి చేయాలి. పొలం లో లోతు దుక్కులు చేయడంవలన మట్టిలో దాక్కున్నా పురుగు కోశస్థ దశలు, తెగుళ్లు మరియు కలుపు విత్తనాలు నాశనమవుతాయి. పొలం లో పశువుల ఎరువు వేసినట్లు అయితే మొక్క ఎదుగుదల దృఢంగా ఉంటుంది. మధ్యకాలిక ప్రత్తి రకాలను ఎంపిక చేసుకోవాలి. 80 నుండి 100 mm వర్షపాతం నమోదులయితే ప్రత్తి విత్తనం వేసినట్లుఅయితే మొలక బాగా అవకాశం ఉంటుంది. రకం లేక హైబ్రిడ్ నెల అనుకూలతను బట్టి ఎంచుకోవాలి. ప్రత్తి విత్తన 48 గంటలలోపు కలుపు నివారణకు పెండిమేథాలిన్ 38.7% CS ఎకరాకు 700ml పిచికారీ చేసుకోవాలి.  
 ఆదిలాబాద్ ఏరాంతం రైతులు నల్ల రేగడి పొలాలలో 50 నుండి 60 mm వర్షపాతం నమోదులయితే ప్రత్తి విత్తనం వేసినట్లుఅయితే మొలక బాగా అవకాశం ఉంటుంది. ఎర్ర నెలలో 60 నుండి 75 mm వర్షపాతం నమోదులయితే ప్రత్తి విత్తనం వేసినట్లుఅయితే మొలక బాగా అవకాశం ఉంటుంది. పొడి నెలలలో విత్తనం వేసినతరువుత కలుపు మందు వాడకూడదు.