



## గ్రామీణ వ్యవసాయ వాతావరణ సేవా పథకము

భారత వాతావరణ సంస్థ

ఆచార్య ఎన్.జి. రంగా వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం

లాం, గుంటూరు, ఆంధ్రప్రదేశ్



# వ్యవసాయ వాతావరణ బులెటిన్

వాతావరణ సూచన : 04-07-2023

చిత్తూర్(ఆంధ్రప్రదేశ్) యొక్క వాతావరణ సూచన - జారీ చేయబడింది :2023-07-04 ( తదుపరి 5 రోజులలో 8:30 IST వరకు చెల్లుతుంది)

వాతావరణ కారకం	2023-07-05	2023-07-06	2023-07-07	2023-07-08	2023-07-09
వర్షపాతం (మి.మీ.)	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0
గరిష్ట ఉష్ణోగ్రత (°C)	32.8	32.4	33.6	34.8	35.4
కనిష్ట ఉష్ణోగ్రత (°C)	24.6	24.2	24.0	25.0	25.4
గాలిలో తేమ శాతం-ఉ (%)	78	81	83	77	73
గాలిలో తేమ శాతం-సా (%)	59	57	61	55	53
గాలి వేగం (కి.మీ./గంటకు)	7	6	7	8	9
గాలి దిశ (డిగ్రీ)	250	250	250	250	250
మబ్బు ఆవరణ (ఆక్టా)	8	5	4	4	4

### వాతావరణ సూచనలు:

రాగల అయిదు రోజులలో ఆకాశం పాక్షికంగా మేఘావృతమై వుండి అక్కడక్కడ తేలికపాటి జల్లులు కురిసే అవకాశం వుంది. గరిష్ట ఉష్ణోగ్రత 32-36 డిగ్రీ సెం.గాను కనిష్ట ఉష్ణోగ్రత 24-26 డిగ్రీ సెం.గాను నమోదయ్యే అవకాశం ఉన్నది.

### సాధారణ సలహా:

ప్రస్తుతం రాగి, కొర్ర వంటి చిరు ధాన్యపు పంటలు విత్తే రైతులు కిలో విత్తనానికి 2 గ్రా. కర్పండిజిమ్ (లేదా) 3 గ్రా. మాంకోజెబ్ తో కలిపి విత్తనశుద్ధి చేసుకుని విత్తుకోవాలి.

### ఎస్.ఎం.ఎస్. సలహా:

ప్రస్తుతం వేరుశనగ విత్తదలచిన రైతులు తప్పనిసరిగా రాక్సిల్ (టేబుకోనజోల్ + కార్పండిజెం) 1 గ్రా./కేజీ + ఇమిడాక్లోప్రిడ్ 600 ఎఫ్.ఎస్. @ 1 మి.లీ./కేజీ విత్తనానికి చొ.న విత్తన శుద్ధి చేసి విత్తనాన్ని సిద్ధం

### పంట ప్రత్యేక సలహా:

పంట	పంట ప్రత్యేక సలహా
వేరుశనగ	<ul style="list-style-type: none"> <li>వర్షాధారంగా వేరుశనగ విత్తదలచుకున్న రైతులు నారాయణి, ధరణి, కె-9, ఐ.సి.జి.వి.-9114 వంటి రకాలను, కొంత నీటి వసతి ఉన్న చోట్ల గ్రీన్, కె-6, ధీరజ్, నిత్యహరిత వంటి రకాలను ఎన్నుకొని మాంకోజెబ్ 3 గ్రా./కేజీ (లేక) టేబుకోనజోల్ 1 గ్రా./కేజీ విత్తనానికి చొప్పున విత్తన శుద్ధి చేసి విత్తుకోవాలి.</li> <li>చదరపు మీటరుకు 33 మొక్కలు ఉండేలా విత్తుకోవాలి.</li> <li>రక్షక పంటగా పొలం చుట్టూ 5-6 వరుసలలో జొన్న లేక సజ్జ పంటలు విధిగా వేసుకోవాలి. దీనివలన వైరస్ తెగుళ్ళను వ్యాపింపజేసే కీటకాలను పంట మీదకు రాకుండా అరికట్టవచ్చు.</li> <li>ప్రస్తుతం వేరుపురుగు ఆశించే</li> </ul>

పంట	పంట ప్రత్యేక సలహా
	అవకాశం ఉన్నందున నివారణగా క్లోరిఫైరిఫాస్ 6 మి.లీ. / కే.జి విత్తనానికి చొ.న. కలిపి విత్తన శుద్ధి చేసుకోవాలి.
వరి	<ul style="list-style-type: none"> <li>• బోర్లు, బావులు క్రింద వరి ప్రధాన పొలంలో నాట్లు చేపడుతున్న రైతులు ప్రతి రెండు మీటర్ల ఊడ్పుకు 20 సెం.మి. చొప్పున కాలిబాటలు వదిలి నాట్లు నాటుకోవాలి.</li> <li>• సిఫారసు చేసిన ఎరువులు మూడవ వంతు నత్రజని, భాస్వరం, పొటాష్ ఎరువులు మొత్తాన్ని చివర దమ్ములో వేయాలి.</li> <li>• 30-35 రోజుల వయసు గల నారును కుదురు కు 2-3 మొక్కల చొప్పున పైపై నాట్లు వేయవలెను.</li> <li>• చదరపు మీటరుకు 33 మూలాలు ఉండేలా చూడాలి.</li> </ul>
జొన్న (జోవర్ / గ్రేట్ మిల్లెట్)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• జొన్న, సజ్జ మరియు కొర్ర వంటి చిరు ధాన్యపు పంటలలో మొలక దశలో కత్తెర పురుగు ఆశించి నష్టపరిచే అవకాశం వుంది. నివారణగా ఎకరాకు 10 చొప్పున లింగాకర్షక ఎరలను అమర్చుకోవాలి</li> </ul>

### ఉద్యానవన విభాగం ప్రత్యేక సలహా:

ఉద్యానవన విభాగం	ఉద్యానవన విభాగం ప్రత్యేక సలహా
మావిడి	<p>ప్రస్తుతం మావిడిలో పండు ఈగ ఆశించి నష్టపరిచేందుకు అవకాశం వుంది. పండు ఈగ నివారణగా ఫిరమోన్ ఎరలను (లేక) ఐ.ఐ. హెచ్.ఆర్. ఎరలను ఎకరాకు 8-10 చొప్పున భూమి నుంచి 3-6 అడుగుల ఎత్తులో అమర్చుకోవాలి (లేక) స్పైనోసాడ్ 0.3 మి.లీ. / లీ. నీటికి చొ.న. పిచికారీ చేసుకోవాలి.</p>
వంకాయలు	<ul style="list-style-type: none"> <li>• వంగ, బెండ వంటి కూరగాయ పంటలలో పిండి నల్లి ఆశించి నష్టపరిచే అవకాశం వుంది. నివారణకు మలథియాన్ 2 మి.లీ. / లీ. + శాండోవిట్ 1 మి.లీ./లీ. నీటికి కలిపి పిచికారీ చేసుకోవాలి.</li> </ul>